

Gestión 2014-2018

Cuarto Informe

(noviembre 2017-agosto 2018)

Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez
Director



Agosto 2018

Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Estudios Superiores Zaragoza



Datos para catalogación bibliográfica

Autor: Mendoza Núñez, Víctor Manuel.

Gestión 2014-2018. Cuarto Informe.

UNAM, FES Zaragoza, agosto de 2018.

xxx pp.

- 1 Informe de actividades sustantivas de la Facultad y del logro de objetivos de la gestión.
- 2 Exposición de los logros alcanzados, de acuerdo con el Plan de Desarrollo Institucional 2014-2018.

Diseño de portada: Lic. Carlos Raziel Leños Castillo.
Formación de interiores: Claudia Ahumada Ballesteros.

Los coordinadores de este informe agradecen la participación de los funcionarios que proporcionaron la información para su integración.

A la C.D. María Guadalupe Ortiz Medina, al M. en C. Juan Manuel Valderrábano Gómez y al Lic. Ricardo Jasso Elizalde por el procesamiento de la información.

A la C. Magnolia Grimaldo Contreras por el apoyo logístico.

DERECHOS RESERVADOS

Queda prohibida la reproducción o transmisión total o parcial del texto o las ilustraciones de la presente obra bajo cualquier forma, electrónica o mecánica, incluyendo fotocopiado, almacenamiento en algún sistema de recuperación de información, dispositivo de memoria digital o grabado sin el consentimiento previo y por escrito del editor.

Gestión 2014-2018. Cuarto Informe.

D.R. © Universidad Nacional Autónoma de México

Av. Universidad # 3000, Col. Universidad Nacional Autónoma de México, C.U.,
Delegación Coyoacán, C.P. 04510, México, D.F.

Facultad de Estudios Superiores Zaragoza

Av. Guelatao # 66, Col. Ejército de Oriente,
Delegación Iztapalapa, C.P. 09230, México, D.F.

COORDINACIÓN E INTEGRACIÓN:

Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez
Director

M. en C. Faustino López Barrera
Secretario de Planeación

Dra. Carmen Lilia Sánchez González
Jefa del Departamento de Desarrollo Institucional

TABLA DE CONTENIDO

PRESENTACIÓN	13
INTRODUCCIÓN	15
PROGRAMA ESTRATÉGICO 1. DOCENCIA	19
Proyecto operativo 1 Evaluación y desarrollo curricular	19
Proyecto operativo 2 Formación y actualización docente	21
Proyecto operativo 3 Evaluación de la enseñanza	25
Proyecto operativo 4 Trayectoria escolar	26
Proyecto operativo 5 Sistema institucional de tutorías	29
Proyecto operativo 6 Productividad editorial institucional	30
Proyecto operativo 7 Colegios Académicos de Carrera (COAC)	33
PROGRAMA ESTRATÉGICO 2. FORMACIÓN INTEGRAL ESTUDIANTIL	34
Proyecto operativo 8 Actividades artístico-culturales	34
Proyecto operativo 9 Lenguas extranjeras	37
Proyecto operativo 10 Becas	38
PROGRAMA ESTRATÉGICO 3. CLÍNICAS UNIVERSITARIAS DE ATENCIÓN A LA SALUD (CUAS)	40
Proyecto operativo 11 Modelo de docencia-servicio de atención a la salud en las CUAS	40
Proyecto operativo 12 Expediente Clínico Multidisciplinario Electrónico (ECLIME)	41
PROGRAMA ESTRATÉGICO 4. TECNOLOGÍAS PARA EL APRENDIZAJE	42
Proyecto operativo 13 Generación y promoción del uso de recursos digitales para la enseñanza	42
Proyecto operativo 14 Educación en línea y a distancia	43
Proyecto operativo 15 Formación docente en innovación tecnológica	43
PROGRAMA ESTRATÉGICO 5. INVESTIGACIÓN	46
Proyecto operativo 16 Fortalecimiento y desarrollo de proyectos, líneas y unidades de investigación	46
Proyecto operativo 17 Producción y difusión científica	48
PROGRAMA ESTRATÉGICO 6. POSGRADO	50
Proyecto operativo 18 Fortalecimiento de los programas de posgrado	50
PROGRAMA ESTRATÉGICO 7. UNIVERSIDAD SALUDABLE	52
Proyecto operativo 19 Ambientes saludables y sustentables	52
Proyecto operativo 20 Ambientes y entornos seguros	52



Proyecto operativo 21 Deporte y actividad física para la salud	54
Proyecto operativo 22 Promoción de la salud y autocuidado	56
PROGRAMA ESTRATÉGICO 8. FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL	60
Proyecto operativo 23 Gestión institucional	60
Proyecto operativo 24 Gestión para el desarrollo académico	62
Proyecto operativo 25 Comunicación institucional	64
PROGRAMA ESTRATÉGICO 9. GESTIÓN DE CALIDAD	67
Proyecto operativo 26 Acreditación de carreras	67
Proyecto operativo 27 Sistema de gestión de calidad de los laboratorios	69
Proyecto operativo 28 Sistema de gestión de la calidad en las CUAS	72
Proyecto operativo 29 Mejora de la calidad de los servicios de administración escolar	74
Proyecto operativo 30 Diversificación e innovación tecnológica de los servicios en bibliotecas	75
Proyecto operativo 31 Plataformas digitales para la automatización de servicios y procesos institucionales	77
Proyecto operativo 32 Mantenimiento y mejora de la infraestructura	78
PROGRAMA ESTRATÉGICO 10. DESARROLLO DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO	82
Proyecto operativo 33 Capacitación y actualización del personal administrativo	82
PROGRAMA ESTRATÉGICO 11. VINCULACIÓN SOCIAL	83
Proyecto operativo 34 Generación de recursos extraordinarios	83
Proyecto operativo 35 Vinculación con los sectores sociales	85
Proyecto operativo 36 Innovación y desarrollo tecnológico	86
CONSIDERACIONES FINALES	88
ANEXOS	89
1. PERSONAL ACADÉMICO	91
1.1 Personal académico por nombramiento principal y sexo	91
1.2 Personal académico de tiempo completo	92
1.3 Personal académico de las áreas por nombramiento y categoría	93
1.4 Personal académico con más de un nombramiento	94
1.5 Personal académico por número de carreras en las que se encuentra contratado	94
1.6 Concursos de oposición abiertos para profesores de carrera interinos	94
1.7 Concursos de oposición abiertos para técnicos académicos interinos	95
1.8 Asignación de plazas por Artículo 51 del EPA	95
1.9 Gestión de concursos de oposición para la estabilidad laboral de profesores de asignatura	95
1.10 Concursos de oposición cerrados por figura académica y dictamen	96

1.11 Personal académico beneficiado en programas de estímulos	97
1.12 Programa de Fomento a la Docencia para Profesores e Investigadores de Carrera (FOMDOC)	98
1.13 Docentes evaluados en PRIDE y con Estímulo “B” por Equivalencia	99
1.14 Total de docentes en el PRIDE	100
1.15 Docentes beneficiados en el PEI	101
1.16 Personal académico en el PEPASIG	101
1.17 Distribución del personal académico con posgrado	102
1.18 Relación del personal académico con posgrado por carrera y área	103
1.19 Relación de reconocimientos y premios externos obtenidos por el personal académico ...	155
1.20 Participaciones en actividades de difusión académica	156
1.21 Relación de participaciones en actividades de difusión académica	157
1.22 Libros publicados por el personal académico por carrera o área	186
1.23 Relación de libros publicados por el personal académico	186
1.24 Capítulos de libro publicados por personal académico	189
1.25 Relación de capítulos de libro publicados por personal académico	189
1.26 Artículos publicados por profesores en revistas por carrera/área indizadas y no indizadas en Journal Citation Report (JCR)	197
1.27 Relación de artículos publicados en revistas indizadas en Journal Citation Report (JCR) ..	198
1.28 Relación de artículos publicados por profesores en revistas no indizadas en Journal Citation Report (JCR)	206
2. ALUMNOS	209
2.1 Población escolar por carrera en noviembre 2017	209
2.1.1 Población escolar de reingreso (regulares/irregulares) en noviembre 2017	210
2.1.2 Población escolar de reingreso (regulares/irregulares) en agosto 2018	211
2.1.3 Población escolar por carrera en agosto 2018	212
2.1.4 Población escolar de primer ingreso por carrera en agosto 2018 (periodo 2019)	213
2.2 Rendimiento escolar por carrera periodos 2018-0, 2018-2	214
2.3 Exámenes extraordinarios aplicados (noviembre 2017-agosto 2018)	214
2.4 Egresados (noviembre 2017-agosto 2018)	215
2.4.1 Egresados en tiempo curricular y reglamentario en 2018	215
2.5 Alumnos titulados por carrera (noviembre 2017-agosto 2018)	216
2.5.1 Mención honorífica en titulación por carrera (noviembre 2017-agosto 2018)	216
2.6 Actividades para mejorar la trayectoria escolar	217



2.7 Acciones de orientación vocacional	217
2.8 Tutores activos por carrera y sexo (noviembre 2017 a agosto 2018)	218
2.8.1 Tutorías por modalidad (noviembre 2017 a agosto 2018)	218
2.9 Alumnos becados por programa (noviembre 2017 a agosto 2018)	219
2.9.1 Programa de movilidad estudiantil nacional (noviembre 2017 a agosto 2018)	220
2.9.2 Programa de movilidad estudiantil internacional (noviembre 2017-octubre 2018)	221
2.9.2.1 Programa de movilidad estudiantil internacional ENTRANTE (noviembre 2017-mayo 2018)	222
2.9.2.2 Movilidad estudiantil (Capacitación en Métodos de Investigación SEP-UNAM-FUNAM)	222
2.10 Servicio social en las carreras	223
2.11 Distinciones al desempeño académico de alumnos (noviembre 2017-agosto 2018)	223
2.12 Actividades académicas para alumnos organizadas por la Unidad de Formación Integral ..	224
2.13 Alumnos inscritos en cursos de lenguas extranjeras en 2018-1	225
2.13.1 Alumnos inscritos en cursos de lenguas extranjeras en 2018-2	226
2.13.2 Exámenes de acreditación en lenguas extranjeras (noviembre 2017 a junio 2018)	226
2.14 Evaluación del estudiante al ejercicio docente 2018-1	227
2.14.1 Evaluación del estudiante al ejercicio docente de 2017-2	227
2.14.2 Evaluación del estudiante al ejercicio docente de lenguas extranjeras	227
2.14.3 Evaluación del estudiante al ejercicio docente de posgrado (especializaciones)	228
2.14.4 Evaluación del desempeño grupal Licenciatura 2018-1/2018-2	228
2.14.5 Evaluación del desempeño grupal 2018-1 de lenguas extranjeras	229
2.14.6 Evaluación del desempeño grupal 2018-1 de Posgrado (especializaciones)	229
2.15. Bolsa de trabajo. Alumnos atendidos	230
2.15.1 Bolsa de trabajo. Alumnos colocados en empleo	230
2.16 Actividades del Programa "Jóvenes hacia la Investigación"	231
2.16.1 Premios del Programa "Jóvenes hacia la Investigación"	231
3. SUPERACIÓN ACADÉMICA	232
3.1 Actividades de formación pedagógica para el mejoramiento de la enseñanza con apoyo de la DGAPA	232
3.1.1 Actividades de formación pedagógica para el mejoramiento de la enseñanza sin apoyo de la DGAPA	233
3.2 Becas otorgadas por la DGAPA para superación académica	233
3.3 Visitas de académicos de la FES Zaragoza a otras instituciones	234
3.4 Actividades de actualización académica con apoyo de la DGAPA	234
3.5 Actividades de actualización académica sin apoyo de la DGAPA	235

3.6 Laboratorios certificados del 24 de mayo de 2018 al 23 de mayo de 2021	236
4. EDUCACIÓN CONTINUA	242
4.1 Actividades de educación continua	242
4.1.1 Población beneficiada en actividades de educación continua por instancia organizadora ...	243
4.2 Diplomados con opción a titulación	244
4.3 Cursos postécnicos por área de especialidad	345
4.4 Actividades de actualización académica en educación continua por carrera/área	346
4.5 Población beneficiada en educación continua por convenios	347
4.5.1 Población beneficiada en actividades de educación continua por convenios	347
4.5.2 Actividades de actualización académica en educación continua por convenios	348
5. CLÍNICAS UNIVERSITARIAS DE ATENCIÓN A LA SALUD (CUAS)	349
5.1 Usuarios atendidos en las CUAS por sexo	349
5.2 Consultas otorgadas en las CUAS por turno	349
5.3 Consultas por tipo de servicio otorgadas por las CUAS	350
5.4 Capacidad instalada en Clínicas Universitarias de Atención a la Salud	350
6. CAMPUS VIRTUAL	251
6.1 Número de recursos digitales por carrera o área	251
6.1.1 Vídeos tutoriales	252
6.1.2 Cápsulas temáticas	252
6.2 Asesoría para el desarrollo de recursos didácticos digitales	253
6.3 Cursos de educación abierta y a distancia impartidos	253
6.4 Aulas virtuales por área	254
6.4.1 Usuarios en aulas virtuales	255
6.4.2 Número de cursos con aula virtual de pregrado y posgrado	255
6.5 Cursos de uso de TIC en la enseñanza	256
6.6 Cursos de uso de TIC para el aprendizaje	257
7. INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	258
7.1 Unidades y Líneas de investigación	258
7.1.1 Líneas de investigación independientes	263
7.2 Proyectos de investigación por fuente de financiamiento en 2018	268
7.2.1 Proyectos de investigación por carrera o área en 2018	268
7.3 Relación de proyectos de investigación, fuentes de financiamiento y estatus en 2018	269
7.4 Personal académico en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI)	289
7.4.1 Profesores de carrera miembros del SNI	290
7.4.2 Profesores de asignatura miembros del SNI	294



7.5 Producción en el Bioterio para apoyo a proyectos de investigación y programas de docencia	296
8. POSGRADO	297
8.1 Población de nivel especialización	297
8.2 Población de nivel maestría	297
8.3 Población de nivel doctorado	298
8.4 Número de alumnos egresados	298
8.5 Número de alumnos que realizaron examen de grado	299
9. UNIVERSIDAD SALUDABLE	300
9.1 Examen Médico Automatizado, Servicios y Ferias	300
9.1.1 Módulos de alimentación	301
9.1.2 Formación de promotores de salud	301
9.1.3 Núcleos de promotores de salud	302
9.1.4 Brigada de Emergencias Médicas (BREM)	302
9.1.5 Planta Purificadora	303
9.2 Servicios a usuarios en actividades deportivas y recreativas por carrera y sector	303
9.2.1 Actividades deportivas complementarias y de activación física para la salud	304
9.3 Eventos deportivos y recreativos internos	304
9.4 Participación en eventos deportivos externos organizados con la colaboración de la FES Zaragoza	305
9.4.1 Participación de equipos representativos en competencias del Sistema Nacional del Deporte	306
9.4.2 Participación de equipos representativos en eventos no oficiales por invitación	306
10. PRODUCCIÓN EDITORIAL Y DIFUSIÓN INSTITUCIONAL	307
10.1 Productividad editorial institucional	307
10.2 Libros producidos	308
10.2.1 Manuales de apoyo a la docencia	309
10.3 Guías y folletos producidos	309
11. ACTIVIDADES CULTURALES	310
11.1 Participantes en actividades culturales	310
11.2 Actividades de Extensión	311
11.3 Actividades de vinculación	311
11.4 Actividades de divulgación	312
12. SERVICIOS DE APOYO ACADÉMICO	313
12.1 Acervo en bibliotecas	313

12.1.1 Adquisición de libros en bibliotecas	313
12.1.2 Servicios proporcionados en bibliotecas	314
12.2 Mantenimiento de equipos	315
13. PERSONAL ADMINISTRATIVO	316
13.1 Personal administrativo de base por sexo	316
13.1.1 Personal administrativo de base por lugar de trabajo	316
13.2 Cursos de capacitación y desarrollo administrativo	317
13.2.1 Cursos de capacitación para funcionarios y personal de confianza	317
14. PRESUPUESTO	318
14.1 Distribución del presupuesto asignado por grupos	318
14.2 Clasificación del presupuesto	318
14.3 Principales partidas ejercidas con ingresos extraordinarios	318
14.4 Ingresos en las Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS)	319
15. INFRAESTRUCTURA	320
15.1 Superficie e infraestructura general de la FES Zaragoza	320
15.2 Desarrollo de la infraestructura	321
15.2.1 Obras contratadas y realizadas en la FES Zaragoza	322
15.3 Servicios de mantenimiento	322
16. VINCULACIÓN SOCIAL	323
16.1 Actividades de apoyo a la vinculación	323
16.2 Convenios formalizados	323
16.2.1 Relación de convenios de la FES Zaragoza formalizados	324
17. CONSEJO TÉCNICO	329
17.1 Sesiones de Consejo Técnico	329
17.2 Licencias, comisiones y años sabáticos de profesores	329

PRESENTACIÓN



El cuarto Informe de la Gestión 2014-2018 presenta los avances y logros institucionales de mayor significado alcanzados entre noviembre de 2017 y agosto de 2018.

Los resultados y metas cumplidas en los 11 Programas estratégicos y los 36 Proyectos operativos del Plan de Desarrollo Institucional se describen ampliamente en la primera parte de este documento. La segunda parte se compone de 17 Anexos donde se reportan los datos que caracterizan a la comunidad y su productividad durante este periodo.

Quiero reconocer el trabajo, empeño, compromiso y entrega con que todos los integrantes de los diferentes sectores de la comunidad han participado en las actividades académicas, de investigación, administrativas, culturales, deportivas, de difusión, vinculación y servicio que la FES Zaragoza ofrece a la sociedad en la zona oriente de la Ciudad de México, en los Municipios del Estado de México Netzahualcóyotl y Los Reyes; y en el Estado de Tlaxcala.

Extiendo este reconocimiento a todos los académicos y trabajadores administrativos, así como a los colaboradores cercanos por los cuatro años de gestión que culminan en este periodo; la FES Zaragoza continúa enfrentando retos importantes en varias áreas de oportunidad, sin embargo, los avances alcanzados en esta gestión y en la 2010-2014, que tuve el honor de encabezar, identifican a una Facultad con mayores alcances y desarrollo a los que tenía a finales de 2010: presencia en la Ciudad de México y los estados de México y Tlaxcala, con tres Campus y ocho Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS), nueve carreras a nivel licenciatura (dos de reciente creación), de las cuales siete se mantienen acreditadas, certificación en 40 laboratorios de docencia y las ocho Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS); la creación de un Centro de Tecnologías para el Aprendizaje; mayor capacidad para la investigación y el desarrollo científico a través de 9 laboratorios de nueva creación dedicados a este fin, así como un nuevo edificio con 18 aulas que incrementan los espacios para el ejercicio docente en Campus I y laboratorios para el desarrollo de actividades prácticas en el Campus III de Tlaxcala, sin olvidar la ampliación de los espacios para la convivencia académica y cultural con dos foros y dos paseos culturales en los Campus I y II, así como la atención a la difusión de la cultura a



través de la sistematización de la información del acervo artístico y su incremento con el mural “Simbiosis Universitaria” plasmado en Campus I. También es importante señalar la remodelación y construcción de espacios que promueven la política y programa de Universidad Saludable. En este sentido, se construyó un módulo de autocuidado para la salud, dos gimnasios al aire libre, se remodeló el comedor de campus I y se construyó el de campus II, así mismo, se estableció una red de módulos de venta de alimentos saludables.

En este marco reconozco y aprecio el esfuerzo de profesores, trabajadores administrativos, alumnos, personal de confianza y funcionarios, ya que sin sus aportaciones y calidad en el trabajo no hubiese sido posible alcanzar estas metas. Por ello, les manifiesto toda mi gratitud y reconocimiento por su compromiso institucional.

Aunque la FES Zaragoza continúa con áreas de oportunidad importantes, me siento satisfecho con estos logros y por la labor desarrollada, pero sobre todo como un universitario privilegiado por haber tenido la oportunidad de coordinar la contribución y desarrollo académico de la FES Zaragoza, mi alma mater, durante los últimos ocho años.

Agradezco al Sr. Rector Dr. Enrique Graue y a su staff todo el apoyo que me brindaron para cumplir con los objetivos y metas propuestas en el Plan de Desarrollo Institucional 2014-2018, a la H. Junta de Gobierno por la confianza que me brindó para coordinar y conducir los programas y proyectos académicos durante estos cuatro años. También quiero agradecer a mis colegas de las FES, ustedes saben que su apoyo, retroalimentación y amistad fue determinante para el trabajo cotidiano y resultados alcanzados.

Muchas gracias.

“Por mi raza hablará el espíritu”

Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez

Director de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM

INTRODUCCIÓN



Durante el cuarto año de la gestión 2014-2018, se concluyeron varios de los proyectos académicos que constituyen el legado de la presente administración de la FES Zaragoza para la UNAM y la sociedad; aumentó la oferta académica con la creación y puesta en marcha de la carrera de Nutriología, como novena licenciatura que ofrece la Facultad y de la Especialización en Ortodoncia y Ortopedia Maxilofacial, que representa el quinto Programa de este nivel en el Posgrado; asimismo, la certificación de 40 laboratorios de docencia de las carreras de Campus I y II, y la actualización de la certificación de las CUAS, ambas en ISO 9001:2015; así como las acreditaciones para nuevos periodos de las carreras de Química Farmacéutico Biológica, Biología y Cirujano Dentista, conforman los resultados en el Programa de Gestión de Calidad, uno de los distintivos del Plan de Desarrollo Institucional 2014-2018 (PDI).

Estos logros y los alcanzados en el resto de los Programas Estratégicos durante el último año de la presente administración, se resumen en este documento y representan el cumplimiento final de las metas propuestas en el Plan de Desarrollo Institucional 2014-2018 que, conjuntamente con los alcanzados en los años anteriores, conforman la contribución al desarrollo académico, científico y cultural de la UNAM en la FES Zaragoza.

PLAN DE DESARROLLO INSTITUCIONAL

2014-2018



Gestión 2014-2018
Cuarto Informe

PROGRAMA ESTRATÉGICO 1

DOCENCIA



PROYECTO OPERATIVO 1

EVALUACIÓN Y DESARROLLO CURRICULAR

La calidad en el quehacer educativo se determina con la mejora continua, la evaluación y actualización de los planes y programas de estudio. Esto permite vincular los contenidos curriculares a las demandas del entorno y a los avances e innovación científico tecnológica de las diversas disciplinas que se imparten en la Facultad, y así ofrecer una formación profesional de calidad que responda a las competencias que demanda el mercado laboral actual.

Con estas premisas, el logro más significativo en este periodo, fue el inicio de actividades en Campus II, de la nueva Licenciatura en Nutriología en agosto de 2018, después de la aprobación de su plan de estudios por parte del H. Consejo Universitario el 31 de enero del mismo año. Con la instrumentación de los mecanismos y la logística necesaria para recibir a la primera generación, sus alumnos se integraron a las actividades deportivas, de lenguas extranjeras y a los programas de becas. Este nuevo Plan de Estudios busca incidir en la salud integral y la mejora de la calidad de vida en cualquier fase del ciclo vital del individuo, las familias y las comunidades; con fundamento en el pensamiento crítico y reflexivo, desde las perspectivas interdisciplinaria, de género e interculturalidad.

Durante el desarrollo del proceso de actualización de planes y programas de estudio, en este periodo se implementó la modificación del plan de estudios de la carrera de Enfermería en agosto de 2018 (generación 2019), después de su aprobación por el Consejo Académico del Área de las Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (CAABQYS), en la sesión del 7 de noviembre de 2017. Los cambios más importantes fueron la adecuación en los nombres de los módulos y el fortalecimiento de las actividades de formación práctica; además, se aumentó el número de créditos de 377 a 399, de los cuales, 391 son obligatorios y 8 corresponden a actividades académicas optativas.

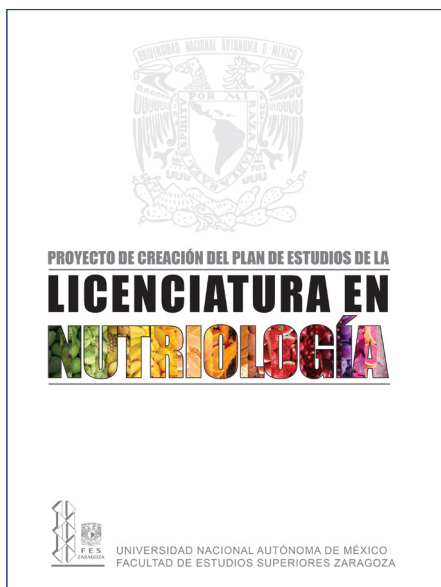
Otros avances significativos son la aprobación de la modificación del plan de estudios de la carrera de Cirujano Dentista el 13 de junio de 2018, y actualmente se encuentra en proceso de revisión y evaluación



en el CAABQYS. También fue aprobada la propuesta de modificación curricular de la carrera de Médico Cirujano por el Comité Académico de Carrera, presentada el 14 de agosto del año en curso ante el H. Consejo Técnico, la cual se encuentra en proceso de revisión y en su caso aprobación.

Por su parte, la Carrera de Ingeniería Química atendió las necesidades de la modificación de su Plan de Estudios, logrando un avance del 95%, en tanto que en la Carrera de Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento, los logros se centraron en el perfil de egreso en donde se aplicó un examen a los alumnos de la segunda generación que culminaron el segundo año de la carrera, actividad con la que se evidenció su avance con respecto al cumplimiento del perfil intermedio propuesto en el plan de estudios. El impacto esperado es en el fortalecimiento de la docencia y en la revisión de los programas de estudio.

Con relación a las actividades multidisciplinarias, en la Unidad Multimedia de Morfofisiología (UMMF), se realizaron 60 prácticas para un total de 2,115 alumnos de las carreras de Cirujano Dentista, Psicología y Médico Cirujano, dirigidas por los profesores titulares de las mismas. Además se realizaron Talleres de actualización y formación docente para el Manejo y aplicación de registro de actividad fisiológica con el sistema digital Biopac, dirigidos a 42 participantes (profesores y pasantes) de las carreras de Médico Cirujano, Psicología y Cirujano Dentista.



Portada del Plan de estudios de la carrera de Nutriología.



Portada del Plan de estudios de la carrera de Enfermería.



**Actividades de la carrera de Medicina
en la Unidad Multimedia de Morfofisiología.**

PROYECTO OPERATIVO 2 **FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DOCENTE**

La permanente formación y actualización académica permite al docente vincularse con el saber acumulado, diagnosticar los problemas de aprendizaje de sus alumnos, detectar las necesidades educativas del entorno social y recrear o producir conocimientos y tecnologías adecuadas en el contexto disciplinario. Lo anterior requiere de procesos de capacitación que contribuyan a promover la creatividad e innovación de métodos, estrategias y herramientas didácticas y pedagógicas que creen un clima favorable de aprendizaje y garanticen la mejora continua y calidad de estos procesos.

En este contexto, la Facultad desarrolló el curso “Inserción a la Docencia: El oficio de enseñar en Educación Superior” como parte de las actividades del Programa de Actualización y Superación Docente (PASD) de la Dirección General de Asuntos del Personal Académico (DGAPA), en el que 17 profesores resultaron acreditados. Por otra parte, las actividades de Superación Académica con y sin apoyo de la DGAPA, incluyeron cursos, talleres, diplomados y seminarios, en los que destacan los relacionados con la formación pedagógica, el uso de las Tecnologías de la Información (TIC) en el proceso didáctico y tutoría, y escritura de textos académicos y profesionales (anexos 3.1, 3.1.1, 3.4 y 3.5). En el marco de la movilidad y becas, del Programa de Apoyos para la Superación del Personal Académico (PASPA),

dos académicos se encuentran realizando estudios de doctorado y uno más hizo una estancia en el extranjero del que derivó la publicación de un artículo en una revista especializada (anexos 3.2 y 3.3).

Programa de Actualización y Superación Docente (PASD) DGAPA 2018

Curso Pedagogía Reflexiva: Fundamentos Epistemológicos para la Docencia
Ponente: Oscar Osorio Pérez
Del 11 al 22 de junio. Lunes, miércoles y viernes, de 9 a 14 horas. Sede: Sala 1 de Educación Continua, Campo I

Curso Fundamentos Didácticos para el Diseño de Ambientes Virtuales de Aprendizaje
Ponente: Avelina Velasco Sánchez
Del 18 al 22 de junio. Lunes a viernes, de 9 a 13 horas. Sede: Sala de Proyectos Multimedia CEITA, Campo I

Curso Muerte y Duelo: el Papel del Equipo de Salud
Ponente: Enriqueta Cecilia Rueda Bolaños
Del 30 de julio al 3 de agosto.
Lunes a viernes, de 09 a 13 horas.
Sede: Sala 3 de Educación Continua, Campo I

Informes:
DFAPA,
Tel. 56 23 07 56
ext. 119.
Email:
formacion.
actualizacion
@zaragoza.
unam.mx

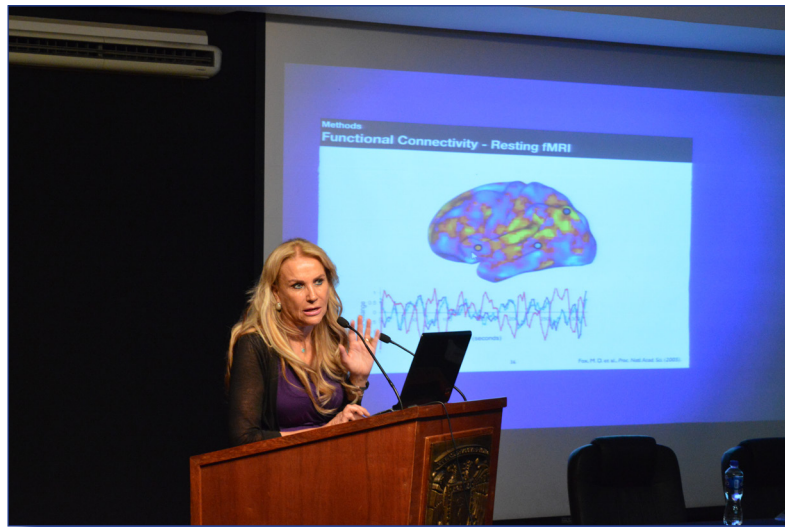
Inscripciones:
<https://xalfo.dgapa.unam.mx/registro/>

Requisitos:
Clave de usuario y contraseña del docente

Difusión de las actividades de Actualización y Superación Docente.

En particular, en la Carrera de Ingeniería Química se impartieron 5 cursos y 2 Diplomados en los que se produjeron manuales y materiales didácticos, además de la actualización de 73 académicos. En Nutriología, la formación de su planta académica comenzó con el Diplomado de formación y actualización en docencia.

En las actividades académicas de intercambio y difusión científica, destacan, en la carrera de Psicología, la Semana del Cerebro 2018, que se enmarcó dentro de la Semana Internacional del Cerebro, donde se analizaron y profundizaron temas de actualidad en el ámbito de las neurociencias, se llevaron a cabo más de 20 conferencias, cinco talleres en los que se realizaron evaluaciones neuropsicológicas, electroencefalografía, mapeo cerebral y rastreo ocular en Neuropsicología y un panel de discusión, todo esto con la finalidad de resaltar la importancia que tiene investigar un órgano vital como es el cerebro. En la carrera de QFB, en el Primer Encuentro Farmacéutico, Científico y Tecnológico, destacó la conferencia "Polimorfismo: impacto en el desarrollo de un medicamento", en el que presentaron resultados obtenidos en el Laboratorio de Investigación Farmacéutica de la FES Zaragoza, así como la presentación de la reedición coordinada por la Asociación Farmacéutica Mexicana A. C., con motivo del 50 aniversario de ésta agrupación, del Códice Martín de la Cruz-Juan Badiano.



Dra. Feggy Ostrosky en la Semana Internacional del Cerebro.



La doctora Fabiola Itzel Villa George, académica de la carrera de Psicología, en el 4° Foro de Psicología del Trabajo y las Organizaciones.

En el Segundo Encuentro Iberoamericano sobre la Aplicación de los Conocimientos de las Ciencias Básicas en la Práctica Clínica, se abordaron las temáticas: Complejidad y transdisciplina en la práctica clínica, Pedagogía innovadora y didáctica de las disciplinas, Formación docente e innovación educativa en ciencias básicas y la integración de las ciencias básicas en la práctica clínica; abordadas por profesionales del área de la salud: enfermeras, médicos y cirujanos dentistas; en esta actividad destacaron las conferencias magistrales, “La ciencia en la educación: Psiconeuroinmunoendocrinología” y “El aporte de la medicina integrativa, reflexología en la salud”, así como la presentación del libro Ecología oral, el Taller de Aplicación de ciencias básicas en el diagnóstico y tratamiento del paciente con hipertensión arterial sistémica, y curso Teórico-práctico de Reanimación cardiopulmonar, basado en las últimas actualizaciones de la AHA (American Heart Association).



Segundo Encuentro Iberoamericano sobre la Aplicación de los Conocimientos de las Ciencias Básicas en la Práctica Clínica.

En este periodo, la medalla y reconocimiento Sor Juana Inés de la Cruz fue otorgado a la Dra. Blanca Inés Vargas Núñez, profesora de la carrera de Psicología, por sus aportaciones en los temas de violencia. Este reconocimiento busca promover la equidad de género y fue entregado por el Rector, Dr. Enrique Graue, a 82 mujeres universitarias, en el marco del Día Internacional de la Mujer.



Dra. Blanca Inés Vargas Núñez, medalla Sor Juana Inés de la Cruz 2018.

PROYECTO OPERATIVO 3

EVALUACIÓN DE LA ENSEÑANZA

La evaluación del desempeño docente contribuye a fortalecer el cumplimiento de las funciones y responsabilidades de los profesores en la enseñanza y aprendizaje de los estudiantes, identificando información válida, objetiva y fiable para determinar los avances alcanzados en relación al rendimiento y logros obtenidos con los alumnos y las metas establecidas por la institución, con el fin de promover acciones y competencias didáctico-pedagógicas que favorezcan los procesos de aprendizaje de los estudiantes, y el mejoramiento de la función docente.

Promoción de la Evaluación del desempeño grupal por parte de los docentes.

Departamento de Evaluación Educativa

UNAM POSGRADO

DEEX

Docente:
¡Ahora te toca evaluar el Desempeño Grupal!

¡Es tiempo de participar!

Del 14 de mayo al 14 de junio de 2018

No participa la Carrera de Médico Cirujano

Ingresa a:
<http://condor.zaragoza.unam.mx/sedegal/>

Si tienes duda escribe al correo electrónico:
feszedegal@gmail.com
feszedegal@enlinea.zaragoza.unam.mx



En la evaluación al ejercicio docente durante el primer semestre del periodo escolar 2018, participaron entre el 86 y el 96% de la población de las carreras semestrales de la Facultad (Biología, Ingeniería Química, Psicología y QFB) y de Médico Cirujano, con un total de 32,854 evaluaciones realizadas (anexo 2,14). Con respecto a Lenguas extranjeras, el dato significativo lo representa la evaluación docente en cursos sabatinos con una participación estudiantil del 70% y 783 evaluaciones realizadas (anexo 2,14.2); mientras que en las Especializaciones, con una participación del 67% de la población estudiantil, se obtuvieron 433 evaluaciones (anexo 2,14.3).

Con relación a la evaluación del desempeño grupal por los docentes, los datos significativos se tuvieron en la participación de profesores de las carreras semestrales y de Medicina de entre el 20 y el 58% de 686 evaluaciones realizadas; mientras que en Lenguas extranjeras la participación fue entre 61 y 52% de docentes de cursos semestrales y sabatinos, con un total de 55 evaluaciones (anexos 2.14.4, 2.14.5).

PROYECTO OPERATIVO 4 **TRAYECTORIA ESCOLAR**

La trayectoria escolar como eje en torno al cual gira la mayor parte de la actividad universitaria, representa el reconocimiento de los avances y obstáculos académicos del estudiante para el mejoramiento de sus procesos de formación profesional, lo que ha hecho posible implementar acciones para mejorar la calidad educativa institucional.

Los datos indican que en la Facultad hubo un incremento total en la población respecto del año anterior, para noviembre de 2017 se registraron 11,665 alumnos, mientras que en agosto de 2018 fueron 12,042, hecho que representa un reto para mantener la calidad de la enseñanza y de los servicios que la Facultad ofrece a sus estudiantes. Cabe destacar que de esta población, 56 alumnos están inscritos en la nueva licenciatura en Nutriología y que 275 es el total de alumnos en el Campus III, Tlaxcala (anexos 2.1, 2.1.3).

En este periodo, la atención a la trayectoria escolar en las carreras se realizó a través de 276 actividades que beneficiaron a 3,307 participantes (anexo 2.6).

Con respecto a titulación, el total en este periodo fue de 1,215 nuevos profesionistas, en donde cabe destacar la diversificación que ha mostrado este proceso, ya que ahora el menor porcentaje corresponde a la opción de tesis y tesina (anexo 2.5).



**Ceremonia de bienvenida a los alumnos
de primer ingreso a Nutriología.**



Alumnos del ciclo escolar 2019 en Campus III, Tlaxcala.



En particular, la Carrera de Ingeniería Química logró 84 titulados, de los cuales 24 fueron por el Diplomado de “Seguridad e Higiene en el Trabajo y Salud Ocupacional”. Para atender los índices de reprobación y aumentar los niveles de aprobación, se implementaron en la carrera cursos remediales, extracurriculares y asesorías que beneficiaron a 596 alumnos, entre los cursos, destacan: el de Matemáticas I (40 horas), de Formación curricular y el de Extraordinario largo de Ciclo básico (anexos 2.6).

La Medalla de plata Gabino Barreda es el reconocimiento que otorga la UNAM a los estudiantes con más alto promedio al término de sus estudios profesionales, en cada una de las carreras de las Facultades y Escuelas de la UNAM. En este periodo se entregó la medalla correspondiente a la generación 2017, a Angélica Itzel Hernández Mendoza (Biología); Susana Cervantes Téllez (Cirujano Dentista); Dulce Rocío Aguilar Hernández (Enfermería); Elan Bautista Delgado (Ingeniería Química); Ilse Elizalde Barrera (Médico Cirujano); Elsa Mariana Ávila Cuellar (Psicología) y Miriam Hernández Castañeda (Química Farmacéutico Biológica).



Ceremonia de entrega de la Medalla de plata Gabino Barreda 2017.

En la carrera de Cirujano Dentista, para favorecer la enseñanza y el aprendizaje y mejorar el desempeño de los estudiantes, se implementó un proyecto innovador basado en el uso de simuladores clínicos; su propósito es que el estudiante establezca relación entre los conocimientos previos y los nuevos para disminuir la tasa de error en escenarios reales y ofrecer seguridad en la atención clínica del paciente, así como promover habilidades y destrezas clínicas, cumplir con los principios ergonómicos de visión directa e indirecta y perfeccionar la técnica a cuatro manos que contribuye a que el odontólogo ahorre tiempo, movimientos innecesarios y evite el cansancio.

PROYECTO OPERATIVO 5

SISTEMA INSTITUCIONAL DE TUTORÍAS

El sistema de tutoría fortalece los procesos educativos, no solamente con actividades de tipo didáctico convencional, sino abordando al individuo en sus diferentes facetas, acompañando sus procesos de toma de decisiones desde lo académico hasta lo personal, brindando modelos y alternativas para aprovechar mejor su experiencia educativa, a fin de encontrar aplicación práctica a los diferentes conocimientos que se comparten o se construyen en las actividades académicas para tener un desempeño escolar óptimo, que repercuta en la calidad de la formación profesional.

El programa institucional de tutorías se fortaleció en la modalidad grupal. Con respecto al periodo anterior, el número de tutores individuales y grupales se incrementó de 329 a 414, y de 102 a 154 respectivamente; mientras que el número de alumnos beneficiados en tutoría individual se redujo de 3,308 a 3,080, los de la modalidad grupal aumentaron de 2,941 a 3,836 (anexo 2.8.1). En la carrera de Química Farmacéutico Biológica se ha implementado la tutoría grupal en el último semestre, en las tres áreas terminales.



Profesores de la carrera de Química Farmacéutico Biológica (QFB) en el marco del Encuentro de Tutores 2018, en el Campus III Tlaxcala.



Profesores de la carrera de Médico Cirujano en el marco del Encuentro de Tutores 2018, en el Campus III Tlaxcala.

PROYECTO OPERATIVO 6

PRODUCTIVIDAD EDITORIAL INSTITUCIONAL

La docencia y la investigación junto a las actividades de extensión representan los componentes del trabajo académico que debe desempeñar todo profesor, con miras a elevar la calidad de su formación integral. El resultado de las investigaciones ayuda a mejorar la praxis docente de forma permanente y por ende, la investigación representa una actividad de primer orden en la Facultad. En este sentido, el Comité Editorial de la Facultad, ha continuado con el mejoramiento del proceso de revisión, evaluación y aceptación de obras y materiales al optimizar tiempos y efectuar los dictámenes.

En este periodo la Facultad produjo 12 libros (anexo 10.2), varios de los cuales se presentaron, conjuntamente con algunos producidos en el periodo anterior, en la 39 Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería (FIL del Palacio de Minería), realizada del 26 de febrero al 5 de marzo, en la que académicos de las carreras de Biología, Cirujano Dentista, Médico Cirujano, Psicología y Química Farmacéutico Biológica de la FES Zaragoza; presentaron las obras editoriales:

La huella ecológica de estudiantes mexicanos (impreso): Presenta el impacto ambiental de cada individuo de acuerdo a sus estilos de vida.



Presentación del libro La huella ecológica de estudiantes mexicanos, en la Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería 2018. De izquierda a derecha, Dr. Arcadio Monroy Ata (Editor), Dra. Rosalva García Sánchez y Mtro. Marco Antonio Hernández Muñoz.

Biología pesquera (impreso): Conduce desde lo básico de los peces y su medio ambiente, hasta el mundo de la estadística, la edad y crecimiento en peces, la reproducción de los mismos y el análisis de su crecimiento.

Cavidades para dentición infantil (electrónico): Explica la diferencia y realización de cavidades en pacientes infantiles, con el propósito de brindar mejores tratamientos desde un enfoque profesor-alumno.

Ecosistemas ribereños de montaña (impreso): Hace una fusión entre la teoría y la práctica; estudia las cuencas, las laderas, los suelos y la dinámica de la vegetación en los ecosistemas.

La saliva, auxiliar de diagnóstico (electrónico): Brinda información para la integración de diagnósticos de enfermedades, en cavidad bucal y en enfermedades sistémicas; ayuda a reducir el manejo de residuos peligrosos y el costo para el diagnóstico; además de ofrecer conocimientos básicos sobre la saliva y el manejo de muestras.

Perfiles educativos (impreso): Surgió del planteamiento ¿cómo aprenden los estudiantes?, el propósito es mejorar el aprendizaje de los estudiantes; conocer cómo aprenden y mejorar la experiencia para ubicar sus potencialidades.



Presentación del libro electrónico Perfiles Educativos Recurrentes para Sistemas de Enseñanza Optimizada (PERSEO) Evaluación del Perfil Cognitivo del Estudiante Universitario, en la Feria Internacional del Libro del Palacio de Minería 2018, De izquierda a derecha Mtro. Juan Luis Soto, Mtra. Fernanda Vázquez, Dra. Alma Xóchitl Herrera (Coordinadora del libro) y Mtro. Juan Manuel Torres.

Principales problemas de salud pública en México (electrónico): Guía útil para los alumnos de la carrera de Medicina sobre las enfermedades más comunes en México.

La violencia que nos habita (impreso): Reúne visiones y perspectivas sobre la violencia y su origen, la masculina, en el noviazgo y en el envejecimiento; concluye que la violencia puede ser un estilo de vida.

Introducción a la validación de métodos analíticos para el laboratorio farmacéutico de control de calidad (impreso): Para las áreas Farmacéutica y Clínica; también electrónico en formato ePUB, cuenta con videos educativos y dos App para iOS y Android, contiene recursos interactivos que facilitarán el aprendizaje y la enseñanza en la Validación de métodos analíticos y la calidad de la toma de decisiones en las Ciencias Farmacéuticas.

La evaluación curricular como modelo de investigación en Psicología (impreso): El Plan de estudios de la carrera de Psicología se evaluó a través de la revisión de los alumnos con respecto a los

conocimientos y habilidades planteadas; en los resultados se observa que estos desconocen el plan y el perfil que deben alcanzar al concluir su licenciatura.

Historia breve de la Psicología del trabajo en México (impreso): Presenta una visión distinta del trabajo, sus efectos nocivos en relación con las condiciones en las que la gente lo ejerce.

PROYECTO OPERATIVO 7

COLEGIOS ACADÉMICOS DE CARRERA (COAC)

En este periodo, las actividades de mayor relevancia con respecto a las actividades en Colegios Académicos de Carrera, se llevaron a cabo en Ingeniería Química, en donde las sesiones de trabajo permitieron alcanzar un 95% de avance en la modificación del Plan de estudios en el que se propone implementar materias optativas, seis salidas terminales y una mayor flexibilidad curricular. En el resto de los COAC se evaluó la pertinencia de las propuestas para proyectos PAPIME, además de impulsar las actividades académicas y de investigación en cada una de las carreras.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 2

FORMACIÓN INTEGRAL ESTUDIANTIL



PROYECTO OPERATIVO 8

ACTIVIDADES ARTÍSTICO-CULTURALES

Como parte de las actividades del fomento a la cultura programado para promover en los estudiantes las expresiones artísticas y contar con una formación integral, edificar una sólida cultura general y desarrollar un pensamiento crítico-artístico; se organizaron festivales, exposiciones fotográficas, visitas guiadas, charlas, obras de teatro, recitales (guitarra clásica y de música clásica tradicional mexicana), conciertos y restauraciones del patrimonio artístico de la Facultad, entre ellas, se llevó a cabo la restauración, de noviembre a diciembre de 2017, de la “escultura Eco de Cinco Instantes”, ubicada en la explanada de Campus II, y cuya autoría es de Yvonne Domenge Gaudry. Asimismo, se llevó a cabo el día 19 de enero de 2018, en el marco del 42 aniversario de la Facultad, la conferencia, la firma y ceremonia de inauguración del mural “Simbiosis Universitaria” localizada entre los edificios A1 y A2 del Campus I. Este mural plasma gráficamente la interacción de las disciplinas que se imparten en la Facultad, mostrando los elementos que nos dan identidad como comunidad universitaria. En Campus II se comenzó con los procesos de restauración de la Obra artística “Universo” y de los vitrales del edificio de gobierno.



**Concierto del cuarteto
Resplandor, grupo de Cámara de
la Orquesta Sinfónica de la UNAM.**



Inauguración del mural Simbiosis universitaria.
De izquierda a derecha Dr. Víctor Manuel
Mendoza Núñez, Director de la FES Zaragoza y
Mtro. Alfredo Nieto (creador).



Presentación de la Revista de la Universidad
de México en su nueva época.

Entre las exposiciones fotográficas que se llevaron a cabo, destacan las tituladas “Algo bajo del Atlántico” y “Colección viva de cactáceas”.

De los festivales culturales, además del Primer Festival Cultural Zaragozano; evento que se llevó a cabo el 23 de noviembre de 2017 para difundir los productos de los talleres culturales de la Facultad, también se realizó el II Festival Zaragozano de Invierno.

Como cada año, el 25 de abril de 2018 se inauguró el Sexto Festival del Libro y la Rosa. En esta actividad se promueve el hábito de la lectura en la comunidad y en cada compra de libros, se recibe una rosa. Se contó con la participación del Dr. Jorge Volpi Escalante, Coordinador de Difusión Cultural de la UNAM y premio Alfaguara; quien además de inaugurar el evento presentó su libro “Una novela criminal”.



Ceremonia inaugural del Sexto Festival del Libro y la Rosa. De izquierda a derecha Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza, Dr. Jorge Volpi, Coordinador de Difusión Cultural de la UNAM y Dr. Vicente Hernández, Secretario General de la FES Zaragoza.



Presentación del libro “Una novela criminal”. De izquierda a derecha, Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza, Dr. Jorge Volpi, Coordinador de Difusión Cultural de la UNAM (autor del libro) y Dra. Rosalinda Escalante, Secretaria de Integración, Promoción y Desarrollo Académico de la FES Zaragoza.

PROYECTO OPERATIVO 9

LENGUAS EXTRANJERAS

Con la finalidad de ofrecer el dominio de idiomas entre la comunidad estudiantil, que promueva una formación sólida y desarrolle competencias profesionales acordes con las exigencias del mundo laboral, se orientaron los esfuerzos a la organización y aplicación de exámenes de acreditación de los idiomas inglés, francés y portugués, ya que gracias a esta línea de trabajo, se ha incrementado el cumplimiento curricular del idioma para el egreso, sobre todo a través de la acreditación de exámenes de inglés; en este periodo de los 1,440 alumnos inscritos, 908 lograron la acreditación (anexo 2.13.2).

Se consolidó la opción en línea para la comprensión de lectura de textos en inglés, lo que además de incrementar el cumplimiento curricular de egreso en las carreras, representa una opción significativa de educación continua y atención a la comunidad externa, así como de ingresos extraordinarios; en este periodo se atendieron en esta modalidad a 80 alumnos y a 41 usuarios externos (anexos 2.13 y 2.13.1).



Aplicación de examen de certificación TOEFL ITP.

PROYECTO OPERATIVO 10

BECAS

La incorporación de estudiantes a los Programas de becas se ha promovido a través de la publicación de convocatorias en el portal de la Facultad y Facebook del Centro de Orientación y Formación Integral Estudiantil (COFIE), además de la publicación de carteles en los anunciadores de los tres campus, envío de correos electrónicos a los jefes de carrera y a los enlaces de tutoría; así como pláticas informativas con los grupos de tutoría de diferentes carreras, con lo cual se alcanzó un total de 5,092 becados, principalmente en los programas de Manutención (2,511 becas) y Universitario Prepa Sí con 1,168 becados (anexo 2.9).

Asimismo, se ha hecho énfasis en la promoción de estudiantes en movilidad nacional e internacional. En este sentido, 14 estudiantes participan en 7 universidades de igual número de estados y 33 estudiantes en 19 universidades de 6 países (anexos 2.9.1 y 2.9.2).

Con respecto a la movilidad internacional de ingreso, se incorporó al Campus III/Tlaxcala, una estudiante de la universidad de Sao Paulo, Brasil para cursar 5 materias durante un semestre (anexo 2.9.2.1).



**Atención a alumnos
en el COFIE.**



**Alumna en movilidad internacional,
de Brasil en Campus III, Tlaxcala.**

PROGRAMA ESTRATÉGICO 3

CLÍNICAS UNIVERSITARIAS DE ATENCIÓN A LA SALUD (CUAS)



PROYECTO OPERATIVO 11

MODELO DE DOCENCIA-SERVICIO DE ATENCIÓN A LA SALUD EN LAS CUAS

En el período anterior se implementaron y abastecieron carros de urgencia. Para este periodo se trabajó en el desarrollo de protocolos de atención para las nueve situaciones de urgencia más frecuentes en la atención médico-odontológica. Estos protocolos son el complemento de los carros de urgencia que se encuentran ya instalados en todas las CUAS. Constituyen una guía gráfica de rápida comprensión para permitir la rapidez en la intervención. Al mismo tiempo se realizó capacitación para responsables de CAADyS, pasantes, jefes de unidad y staff de CUAS, para la atención de urgencias, así como RCP. Esta actividad alcanza a las ocho clínicas e impacta en la totalidad de estudiantes, docentes y pacientes en consulta médico-odontológica que convergen en las mismas, ya que potencialmente todos tienen la posibilidad de encontrarse en una circunstancia de este tipo. También se implementó una campaña de difusión: “La mejor manera de tratar una urgencia, es evitar que ocurra”, que busca crear conciencia en los alumnos para llevar a cabo las buenas prácticas que son recomendables y recomendadas para evitar que ocurra un incidente de urgencia.

Se implementó el protocolo para la elaboración del diagnóstico estomatológico presuntivo en el paciente de primera vez (DEPyC). Este protocolo muestra paso a paso el método para realizar esta actividad.

Se logró el registro electrónico del paciente de primera vez en consulta estomatológica y esta herramienta ha sustituido el formato impreso que se manejaba con anterioridad.

Los pasantes de Cirujano Dentista y Médico Cirujano ya están realizando un trabajo coordinado para la atención de los pacientes, aunque la principal demanda para atención continúa siendo la estomatológica.

Este ciclo implementado además de lograr la estandarización del servicio, permite garantizar el aprendizaje y desarrollo de habilidades, por parte del pasante. En este sentido también se implementó la figura de la asesoría presencial, en la cual el jefe de CUAS da seguimiento cercano al desarrollo de habilidades y aprehensión del conocimiento.

PROYECTO OPERATIVO 12

EXPEDIENTE CLÍNICO MULTIDISCIPLINARIO ELECTRÓNICO (ECLIME)

Se continúa trabajando con el ECLIME en la carrera de Cirujano Dentista (todas las CUAS) y en la de Psicología (CUAS Tamaulipas). La carrera de Medicina se encuentra en la última fase de desarrollo de su prototipo.

Para el caso de la carrera de Cirujano Dentista, la versión que fue implementada desde el 2013, continúa en operación. Ya han sido publicados dos trabajos de tesis de licenciatura con información extraída de esta fuente.

En lo que respecta a la carrera de Psicología, tanto la versión educativa, como la clínica, fueron revisadas y actualizadas de acuerdo a las necesidades que se encontraron durante el semestre de operación y que fueron expresadas por alumnos y profesores. Se realizó la adecuación correspondiente en un trabajo conjunto con la estructura de la carrera de Psicología, el Departamento de Programación de la Facultad y la Unidad de Clínicas Universitarias de Atención a la Salud. Se concluyó la versión: V.02.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 4

TECNOLOGÍAS PARA EL APRENDIZAJE



PROYECTO OPERATIVO 13

GENERACIÓN Y PROMOCIÓN DEL USO DE RECURSOS DIGITALES PARA LA ENSEÑANZA

Durante este periodo, diversas áreas de la Facultad elaboraron recursos digitales que representan nuevos acervos universitarios que mejoran la calidad del aprendizaje en todos sus niveles. Se produjeron 233 recursos digitales entre los que destacan las aulas virtuales y los blogs (anexo 6.1); para su evaluación, se fortaleció el Sistema de rúbricas interactivas aplicable en la Convocatoria de medios digitales para el apoyo del aprendizaje, publicada en noviembre de 2017. Asimismo, se proporcionaron 94 asesorías para el desarrollo de estos materiales (anexo 6.2).

Entre otros desarrollos, destaca de la carrera de Cirujano Dentista, la App titulada Pulpident, sobre tratamientos odontológicos en modo de juego interactivo interdisciplinario. Asimismo, con el fin de compartir conocimiento en redes sociales (Youtube y Facebook) sobre ebooks, se realizó un video tutorial con tips de la aplicación Calibre para convertir libros electrónicos en formato ePUB a MOBI para que se puedan leer en dispositivos kindle de Amazon.

Asimismo, se realizó la adaptación a ebook del libro impreso “El cuidado de mi boca” en formato ePUB, libro electrónico disponible en el website del CETA, <https://ceta.zaragoza.unam.mx/E-books>, y la animación 3D basada en la infografía de las 20 aplicaciones más utilizadas en la educación a nivel mundial se terminó y publicó en https://youtu.be/5-5Wkr1_d0s y en el website del CETA, <https://ceta.zaragoza.unam.mx/Infografias Animación>.

Para desarrollar en los estudiantes habilidades de pensamiento que permitan identificar y evaluar las principales ventajas del aprendizaje mediado por recursos digitales, se llevó a cabo el curso-taller propedéutico para estudiantes de nuevo ingreso a la carrera de Nutriología. La evaluación aditiva y las conclusiones de la actividad mostraron resultados satisfactorios en relación a los objetivos propuestos.

Por otro lado, para lograr un mejor posicionamiento de la oferta y la misión del CETA en la población estudiantil, y como estrategia para difundir el CETA dentro y fuera de la facultad como centro líder de innovación en el desarrollo de tecnologías digitales multimedia, se elaboró una plataforma web con tecnología actual, donde se logró integrar una función eficiente e interactiva con una imagen atractiva e innovadora. La recepción y comentarios sobre el uso y la imagen del nuevo sitio web del CETA han sido positivos, comportamiento reflejado en el incremento de tránsito del portal.

PROYECTO OPERATIVO 14

EDUCACIÓN EN LÍNEA Y A DISTANCIA

Las aulas virtuales como el principal recurso de la educación en línea y a distancia, continúa en expansión, en este periodo muestran un total de 208 aulas con 11,846 usuarios utilizando espacios en 2 versiones de Moodle, 3.1 y 3.3; resalta la productividad de las carreras de Cirujano Dentista, Psicología y Biología, así como del Posgrado (anexos 6.4 y 6.4.1).

Asimismo, se gestionó la dirección institucional para albergar 12 blogs institucionales y con asesorías para el uso de las TIC en el proceso enseñanza y aprendizaje, se realizan diversas contribuciones en el uso de estas herramientas tecnológicas utilizadas por docentes de todas las carreras de la Facultad.

PROYECTO OPERATIVO 15

FORMACIÓN DOCENTE EN INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

La formación de profesores para todas las modalidades educativas en las dos últimas décadas, ha tenido como eje la alfabetización digital y la educación en medios dirigida al dominio en el empleo de las tecnologías. Esto incluye preparar al docente para un cambio radical de su función; la apropiación de una visión integral de su disciplina; acentuar el énfasis en la cultura de la información; capacitar para la producción de materiales en línea con un alto grado de calidad, y aplicar el nuevo paradigma de aprendizaje en la elaboración del contenido pedagógico de los programas.

En este contexto, en 8 talleres y un diplomado, se capacitó a 167 profesores de la FES Zaragoza principalmente en el desarrollo de ambientes digitales y en la producción de libros electrónicos (anexos 6.5, 6.6). En la carrera de Ingeniería Química, tres de sus profesores concluyeron el diplomado “Taller de Aplicación y Seguimiento de Situaciones con uso de TIC FZA 2018” con lo que se obtuvieron aulas virtuales para beneficio de los alumnos de esta profesión, entre ellas, una para la asignatura “Dinámica y Control de Procesos”.



Egresados del Diplomado en Medios Digitales Integrados a Estrategias de Enseñanza.

Los talleres para creación de libros electrónicos para docentes con Pressbooks y Calibre, y de edición de imagen para apoyo de materias de alto índice de reprobación, contribuyeron con la capacitación de profesores de las diferentes carreras que acudieron en respuesta a la convocatoria para atender y disminuir el alto índice de reprobación de materias de las diferentes carreras. Como producto de esta actividad, se terminaron carteles y portadas para sus productos digitales.

Con el Programa de Apoyo al Desarrollo de Medios Digitales para la Mejora de los Índices de Aprobación, se contribuyó a mejorar los índices en aquellas asignaturas (componentes modulares o unidades de aprendizaje) cuya reprobación es alta; con ello, se concluyeron 8 trabajos que respondieron satisfactoriamente a la convocatoria.

Asimismo, se inició con el Taller creativo interdisciplinario y Concurso de Infografías, Hólosciens, que es un proyecto educativo diseñado como una estrategia expandida de educación multimedia, con el objetivo de mejorar creativamente el aprendizaje de jóvenes universitarios. Hólosciens ofrece un espacio de conversación que vincula con diversos campos y experiencias, tanto de académicos como de practicantes de las ciencias, las humanidades y las artes; encara al participante a problemas prácticos, relevantes al futuro de la ciencia en el mundo. Esto apunta a formar estudiantes mejor preparados para enfrentar un mundo eminentemente colaborativo.

En este tenor, para la primera edición de Hólosciens se diseñó un Taller con base en la oferta académica de la FES Zaragoza (Ciencias Bioquímicas, de la Salud y del Comportamiento), para ofrecer un sentido integral a lo largo de 8 Sesiones. En el Taller participaron 14 estudiantes de distintas carreras junto a 7 profesores de diferentes disciplinas de la Facultad, además de 4 invitados externos del mundo de las ciencias sociales, humanidades y las artes.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 5

INVESTIGACIÓN



La consolidación de la Facultad en materia de investigación puede visualizarse a partir del número de proyectos de investigación y de mejoramiento de la enseñanza que durante la presente gestión se ha mantenido con un excelente nivel de participación institucional, y sobre todo por la incesante labor de incrementar el número de académicos incorporados al Sistema Nacional de Investigadores (SNI), así como apoyar y promover la productividad de las Unidades y Líneas de Investigación.

PROYECTO OPERATIVO 16

FORTALECIMIENTO Y DESARROLLO DE PROYECTOS, LÍNEAS Y UNIDADES DE INVESTIGACIÓN

La Investigación es un eje fundamental para el desarrollo del país, es por ello que para la Facultad es prioritario generar las condiciones de desarrollo que permitan a sus docentes realizar investigación de alta calidad que ofrezca a la sociedad alternativas de solución a sus necesidades e incorpore a sus docentes de nuevo ingreso, y a sus alumnos para mantener vigente la posibilidad de la formación de nuevos investigadores.

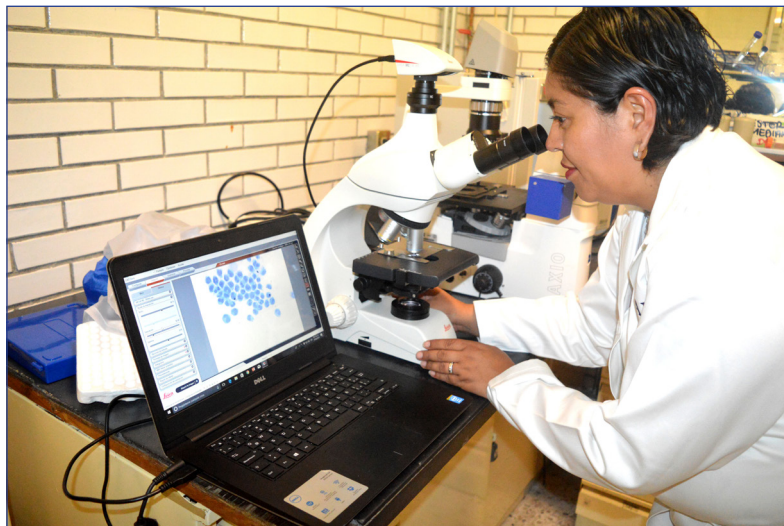
Con base en esto, la promoción del ingreso de personal académico de la Facultad al Sistema Nacional de Investigadores, permitió incrementar a 46 Profesores de Carrera y 17 Profesores de Asignatura como integrantes del SNI (anexos 7.4, 7.4.1).

Asimismo, las ocho Unidades de Investigación existentes mantuvieron su productividad científica, y se sumó durante este periodo la novena Unidad, denominada “Unidad de Investigación en Psicología, Educación y Sociedad (UI-FESZ-100318). También se incrementó el número de Líneas de Investigación de 38 a 42, ya que recientemente el Comité de Investigación aprobó el Programa para la Investigación Bibliográfica Científica sobre Salud (PIBCIS), con el propósito de formar grupos académicos de las carreras de las Ciencias de la Salud que se imparten en nuestra Facultad, para promover la investigación bibliográfica científica sobre salud, y se desarrolle una cultura académica sustentada en la metodología internacionalmente aceptada para la revisión y elaboración de escritos científicos,

así como la práctica clínica basada en la evidencia, con lo que aumenta significativamente el potencial científico de la Facultad (anexos 7.1, 7.1.1).

Con respecto al número de proyectos de investigación (CONACYT, PAPIIT) y de mejoramiento de la enseñanza (PAPIME), la Facultad se ha mantenido en un excelente nivel, al reportar para este periodo un incremento de 108 a 113 proyectos financiados (anexos 7.2, 7.2.1).

El Bioterio de la Facultad, continúa garantizando el suministro de ratas Wistar y Long Evans, ratones CD-1, ratones mutantes alopecicos hipotímicos de CD-1, ratones CBA/Ca y ratones BALB/c a las diversas actividades académicas y de investigación de la Facultad. En este tiempo, su producción alcanzó los 7,321 individuos (anexo 7.5). Aunado a lo anterior, el bioterio contribuyó con la orientación a alumnos y profesores, en técnicas de cirugía en animales de laboratorio, principalmente en el uso de anestésicos, analgésicos y técnicas de cirugía en ratones y ratas de laboratorio.



Dra. Itzen Aguíñiga, integrante del Laboratorio de Hematopoyesis y Leucemia, a cargo del doctor Edelmiro Santiago Osorio.



Integrantes de la Unidad de Investigación en Diferenciación Celular y Cáncer dirigida por el Dr. Benny Weiss Steider.

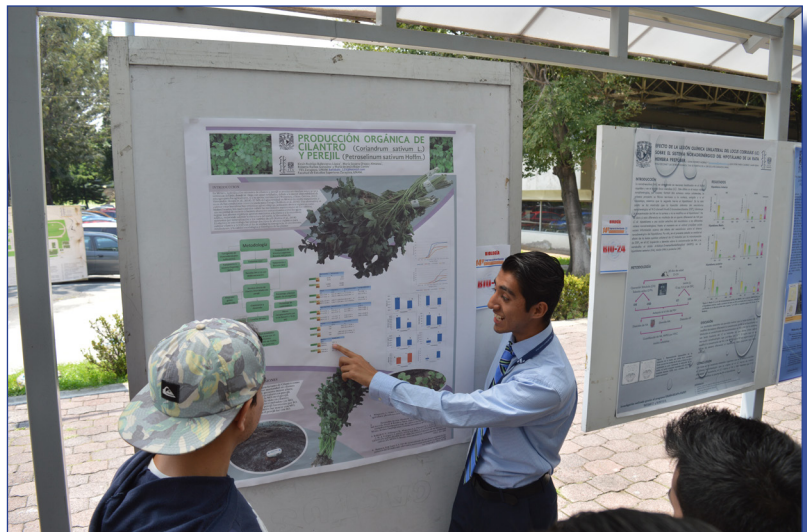
PROYECTO OPERATIVO 17

PRODUCCIÓN Y DIFUSIÓN CIENTÍFICA

En este periodo, la producción científica registrada por las diferentes carreras y áreas de la Facultad se ve reflejada en la publicación de 66 artículos, 11 de revistas no indizadas y 55 en indizadas (anexo 1.26, 1.27, 1.28), además de la participación en 256 ponencias en eventos académicos de difusión científica; de los cuales, 53 participaciones fueron internacionales y 39 nacionales. En el mismo sentido, el Congreso de Investigación de La FES Zaragoza ofreció un espacio para difundir 154 ponencias de trabajos de investigación, lo que representó una oportunidad de intercambio de experiencias e interacción entre los diversos grupos participantes en este evento académico. Así mismo, es de resaltar la participación de los académicos de esta Facultad con 24 ponencias en eventos internacionales fuera del país (anexo 1.21).



Mtro. Uri Omar García Vázquez de la Carrera de Biología en el 14º Congreso de Investigación.



Presentación de carteles científicos en el 14º Congreso de Investigación.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 6

POSGRADO



En este Programa estratégico se han obtenido diversos logros en cuanto a la mejora operativa de los programas de especialidad y se ha promovido su actualización. En este marco, un logro significativo de este periodo corresponde a la creación del nuevo Plan de Estudios de la Especialidad en Ortodoncia y Ortopedia Maxilo-facial; el 13 de diciembre de 2017, el Consejo Universitario aprobó su creación e inició actividades en el ciclo 2019, con 16 alumnos en su primera generación. El propósito es formar expertos en prevención, diagnóstico y tratamiento de alteraciones dento-maxilofaciales; como son las maloclusiones en diferentes grupos etarios con un enfoque multidisciplinario y empleando tecnología y materiales de vanguardia; el Plan de estudios tiene un valor total de 296 créditos.

PROYECTO OPERATIVO 18

FORTALECIMIENTO DE LOS PROGRAMAS DE POSGRADO

En el presente año, la modificación del Programa de Especializaciones en Farmacia Industrial, con sus dos planes de estudio fue aprobada por unanimidad por el pleno del Consejo de Posgrado de la UNAM.

El comité académico de la Especialización en Estomatología en Atención Primaria se encuentra atendiendo las observaciones realizadas a la actualización del plan de estudios por parte de la Unidad Coordinadora de Servicios de Apoyo Administrativo a la Junta de Gobierno y Consejos Académicos de Área.

El 17 de mayo de 2018, la Coordinación de Estudios de Posgrado de la UNAM, hizo llegar las observaciones al proyecto de adecuación y modificación de la Especialización en Salud en el Trabajo, con la finalidad de que sean atendidas por la coordinación académica correspondiente.

Fue aprobada por el Comité Académico del Posgrado en Psicología de la Residencia en Terapia Familiar del programa de la Maestría en Psicología, la cual iniciará en agosto del próximo año.

El plan de estudios de la Especialización en Estomatología del Niño y del Adolescente se encuentra en el proceso de revisión por parte de la Unidad de Apoyo a los Consejos Académicos de Área. La

coordinación académica de la especialización entregó las observaciones el 18 de junio del presente, las cuales se enviarán para continuar con el proceso de aprobación.

En el Diplomado de Atención Integral de Maloclusiones terminó sus estudios la décima quinta y última generación, con más de 20 egresados, ya que a partir de este programa se generó la Especialización en Ortodoncia y Ortopedia Maxilofacial, lo que significa un reconocimiento a la calidad, además de la organización, amplitud, conocimiento, profundidad, pertinencia de su programa académico, actualización de sus contenidos y de sus prácticas, así como de la calidad de su planta docente.



Primera Generación de la Especialidad de Ortodoncia.

Con el objetivo de incrementar el número de aspirantes aceptados a los estudios de posgrado, la Facultad continuó con la organización de cursos propedéuticos para el Posgrado en Ciencias Biológicas, de Especialización en Salud en el Trabajo y de Especialización en Estomatología del Niño y del Adolescente, cursos que tuvieron 30, 18 y 23 aspirantes respectivamente.

Para conocer el estatus de los egresados del posgrado y recabar la información sobre su práctica profesional, y tener un diagnóstico del impacto en su área laboral y retroalimentar a los programas de estudio de las especialidades y maestrías, se diseñó el Sistema de Seguimiento de Egresados de Posgrado SISEP para las cinco especialidades y las dos residencias de la Maestría en Psicología, este portal permitirá a los egresados contestar el cuestionario en línea.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 7

UNIVERSIDAD SALUDABLE



Este Programa estratégico constituye uno de los distintivos de la presente gestión y representa un ámbito de acción de logros indiscutibles, entre los cuales destacan la formación de promotores de salud, las actividades de dignificación, mantenimiento y restauración de las instalaciones de la Facultad, en beneficio de su comunidad, que incluyen sitios para estudio y recreación, módulos de alimentos y sobre todo el equipamiento y las estrategias para fortalecer la seguridad.

PROYECTO OPERATIVO 19

AMBIENTES SALUDABLES Y SUSTENTABLES

El desarrollo de las actividades académicas cotidianas requiere de un ambiente agradable, sustentado en el mantenimiento y limpieza que favorezcan la integración al trabajo intelectual y al estudio. Por esta razón, a través de reuniones de trabajo de las áreas responsables, se organizaron actividades de difusión y concientización, y se atendieron los aspectos básicos de mantenimiento y servicio en áreas verdes, manejo de desechos y sanitarios.

Las actividades periódicas para aumentar la concientización y sensibilización en el cuidado y manejo de las instalaciones y su mobiliario, incluyeron pláticas a un total de 2,028 alumnos de primer ingreso de las Carreras que integran la Facultad; se imprimieron 80 reglamentos de aula en acrílico tamaño doble carta, y se distribuyeron 2,000 separadores con su reglamento de uso de las aulas. Asimismo se promovió el uso adecuado de los espacios de estacionamiento a través de carteles. Con todo esto, se logró un avance positivo en el uso adecuado y conservación de las instalaciones, que incluyeron la disminución de grafitis en sanitarios.

PROYECTO OPERATIVO 20

AMBIENTES Y ENTORNOS SEGUROS

El mejoramiento del entorno urbano de la Facultad, Campus I, II, III y Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS) y la atención a la seguridad, principalmente en el Sendero Seguro, se promovió a

través de reuniones de trabajo con las dependencias de Seguridad Pública y Representantes de los Gobiernos de la Ciudad y del Estado de México en las cuales se realizaron gestiones para la instalación de luminarias, re-pavimentación, poda de árboles, bacheo, balizamiento, limpieza y deshierbe de banquetas. Con lo anterior se logró en los Campus I, II y en las siete CUAS del Estado de México, que el entorno se mantenga suficientemente iluminado, además de continuarse con el bacheo que contribuye a la reducción de incidentes de tránsito vehicular. Particularmente, en Campus II, sobre calle Batalla 5 de mayo, el camellón fue remodelado brindando una mejor seguridad e imagen urbana.

Para mantener la seguridad en la Facultad en relación con los sistemas de acceso, en este periodo se llevó a cabo una supervisión constante de los accesos vehicular y peatonal a través del mantenimiento y funcionamiento de torniquetes y barreras vehiculares, y con la depuración oportuna a las bases de datos, se logró mantener la organización en el uso de los lugares de estacionamiento.

Mediante diez sesiones de la Comisión Local de Seguridad, se aprobaron las acciones y estrategias para fortalecer la actividad segura de la comunidad; como es el caso de la aprobación de los Lineamientos Adicionales para Prácticas de Campo.

El programa de transporte seguro para la comunidad, continuó con la gestión e implementación del servicio de la Facultad a las estaciones del metro Santa Martha y Puebla, que atendió a 1,170 usuarios mensuales durante este periodo. Asimismo, en coordinación con la Secretaria de Movilidad de la Ciudad de México, la Unidad de Clínicas y las Carreras de Cirujano Dentista, Médico Cirujano y Psicología, se mantiene el servicio de transporte seguro a las CUAS, ya que a través de grupos de WhatsApp, se ha logrado una excelente comunicación y organización que permitió dar este servicio a 4,451 alumnos por mes.

Con la realización de 39 reuniones con la Secretaria de Seguridad Pública de la Ciudad de México, INVEA, Consejo Ciudadano, Secretaría de Servicios a la Comunidad, Representantes de los Gobiernos de la Ciudad de México y del Estado de México, del Municipio de Nezahualcóyotl y de la Secretaría de Servicios a la Comunidad UNAM, se logró mantener la atención a la comunidad de la Facultad por parte de las autoridades correspondientes y en este periodo se realizaron 9,000 rondines de Seguridad Pública en las zonas de mayor riesgo.

Otra actividad de suma importancia dentro de las actividades de la Facultad se refiere a las acciones de protección civil. Para ello, se llevó a cabo la supervisión de instalaciones y se hicieron las observaciones pertinentes para mejorar la calidad de la infraestructura que incremente la protección de la comunidad,



entre las cuales se logró contar con señalamientos de protección civil y extintores colocados de acuerdo a la norma oficial, además de identificar y señalar las rutas de evacuación y las zonas de menor riesgo. Asimismo, se logró también que los equipos del sistema de Alerta Sísmica funcionen adecuadamente para la autoprotección de la comunidad de la Facultad y de su entorno inmediato, mediante su revisión y mantenimiento en tres ocasiones. También se realizaron pláticas dirigidas a 1,268 alumnos de 2do. 3er y 4to año de las carreras de Cirujano Dentista, Médico Cirujano y alumnos de Servicio social de la carrera de Enfermería; además, se instaló el Sistema de Emergencias del Municipio de Nezahualcóyotl en las seis CUAS correspondientes y el equipo de Alertamiento temprano para emergencias en la caseta de vigilancia del Campus I (entrada frente a la estación del metro Guelatao).

PROYECTO OPERATIVO 21

DEPORTE Y ACTIVIDAD FÍSICA PARA LA SALUD

Este Proyecto sigue consolidando la integración de la comunidad a las actividades físicas como parte del autocuidado de la salud; por esta razón, a través de 282 eventos distribuidos en cursos, talleres, caminatas, rallies, exámenes de aptitud, integración y actividades lúdicas, se promovieron 11,910 participaciones de integrantes de la comunidad (anexo 9.2.1).

Asimismo, en las actividades deportivas para promover la salud entre los alumnos y propiciar un desarrollo integral sistemático, se alcanzaron 18,705 participaciones (la mayoría de los alumnos registrados participa en varias actividades), de un total de 19,354 usuarios (anexo 9.2).

Los estudiantes de Campus III, Tlaxcala se han incorporado a diversas estrategias para impulsar y promover la actividad deportiva, fundamental para generar estilos de vida saludables; para lo cual, se puso en marcha el programa de Atletismo, mediante entrenamientos diversificados como: técnica, fuerza, trabajo aeróbico y anaeróbico. Estas actividades han permitido la participación de integrantes de esta comunidad en eventos como la carrera Atlética del Pavo 5K FES Zaragoza Campus III 2017, y la Segunda Carrera del Agua Apizaco 2018; asimismo, en este campus se ha promovido la práctica del Fútbol 7, Voleibol y basquetbol a través de diferentes torneos.

Con respecto al desempeño de equipos representativos, en los eventos deportivos y recreativos internos, se tuvieron 3,973 participaciones, en tanto que en eventos deportivos externos organizados con la colaboración de la FES Zaragoza, se tuvieron 372 participaciones de deportistas de la FES Zaragoza; en estas actividades, las disciplinas con mejores resultados fueron Atletismo, Boxeo, Lucha olímpica y Fútbol soccer (anexos 9.3 y 9.4).

En este periodo, en las competencias organizadas por el Sistema Nacional del Deporte destacaron los equipos de Lucha olímpica, Sambo y Atletismo (anexo 9.4.1).

Es importante resaltar los logros de Matilde Estefanía Alcázar Figueroa, de la carrera de Psicología, en el “2017 World Para Swimming World Series”, certamen internacional de natación para atletas con discapacidades, que reunió a más de 300 atletas de 70 países en la Alberca Olímpica Francisco Márquez de la Ciudad de México, y en donde ganó medalla de oro en 100 metros libres, plata en 100 metros pecho y bronce en 100 metros dorso.



**Matilde Estefanía Alcázar
Figueroa, atleta paralímpica,
medalla de oro.**



**Equipo de Sambo,
ganadores de 7
medallas de oro.**



PROYECTO OPERATIVO 22

PROMOCIÓN DE LA SALUD Y AUTOCUIDADO

Como cada año, desde su implementación, el Programa de autocuidado ha tenido un impacto positivo en la comunidad; hasta el momento se cuenta con 168 alumnos inscritos. Asimismo, mediante distintas campañas, talleres y ferias, que incluyen atención médica, nutricional y de sexualidad (anexo 9.1), se fortalece la FES Zaragoza como Universidad Saludable.

En este periodo, para fomentar la salud visual de la comunidad, con el apoyo de la carrera de Optometría de la FES Iztacala, se organizó la segunda jornada para la detección de ojo seco en Campus I y II, con lo que se obtuvieron 437 diagnósticos (anexo 9.1).

En el mismo contexto, otra acción importante que complementa las actividades de este Programa estratégico fue la participación de 190 donantes en campañas altruistas de donación de sangre que se llevaron a cabo dentro de la Facultad, reforzando así el compromiso social que tiene la Facultad.

Entre las Ferias organizadas de promoción a la salud, temas sustantivos en la sociedad actual, fueron abordados mediante la Jornada de Resistencia contra la Violencia hacia las Mujeres, la Jornada Académico-Cultural Día Internacional de las Mujeres y La Feria contra las Adicciones.

Otra actividad relevante versó en la promoción de una sexualidad responsable con campañas de prevención de embarazo, ofertando distintos métodos anticonceptivos a la comunidad. Asimismo, se realizaron ocho consultas itinerantes en Campus I y II, en lo referente a métodos anticonceptivos, enfermedades de transmisión sexual, cáncer de mama y testículo, enfermedades cérvico-vaginales y VIH (anexo 9.1).

En el Campus III se llevó a cabo la Jornada de Atención a la Salud Visual y Odontológica, a fin de propiciar espacios para que la población tenga acceso a servicios de salud que contribuyan a mejorar su calidad de vida; con la participación de prestadores de servicio social de la carrera de Odontología y Optometría de las FES-Zaragoza e Iztacala, se brindó de manera gratuita atención integral dental y de agudeza visual, a estudiantes, profesores y personal administrativo y a los habitantes de San Miguel Contla, Tlaxcala. En la atención odontológica se determinó el índice de dientes cariados, perdidos y obturados (CPO), se realizaron profilaxis, técnica de cepillado, remoción de caries, obturación de cavidades con resinas y amalgamas y aplicación de flúor, como medida de prevención contra la caries; en el área quirúrgica, se realizaron extracciones a quienes presentaron caries avanzadas. En cuanto a la atención de los

optometristas, se realizaron historias clínicas para conocer hábitos causantes de problemas visuales, se revisó el segmento anterior del ojo (pestaña, cejas, córnea, lagrimal y conjuntiva), y se verificó el estado del segmento posterior, revisión de córnea y retina, además de aplicar un cuestionario para conocer el nivel de sintomatología de ojo seco. Se atendieron a más de 500 pacientes por día y se encontraron conjuntivitis y ojo seco, así como pterigión (carnosidad). La FES Iztacala proporcionó a la población 650 anteojos de manera gratuita, así como lágrimas artificiales para desinflamación de pterigión y para repeler polvo en el ojo, así como el lavado ocular en los niños.



Jornada de salud odontológica. Campus III Tlaxcala.



Jornada de Atención a la Salud Visual. Campus III Tlaxcala.

En lo referente a la formación de promotores de la salud, de la sexta generación del Diplomado Estudiantes Universitarios como Promotores de Salud, egresaron 71 alumnos (anexo 9.1.2); por primera vez se incluyó la actividad física, en la alimentación hubo cambios, lo cual impactó sobre la importancia de la comida y las colaciones, la autoestima reportó niveles adecuados, hubo vigilancia en el estado de salud en cuanto a la necesidad de dormir las horas adecuadas, los estilos de vida mejoraron más en las mujeres que en los hombres. Aprendieron a cuidarse a sí mismos y transmitirlo, cambio que impactó su vida, en casa y con sus amigos.



Sexta Generación del Diplomado Estudiantes Universitarios como Promotores de Salud.

A través de los Núcleos de Promotores de Salud: Tabaquismo, Ocio y recreación, Alimentación saludable, Sexualidad responsable y de Entornos y ambientes saludables, se realizaron distintas actividades que ayudaron a promover la salud y mejorar hábitos de alimentación (anexo 9.1.3). Respecto de la Alimentación saludable, en este periodo se llevó a cabo la evaluación de la satisfacción en la calidad de alimentos y del servicio que se ofrece en los módulos internos de la Facultad. En relación con el servicio de agua potable para la comunidad, hasta el momento se han proporcionado para los Campus I y II un total de 4,540 L de agua por día (Anexo 9.1.5).

La Brigada de Respuesta a Emergencias (BREM), continúa con su invaluable labor al capacitar a la comunidad a través de cursos tendientes a fomentar el autocuidado de la población interna y la circundante; durante este periodo impartió un Diplomado en Atención Médica pre-Hospitalaria y 198 cursos de Primeros Auxilios, Soporte Básico de Vida, Apoyo externo de Protección Civil y de Formación a Brigadistas, en los que capacitó a 519 personas para brindar servicio a la comunidad en caso de contingencias y accidentes.

Por segundo año consecutivo, la Unidad de Clínicas Universitarias de Atención a la Salud, contribuye con este Proyecto operativo, a través del concurso de elaboración de videos educativos para la promoción a la salud, con el fin de vincular a la población externa que solicita atención en las CUAS. Con esta actividad, 26 videos se suman a los 19 que fueron seleccionados en la convocatoria 2017 y podrán ser proyectados en las salas de espera de las CUAS.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 8

FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL



En este periodo se continuaron consolidando procesos y acciones que siguen fortaleciendo la gestión institucional; entre ellas, auditorías internas, inventarios, programas integrales y seguimientos a observaciones de auditorías.

PROYECTO OPERATIVO 23

GESTIÓN INSTITUCIONAL

El 8 de mayo de 2018 el Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez, Director de la Facultad y Presidente del H. Consejo Técnico, tomó Protesta a los Consejeros Técnicos electos representantes de los Profesores y Técnicos Académicos, para el período comprendido de mayo de 2018 a abril de 2022.

En este periodo, la FES Zaragoza cumplió con los compromisos que establece el Reglamento de Transparencia y Acceso a la Información Pública de la UNAM. En febrero de 2018 hizo entrega al Área Coordinadora de Archivos de la UNAM, el registro y descripción de la organización de archivos 2015 y 2016, Inventario general y Guía simple de archivos de la Facultad, con base en la estructura orgánica y la constitución de cuerpos colegiados vigente; y en mayo de 2018 se entregó la misma documentación correspondiente a 2017; con esto se dio cumplimiento a las obligaciones en materia de Transparencia y acceso a la Información Pública.

Asimismo, se atendieron dos auditorías internas relacionadas con regularización y registro de actividades académicas de difusión y el desarrollo de proyectos financiados por el CONACYT. En cuanto a inventarios, se realizaron dos levantamientos completos, uno de ellos se dirigió a las publicaciones en consignación de la Organización Panamericana de la Salud que se encuentran en la Librería de la Facultad, mientras que el otro inventario, con dos conteos, fue realizado a los artículos de la Farmacia Universitaria Zaragoza en Campus I. Paralelo a las actividades anteriores, se atendieron con oportunidad los requerimientos solicitados en las observaciones de auditoría.

Por otra parte, se elaboró el Programa Integral de Mantenimiento para el Equipo Especializado de la FES Zaragoza, con el que se definieron compromisos concretos con las diferentes áreas para tener al cierre de 2018, un protocolo que asegure el mantenimiento de este tipo de equipo para su funcionamiento adecuado. En el mismo contexto, se elaboró, aplicó y evaluó un cuestionario para evaluar el estado que guardan los componentes básicos de Control Interno, solicitado por el Departamento de Prevención y Mejora de la Gestión Institucional de la Contraloría de la UNAM. A la par, se llevó a cabo la adquisición del equipo para los nuevos laboratorios de la Unidad Multidisciplinaria de Investigación Experimental Zaragoza (UMIEZ).

En cumplimiento de una gestión transparente y ordenada, los cambios en la estructura y la asignación de nuevos espacios requirieron de la elaboración de 8 Actas de Entrega-Recepción, destacando las áreas de la Coordinación del Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA), Laboratorio 3 de la UMIEZ y la Jefatura del Departamento de Diseño Multimedia para el Aprendizaje.

Asimismo, y con el propósito de cumplir con una de las cinco políticas institucionales contempladas en el Plan de Desarrollo Institucional 2014-2018, referidas a llevar a cabo una gestión incluyente, transparente y participativa que permita un desarrollo académico plural, se publicó en formato digital el acervo completo de las más de 700 actas de sesiones ordinarias y extraordinarias del H. Consejo Técnico, el cual aparece de forma permanente en el sitio web de la Facultad. Este acervo, da cuenta de la vida institucional



Primera sesión de trabajo del H. Consejo Técnico para el período 2018-2022.



de esta Unidad Multidisciplinaria desde su fundación en 1976 y se organizó en cinco períodos: 1976-1979, 1980-1989, 1990-1999, 2000-2009 y 2010- 2019, que muestran informes, reglamentos, concursos por oposición, licencias, iniciativas, entre otros acuerdos concertados durante más de 40 años en las sesiones del máximo órgano colegiado de la Facultad. Cabe resaltar la posibilidad de revisar en este acervo, actas como la de la sesión inaugural del Consejo Técnico de la ENEP Zaragoza, el 15 de octubre de 1976; la sesión ordinaria del 8 de junio de 1993, en la cual se informó del cambio de la ENEP a FES Zaragoza, y la del 10 de diciembre de 2014, donde se informó la aprobación por unanimidad del plan de estudios de la Licenciatura de Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento en el pleno del Consejo Universitario.

PROYECTO OPERATIVO 24

GESTIÓN PARA EL DESARROLLO ACADÉMICO

En este periodo, con el objetivo de promover la estabilidad laboral académica, se publicó en Gaceta UNAM una plaza para Profesor de Carrera Asociado “C” Tiempo Completo Interino, en el área de Farmacología, de la carrera de Química Farmacéutico Biológica, plaza que actualmente se encuentra en proceso (anexo 1.6).

Con respecto a concursos de oposición cerrados, se recibieron 32 solicitudes entre definitividades y promociones para los profesores de asignatura, profesores de carrera y técnicos académicos. Así, de siete solicitudes de profesores de Asignatura, hasta el momento cinco fueron promovidos y dos están en proceso. De los profesores de carrera, se registraron 22 solicitudes, 8 fueron definitividades y 14 promociones. En el primer caso, cinco se otorgaron y tres están en proceso; respecto del segundo; ocho de ellas fueron otorgadas y seis están en proceso (anexo 1.10).

En relación con las plazas de Técnico Académico, se otorgó una definitividad y una promoción. Respecto de la asignación de plazas vacantes por Artículo 51 del Estatuto del Personal Académico (EPA), se concedieron dos plazas de profesor de Carrera Asociado “C” de Tiempo Completo Interino, una para la carrera de Biología y otra para Química Farmacéutico Biológica. También se asignaron dos plazas de Técnico Académico Asociado “C” de Tiempo Completo Interino a la División de Estudios de Posgrado e Investigación (anexo 1.8).

Es importante resaltar que el H. Consejo Técnico en su sesión ordinaria del 13 de junio del 2018, aprobó que se gestionaran 28 plazas de profesor de carrera y 3 de técnico académico, que se encuentran en proceso de apertura de las convocatorias para los concursos de oposición abiertos correspondientes.



**Concurso de oposición
para profesor de Química
Farmacéutico Biológica.**



**Sesión de trabajo de la
Comisión Dictaminadora de la
carrera de Biología.**

La distribución de las plazas de profesor de carrera es la siguiente: 3 para Biología, una para Cirujano Dentista, 4 para Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento, 2 para Enfermería, 3 para Ingeniería química, 2 para Medicina, 2 para Nutriología, 9 para Psicología y 2 para QFB. Las plazas de técnico académico corresponden, una para Enfermería y 2 para Medicina.



Con respecto a los programas de estímulos del personal académico, en el Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE), en este periodo, 12 académicos cuentan con el nivel “D” del PRIDE, en total se realizaron trámites para evaluar a 44 profesores; de éstos, 24 académicos fueron evaluados, 15 profesores solicitaron exención de evaluación de PRIDE y se anexaron al Programa 5 equivalencias al nivel “B” de profesores con reciente contratación de tiempo completo (anexo 1.11).

Profesores con nivel D del PRIDE en 2018.

Núm	NOMBRE	CARRERA O ÁREA	CATEGORÍA Y NIVEL
1	Acle Tomasini Guadalupe	Investigación y Posgrado	Profesora de Carrera Titular C
2	Bellido Castaños María Esmeralda	Investigación y Posgrado	Técnica Académica Titular B
3	Bustos Aguayo José Marcos	Psicología	Profesor de Carrera Titular C
4	Domínguez Casalá Roberto	Investigación y Posgrado	Profesor de Carrera Titular C
5	Flores Herrera Luz María	Psicología	Profesora de Carrera Titular C
6	García Méndez Mirna	Psicología	Profesora de Carrera Titular C
7	Herrera Márquez Alma Xóchitl	Psicología	Profesora de Carrera Titular C
8	Mendoza Núñez Víctor Manuel	Investigación y Posgrado	Profesor de Carrera Titular C
9	Morales Ledesma Leticia	Investigación y Posgrado	Profesora de Carrera Titular C
10	Salvador Cruz Judith	Investigación y Posgrado	Profesora de Carrera Titular B
11	Solano Camacho Eloy	Biología	Profesor de Carrera Titular C
12	Soriano Correa Catalina	Q.F.B.	Profesora de Carrera Titular C

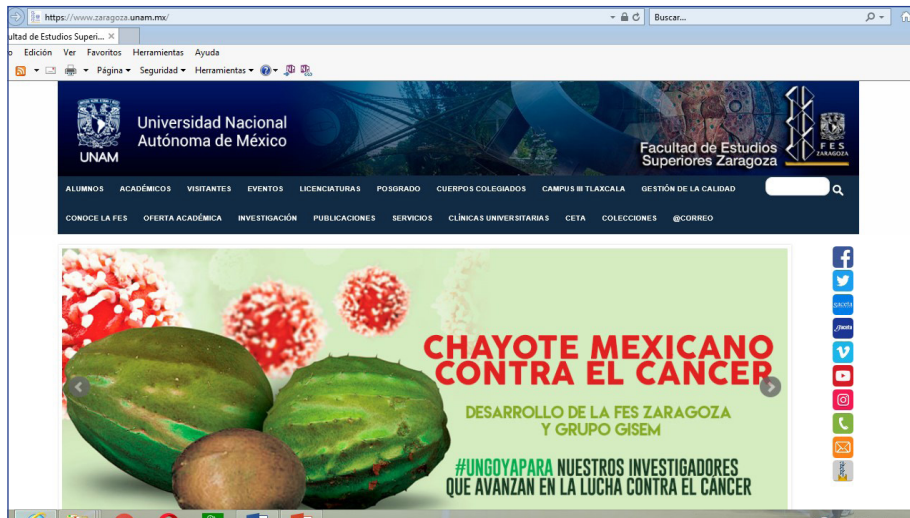
Del Programa de Estímulos a la Productividad y al Rendimiento del Personal Académico de Asignatura (PEPASIG), en este periodo fueron evaluados y beneficiados 775 profesores de Asignatura, lo cual fortalece su actividad docente al fomentar una mayor calidad en la enseñanza y en la actualización de contenidos (anexo 1.16).

PROYECTO OPERATIVO 25

COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL

Las actividades de comunicación y difusión institucional han fortalecido las actividades de la FES Zaragoza al mantener informada oportunamente a la comunidad universitaria y servir de enlace institucional, además de proyectar su productividad educativa, científica, cultural, deportiva, de vinculación y servicio, hacia la diversidad de los sectores de la sociedad.

El portal, la Gaceta y los sitios en redes sociales (Twitter, Facebook y canal de Youtube), continúan representando una excelente alternativa de información e interacción con la comunidad y la sociedad. Entre las actividades de publicación institucional, destacan 29 carteles de difusión, 23 materiales (volantes y trípticos) y 18 mantas informativas (anexo 10.1).



Portal web de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza.

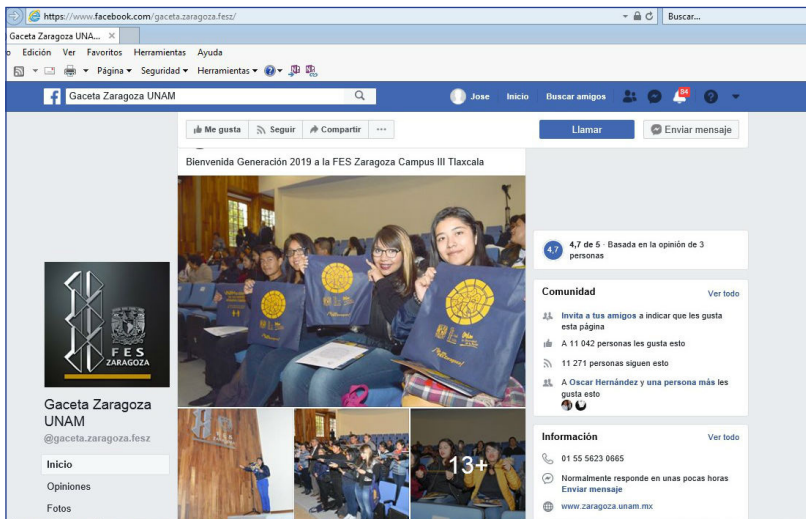


Difusión de videos institucionales.



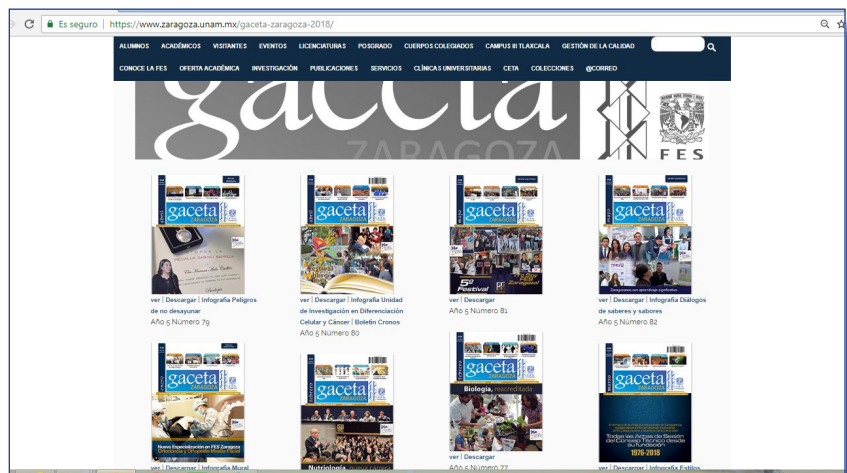
Así mismo, la publicación de 12 libros impresos y digitales ha mantenido a las carreras de la Facultad como una opción para difundir el conocimiento y la investigación de las diferentes actividades realizadas en la Facultad, en este sentido, la opción de libros electrónicos ha ido creciendo al difundir una mayor capacitación de los académicos por parte del Centro de Tecnologías para el Aprendizaje en este tipo de herramientas. Como resultado de ello, durante este periodo se publicaron 8 libros electrónicos (anexo 10.2).

Paralelo a los libros, también se publicaron tres manuales de apoyo (anexo 10.2.1) y el Tercer Informe de Gestión 2014-2018 de la Facultad, con lo que se complementó la difusión de la actividad cotidiana de la FES Zaragoza (anexo 10.3)



Presencia de la FES Zaragoza en redes sociales.

Gaceta Zaragoza, en versión digital dentro en el portal web.



PROGRAMA ESTRATÉGICO 9

GESTIÓN DE CALIDAD



Este Programa estratégico continúa como sustento distintivo de la presente gestión. Durante este periodo se lograron metas de trascendencia en el ámbito académico de la Facultad, las acreditaciones de tres carreras y las certificaciones de 40 laboratorios de docencia y de las ocho Clínicas Universitarias de Atención a la Salud con los requisitos de calidad ISO 9001:2015.

PROYECTO OPERATIVO 26

ACREDITACIÓN DE CARRERAS

Entre los logros más significativos en este proyecto operativo durante el periodo, se encuentran la acreditación de las carreras de Química Farmacéutico Biológica por parte del Consejo Mexicano para la Acreditación de las Ciencias Farmacéuticas (COMAEF), de diciembre 2017 al primero de diciembre de



Entrega de la constancia de acreditación de la carrera de QFB, de izquierda a derecha, Dra. Martha Sánchez, Coordinadora de Trayectoria Escolar de las Ciencias Químico Biológicas, Dr. José Luis Alfredo Mora Presidente del COMAEF, Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza, Dra. Carmen Giral, representante de COMAEF y Dra. Raquel Retana, Jefa de la Carrera de QFB.



2022; de Biología, con una vigencia de cinco años (15 de enero del 2018 al 15 de enero de 2023), por parte del Comité para la Acreditación de la Licenciatura en Biología (CACEB), y la de Cirujano Dentista, también por cinco años (23 de febrero de 2018 al 23 de febrero de 2023), por parte del Consejo Nacional de Educación Odontológica A. C. (CONAEDO).



Entrega de la constancia de acreditación de la carrera de Biología, de izquierda a derecha, Dr. Eduardo Zarza, Presidente del CACEB, Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza y Mtro. Armando Cervantes Jefe de la Carrera de Biología.



Entrega de la constancia de acreditación de la carrera de Cirujano Dentista, de izquierda a derecha, Mtra. Marilú Yamina Galván, Presidenta del CONAEDO, Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza, C.D. Inés Vázquez, Jefa de la carrera de Cirujano Dentista.

PROYECTO OPERATIVO 27

SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD DE LOS LABORATORIOS

Uno de los logros de mayor impacto no solo del periodo, sino de la presente gestión, lo constituye la recepción del Certificado de Conformidad NMX-CC-9001-IMNC-2015; ISO 9001:2015; Sistema de Gestión de la Calidad-Requisitos; con alcance al Servicio de docencia: desde la actualización de los manuales de laboratorio de los módulos y unidades de aprendizaje hasta las actividades que en ellos se realizan y que culminan con la calificación final del alumno; aplicable a 40 laboratorios de los Campus I y II, con validez del 24 de mayo de 2018 al 23 de mayo de 2021, el cual fue otorgado por parte de Certificación Mexicana, S. C., el 24 de mayo de 2018 al Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez, Director de la Facultad. Este resultado representa un impacto académico que involucra la labor de 463 profesores hacia 10,800 alumnos de siete carreras de la Facultad.

Los laboratorios certificados son:

Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Módulos o unidades de aprendizaje impartidos
1	L-111	Cirujano Dentista	3
2	L-112	Cirujano Dentista	3
3	L-113	Médico Cirujano	4
4	L-114	Médico Cirujano	4
5	L-121	QFB	4
6	L-122	QFB	3
7	L-123	Cirujano Dentista	1
		Médico Cirujano	11
8	L-124	Cirujano Dentista	1
		Médico Cirujano	11
9	L-201	Enfermería	6
10	L-202	QFB	2
11	L-203	QFB	1
12	L-210	Enfermería	2
13	L-212	Cirujano Dentista	1
14	L-213	Cirujano Dentista	1
		Médico Cirujano	7
15	L-214	Cirujano Dentista	2
16	L-223	Médico Cirujano	4
		Cirujano Dentista	1



Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Módulos o unidades de aprendizaje impartidos
17	L-224	Médico Cirujano	4
		Cirujano Dentista	1
18	A-414-A	Psicología	2
19	A-414-B	Psicología	2
20	A-414-C	Psicología	2
21	A-414-D	Psicología	2
22	L-303	Biología	2
23	L-304	Biología	2
24	L-321	Biología	1
25	L-322	Biología	1
26	L-323	QFB	3
27	L-402	QFB	3
28	L-404	QFB	2
29	L-411	Biología	1
30	L-412	Biología	1
31	L-421	Biología	1
32	L-422	Biología	1
33	T-1408	Ingeniería Química	1
34	T-1410	Ingeniería Química	1
35	T-1416	Ingeniería Química	1
36	T-121	QFB	9
37	ET-PA-08	QFB	9
38	ET-PA-10	QFB	9
39	ET-PA-30 (T-1402)	QFB	9
40	Planta Piloto Farmacéutica	QFB	9

La participación de la carrera de Ingeniería Química en este proceso, incluyó la organización de un curso a profesores y alumnos para el uso de no conformidades de la Norma ISO 9001:2015 en el cual se tuvo una asistencia de 60 alumnos. Por su parte, la carrera de Química Farmacéutico Biológica logró la actualización de 25 manuales de laboratorio, la organización de un curso donde participaron 120 profesores de grupos de cuarto a noveno semestre y alrededor de 1,500 alumnos, además de otro curso con base en la Norma ISO 9001:2015, al cual asistieron el 78% de los profesores que imparten laboratorio; con ello se reforzó la implementación y seguimiento del Sistema de Gestión de Calidad en los laboratorios de docencia.



Entrega de la constancia de Certificación de Laboratorios, de izquierda a derecha, Dra. Flor Mónica Gutiérrez, Coordinadora de Gestión para la Calidad de la Investigación de la Coordinación de la Investigación Científica, Ing. Roberto Vargas, director de Certificación Mexicana S. C., Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza, Dr. José Manuel Saniger, Secretario de Investigación y Desarrollo de la Coordinación de la Investigación Científica y Dra. Rosalinda Escalante, Secretaria de Integración, Promoción y Desarrollo Académico.



Integrantes del Comité de Gestión de la Calidad con funcionarios y el Director de la FES Zaragoza.



Visita al laboratorio de la carrera de Enfermería por representantes de Certificación Mexicana SC.

PROYECTO OPERATIVO 28

SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LAS CUAS

Después de la certificación ISO 9001:2008 alcanzada durante el periodo anterior, las ocho Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS), recibieron la primera auditoría de vigilancia para el Sistema de Gestión de la Calidad implementado, por parte del Instituto Mexicano de Normalización y Certificación, A. C., visita con resultado positivo y con permanencia del certificado. Asimismo, entró en vigencia una actualización de la Norma de referencia con la que las CUAS se encuentran certificadas y entró en vigor la Norma ISO 9001:2015, por lo que se buscó la transición a esta última. Para alcanzarlo, se reacondicionó el sistema en atención a los nuevos requisitos y se recibió una auditoría especial cuyo propósito fue verificar el cumplimiento de éstos. Los trabajos relacionados con este proyecto se realizaron desde enero de 2018, y el 5 de junio se recibió la visita de la auditoría mencionada; como resultado de estas actividades, el 16 de julio de 2018 se actualizó la certificación a ISO 9001:2015 a las ocho Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS) con alcance a las Prácticas educativas para la obtención del diagnóstico estomatológico presuntivo, por parte del Instituto Mexicano de Normalización y Certificación A. C. (IMNC), con número RSGC 1021, por implementar y mantener un sistema de gestión de la calidad de conformidad con NMX-CC-9001-IMNC-2015, ISO 9001:2015, con fecha de término al 5 de enero de 2020.



Sesión de cierre de la visita para la certificación a ISO 9001:2015 a las ocho CUAS.



Entrega del certificado ISO 9001:2015 a las CUAS, de izquierda a derecha, Ing. Viviana Fernández, Directora General del Instituto Mexicano de Normalización y Certificación A.C., Ma. del Rocío Sánchez, Jefa de la Unidad de CUAS y Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza.



Por otro lado y como parte importante del SGC-CUAS, se implementó el registro y control electrónico de los insumos consumibles de las CUAS, a través del Sistema de Administración de Insumos Consumibles (SAIC), que permite controlar las entradas y salidas de los almacenes de las CUAS, controlar vigencias, calcular consumos, etc. También al interior de los almacenes se trabajó en la estandarización del acomodo e identificación de los productos que ahí se resguardan. Como parte del SGC-CUAS, se tienen establecidos dos indicadores para dar seguimiento mensual al abasto y existencias en los mismos (Fill-rate y Ot-if), y se lleva a cabo una reunión mensual con la Unidad de Recursos Financieros y el Departamento de Adquisiciones, para revisar los resultados.

PROYECTO OPERATIVO 29

MEJORA DE LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS DE ADMINISTRACIÓN ESCOLAR

En este periodo, se realizaron las últimas adecuaciones y actualizaciones a los sistemas informáticos con los que la administración escolar genera información para la toma de decisiones en las carreras acerca de la trayectoria escolar de los alumnos (Sistema del Plan de Apoyo Integral para el Desempeño Escolar de los Alumnos); con los que los profesores evalúan el desempeño como unidad, de cada uno de los grupos que atienden en licenciatura, posgrado y lenguas extranjeras (Sistema para la Evaluación al Desempeño Grupal del Alumno en Línea); y al sistema de información de los alumnos en tutoría.



**Atención de alumnos
en la Unidad de
Administración Escolar.**

Personal de la Unidad de Administración Escolar en la inscripción de alumnos de nuevo ingreso de la Generación 2019.



PROYECTO OPERATIVO 30

DIVERSIFICACIÓN E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA DE LOS SERVICIOS EN BIBLIOTECAS

En este periodo, la Comisión de bibliotecas realizó ocho sesiones ordinarias dentro de las cuales, además de aprobar la adquisición de libros para el desarrollo de las colecciones de las bibliotecas de los tres campus, se dio a conocer el Proyecto de construcción de la nueva biblioteca para Campus II, realizado



Proyecto arquitectónico de la nueva biblioteca de Campus II.



por la Dirección General de Obras y Conservación, la cual se ubicará en el extremo noreste del campus y estará constituida por cinco niveles; contará con espacio para albergar los 25,615 títulos con sus 82,202 ejemplares que constituyen el acervo actual y espacio para su crecimiento; además de las áreas de lectura y procesos técnicos, incluirá cubículos para trabajo grupal, dos salas para biblioteca digital, una sala de lectura en silencio, dos salas de usos múltiples para 40 personas cada una, elevador, montacargas, y una terraza con cafetería para lectura informal y recreativa. Esta construcción actualmente se encuentra en la fase de cimentación y estructura.

Cabe resaltar la actualización y crecimiento del acervo en la biblioteca del Campus III, en donde se logró incrementar en un 100% los títulos y ejemplares, por lo que actualmente se tienen un total de 386 títulos y 1,843 ejemplares registrados y listos para dar el servicio de consulta y préstamo al ingresar la tercera generación de las carreras de Biología, Enfermería y Psicología, y la cuarta de Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento. También, se realizó el programa para la impartición de talleres sobre el uso y aprovechamiento de los acervos en línea que adquiere y ofrece la UNAM a través de la Biblioteca Digital.



Visita de la Comisión de Bibliotecas a la biblioteca de Campus III.



**Sesión de trabajo con
integrantes del Comité de
Bibliotecas de la FES Zaragoza.**

PROYECTO OPERATIVO 31

PLATAFORMAS DIGITALES PARA LA AUTOMATIZACIÓN DE SERVICIOS Y PROCESOS INSTITUCIONALES

El desarrollo de sistemas y aplicaciones para fortalecer la automatización y aprovechar los beneficios de las TIC's en los procesos académicos y administrativos, se enfocaron a la depuración de las bases de datos para el ejercicio anual y la adecuación del Sistema Integral de Adquisiciones, Almacén e Inventarios (SIAAI) y del Sistema Integral de Control Financiero (SICF) con los criterios vigentes en las centralizadoras respectivas. El Sistema RIE-2 se encuentra operando, y a través de este sistema se mantiene actualizado el catálogo de servicios que ofrece la Facultad, se distribuyen las actualizaciones del sistema de cobros CFD y se ha dado respuesta a diversas solicitudes de información sobre los ingresos extraordinarios de la Facultad.

El Sistema de Administración de Inventarios Consumibles para las CUAS, que inició su operación a principios de año, se ha mantenido operando y se han realizado adecuaciones y reportes de acuerdo con las solicitudes de la Unidad de las CUAS.

En mayo de 2018, se adecuó la plataforma del sistema de informes de trabajo de las diversas áreas de la Facultad que está operando actualmente para facilitar el registro y organización de los principales avances y logros en los Programas y Proyectos del Plan de Desarrollo Institucional.

Conforme al calendario establecido, el 23 de enero de 2018 se realizó la asignación de plazas para el servicio social de la Carrera de Médico Cirujano, con la operación de una plataforma para el registro y publicación de las plazas disponibles.

La aplicación del Examen Profesional por Objetivos de la Carrera de Médico Cirujano en línea se realizó satisfactoriamente y se continúa la adecuación de los sistemas para la aplicación en Cirujano Dentista y Psicología.

PROYECTO OPERATIVO 32

MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA

En cuanto a los servicios de Red el logro de mayor significado fue la obtención de un apoyo por más de 4 millones de pesos por parte de la Administración Central para el desarrollo de la fase I de cableado estructurado a 10 Gb en el marco del proyecto Institucional WiFi PC PUMA que tiene el propósito de establecer un cubrimiento total de red inalámbrica en todas las Escuelas y Facultades de la UNAM. Esta fase incluyó 9 edificios, 6 en Campus I con 457 nodos de red y 151 de telefonía y 3 edificios en Campus II con 209 nodos de red y 19 de telefonía. Con esta infraestructura se modernizó la comunicación en los edificios considerados, que incluyen oficinas operativas y administrativas, laboratorios, aulas y cubículos de personal académico de tiempo completo, además de generar el soporte para la instalación de puntos de acceso de red inalámbrica, como base para el Proyecto Institucional WiFi PC PUMA.



Uno de los nuevos sitios intermedios de red para servicio a 10 Gb.

Con respecto a la Red Inalámbrica Universitaria (RIU), se instalaron puntos de acceso para ofrecer este servicio en todas las aulas y laboratorios de Campus I y II, así como en las Bibliotecas, en total se cuenta con 54 puntos de acceso omnidireccionales: 9 en los laboratorios, 14 en aulas, 3 en la Biblioteca y 1 en el Auditorio de Campus I; 3 en Planta Piloto, 8 en laboratorios, 8 en aulas, 2 en Biblioteca, 5 en la UMIEZ y 1 en el Auditorio de Campus II. Estos puntos de acceso tiene la capacidad de dar servicio a 255 conexiones simultáneas cada uno.

En este periodo, el proveedor del enlace principal que recibe la Facultad por parte de la DGTIC (Total Play), separó los enlaces de red NIBA (Nacional de Impulso a la Banda Ancha) y UNAM (DGTIC, Total Play), con lo que se evita la pérdida total de servicio de red que ocurría frecuentemente cuando el medio y la trayectoria de estos servicios era la misma. Asimismo, dotó a la Facultad de un respaldo de Microondas en Campus I para generar un enlace redundante que soporte la caída de los servicios NIBA y UNAM.

Los servicios de red se están mejorando en las Clínicas Universitarias de Atención a la Salud, ya que a partir de septiembre de 2018, el servicio se aumentará de 10 a 30 Mbps en el ancho de banda.

El mantenimiento continuo de la infraestructura ha sido una constante de la presente gestión para ofrecer instalaciones y espacios dignos, en donde las actividades académicas y deportivas se realicen en condiciones óptimas. Durante este tiempo, en beneficio de los alumnos de nuevo ingreso, en Campus III-Tlaxcala, se remodelaron 5 aulas de clase para evitar ruidos con los aulas adjuntas;



Construcción de laboratorios en Campus III.



así mismo, se creó una trota-pista para actividades físicas y deportivas, además del reemplazo de policarbonatos en todos los domos del campus, junto con la fabricación de una escalera metálica y un puente metálico en exterior para salida de emergencia en aulas de clase. Finalmente, se llevó a cabo la instalación y adecuación para equipo especializado de un laboratorio de biología molecular. En este campus actualmente se construyen laboratorios para las carreras de Biología, Enfermería y Psicología.



Trota-pista en Campus III.

En Campus I se remodelaron las oficinas de la carrera de Médico Cirujano y en las CUAS se construyó un salón de usos múltiples en Los Reyes, se rehabilitaron cubículos de Psicología en Estado de México y se repararon bardas en Benito Juárez.

En Campus II, también se llevaron a cabo diversas obras que contribuyen al fortalecimiento de la docencia y el desarrollo integral estudiantil, entre ellas, se realizó el acondicionamiento de 10 laboratorios de investigación y se reacondicionaron canchas deportivas, además de seguir con la construcción de escaleras de emergencia (anexo 15.2), lo que en conjunto con todas las obras realizadas suman un total de 238 acciones en el periodo (anexo 15.2.1). También se concluyó la construcción de la sala de usos múltiples del Centro de Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento en la CUAS “Los Reyes”, y se inició la construcción de la Biblioteca de Campus 2.



Domos en canchas de basquetbol en Campus II.

PROGRAMA ESTRATÉGICO 10

DESARROLLO DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO



PROYECTO OPERATIVO 33

CAPACITACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO

A través de los programas de capacitación Institucional de cada año, la FES Zaragoza se ha venido consolidando como sede de la Zona Oriente, prueba de ello es el hecho de que en el presente periodo, asistieron 206 trabajadores a los cursos impartidos en la Facultad, en tanto que a Ciudad Universitaria únicamente asistieron 20. Esta situación favorece el cumplimiento con lo establecido en la Ley Federal del Trabajo y fortalece el propósito de atender las necesidades de capacitación del personal administrativo.

El inicio de esta capacitación, se da a través de la plática de Bienvenida a la UNAM, que está dirigida al personal de nuevo ingreso en la administración y tiene como objetivo dar a conocer las funciones sustantivas de la UNAM y sensibilizar al personal con respecto a la importancia del desempeño de su cargo.

En relación con la actualización, los trabajadores que participaron, adquirieron las habilidades necesarias para el mejor desempeño de sus actividades; en este tipo de cursos acreditaron 42 trabajadores (anexo 13.2).

En cómputo, los participantes adquirieron conocimientos para la utilización de diversas herramientas de uso necesario, cotidiano y especializado. Aunado a ello, la acreditación de estos cursos les permite obtener el requisito para participar en cursos y presentar exámenes de promoción escalafonaria. En estos cursos acreditaron 95 trabajadores (anexo 13.2).

Por su parte, el personal de confianza también tuvo una participación activa representando 20 asistentes acreditados en los cursos correspondientes (13.2.1).

PROGRAMA ESTRATÉGICO 11

VINCULACIÓN SOCIAL



PROYECTO OPERATIVO 34

GENERACIÓN DE RECURSOS EXTRAORDINARIOS

Las políticas de difusión de la Facultad han permitido establecer vínculos potenciales, que amplían y fortalecen el alcance de su oferta de Educación Continua y por consiguiente el incremento en los ingresos extraordinarios.

En este contexto, durante este periodo, la generación de recursos extraordinarios por Educación continua se realizó a través de 297 actividades académicas entre las que destacan 106 cursos, 61 Diplomados y 55 cursos posttécnicos, todos ellos en modalidad presencial (anexo 4.1). Adicionalmente se llevaron a cabo 216 actividades académicas por convenio (anexo 4.5.1).

Estos logros se alcanzaron con acciones como la promoción de convenios con instituciones del sector privado que solicitan aval académico en proyectos educativos; de esta manera, en los cursos posttécnicos destaca el área de especialidad Gerencia y Docencia en Enfermería con 21 cursos y 344 asistentes (anexo 4.3).

Los convenios con el sector público incluyen el vínculo con la Delegación Regional Norte, DIF Guanajuato y DIF Ciudad de México y representan ingresos totales por \$2,101,500.00 por concepto de 39 actividades académicas, enfocadas principalmente a la profesionalización de su personal.

Asimismo, el convenio con la Subdirección de Capacitación y Servicios Educativos del ISSSTE (anexo 4.5), para impartir 225 actividades académicas con un monto equivalente a \$6,599,398.00; los convenios firmados con los Hospitales Regionales Ignacio Zaragoza y Adolfo López Mateos, en donde se logró ingresar a la Facultad un monto de \$51,000.00 y \$163,200.00 respectivamente, también representan acciones que fortalecen el crédito de la FES Zaragoza en el ámbito de la oferta educativa de vanguardia.



La carrera de Ingeniería Química también ha contribuido con la generación de recursos extraordinarios, lo que representa una oportunidad de crecimiento profesional para su planta académica. Es así que, sigue vigente el convenio con el Colegio Nacional de Ingenieros Químicos y Químicos de México (CONIQQ), el cual ha permitido el incremento de titulados. El Diplomado de Seguridad e Higiene en el Trabajo y Salud Ocupacional continúa capacitando a 35 alumnos que representan la 8ª generación. Asimismo, durante este periodo se abrió un nuevo diplomado titulado “Diplomado en Ciencias de Materiales”, actividad que comenzó en el mes de agosto de 2018 y su desarrollo impacta favorablemente a la comunidad de esa carrera al ofrecer actualización en este tema, incrementar la titulación y generar recursos extraordinarios.

Respecto del Campus III, Tlaxcala, también se han generado recursos extraordinarios, a través de un curso de 200 horas a personas en proceso de envejecimiento y un diplomado de extensión universitaria de 120 horas dirigido a personas interesadas en el tema; el curso va en la tercera generación.

Del Diplomado en Gerontología, en este periodo, recibieron diplomas más de 30 participantes, a los cuales se les capacitó en el manejo integral del anciano sano y enfermo en el primer nivel de atención, con la finalidad de promover y mantener la salud, así como la funcionalidad de los adultos mayores, educar a la población en general sobre un envejecimiento saludable, implementar programas y políticas que contribuyan a mejorar las condiciones y oportunidades para este sector, así como fomentar un envejecimiento activo para fortalecer estilos de vida saludables, que les permita lograr un máximo de bienestar, salud y calidad de vida, mediante estrategias como el autocuidado, la ayuda mutua y la autogestión, además de utilizar sus redes de apoyo, con lo cual tomen el control de su vida, con el apoyo de su familia y su comunidad.

También durante este periodo, en la primera generación del Diplomado en Gerontología Social y Comunitaria, se titularon 15 participantes.



Egresadas del Diplomado en Gerontología.

PROYECTO OPERATIVO 35

VINCULACIÓN CON LOS SECTORES SOCIALES

El número de convenios formalizados alcanzó durante el periodo un total de 28, los cuales representan el fortalecimiento de los vínculos de la Facultad con los sectores sociales y productivos del país (anexo 16.2.1).

Los convenios de mayor importancia celebrados son con el Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia de la Ciudad de México (DIF-CDMX), para desarrollar actividades académicas a través de la realización de cinco Diplomados y diecisiete cursos; con el ISSSTE para impartir diplomados, conferencias, talleres y cursos en línea y presenciales al personal que designe el Hospital Regional Lic. Adolfo López Mateos, y con el Sindicato Único de Trabajadores del Gobierno del Distrito Federal (SUT-GDF), para la capacitación de enfermeras a través del “Primer Diplomado para formación de líderes en Enfermería”.

Además, destacan los convenios con los Municipios Chautempan, Ixtenco, Zitlaltepec de Trinidad Sánchez Santos y Atlangatepec del Estado de Tlaxcala, que buscan fortalecer las actividades de investigación y del trabajo de campo con los grupos de adultos mayores, además de realizar diagnósticos comunitarios participativos para establecer propuestas de intervención con personas que están en proceso de envejecimiento.



Representantes del Sindicato Único de Trabajadores del Gobierno del Distrito Federal con el Dr. Víctor Manuel Mendoza, Director de la FES Zaragoza en la firma del convenio para formación de líderes en Enfermería.



En este periodo, por medio de Brigadas Multidisciplinarias de Atención a la Salud, se brindó atención gratuita a la población que resultó afectada por los sismos en septiembre pasado y demás colonos de la colonia Zacahuizco, en la Alcaldía de Iztapalapa. La asistencia del equipo multidisciplinario, conformado por Médicos Cirujanos, Cirujanos Dentistas y Psicólogos proporcionó atención médica, odontológica y psicológica, otorgando poco más de 60 atenciones médicas y casi 30 atenciones odontológicas, así como 17 atenciones psicológicas. Cabe resaltar, que la atención médica y odontológica se orientó a la atención de casos con hipertensión, faringoamigdalitis, diabetes, diarreas, remoción de caries así como la restauración de la mismas con resinas, curaciones y extracciones dentales. Además 12 niños recibieron evaluación emocional y tres padres de familia orientación psicoeducativa por psicólogos. En estas brigadas de atención se utilizaron fármacos que se reunieron durante los acopios y un donativo importante de medicamentos proporcionado por la Fundación Mapfre México.

PROYECTO OPERATIVO 36

INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

En este periodo se generaron dos patentes por el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual (IMPI), “Uso de caseinato de sodio como agente antineoplásico”, con número de patente 349966 y “Composiciones vegetales que incluyen extractos de *Sechium chinantlense* y *Sechium compositum* y su uso antineoplásico”, con número de patente 348744, ambas con vigencia de 20 años. Son los dos desarrollos patentados que han obtenido los investigadores del Laboratorio de Hematopoyesis y Leucemia, a cargo del Dr. Edelmiro Santiago Osorio, mismos que abren la posibilidad de obtener en corto plazo productos que permitan mejorar y prolongar la calidad de vida de pacientes que padecen leucemia, cáncer cervicouterino, de mama, y de pulmón.

Con respecto a la primera patente, se descubrió que al inyectar Caseinato de Sodio (CasNa), que es una proteína principal de la leche, en la cavidad peritoneal de ratones, se observó que en la médula ósea, sitio donde se producen los glóbulos blancos, rojos y las plaquetas, hubo incremento del número de células blásticas. Los diversos ensayos realizados en el laboratorio permitieron ver que una molécula, empleada en productos alimenticios, era capaz de modular también la actividad biológica de la génesis de las células sanguíneas; en otra serie de experimentos, se descubrió que la proteína láctea (CasNa), es capaz de inducir la supervivencia de ratones leucémicos.

En la segunda patente se descubrió que ocho grupos varietales de la especie *Sechium edule* tenían efecto diferencial sobre células tumorales, particularmente en modelos de leucemia, cáncer cervicouterino y de pulmón, a partir de estos estudios, el Grupo Interdisciplinario de Investigación en *Sechium edule* en

México (GISeM), trabajó en el mejoramiento genético en campo, haciendo cruzas con otras especies y produjo híbridos, particularmente de *S. compositum* y *S. chinantlense*, especies silvestres del género *Sechium*, se obtuvieron extractos, se hicieron pruebas biológicas con estas especies en diferentes tipos de cáncer y se encontró que ambas tenían un efecto mil veces más potente que los grupos varietales de *S. edule*. Además, se llevaron a cabo pruebas para ver el efecto que tenían estos extractos en ratones normales y se observó que aumentan el número de células de la médula ósea, lo que sugiere que puede tener un efecto inmunoestimulador.



El Dr. Edelmiro Santiago Osorio, responsable de la línea de investigación en Hematopoyesis, la Dra. Itzen Aguíñiga y su grupo de investigación, muestran los títulos de patente obtenidos.

CONSIDERACIONES FINALES



Este cuarto año de la gestión permitió concluir varias de las iniciativas planteadas en el Plan de Desarrollo Institucional; es indudable que en el balance final se ha cumplido con las metas propuestas; la FES Zaragoza todavía tiene muchos retos y áreas de crecimiento y oportunidad, sin embargo, hasta aquí los logros alcanzados en la gestión perfilan una FES Zaragoza diferente a la de hace ocho años; distintivamente en estos cuatro años, tres campus y nueve carreras, nuevos periodos de acreditación para las carreras que tuvieron que evaluarse, 40 laboratorios de docencia y las ocho CUAS certificadas, una Especialización más, mayor número de académicos en el SNI, nueve laboratorios más de investigación, más proyectos de investigación y Unidades y Líneas de investigación adicionales, un Programa de Universidad saludable consolidado, la construcción de una nueva biblioteca, un acervo cultural sistematizado e incrementado con un majestuoso mural, todo ello constituyen un legado de alto impacto que sustenta un futuro muy promisorio y un crecimiento académico, científico y cultural real, que aunado a los logros definidos desde la gestión anterior, permite entregar además una Facultad con una mejor infraestructura para fomentar la vida cultural de la comunidad y crecer en aplicaciones tecnológicas para la enseñanza y aprendizaje con un Centro exclusivo para ello, y sobre todo, haber crecido en presencia geográfica, la Ciudad de México, y los Estados de México y Tlaxcala.

Sin duda los logros alcanzados en este periodo, tanto en los Programas Estratégicos sustantivos como en los distintivos mencionados, son muestra del compromiso de trabajo cotidiano de la comunidad de la Facultad, y constituyen la fuente de motivación para seguir aportando ideas, acciones y resultados, que mantengan el ritmo de mejora y crecimiento de la FES Zaragoza, ahora comprometida con la calidad.

Es indudable que cada integrante de la comunidad tiene mucho que aportar desde la posición en la que se encuentra, simplemente cumpliendo el rol que a cada uno le corresponde, comprometidos institucionalmente y congruentes entre lo que se piensa y se hace, lo que implica valores universitarios indispensables para el crecimiento y desarrollo académico.

ANEXOS



Gestión 2014-2018
Cuarto Informe

1. PERSONAL ACADÉMICO

PERIODO: 1° DE NOVIEMBRE DE 2017 A 15 DE AGOSTO DE 2018

1.1 Personal académico por nombramiento principal y sexo

Nombramiento	Hombres	Mujeres	Subtotal	Total
Ayudante de profesor	127	132	259	259
Profesor de asignatura A	473	515	988	988
Profesor de asignatura B	88	100	188	188
Técnico académico	10	20	30	33*
Profesor de carrera	125	117	242	270**
Total	823	884	1,707	1,738

*3 plazas adicionales aprobadas por el H. Consejo Técnico el 13 de junio de 2018.

**28 plazas adicionales aprobadas por el H. Consejo Técnico el 13 de junio de 2018.

Fuente: Departamento de Banco de Horas y Asistencia Académica.



1.2 Personal académico de tiempo completo

Nombramiento	Hombres	Mujeres	Subtotal	Total
Técnico académico asociado A	2	2	2	4
Técnico académico asociado B	0	0	0	0
Técnico académico asociado C	3	3	3	6
Técnico académico titular A	2	7	7	9
Técnico académico titular B	4	3	3	7
Técnico académico titular C	0	3	3	3
Profesor de carrera asociado A	0	0	0	0
Profesor de carrera asociado B	4	6	6	10
Profesor de carrera asociado C	59	61	61	120
Profesor de carrera titular A	25	29	29	54
Profesor de carrera titular B	21	8	8	29
Profesor de carrera titular C	15	15	15	30
Total	135	137	137	272

*3 plazas adicionales aprobadas por el H. Consejo Técnico el 13 de junio de 2018.

**Una plaza adicionales aprobadas por el H. Consejo Técnico el 13 de junio de 2018.

***25 plazas adicionales aprobadas por el H. Consejo Técnico el 13 de junio de 2018.

****2 plazas adicionales aprobadas por el H. Consejo Técnico el 13 de junio de 2018.

Fuente: Departamento de Banco de Horas y Asistencia Académica.

1.3 Personal académico de las áreas por nombramiento y categoría*

Categoría	Biología	Cirujano Dentista	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Enfermería	Ingeniería Química	Médico Cirujano	Nutriología	Psicología	QFB	Posgrado e Investigación	Otro	Total
Ayudante de profesor	3	17	4	3	2	222	0	8	6	26	77	368
Prof. de asignatura A	97	189	13	189	70	223	0	151	158	66	89	1,245
Prof. de asignatura B	23	52	0	10	17	41	0	37	42	2	4	228
Técnico académico asociado A	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Técnico académico asociado B	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Técnico académico asociado C	0	2	0	1	2	2	0	0	1	2	1	11
Técnico académico titular A	1	0	0	0	1	1	0	0	2	1	2	8
Técnico académico titular B	2	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	7
Técnico académico titular C	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	3
Profesor de carrera asociado A	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prof. de carrera asociado B	3	0	1	2	1	2	0	0	0	1	2	12
Prof. de carrera asociado C	14	20	3	9	12	15	2	44	17	4	1	141
Prof. de carrera titular A	16	4	0	0	3	1	0	16	8	7	0	55
Prof. de carrera titular B	7	6	0	2	1	0	0	6	6	3	0	31
Prof. de carrera titular C	7	4	0	0	0	1	0	5	1	14	0	32
Total	175	294	21	217	110	508	2	268	244	128	178	2,145

* Algunos profesores tienen más de un nombramiento, por lo que las cifras totales difieren del cuadro 1.1 Personal académico por nombramiento principal y sexo.

Fuente: Departamento de Banco de Horas y Asistencia Académica.



1.4 Personal académico con más de un nombramiento

Número de nombramientos	Número de académicos	Total de nombramientos
Uno	1,460	1,460
Dos	235	470
Tres	9	27
Cuatro	0	0
Total	1,704	1,957

Fuente: Departamento de Banco de Horas y Asistencia Académica.

1.5 Personal académico por número de carreras en las que se encuentra contratado

Número de carreras o áreas	Número de académicos
Una	1,520
Dos	155
Tres	28
Cuatro	1
Total	1,704

Fuente: Departamento de Banco de Horas y Asistencia Académica.

1.6 Concursos de oposición abiertos para profesores de carrera interinos

Carrera	Plazas convocadas	Plazas ganadas
Química Farmacéutico Biológica	1	0
Total	1	0

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.

1.7 Concursos de oposición abiertos para técnicos académicos interinos

(No hubo datos por reportar en este periodo)

1.8 Asignación de plazas por Artículo 51 del EPA

Carrera	Plazas asignadas
Biología	1
División de Estudios de Posgrado e Investigación	2
Ingeniería Química	1*
Química Farmacéutico Biológica	2*
Total	2

*Plazas pertenecientes al Programa SIJA (Subprograma de Jóvenes Académicos de Carrera).
Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.

1.9 Gestión de concursos de oposición para la estabilidad laboral de profesores de asignatura

(No hubo datos por reportar en este periodo)



1.10 Concursos de oposición cerrados por figura académica y dictamen

Comisión Dictaminadora (Carrera/área)	Nombramiento Académico								
	Profesor de asignatura		Profesor de carrera				Técnico académico		
	Promovido	Promovido en proceso	Definitividad	Definitividad en proceso	Promovido	Promovido en proceso	Definitividad	Promovido	Promovido en proceso
Biología	0	1	0	1	3	1	0	0	1
Cirujano Dentista	1	0	2	0	0	1	0	0	0
Médico Cirujano	4	0	0	0	0	1	0	0	0
Posgrado e Investigación	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Psicología	0	1	1	0	1	1	0	0	0
Química Farmacéutico Biológica	0	0	1	2	3	2	0	0	0
Secretaría de Planeación (Biblioteca Campus I)	0	0	0	0	0	0	1	1	0
Total	5	2	5	3	8	6	1	1	1

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.

1.11 Personal académico beneficiado en programas de estímulos

Carrera/área	FOMDOC*	PRIDE**	PEPASIG***
Biología	10	47	61
Cirujano Dentista	11	34	154
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	0	4
Enfermería	1	13	111
Informática	0	1	0
Ingeniería Química	0	14	46
Médico Cirujano	4	16	93
Psicología	9	64	128
Química Farmacéutico Biológica	3	38	127
Posgrado e Investigación	6	32	26
Secretaría Académica	0	1	0
Secretaría de Planeación (Biblioteca)	0	1	0
Trayectoria Escolar de las Ciencias de la Salud y del Comportamiento	0	1	0
Trayectoria Escolar de las Ciencias Químico Biológicas	0	1	0
Lenguas extranjeras	0	1	10
Actividades deportivas	0	0	13
Actividades culturales	0	0	2
Total	44	264	775

*Programa de Fomento a la Docencia para Profesores e Investigadores de Carrera (FOMDOC).

**Programa de Primas al Desempeño del Personal Académico de Tiempo Completo (PRIDE).

***Programa de Estímulos a la Productividad y al Rendimiento del Personal Académico de Asignatura (PEPASIG).

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.



1.12 Programa de Fomento a la Docencia para Profesores e Investigadores de Carrera (FOMDOC*)

Carrera/área	Estímulo 1 ⁽ⁱ⁾	Estímulo 2 ⁽ⁱⁱ⁾	Total
Biología	4	6	10
Cirujano Dentista	7	4	11
Enfermería	0	1	1
Médico Cirujano	4	0	4
Psicología	9	0	9
Química Farmacéutico Biológica	2	1	3
Posgrado	3	3	6
Total	29	15	44

*El programa se cerró desde 2007, los profesores reciben cuota fija. No hay ingresos ni renovaciones.

(i) Monto asignado a profesores de carrera asociados que imparten clases de conformidad con el Estatuto del Personal Académico.

(ii) Monto asignado a profesores de carrera titulares y a los asociados que imparten en el bachillerato o en licenciatura en un campus diferente al de su adscripción.

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.

1.13 Docentes evaluados en PRIDE y con Estímulo "B" por equivalencia

Carrera/área	Cuota fija	Estímulo A	Estímulo B	Estímulo C	Estímulo D	Subtotal	Estímulo "B" por Equivalencia	Exención de evaluación	Total
Biología	1	0	0	4	0	5	0	2	7
Cirujano Dentista	0	0	0	6	0	6	0	5	11
Enfermería	0	0	0	1	0	1	2	1	4
Ingeniería Química	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Lenguas extranjeras	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Médico Cirujano	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Posgrado e Investigación	1	0	0	2	1	4		0	4
Psicología	0	0	0	3	0	3		5	8
Química Farmacéutico Biológica	0	0	0	4	0	4	1	1	6
Secretaría de Planeación (Biblioteca)	0	0	0	1	0	1	0	0	1
Total	2	0	0	21	1	24	5	15	44

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.



1.14 Total de docentes en el PRIDE

Carrera/área	Cuota fija	Estímulo A	Estímulo B	Estímulo C	Estímulo D	Estímulo "B" por equivalencia	Exención de evaluación	Total
Biología	3	0	1	30	1	5	7	47
Cirujano Dentista	3	0	0	13	0	4	14	34
Enfermería	0	0	0	5	0	7	1	13
Informática	0	0	0	0	0	0	1	1
Ingeniería Química	1	0	0	3	0	9	1	14
Lenguas extranjeras	0	0	0	0	0	0	1	1
Médico Cirujano	1	0	0	5	0	7	3	16
Posgrado e Investigación	1	0	2	18	6	1	7	35
Psicología	6	0	0	31	4	6	17	64
Química Farmacéutico Biológica	1	0	0	19	1	9	9	39
Secretaría Académica	0	0	0	1	0	0	0	1
Biblioteca	0	0	0	1	0	0	0	1
Trayectoria Escolar de Ciencias de la Salud y del Comportamiento	0	0	0	0	0	1	0	1
Trayectoria Escolar de Ciencias Químico Biológicas	0	0	1	0	0	0	0	1
Total	16	0	4	126	12	49	61	268

Estímulo A. Porcentaje asignado del salario tabular vigente por productividad académica (50%).

Estímulo B. Porcentaje asignado del salario tabular vigente por productividad académica (70%).

Estímulo C. Porcentaje asignado del salario tabular vigente por productividad académica (95%).

Estímulo D. Porcentaje asignado del salario tabular vigente por productividad académica (115%).

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.

1.15 Docentes beneficiados en el PEI

(No hubo datos por reportar en este periodo).

1.16 Personal académico en el PEPASIG

Carrera/área	Artículo 36*	Licenciatura	Maestría	Doctorado	Total
Biología	0	20	25	16	61
Cirujano Dentista	0	124	27	3	154
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	1	2	1	4
Enfermería	0	67	43	1	111
Ingeniería Química	0	27	16	3	46
Médico Cirujano	0	82	9	2	93
Psicología	0	57	54	17	128
Química Farmacéutico Biológica	0	73	44	10	127
Posgrado e Investigación	0	11	12	3	26
Lenguas extranjeras	5	4	1	0	10
Actividades deportivas	8	3	2	0	13
Actividades culturales	0	2	0	0	2
Total	13	471	235	56	775

* De acuerdo al Artículo 36 del Estatuto del Personal Académico, se dispensa el título de licenciatura a profesores que imparten enseñanza de lenguas vivas, de materias artísticas y de educación física.

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Promociones y Dictámenes Académicos.



1.17 Distribución del personal académico con posgrado

Carrera/área	Profesores de Carrera			Técnicos Académicos			Profesores de Asignatura			Total (962)		
	Especialidad	Maestría	Doctorado	Especialidad	Maestría	Doctorado	Especialidad	Maestría	Doctorado	Especialidad	Maestría	Doctorado
Biología	0	14	27	0	2	0	0	28	21	0	44	48
Cirujano Dentista	0	13	14	0	2	0	82	40	3	82	55	17
DEPI	0	6	23	0	1	1	12	22	4	12	29	28
Desarrollo comunitario para el envejecimiento	0	0	0	0	0	0	0	4	5	0	4	5
Enfermería	0	6	4	0	1	0	23	35	1	23	42	5
Ingeniería Química	0	1	9	0	1	0	0	15	6	0	17	15
Médico Cirujano	0	10	6	0	0	0	285	17	2	285	27	8
Psicología	0	11	41	0	0	1	1	54	21	1	65	63
QFB	0	8	20	0	3	2	2	39	9	2	50	31
SIPDA	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	4	0
Total	0	71	144	0	11	4	405	255	72	405	337	220

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.18 Relación de personal académico con posgrado por carrera y área

No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
1	Biología	Profesor de Carrera	Ángeles Cervantes Efraín Reyes	Doctorado	Ciencias (Biología)
2	Biología	Profesor de Carrera	Ávila Ortiz Alejandrina Graciela	Doctorado	Ciencias (Biología)
3	Biología	Profesor de Carrera	Ayala Escobar María Elena	Doctorado	Ciencias Fisiológicas
4	Biología	Profesor de Carrera	Bueno Hernández Antonio Alfredo	Doctorado	Ciencias (Biología)
5	Biología	Profesor de Carrera	Cano Flores Arturo Eduardo *	Doctorado	Ciencias Químicas (Especialidad en Química de los Productos Naturales)
6	Biología	Profesor de Carrera	Cruz Flores Gerardo	Doctorado	Ciencias Biológicas
7	Biología	Profesor de Carrera	Espinosa Organista David Nahúm	Doctorado	Ciencias (Biología)
8	Biología	Profesor de Carrera	Feria Ortiz Manuel	Doctorado	Ciencias (Biología)
9	Biología	Profesor de Carrera	García Amador Esther Matiana	Doctorado	Biología
10	Biología	Profesor de Carrera	García Sánchez Rosalva	Doctorado	Ciencias (Ecología)
11	Biología	Profesor de Carrera	Gómez Márquez José Luis	Doctorado	Ciencias (Biología)
12	Biología	Profesor de Carrera	Gutiérrez Granados Gabriel	Doctorado	Ecología
13	Biología	Profesor de Carrera	Hernández Avilés Justo Salvador	Doctorado	Ciencias
14	Biología	Profesor de Carrera	Monroy Ata Arcadio	Doctorado	Biología de los Organismos y las Poblaciones
15	Biología	Profesor de Carrera	Orozco Almanza María Socorro	Doctorado	Ciencias Biológicas
16	Biología	Profesor de Carrera	Ortiz Martínez Erika Lourdes	Doctorado	Ciencias Biológicas (Sistemática)
17	Biología	Profesor de Carrera	Reyes Hernández Octavio Daniel	Doctorado	Toxicología
18	Biología	Profesor de Carrera	Roldán Reyes Elia	Doctorado	Ciencias (Biología)



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
19	Biología	Profesor de Carrera	Rosas Saucedo Patricia	Doctorado	Ciencias (Biología)
20	Biología	Profesor de Carrera	Salgado Ugarte Isaías H	Doctorado	Biociencia Acuática
21	Biología	Profesor de Carrera	Sánchez García Figueroa Francisca Leonora	Doctorado	Ciencias
22	Biología	Profesor de Carrera	Sánchez Sánchez Luis	Doctorado	Ciencias (Biología Celular)
23	Biología	Profesor de Carrera	Solano Camacho Eloy	Doctorado	Ciencias Biológicas (Sistemática)
24	Biología	Profesor de Carrera	Valdivia Anistro Jorge Antonio	Doctorado	Ciencias Biológicas (Biología Experimental)
25	Biología	Profesor de Carrera	Valencia Hernández Antonio	Doctorado	Biología Marina
26	Biología	Profesor de Carrera	Velasco de León Patricia	Doctorado	Ciencias
27	Biología	Profesor de Carrera	Weiss Steider Benny	Doctorado	Ciencias Físicas
28	Biología	Profesor de Asignatura	Blancas Arroyo Guillermo Artemio	Doctorado	Ciencias Biológicas
29	Biología	Profesor de Asignatura	Castillejos Cruz Carlos	Doctorado	Ciencias (Botánica Sistemática)
30	Biología	Profesor de Asignatura	Castillo Rivera Manuel Arnoldo	Doctorado	Ciencias Biológicas
31	Biología	Profesor de Asignatura	Chávez Romero Yosef Amín	Doctorado	Farmacia
32	Biología	Profesor de Asignatura	Córdova Galaviz Yolanda	Doctorado	Biología Molecular
33	Biología	Profesor de Asignatura	Cornejo Silva Yadira	Doctorado	Ciencias
34	Biología	Profesor de Asignatura	Escorza Carranza Dolores Alicia *	Doctorado	Educación
35	Biología	Profesor de Asignatura	Gutiérrez Gallegos Jorge Alberto	Doctorado	Botánica Sistemática
36	Biología	Profesor de Asignatura	Ledezma Martínez Edgar	Doctorado	Ciencias
37	Biología	Profesor de Asignatura	López Domínguez Juan Carlos	Doctorado	Ciencias ambientales

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
38	Biología	Profesor de Asignatura	Méndez Méndez Alberto	Doctorado	Geografía
39	Biología	Profesor de Asignatura	Morán Perales José Luis	Doctorado	Ciencias Fisiológicas
40	Biología	Profesor de Asignatura	Ramírez Hernández Deyra de los Ángeles	Doctorado	Ciencias
41	Biología	Profesor de Asignatura	Rivera García Patricia	Doctorado	Ciencia (Historia y Filosofía de la Ciencia)
42	Biología	Profesor de Asignatura	Rosas Acevedo Hortensia	Doctorado	Ciencias
43	Biología	Profesor de Asignatura	Soriano Martínez Ana María	Doctorado	Botánica
44	Biología	Profesor de Asignatura	Vieyra Váldez Elizabeth	Doctorado	Ciencias
45	Biología y DEPI	Profesor de Asignatura	Aguñiga Sánchez Itzen	Doctorado	Ciencias (Botánica)
46	Biología y DEPI	Profesor de Asignatura	Álvarez Barrera Lucila	Doctorado	Ciencias Biológicas
47	Biología y DEPI	Profesor de Asignatura	Peña Mendoza Bertha	Doctorado	Ciencias (Biología)
48	Biología y QFB	Profesor de Asignatura	Mateos Nava Rodrigo Aníbal	Doctorado	Ciencias Biológicas
49	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Adriano Anaya María del Pilar *	Doctorado	Pensamiento Complejo
50	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Álvarez Herrera Ángel Francisco	Doctorado	Pedagogía
51	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Barona Cárdenas Jorge Manuel	Doctorado	Administración Pública
52	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Bernal Magaña Jesús	Doctorado	Administración Pública
53	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Castro Manreza Marta Elena **	Doctorado	Ciencias
54	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Caudillo Joya Tomás	Doctorado	Pensamiento Complejo
55	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Gurrola Martínez Beatriz	Doctorado	Administración Pública
56	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Hernández Palacios Rosa Diana	Doctorado	Ciencias en Salud Colectiva



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
57	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Jerónimo Montes José Antonio	Doctorado	Pedagogía
58	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Juárez López María Lilia Adriana	Doctorado	Ciencias Odontológicas
59	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Moreno Méndez Willebaldo	Doctorado	Pedagogía
60	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Sánchez González Carmen Lilia	Doctorado	Pedagogía
61	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Vega Martínez Luis Máximo	Doctorado	Administración Pública
62	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Zaragoza Meneses María Teresa de Jesús	Doctorado	Microbiología Clínica
63	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Hernández Quiroz Oscar Manuel	Doctorado	Ciencias Forenses
64	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Marín Miranda Miriam **	Doctorado	Ciencias Odontológicas (materiales dentales)
65	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Higuera Olivo Ana Lilia	Doctorado	Bioética
66	DEPI	Profesor de Carrera	Acle Tomasini Guadalupe	Doctorado	Antropología Social
67	DEPI	Profesor de Carrera	Altamirano Lozano Mario Agustín	Doctorado	Ciencias
68	DEPI	Profesor de Carrera	Cruz Beltrán María Esther	Doctorado	Ciencias Fisiológicas
69	DEPI	Profesor de Carrera	Domínguez Casalá Roberto	Doctorado	Biología
70	DEPI	Profesor de Carrera	García Rodríguez María del Carmen	Doctorado	Ciencias
71	DEPI	Profesor de Carrera	Ibarra Cisneros José Manuel	Doctorado	Ciencias de la Educación
72	DEPI	Profesor de Carrera	Legorreta Herrera Martha	Doctorado	Ciencias
73	DEPI	Profesor de Carrera	López Muñoz Hugo	Doctorado	Ciencias Biológicas
74	DEPI	Profesor de Carrera	Martínez Maldonado María de la Luz	Doctorado	Ciencias en Salud Colectiva
75	DEPI	Profesor de Carrera	Mendoza Núñez Víctor Manuel	Doctorado	Ciencias Biológicas

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
76	DEPI	Profesor de Carrera	Mendoza Rincón Jorge Flavio	Doctorado	Biología Celular
77	DEPI	Profesor de Carrera	Monroy Moreno Juana	Doctorado	Ciencias Biológicas
78	DEPI	Profesor de Carrera	Mora García María de Lourdes	Doctorado	Ciencias (Biología)
79	DEPI	Profesor de Carrera	Morales Ledesma Leticia	Doctorado	Ciencias Fisiológicas
80	DEPI	Profesor de Carrera	Murrieta Pruneda José Francisco	Doctorado	Ciencias Odontológicas
81	DEPI	Profesor de Carrera	Olmos Roa Andrea	Doctorado	Ciencias Sociales
82	DEPI	Profesor de Carrera	Rodríguez Mercado Juan José	Doctorado	Ciencias Biológicas
83	DEPI	Profesor de Carrera	Salvador Cruz Judith	Doctorado	Psicología
84	DEPI	Profesor de Carrera	Santiago Osorio Edelmiró	Doctorado	Ciencias (Biología)
85	DEPI	Profesor de Carrera	Soto Cruz Ma. Isabel	Doctorado	Ciencias (Bioquímica)
86	DEPI	Profesor de Carrera	Tovalín Ahumada José Horacio	Doctorado	Salud Pública
87	DEPI	Profesor de Carrera	Villa Rodríguez Miguel Ángel	Doctorado	Psicología de la Salud
88	DEPI	Profesor de Carrera	Zacatelco Ramírez Fabiola Juana	Doctorado	Psicología
89	DEPI	Técnico Académico	Bellido Castaños María Esmeralda	Doctorado	Educación
90	DEPI	Profesor de Asignatura	Hernández Montes Jorge	Doctorado	Ciencias Biológicas
91	DEPI	Profesor de Asignatura	Monroy García Alberto	Doctorado	Ciencias
92	DEPI y QFB	Profesor de Asignatura	Corona Ortega María Teresa	Doctorado	Ciencias (Biología Celular)
93	DEPI y QFB	Profesor de Asignatura	Sánchez González Elizabeth Guadalupe	Doctorado	Ciencias (Química)



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
94	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Aldana González Gabriela	Doctorado	Educación
95	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	García Gómez Liliana	Doctorado	Educación
96	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Mecalco López Moisés	Doctorado	Ciencias Sociales Estudios Organizacionales
97	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Osorio Pérez Oscar	Doctorado	Ciencias Sociales
98	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Vivaldo Martínez Juan Pablo	Doctorado	Historia
99	Enfermería	Profesor de Carrera	Cortés Escárcega Irma	Doctorado	Enfermería
100	Enfermería	Profesor de Carrera	Crespo Knopfler Silvia	Doctorado	Educación
101	Enfermería	Profesor de Carrera	González Velázquez María Susana	Doctorado	Educación
102	Enfermería	Profesor de Carrera	José Cruz Rivas Herrera **	Doctorado	Enfermería
103	Enfermería	Profesor de Asignatura	Torres Escutia Guadalupe Marcela	Doctorado	Estudios Políticos y Sociales
104	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Caballero Díaz Marina	Doctorado	Ciencias
105	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	García Rojas Blanca Estela	Doctorado	Ingeniería
106	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Herrera Toledo Rodolfo Alberto	Doctorado	Sistemas Energéticos
107	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Herrera Valencia Edtson Emilio	Doctorado	Ingeniería
108	Ingeniería Química	Profesora de Carrera	Mendoza Serna Roberto	Doctorado	Ciencias

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
109	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Pérez Camacho Mariano	Doctorado	Ingeniería
110	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Rogel Ramírez Alejandro de la Cruz	Doctorado	Ingeniería
111	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Salinas Juárez María Guadalupe	Doctorado	Ingeniería Ambiental
112	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Sánchez Dirzo Rafael	Doctorado	Ingeniería Energética
113	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Arellano González Miguel Ángel	Doctorado	Ingeniería
114	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Minor Pérez Esteban	Doctorado	Tecnología Avanzada
115	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Valle Mendiola Arturo	Doctorado	Química
116	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Valle Mendiola Eduardo	Doctorado	Ciencias químicas
117	Ingeniería Química y QFB	Profesor de Asignatura	Anleu Ávila Eloísa	Doctorado	Ciencias Químicas
118	Ingeniería Química y QFB	Profesor de Asignatura	Rojas Zamorano José Ángel	Doctorado	Biología Experimental
119	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Arellano Cobián José Fernando	Doctorado	Educación
120	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Contreras González Noé	Doctorado	Neuropsicología
121	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Marroquín Segura Rubén	Doctorado	Inmunología
122	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Ojeda Sánchez Azucena	Doctorado	Psicología Social
123	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Ponce López Ma. Luisa	Doctorado	Ciencias de la Salud Pública
124	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Vargas Pérez José Antonio	Doctorado	Enseñanza Superior
125	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Aguirre Cruz María Lucinda	Doctorado	Biología
126	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Arrieta Cruz Isabel	Doctorado	Ciencias Biomédicas
127	Psicología	Profesor de Carrera	Baltazar Ramos Ana María	Doctorado	Pedagogía



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
128	Psicología	Profesor de Carrera	Barcelata Eguiarte Blanca Estela	Doctorado	Psicología (Adolescentes)
129	Psicología	Profesor de Carrera	Bengoza González Juana	Doctorado	Pedagogía
130	Psicología	Profesor de Carrera	Buenrostro Avilés Álvaro Virgilio	Doctorado	Ciencias (Matemática Educativa)
131	Psicología	Profesor de Carrera	Bustos Aguayo José Marcos	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
132	Psicología	Profesor de Carrera	Cardoso Gómez Marco Antonio	Doctorado	Antropología
133	Psicología	Profesor de Carrera	Contreras Ramírez María del Socorro	Doctorado	Educación
134	Psicología	Profesor de Carrera	Corona Miranda Rodolfo Hipólito	Doctorado	Historia y Filosofía de la Ciencia
135	Psicología	Profesor de Carrera	Correa Reyes Alfonso Sergio	Doctorado	Educación
136	Psicología	Profesor de Carrera	Cuevas Martínez María del Refugio	Doctorado	Educación
137	Psicología	Profesor de Carrera	Escotto Córdova Eduardo Alejandro	Doctorado	Humanidades Línea Lingüística
138	Psicología	Profesor de Carrera	Figueroa López Carlos Gonzalo	Doctorado	Psicología de la Salud (Cardiología Conductual)
139	Psicología	Profesor de Carrera	Flores Herrera Luz María	Doctorado	Psicología Social y Ambiental (Desarrollo Socioemocional)
140	Psicología	Profesor de Carrera	García López Alba Esperanza	Doctorado	Ciencias Políticas y Sociales
141	Psicología	Profesor de Carrera	García Méndez Mirna	Doctorado	Psicología (Familia y Pareja)
142	Psicología	Profesor de Carrera	García Pérez Julieta María de Lourdes	Doctorado	Educación
143	Psicología	Profesor de Carrera	Garrido Bustamante Pablo	Doctorado	Educación
144	Psicología	Profesor de Carrera	González Aguilar Fernando	Doctorado	Pedagogía
145	Psicología	Profesor de Carrera	Guevara Ruiseñor Elsa Susana	Doctorado	Ciencias Políticas y Sociales
146	Psicología	Profesor de Carrera	Guillén Riebeling Raquel del Socorro *	Doctorado	Antropología

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
147	Psicología	Profesor de Carrera	Herrera Márquez Alma Xóchitl	Doctorado	Pedagogía
148	Psicología	Profesor de Carrera	Jiménez Flores Juan	Doctorado	Psicología
149	Psicología	Profesor de Carrera	Lara Piña Rubén	Doctorado	Filosofía de la Ciencia
150	Psicología	Profesor de Carrera	Magaña Vargas Héctor	Doctorado	Enseñanza Superior
151	Psicología	Profesor de Carrera	Martínez Berriozábal Juan Crisóstomo *	Doctorado	Educación
152	Psicología	Profesor de Carrera	Miranda Gallardo Alberto	Doctorado	Filosofía de la Ciencia
153	Psicología	Profesor de Carrera	Monroy Romero José Alberto	Doctorado	Psicología Educativa
154	Psicología	Profesor de Carrera	Ochoa Álvarez Sergio Carlos Eduardo *	Doctorado	Ciencias de la Educación
155	Psicología	Profesor de Carrera	Pinelo Ávila Fausto Tomás	Doctorado	Enseñanza Superior
156	Psicología	Profesor de Carrera	Ramírez Guzmán Felipe de Jesús	Doctorado	Educación
157	Psicología	Profesor de Carrera	Ramos del Río Bertha	Doctorado	Psicología de la Salud
158	Psicología	Profesor de Carrera	Rocha Romero Raúl	Doctorado	Ciencia Política
159	Psicología	Profesor de Carrera	Rojas Russell Mario Enrique	Doctorado	Ciencias de la Salud-Epidemiología
160	Psicología	Profesor de Carrera	Roque Hernández María del Pilar	Doctorado	Psicología (Educación y Desarrollo)
161	Psicología	Profesor de Carrera	Rosado Castillo Ana María	Doctorado	Educación
162	Psicología	Profesor de Carrera	Sánchez Ruiz José Gabriel	Doctorado	Matemática Educativa
163	Psicología	Profesor de Carrera	Silva Bautista José de Jesús	Doctorado	Filosofía de la Ciencia
164	Psicología	Profesor de Carrera	Torres Castro Hilda Soledad	Doctorado	Investigación y Docencia
165	Psicología	Profesor de Carrera	Unda Rojas Sara Guadalupe	Doctorado	Investigación y Desarrollo de la Educación



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
166	Psicología	Profesor de Carrera	Vargas Núñez Blanca Inés	Doctorado	Psicología (Violencia Familiar)
167	Psicología	Profesor de Carrera	Villaseñor Ponce Margarita	Doctorado	Educación
168	Psicología	Técnico Académico	Bastar Guzmán Sergio Antonio	Doctorado	Estudios Organizacionales
169	Psicología	Profesor de Asignatura	Álvarez Ramírez Elizabeth	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
170	Psicología	Profesor de Asignatura	Cossío Gutiérrez Elda Frine *	Doctorado	Psicología Educación
171	Psicología	Profesor de Asignatura	Cruz Martínez Luz María	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
172	Psicología	Profesor de Asignatura	Enríquez Jiménez Francisco Javier *	Doctorado	Investigación Psicológica
173	Psicología	Profesor de Asignatura	García Cortés José Manuel	Doctorado	Psicología
174	Psicología	Profesor de Asignatura	López Parra María Sughey	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
175	Psicología	Profesor de Asignatura	Magdaleno Madrigal Víctor Manuel	Doctorado	Neurociencia y Biología del Comportamiento
176	Psicología	Profesor de Asignatura	Martínez Mejía Emmanuel	Doctorado	Psicología Social y Organizacional
177	Psicología	Profesor de Asignatura	Méndez Sánchez María del Pilar	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
178	Psicología	Profesor de Asignatura	Mestas Hernández Lilia	Doctorado	Neurociencias de la Conducta
179	Psicología	Profesor de Asignatura	Montero Santamaría Nancy	Doctorado	Psicología Social
180	Psicología	Profesor de Asignatura	Ordaz Villegas Gabriela	Doctorado	Educación
181	Psicología	Profesor de Asignatura	Peñaloza Gómez Rafael	Doctorado	Psicología
182	Psicología	Profesor de Asignatura	Rivera Espinosa Ramón	Doctorado	Ciencias Agrarias
183	Psicología	Profesor de Asignatura	Rojas Ramírez Ana Teresa	Doctorado	Psicología
184	Psicología	Profesor de Asignatura	Valdés Cruz Alejandro	Doctorado	Ciencias (Neuro-Biología)

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
185	Psicología	Profesor de Asignatura	Vanegas Rico María Cristina *	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
186	Psicología	Profesor de Asignatura	Velasco Matus Pedro Wolfgang	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
187	Psicología	Profesor de Asignatura	Villa George Fabiola Itzel	Doctorado	Psicología Clínica y Salud
188	Psicología	Profesor de Asignatura	Villanueva Orozco Gerardo Benjamín Tonatiuh	Doctorado	Psicología Social y Ambiental
189	Psicología	Profesor de Asignatura	López Molina Juan	Doctorado	Antropología Física
190	QFB	Profesor de Carrera	Castelán Martínez Osvaldo Daniel	Doctorado	Ciencias de la Salud
191	QFB	Profesor de Carrera	Cruz Antonio Leticia	Doctorado	Investigación en Medicina
192	QFB	Profesor de Carrera	Escalante Pliego Rosalinda	Doctorado	Ciencias en Educación
193	QFB	Profesor de Carrera	Espinosa Franco Beatriz	Doctorado	Ciencias en Salud Colectiva
194	QFB	Profesor de Carrera	Garrido Acosta Osvaldo	Doctorado	Farmacología
195	QFB	Profesor de Carrera	González Olvera Rodrigo	Doctorado	Química Orgánica
196	QFB	Profesor de Carrera	Hernández Abad Vicente Jesús	Doctorado	Farmacia
197	QFB	Profesor de Carrera	Islas Pérez Valentín	Doctorado	Ciencias Penales (Criminalística)
198	QFB	Profesor de Carrera	Juárez Cedillo Teresa	Doctorado	Farmacoepidemiología
199	QFB	Profesor de Carrera	López Ortiz Manuel	Doctorado	Ciencias Químicas (Química Orgánica)
200	QFB	Profesor de Carrera	Mora Guevara José Luis Alfredo	Doctorado	Docencia en Evaluación de IES
201	QFB	Profesor de Carrera	Regla Contreras José Ignacio	Doctorado	Ciencias (Química Orgánica)
202	QFB	Profesor de Carrera	Retana Ugalde Raquel	Doctorado	Ciencias Biológicas (Biología del Envejecimiento)
203	QFB	Profesor de Carrera	Reyes Ramírez Adelfo Natalio	Doctorado	Ciencias (Química Orgánica)



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
204	QFB	Profesor de Carrera	Rosado Pérez Juana	Doctorado	Ciencias Biológicas (Biología del Envejecimiento)
205	QFB	Profesor de Carrera	Ruiz Ramos Mirna	Doctorado	Ciencias Biológicas (Biología del Envejecimiento)
206	QFB	Profesora de Carrera	Sánchez Rodríguez Martha A.	Doctorado	Ciencias Biológicas (Biología del Envejecimiento)
207	QFB	Profesor de Carrera	Soriano Correa Catalina	Doctorado	Ciencias (Química Cuántica)
208	QFB	Profesor de Carrera	Soto Vázquez Ramón	Doctorado	Educación
209	QFB	Profesora de Carrera	Vázquez Lira Juan Carlos	Doctorado	Ciencias Químicas (Química Analítica)
210	QFB	Técnico Académico	Castillo Granada Alberta Lourdes	Doctorado	Ciencias aplicadas al Aprovechamiento de los Recursos Naturales
211	QFB	Técnico Académico	Parra Cervantes Patricia	Doctorado	Pedagogía
212	QFB	Profesor de Asignatura	García Leal Enrique	Doctorado	Ingeniería
213	QFB	Profesor de Asignatura	García López Patricia	Doctorado	Ciencias (Farmacología)
214	QFB	Profesor de Asignatura	Guadarrama Morales Francisco Oscar	Doctorado	Química Orgánica
215	QFB	Profesor de Asignatura	Hernández Culebro Rosa	Doctorado	Ciencias Biológica
216	QFB	Profesor de Asignatura	Hinojosa López Isidro	Doctorado	Ciencias Forenses
217	QFB	Profesor de Asignatura	Reyes Trejo Benito	Doctorado	Ciencias (Química Orgánica)
218	QFB	Profesor de Asignatura	Rosas Gavilán Gabriela	Doctorado	Ciencias Biológica
219	QFB	Profesor de Asignatura	Vega Navarrete María Lourdes	Doctorado	Ciencias Penales
220	QFB	Profesor de Asignatura	Zuleta Prada Holber	Doctorado	Ciencias Químicas

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
221	Biología	Profesor de Carrera	Bautista Reyes Carlos	Maestría	Ciencias (Biología)
222	Biología	Profesor de Carrera	Calva Vásquez Germán	Maestría	Ciencias
223	Biología	Profesor de Carrera	Cantellano de Rosas Eliseo	Maestría	Ciencias (Biología)
224	Biología	Profesor de Carrera	Cervantes Sandoval Armando	Maestría	Ciencias (Cómputo Estadístico)
225	Biología	Profesor de Carrera	García Vázquez Uri Omar	Maestría	Ciencias (Biológicas)
226	Biología	Profesor de Carrera	Guerra Hernández Eloísa Adriana	Maestría	Ciencias del Mar (Oceanografía Biológica y Pesquera)
227	Biología	Profesor de Carrera	López Barrera Faustino	Maestría	Ciencias (Forestal)
228	Biología	Profesor de Carrera	Luna Rosales Bárbara Susana	Maestría	Ciencias (Biología)
229	Biología	Profesor de Carrera	Machuca Rodríguez Catalina	Maestría	Ciencias (Biología Celular)
230	Biología	Profesor de Carrera	Mendoza Vallejo Ernesto	Maestría	Ciencias (Biología)
231	Biología	Profesor de Carrera	Pérez Malvárez Carlos	Maestría	Ciencias (Biología)
232	Biología	Profesor de Carrera	Rico Bernal Manuel Faustino	Maestría	Ciencias (Biología)
233	Biología	Profesor de Carrera	Ríos Gómez Ramiro	Maestría	Ciencias
234	Biología	Profesor de Carrera	Villavicencio Macías María Judith	Maestría	Biología de la Reproducción Animal
235	Biología	Técnico Académico	Luna Reyes María de las Mercedes	Maestría	Ciencias (Biología)
236	Biología	Técnico Académico	Vázquez Benítez Balbina	Maestría	Ciencias (Botánica)
237	Biología	Profesor de Asignatura	Alvarado Domínguez Ma. Cristina	Maestría	Biología Molecular y Educación Superior
238	Biología	Profesor de Asignatura	Ayala Hernández Magdalena	Maestría	Ciencias Biológicas (Sistemática)



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
239	Biología	Profesor de Asignatura	Becerril Cruz Florencia	Maestría	Ciencias Biológicas
240	Biología	Profesor de Asignatura	Castillo González José Luis Miguel	Maestría	Ciencias (Biología)
241	Biología	Profesor de Asignatura	Escalante Vargas Isaura	Maestría	Ciencias (Edafología, Microbiología)
242	Biología	Profesor de Asignatura	Espitia Licea Rocío	Maestría	Ciencias de la Educación
243	Biología	Profesor de Asignatura	Jiménez Peña Adolfo	Maestría	Derecho Ambiental
244	Biología	Profesor de Asignatura	Juárez Barrera Fabiola	Maestría	Sistemática
245	Biología	Profesor de Asignatura	Juárez Robles Maira E	Maestría	Matemáticas
246	Biología	Profesor de Asignatura	Longares Méndez Dora	Maestría	Ciencias ambientales
247	Biología	Profesor de Asignatura	López López Alma Bella	Maestría	Ciencias de la Tierra
248	Biología	Profesor de Asignatura	Luna Vásquez Alfonso Macario	Maestría	Ciencias Penales (Criminalística)
249	Biología	Profesor de Asignatura	Martínez Alma Yadira	Maestría	Biología experimental
250	Biología	Profesor de Asignatura	Martínez Martínez Pedro Christian	Maestría	Sistemática
251	Biología	Profesor de Asignatura	Martínez Rosales María Beatriz	Maestría	Ciencias Biológicas (Biología Ambiental)
252	Biología	Profesor de Asignatura	Mendieta Márquez Enrique	Maestría	Ciencias (Biología)
253	Biología	Profesor de Asignatura	Ortiz Burgos Gabriela Selene	Maestría	Ciencias (Biología)
254	Biología	Profesor de Asignatura	Ramírez Priego Nicté	Maestría	Ciencias Biológicas (Biología Ambiental)
255	Biología	Profesor de Asignatura	Rivera Martínez Ana Rocío	Maestría	Botánica
256	Biología	Profesor de Asignatura	Rojas Chávez Sonia	Maestría	Ciencias (Botánica)
257	Biología	Profesor de Asignatura	Saito Quezada Verónica Mitsui	Maestría	Ciencias Biológicas

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
258	Biología	Profesor de Asignatura	Serrano Casas Héctor	Maestría	Ciencias (Botánica)
259	Biología	Profesor de Asignatura	Silva Méndez Carlos Camilo	Maestría	Ciencias
260	Biología	Profesor de Asignatura	Tecpa Jiménez Alejandro Jacinto	Maestría	Ecología
261	Biología	Profesor de Asignatura	Valderrábano Gómez Juan Manuel	Maestría	Ciencias de la Tierra
262	Biología	Profesor de Asignatura	Valdés Ruiz Marisela	Maestría	Ciencias (Biología)
263	Biología y QFB	Profesor de Asignatura	Esteban Juan Alejo León	Maestría	Políticas Públicas
264	Biología y QFB	Profesor de Asignatura	Flores Gómez Idalia	Maestría	Farmacia
265	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Adán Díaz Pedro David	Maestría	Enseñanza Superior
266	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Álvarez Martínez María del Socorro	Maestría	Ciencias Odontológicas
267	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Arias Vera Laura María del Carmen	Maestría	Enseñanza Superior
268	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Cruz Cardoso Dolores de la	Maestría	Ciencias Odontológicas
269	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	García González Amparo	Maestría	Enseñanza Superior
270	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Guerrero Morales Martha	Maestría	Enseñanza Superior
271	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	León Valdez Alfredo De *	Maestría	Ciencias de la educación
272	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Morales Vázquez Josefina	Maestría	Ciencias de la Salud Pública
273	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Ortega Espinosa Ma. Del Carmen	Maestría	Enseñanza Superior
274	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Segura González Lorena Soledad	Maestría	Pedagogía
275	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Taboada Aranza Olga	Maestría	Enseñanza Superior
276	Cirujano Dentista	Profesor de Carrera	Valdez Penagos Remedios Guadalupe	Maestría	Administración de Negocios



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
277	Cirujano Dentista	Profesor de carrera	Zepeda Muñoz Tomás *	Maestría	Administración de instituciones educativas
278	Cirujano Dentista	Técnico Académico	Rivera Navarro María Julia **	Maestría	Ciencias de la salud pública
279	Cirujano Dentista	Técnico académico	Vásquez Díaz Inés *	Maestría	Medicina Forense
280	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Aguirre González Jorge Balduino *	Maestría	Administración en sistemas de salud
281	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Alarcón Aguilar José Inés *	Maestría	Ciencias de la Educación
282	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Arellano García Diego Ulises *	Maestría	Educación
283	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Arias Márquez Noel	Maestría	Ciencias odontológicas
284	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Barragán Montes Jaime	Maestría	Administración (Organizaciones)
285	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Briebesca García María Eugenia	Maestría	Administración
286	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Carmona Macías Lura Enedina *	Maestría	Investigación en servicios de salud
287	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Cortes Martínez Eduardo	Maestría	Psicología Clínica
288	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Delgado Galíndez Felicitas Blanca	Maestría	Administración (Sistemas de Salud)
289	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Díaz Sotelo Dolores Atzimba	Maestría	Ciencias de la Salud
290	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Fernández Hernández Jorge Andrés **	Maestría	Ciencias odontológicas (materiales dentales)
291	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Fierro Ayala Oscar Fernando	Maestría	Enseñanza Superior
292	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Gallardo Lara Araceli	Maestría	Pedagogía
293	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	García Méndez Yolanda	Maestría	Salud Pública
294	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	García Vidales Eduardo	Maestría	Endometaendodoncia
295	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Gil López Jesús *	Maestría	Ciencias de la educación

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
296	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Gómez Carlos Alejandra	Maestría	Administración
297	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Gómez Moreno Yolanda	Maestría	Salud Pública
298	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Hernández Martínez Adriana	Maestría	Pedagogía
299	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Hidalgo Franco Lorena *	Maestría	Educación
300	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Juárez Bengoa Armando	Maestría	Biología de la Reproducción
301	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Llamas Velázquez Gerardo	Maestría	Investigación en Biología de los Sistemas Humanos
302	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	López García Esteban	Maestría	Odontología forense
303	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Martínez Cárdenas Josefina Hortensia	Maestría	Psicología Analítica
304	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Martínez Ruiz Francisco Javier *	Maestría	Ciencias odontológicas
305	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Mecalco Herrera Cecilia *	Maestría	Ciencias de la salud pública
306	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Ortega Moreno Martha Patricia *	Maestría	Pedagogía
307	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Ortiz Reyes Omar *	Maestría	Docencia
308	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Pérez Silva Luis Enrique	Maestría	Ciencias Odontológicas
309	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Pinelo Bolaños Pinner	Maestría	Odontología Preventiva
310	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Quiroz López Ubaldo	Maestría	Ciencias (Biología de los Sistemas Humanos)
311	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Rendón Mora Raúl *	Maestría	Administración de hospitales
312	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Reyes Arias Ana Laura *	Maestría	Educación superior
313	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Rosas Zárate Ixchel *	Maestría	Docencia
314	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Vega Cambero José Juan	Maestría	Criminalística



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
315	Cirujano Dentista y DEPI	Profesor de Asignatura	López Jiménez Georgina *	Maestría	Educación
316	Cirujano Dentista y DEPI	Profesor de Asignatura	Servín Hernández Silvia Victoria	Maestría	Odontología
317	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chavarría López Sergio Antonio	Maestría	Endometeaendodncia
318	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Freyre Galicia Juana	Maestría	Sociología
319	Cirujano Dentista, Médico Cirujano, Psicología y QFB	Profesor de Asignatura	Córdova Cárdenas Alejandro *	Maestría	Ciencias (Biología de los Sistemas Humanos)
320	DEPI	Profesor de Carrera	Correa Muñoz Elsa	Maestría	Gerontología
321	DEPI	Profesor de Carrera	Flores Ramírez Angélica	Maestría	Investigación en Biología de los Sistemas Humanos
322	DEPI	Profesor de Carrera	González Granados Aurora	Maestría	Psicología (Educación Especial)
323	DEPI	Profesor de Carrera	Rangel Corona Rosalva	Maestría	Ciencias (Biología)
324	DEPI	Profesor de Carrera	Romo Pinales María Rebeca	Maestría	Ciencias Odontológicas
325	DEPI	Profesor de Carrera	Soto Espinosa Juan Luis	Maestría	Cómputo Aplicado
326	DEPI	Técnico Académico	Granados Maguey David Arturo	Maestría	Educación Superior
327	DEPI	Profesor de Asignatura	Arronte Rosales Alicia	Maestría	Gerontología
328	DEPI	Profesor de Asignatura	Chávez Soto Blanca Ivet	Maestría	Psicología
329	DEPI	Profesor de Asignatura	De Jesús Herrera María Isabel	Maestría	Administración (Sistemas de Salud)

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
330	DEPI	Profesor de Asignatura	Gómez Morales Alicia Antonia	Maestría	Psicología(residencia neuropsicología)
331	DEPI	Profesor de Asignatura	Hernández Zavala María Silvia	Maestría	Antropología Social
332	DEPI	Profesor de Asignatura	Lozada García Rosalinda	Maestría	Psicología
333	DEPI	Profesor de Asignatura	Martínez Basurto Laura María	Maestría	Psicología
334	DEPI	Profesor de Asignatura	Méndez Vargas María Martha	Maestría	Salud Laboral
335	DEPI	Profesor de Asignatura	Morales Ledesma Juana Ernestina	Maestría	Administración
336	DEPI	Profesor de Asignatura	Mota Mendoza Rodolfo	Maestría	Administración
337	DEPI	Profesor de Asignatura	Osorio Gómez Bernardita Saira	Maestría	Educación Especial
338	DEPI	Profesor de Asignatura	Pares Vidrio Fernando Luis	Maestría	Odontología
339	DEPI	Profesor de Asignatura	Sánchez Vázquez Juan Alfredo	Maestría	Ciencias (Salud Ocupacional, Seguridad e Higiene)
340	DEPI	Profesor de Asignatura	Tapia Pastrana Fernando	Maestría	Ciencias
341	DEPI	Profesor de Asignatura	Uribe Piña José Luis	Maestría	Educación
342	DEPI	Profesor de Asignatura	Uriona Hidalgo José Luis	Maestría	Economía y Política Internacional
343	DEPI y Psicología	Profesor de Asignatura	Rodríguez Martínez Marlene *	Maestría	Ciencias de la Salud en el Trabajo
344	DEPI y Psicología	Profesor de Asignatura	Rojas Bautista Luz María *	Maestría	Administración de Sistemas de Salud
345	DEPI y Psicología	Profesor de Asignatura	Rosas Álvarez Daniel	Maestría	Diagnóstico y Rehabilitación Neurológica
346	DEPI y Psicología	Profesor de Asignatura	Rosell Becerril Humberto *	Maestría	Neuropsicología
347	DEPI y QFB	Profesor de Asignatura	Espinosa Contreras Cynthia	Maestría	Sistemas de Salud



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
348	DEPI y QFB	Profesor de Asignatura	Trejo Miranda José Luis	Maestría	Ciencias Químicas (Química Farmacéutica)
349	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Arceo y Arceo Victoria Penélope Donaji **	Maestría	Ciencias Jurídicas
350	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	González Cuevas Carolina Angélica	Maestría	Ciencias Sociales
351	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Partida Guzmán Alfredo	Maestría	Ciencias Políticas y Políticas Públicas
352	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Profesor de Asignatura	Salazar Reyes Tlahuilli	Maestría	Lingüística
353	Enfermería	Profesor de Carrera	Agama Sarabia Adiel	Maestría	Enfermería
354	Enfermería	Profesor de Carrera	Alberto Bazán María Elena	Maestría	Enfermería
355	Enfermería	Profesor de Carrera	Carmona Mejía Beatriz	Maestría	Administración
356	Enfermería	Profesor de Carrera	Cruz Vázquez Francisco	Maestría	Ciencias de la Salud Pública
357	Enfermería	Profesor de Carrera	Flores Castillo Cristina	Maestría	Enfermería
358	Enfermería	Profesor de Carrera	Reyes Juárez Cecilia	Maestría	Enfermería
359	Enfermería	Técnico Académico	De la Peña León Belinda	Maestría	Educación
360	Enfermería	Profesor de Asignatura	Acevedo Santiago Clara Patricia	Maestría	Administración de los Servicios de Enfermería
361	Enfermería	Profesor de Asignatura	Castro Duran Leticia	Maestría	Educación en Enfermería
362	Enfermería	Profesor de Asignatura	Chávez Ríos Gloria Jazmín	Maestría	Salud Pública
363	Enfermería	Profesor de Asignatura	Cruz Ángeles Gloria	Maestría	Educación

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
364	Enfermería	Profesor de Asignatura	Cruz Cuevas Pedro Fernando	Maestría	Enfermería
365	Enfermería	Profesor de Asignatura	Flores Castro Prima Sonia	Maestría	Tanatología
366	Enfermería	Profesor de Asignatura	García Gutiérrez Citlali Cenilú	Maestría	Servicios de Salud
367	Enfermería	Profesor de Asignatura	García Rangel Karina	Maestría	Educación (Tecnologías de la Información)
368	Enfermería	Profesor de Asignatura	González Bravo Susana	Maestría	Salud Pública
369	Enfermería	Profesor de Asignatura	Herrera Roque Norma **	Maestría	Salud Pública
370	Enfermería	Profesor de Asignatura	Huitzil Tinajero Nancy Lizbeth **	Maestría	Terapia de Heridas, Estomas y Quemaduras
371	Enfermería	Profesor de Asignatura	Izquierdo Barrera Elizabeth Araceli	Maestría	+
372	Enfermería	Profesor de Asignatura	Lazcano Monter María del Rosario	Maestría	Educación
373	Enfermería	Profesor de Asignatura	López Colmenares Guadalupe Nohemí	Maestría	Enfermería
374	Enfermería	Profesor de Asignatura	López Cruz Rosalba **	Maestría	Enfermería
375	Enfermería	Profesor de Asignatura	Martínez Lizama Belén	Maestría	Enfermería
376	Enfermería	Profesor de Asignatura	Mendoza Cruz Luis Manuel **	Maestría	Enfermería
377	Enfermería	Profesor de Asignatura	Molina Martínez Raquel	Maestría	Enfermería
378	Enfermería	Profesor de Asignatura	Monroy Cabrera Aída	Maestría	Administración de Hospitales
379	Enfermería	Profesor de Asignatura	Morales Maza Adriana	Maestría	Educación
380	Enfermería	Profesor de Asignatura	Nicolás Cruz Erika Jazmín	Maestría	Rehabilitación Neurológica
381	Enfermería	Profesor de Asignatura	Olea Torres Yedith Isaura	Maestría	Administración Hospitalaria
382	Enfermería	Profesor de Asignatura	Ortega Castillo José Luis	Maestría	Educación Superior



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
383	Enfermería	Profesor de Asignatura	Pavón López Jesús **	Maestría	Enfermería
384	Enfermería	Profesor de Asignatura	Reyes Ramírez Ana Nayeli	Maestría	Educación
385	Enfermería	Profesor de Asignatura	Reyes Romero Liliana	Maestría	Educación
386	Enfermería	Profesor de Asignatura	Rivas Espinosa Juan Gabriel	Maestría	Educación en Enfermería
387	Enfermería	Profesor de Asignatura	Rodríguez Luna Susana	Maestría	Educación del cuidado
388	Enfermería	Profesor de Asignatura	Solano Ibáñez Héctor Miguel **	Maestría	Terapia Intensiva
389	Enfermería	Profesor de Asignatura	Torres Amador Leonarda	Maestría	Enfermería
390	Enfermería	Profesor de Asignatura	Tovar Moncada María del Carmen	Maestría	Enfermería
391	Enfermería	Profesor de Asignatura	Trejo Niño Gabriela	Maestría	Educación (Tecnologías de la Información)
392	Enfermería	Profesor de Asignatura	Vicenteño Columna María del Carmen	Maestría	Educación (Tecnologías de la Información)
393	Enfermería	Profesor de Asignatura	Zermeño González Laura Lilia	Maestría	Administración de Hospitales y Salud Pública
394	Enfermería y Psicología	Profesor de Asignatura	Fernández Hernández Luis Manuel*	Maestría	Tecnología Educativa
395	Ingeniería Química	Profesor de Carrera	Maldonado Arellano Ana Lilia	Maestría	Ciencias
396	Ingeniería Química	Técnico Académico	Viñas Reyes Elisa Blanca	Maestría	Sistemas Energéticos
397	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Almazán Ruiz Francisco Javier	Maestría	Ciencias
398	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Arauz Torres Yennifer Paola	Maestría	Ciencias
399	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Benítez López Olga Berenice	Maestría	Ingeniería
400	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Echavarrieta Albiter Cresenciano	Maestría	Ingeniería y Administración
401	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Gallegos Ramales Salvador Jacinto	Maestría	Ingeniería

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
402	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	García Aguilar Patricia Balbina	Maestría	Educación
403	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Guzmán Gómez Alejandro Juvenal	Maestría	Ingeniería Procesos
404	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Lagos Chávez Cuauhtémoc	Maestría	Ingeniería
405	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Romo Castorena Víctor Hugo	Maestría	Administración de Negocios
406	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Torre Gómez Tagle María Estela de la	Maestría	Ingeniería
407	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Valero Tejeda Pablo Eduardo	Maestría	Ingeniería
408	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Velasco Hernández Cesar Saúl	Maestría	Ciencias de la Educación
409	Ingeniería Química	Profesor de Asignatura	Villar Marín Víctor Hugo	Maestría	Ingeniería
410	Ingeniería Química y QFB	Profesor de Asignatura	Altamirano García Genaro	Maestría	Economía, Educación Matemática
411	Ingeniería Química y QFB	Profesor de Asignatura	González Martínez Guillermo	Maestría	Enseñanza Superior
412	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Aburto López Irma Araceli	Maestría	Salud Pública
413	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Bucio Rodríguez Joel	Maestría	Competencias educativas
414	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Guzmán Escalera Marco Antonio	Maestría	Salud Pública
415	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Lozano Calderón Ramón	Maestría	Oncología Médica
416	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	María Rossana Alcaraz Ortiz **	Maestría	Ciencias de la Salud (Docencia)
417	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Ríos Bustos Mercedes Esmirna	Maestría	Educación
418	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Toledo Hiray Téofilo	Maestría	Farmacología
419	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Torres Vaca Marisela	Maestría	Ciencias de la Salud Pública
420	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Vargas Pérez María Antonieta	Maestría	Salud Pública



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
421	Médico Cirujano	Profesor de Carrera	Zarco Villavicencio Sotero Alejandro	Maestría	Ciencias en Citopatología
422	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Figuroa Estrada Julio	Maestría	Dirección de Hospitales
423	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Garrido Ramírez María Leticia	Maestría	Salud Pública
424	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Torres Hilda Rocío	Maestría	Ciencias de la Salud Pública
425	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gutiérrez Garcés Armando	Maestría	Administración de la Atención Médica y de Hospitales
426	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Guzmán Flores Nelly	Maestría	Educación
427	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Gómez Gloria	Maestría	Salud Pública
428	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Muñoz María Mercedes	Maestría	Salud Pública
429	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	López Cruz Fernando	Maestría	Educación Médica
430	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	López García Victoria	Maestría	Ciencias de la Educación
431	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Paniagua Hernández Rocío	Maestría	Salud Pública
432	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pérez Morales Fernando	Maestría	Sociología
433	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rodríguez Ocampo María del Rosario	Maestría	Ciencias
434	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rosa Balderrama Arturo de la	Maestría	Sociología
435	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Salinas Soto Jaime	Maestría	Docencia
436	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Torres Caballero Verónica	Maestría	Administración de Hospitales y Salud Pública
437	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Venegas Aguirre Francisco René	Maestría	Medicina Legal
438	Médico Cirujano y QFB	Profesor de Asignatura	López Nieto Evangelina	Maestría	Biología de la Reproducción Animal
439	Psicología	Profesor de Carrera	Becerra Castellanos Julieta	Maestría	Salud en el Trabajo

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
440	Psicología	Profesor de Carrera	Beltrán Ruiz Lidia	Maestría	Psicología (Análisis del Discurso)
441	Psicología	Profesor de Carrera	García Pacheco Ángel Francisco	Maestría	Psicología
442	Psicología	Profesor de Carrera	Mandujano Vázquez Sergio Carlos	Maestría	Psicología (Terapia Familiar)
443	Psicología	Profesor de Carrera	Monjaraz Carrasco Julieta	Maestría	Psicología Social
444	Psicología	Profesor de Carrera	Pérez Ortega Edgar	Maestría	Psicología Social
445	Psicología	Profesor de Carrera	Ruiz Cárdenas Claudia Teresita **	Maestría	Psicología Clínica
446	Psicología	Profesor de Carrera	Sánchez Barrera José	Maestría	Filosofía de la Ciencia
447	Psicología	Profesor de Carrera	Vargas Ávalos Pedro	Maestría	Filosofía de la Ciencia (Historia de la Ciencia)
448	Psicología	Profesor de Carrera	Villalvazo Gutiérrez Gerardo Ángel*	Maestría	Ciencias Políticas
409	Psicología	Profesor de Asignatura	Aguirre Reyes María Guadalupe	Maestría	Educación
450	Psicología	Profesor de Asignatura	Alatorre Cuevas Israel	Maestría	Psicología Social
451	Psicología	Profesor de Asignatura	Alcántara Cárdenas Lilia	Maestría	Medicina Conductual
452	Psicología	Profesor de Asignatura	Amézquita Landeros Cecilia	Maestría	Teoría Psicoanalítica
453	Psicología	Profesor de Asignatura	Arzate Aguilar Jorge Humberto	Maestría	Educación (Planeación Educativa)
454	Psicología	Profesor de Asignatura	Ayala Gómez Mario Manuel	Maestría	Psicología
455	Psicología	Profesor de Asignatura	Balderas González Alejandro	Maestría	Psicología Social
456	Psicología	Profesor de Asignatura	Becerril Plascencia Xóchitl Alejandra	Maestría	Neuropsicología
457	Psicología	Profesor de Asignatura	Betancourt Reyes Leticia	Maestría	Administración de Recursos Humanos
458	Psicología	Profesor de Asignatura	Campos Román Carlos Alejandro	Maestría	Psicología Social de Grupos e Instituciones



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
459	Psicología	Profesor de Asignatura	Cárdenas Monroy Dolores	Maestría	Educación
460	Psicología	Profesor de Asignatura	Cruz Silva Vicente	Maestría	Psicología Clínica
461	Psicología	Profesor de Asignatura	De León Ricardi Cesar Augusto	Maestría	Neuropsicología
462	Psicología	Profesor de Asignatura	Domínguez Aboyte María Felicitas	Maestría	Educación
463	Psicología	Profesor de Asignatura	Espinosa Rubio Gabriela Verónica	Maestría	Educación
464	Psicología	Profesor de Asignatura	Fernández Lima Rigoberto	Maestría	Psicología Educativa
465	Psicología	Profesor de Asignatura	Figueroa Rubio María Enriqueta	Maestría	Antropología Física
466	Psicología	Profesor de Asignatura	García Miranda Lorena Irazuma	Maestría	Matemática Educativa
467	Psicología	Profesor de Asignatura	Herrera Moreno Martha Isabel	Maestría	Antropología Social
468	Psicología	Profesor de Asignatura	Jiménez Villegas Miguel Ángel	Maestría	Educación
469	Psicología	Profesor de Asignatura	López Sánchez José Fernando	Maestría	Ciencias
470	Psicología	Profesor de Asignatura	Luna García Alejandra	Maestría	Educación
471	Psicología	Profesor de Asignatura	Martínez Olivera Alma Lidia	Maestría	Psicología (Educación Especial, Terapia Familiar)
472	Psicología	Profesor de Asignatura	Martínez Ortega Giovanni	Maestría	Terapia Familiar
473	Psicología	Profesor de Asignatura	Martínez Suárez María de los Ángeles	Maestría	Educación
474	Psicología	Profesor de Asignatura	Mendoza Rodríguez Guadalupe	Maestría	Psicología Clínica (Terapia Familiar)
475	Psicología	Profesor de Asignatura	Moreno Baena Gloria Marina	Maestría	Antropología Física
476	Psicología	Profesor de Asignatura	Moreno Martínez Verónica	Maestría	Educación
477	Psicología	Profesor de Asignatura	Muñoz Corona Ana Lilia	Maestría	Psicología

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
478	Psicología	Profesor de Asignatura	Nezahuatl Salto Guillermina	Maestría	Psicoterapia Humanista
479	Psicología	Profesor de Asignatura	Nieto Vázquez Mónica Esther	Maestría	Psicología General Experimental
480	Psicología	Profesor de Asignatura	Pascual Ayala Rafael	Maestría	Antropología
481	Psicología	Profesor de Asignatura	Pérez Hernández Emma Patricia	Maestría	Neuropsicología
482	Psicología	Profesor de Asignatura	Pérez Mendoza Martín	Maestría	Neuropsicología
483	Psicología	Profesor de Asignatura	Ramírez Morales Samuel	Maestría	Psicología Social de Grupos e Instituciones
484	Psicología	Profesor de Asignatura	Reyes Esquivel Marina	Maestría	Psicología Educativa
485	Psicología	Profesor de Asignatura	Reyes Gil Mario	Maestría	Psicoterapias Breves
486	Psicología	Profesor de Asignatura	Rodríguez Arrieta Sergio	Maestría	Ciencias de la Educación
487	Psicología	Profesor de Asignatura	Rodríguez Martínez Eloísa	Maestría	Ciencias en Salud de los Trabajadores
488	Psicología	Profesor de Asignatura	Rodríguez Nieves Esperanza	Maestría	Educación
489	Psicología	Profesor de Asignatura	Roldán Hernández Jazmín	Maestría	Psicoterapias Breves
490	Psicología	Profesor de Asignatura	Romero Sánchez Norma	Maestría	Victimología
491	Psicología	Profesor de Asignatura	Rosas Rivera Silvestre Antonio	Maestría	Psicocriminología
492	Psicología	Profesor de Asignatura	Ruiz Cortez Marlene del Rocío	Maestría	Psicología (Terapia Familiar)
493	Psicología	Profesor de Asignatura	Saldaña Maldonado María Magdalena	Maestría	Educación
494	Psicología	Profesor de Asignatura	Samperio Sánchez Luis Miguel	Maestría	Educación
495	Psicología	Profesor de Asignatura	Serrano Alvarado Karina	Maestría	Medicina Conductual
496	Psicología	Profesor de Asignatura	Valencia Chávez Gabriela Carolina	Maestría	Medicina Conductual



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
497	Psicología	Profesor de Asignatura	Villagómez García Nancy Sonia	Maestría	Psicología
498	Psicología	Profesor de Asignatura	Villeda Villafaña Gabriel Martín	Maestría	Neuropsicología
499	Psicología	Profesor de Asignatura	Villeda Villafaña Omar Alejandro	Maestría	Ciencias Sociales
500	Psicología	Profesor de Asignatura	Villegas López Alfredo **	Maestría	Terapia Familiar
501	Psicología	Profesor de Asignatura	Zamora Palomino Paula Elizabeth	Maestría	Psicoanálisis
502	Psicología	Profesor de Carrera	Ramírez Arellano Otilia Aurora	Maestría	Trabajo Social
503	Psicología	Profesor de Asignatura	Mercado Marín Silvia	Maestría	Sociología
504	QFB	Profesor de Carrera	Aguilar Santelises Leonor	Maestría	Enseñanza Superior (Bioquímica)
505	QFB	Profesor de Carrera	Cervantes Martínez María de Lourdes	Maestría	Farmacia
506	QFB	Profesor de Carrera	Corvera Pillado Víctor Alberto	Maestría	Enseñanza Superior (Bromatología)
507	QFB	Profesor de Carrera	Flores Cabrera Yolanda	Maestría	Docencia, Investigación e Innovación Educativa
508	QFB	Profesor de Carrera	Flores Jacinto Pablo	Maestría	Matemáticas
509	QFB	Profesor de Carrera	García del Valle Araceli	Maestría	Ciencias Biológicas (Bioquímica)
510	QFB	Profesor de Carrera	González Meléndez Roberto Cruz	Maestría	Ciencia de la Salud Pública
511	QFB	Profesor de Carrera	Robles López Francisca	Maestría	Docencia, Investigación e Innovación Educativa
512	QFB	Técnico Académico	Cruz Millán Margarita	Maestría	Cómputo Aplicado
513	QFB	Técnico Académico	Pérez González Dora Alicia	Maestría	Docencia, Investigación e Innovación Educativa
514	QFB	Técnico Académico	Sandoval López María Cirenía	Maestría	Docencia
515	QFB	Profesor de Asignatura	Adaya González José	Maestría	Ciencias

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
516	QFB	Profesor de Asignatura	Arista Ugalde Taide Laurita	Maestría	Ciencias Biológicas
517	QFB	Profesor de Asignatura	Barco González Ana Isabel	Maestría	Ciencias Biológicas
518	QFB	Profesor de Asignatura	Benítez Escamilla Teresa	Maestría	Administración
519	QFB	Profesor de Asignatura	Benítez Velázquez Ma. del Rosario	Maestría	Docencia
520	QFB	Profesor de Asignatura	Cárdenas Ascención María Catalina	Maestría	Bioquímica
521	QFB	Profesor de Asignatura	Carlín Hernández Jorge Antonio	Maestría	Farmacia
522	QFB	Profesor de Asignatura	Carreón Sánchez Rodolfo	Maestría	Química Orgánica
523	QFB	Profesor de Asignatura	Castillo Montiel María Dolores Centeotl	Maestría	Ciencias (Farmacia)
524	QFB	Profesor de Asignatura	Cortes Andrade Hernán Isaac	Maestría	Ciencias Químicas
525	QFB	Profesor de Asignatura	Durán Reyes Oscar Juvenal	Maestría	Biotecnología
526	QFB	Profesor de Asignatura	Escalona Torres Iker Said	Maestría	Ciencias Químicas (Química Orgánica)
527	QFB	Profesor de Asignatura	Flores Galindo Alejandro	Maestría	Relaciones Interinstitucionales
528	QFB	Profesor de Asignatura	Flores Maldonado Oscar Luis	Maestría	Ciencias (Biología)
529	QFB	Profesor de Asignatura	Fuentes Lara María Teresa Griselda	Maestría	Ciencias (Farmacología)
530	QFB	Profesor de Asignatura	Galván Duarte Rosa Elba	Maestría	Ciencias Biológicas
531	QFB	Profesor de Asignatura	García Sánchez Ángel	Maestría	Ciencias Biológicas
532	QFB	Profesor de Asignatura	Garduño Pozadas María Isabel	Maestría	Docencia, Investigación e Innovación Educativa
533	QFB	Profesor de Asignatura	Guevara Chávez Soledad	Maestría	Ciencias Biológicas
534	QFB	Profesor de Asignatura	Hernández Galindo María Teresa	Maestría	Educación



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
535	QFB	Profesor de Asignatura	Hernández Reyes Adriana	Maestría	Ciencias de la Educación (Docencia e Investigación de la Educación Superior)
536	QFB	Profesor de Asignatura	Huerta Flores Leticia	Maestría	Farmacia
537	QFB	Profesor de Asignatura	Ibarra Cázares Alma Elena	Maestría	Ciencias Químicas (Biofarmacia)
538	QFB	Profesor de Asignatura	Maldonado Vargas Carmen	Maestría	Estadística
539	QFB	Profesor de Asignatura	Martínez Jiménez Luis Antonio	Maestría	Ciencias
540	QFB	Profesor de Asignatura	Martínez Rodríguez Claudia Fabiola	Maestría	Ciencias (Inmunología)
541	QFB	Profesor de Asignatura	Martínez Zarco Verónica	Maestría	Docencia, Investigación e Innovación Educativa
542	QFB	Profesor de Asignatura	Morán García Areli del Carmen	Maestría	Bioquímica
543	QFB	Profesor de Asignatura	Navarro Hernández José Celestino	Maestría	Ciencias Públicas
544	QFB	Profesor de Asignatura	Neria Ríos Maricela	Maestría	Química (Biofísicoquímica)
545	QFB	Profesor de Asignatura	Nicolás Méndez Tonancy	Maestría	Ciencias Biológicas
546	QFB	Profesor de Asignatura	Pérez Nova Ma. Antonieta	Maestría	Administración
547	QFB	Profesor de Asignatura	Santana Castillo Lourdes Araceli	Maestría	Biotecnología
548	QFB	Profesor de Asignatura	Soria Orozco Erika Michelle	Maestría	Educación Superior
549	QFB	Profesor de Asignatura	Torres Nava Thalía Nova	Maestría	Educación
550	QFB	Profesor de Asignatura	Ugalde Hernández María Martha	Maestría	Farmacia
551	QFB	Profesor de Asignatura	Castrejón Delgado Lizet	Maestría	Ciencias de la Salud
552	QFB	Profesor de Asignatura	Elizalde Mastache Mara Nidia	Maestría	Química Analítica

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
553	QFB y SIPDA (Lenguas Extranjeras)	Profesor de Asignatura	Hernández Clemente Fernando	Maestría	Ciencias (Biomedicina y Biotecnología Molecular)
554	SIPDA	Técnico Académico	Palestino Escoto Feliciano	Maestría	Filosofía
555	SIPDA (Lenguas Extranjeras)	Profesor de Carrera	Escamilla Huerta José Carlos	Maestría	Educación
556	SIPDA (Lenguas Extranjeras)	Profesor de Carrera	Vera López Hortensia Beatriz	Maestría	Enseñanza de Lengua Inglesa
557	SIPDA (Lenguas Extranjeras)	Profesor de Asignatura	Bustos Cruz Felipe	Maestría	Pedagogía
558	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Adán Escorza David	Especialidad	Prótesis
559	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Aguilar Flores Julio César **	Especialidad	Patología y Medicina Bucal
560	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Albiter Farfán Gabriela Alejandra **	Especialidad	Patología y medicina bucal
561	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Alcauter Zavala Andrés	Especialidad	Atención Primaria
562	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Amarillas Escobar Enrique Darío	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
563	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Calderón Duran Alfredo	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
564	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Campos Valdés Noelia	Especialidad	Estomatología del Niño y del Adolescente
565	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Cardoso Moreno Karla Daniela **	Especialidad	Estomatología del niño y del adolescente
566	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Carrizosa Jaramillo Araceli	Especialidad	Ortodoncia y Odontopediatría
567	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Celayo Reneaum Enrique	Especialidad	Ortodoncia
568	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Cerón Argüelles Jesús	Especialidad	Endoperiodontología
569	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Chávez Hochstrasser Roberto	Especialidad	Anestesiología



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
570	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Chávez Peregrina Gustavo Armando **	Especialidad	Estomatología del niño y del adolescente
571	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Colín Pérez Christian Michel **	Especialidad	Ortodoncia
572	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Contreras Pérez Brenda	Especialidad	Periodoncia
573	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Cortés Muñoz Fernando	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
574	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Cortés Quiroz María del Carmen	Especialidad	Atención primaria
575	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Curiel Najar Claudia *	Especialidad	Estomatología del Niño y del Adolescente
576	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Curiel Ortiz Moisés	Especialidad	Ortodoncia
577	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Curiel Velázquez Jorge *	Especialidad	Odontopediatría
578	Cirujano Dentista	Profesor de asignatura	De la Cruz González Raúl Miguel **	Especialidad	Atención primaria
579	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	De la Vega Rodríguez Gerardo Javier	Especialidad	Ortodoncia
580	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Díaz García María Guadalupe	Especialidad	Atención Primaria
581	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Díaz Huerta Blanca Estela **	Especialidad	Ortodoncia
582	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Escorza Mendoza Verónica	Especialidad	Ortodoncia
583	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Escudero Castro Ángel	Especialidad	Estomatología Pediátrica
584	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Espinoza Rodríguez Angélica **	Especialidad	Prótesis
585	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Esteban Luna Juan	Especialidad	Ortodoncia
586	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Fernández Munguía Miguel	Especialidad	Atención Primaria
587	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Flores Díaz Raúl	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
588	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Flores Martínez Enrique	Especialidad	Ortodoncia y Prótesis

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
589	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Fuentes Martínez Martha Carolina **	Especialidad	Estomatología Pediátrica
590	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	García Castro Maricruz **	Especialidad	Ortodoncia
591	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Gil Pérez Betzabé	Especialidad	Estomatología del Niño y del Adolescente
592	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	González Estrada Denisse **	Especialidad	Estomatología del niño y del adolescente
593	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	González Torres Marta **	Especialidad	Endodoncia
594	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Guevara Islas Ma. Guadalupe	Especialidad	Medicina Legal
595	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Guizar Mendoza Gerardo	Especialidad	Geriatría y Medicina Alternativa
596	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Hernández Amador Pablo **	Especialidad	Estomatología del niño y del adolescente
597	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Hernández Cruz Adrián Juan	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
598	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Islas Manzur Olivia Zamira	Especialidad	Endoperiodontología
599	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Jaime Caltempa Blanca Adela **	Especialidad	Atención primaria
600	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Lagunas García Alejandra	Especialidad	Patología
601	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	López González Graciela Mirella	Especialidad	Prótesis
602	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	López Rodríguez Yanira	Especialidad	Ortodoncia
603	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	López Zúñiga Daniel Fernando **	Especialidad Subespecialidad	Anatomía patológica, Nefropatología
604	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Maldonado García Juan Carlos	Especialidad	Endoperiodontología
605	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Mares Aguilar Martha	Especialidad	Odontopediatría
606	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Martínez Boyers María del Carmen Lizette	Especialidad	Endodoncia
607	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Martínez Lucía Gabriela	Especialidad	Atención Primaria



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
608	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Martínez Navarrete Juan Carlos **	Especialidad	Patología y medicina bucal
609	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Mayorga Ladrón de Guevara Sandra **	Especialidad	Patología y medicina bucal
610	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Medina de León Araiz	Especialidad	Ortodoncia
611	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Méndez Murillo Sandra	Especialidad	Atención Primaria
612	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Musquiz Shamosh Alejandro	Especialidad	Endodoncia
613	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Pablo Gopar Blanca Estela	Especialidad	Estomatología del niño y del adolescente
614	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Palacios Torres Reyna	Especialidad	Atención Primaria
615	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Salazar Vera María del Carmen **	Especialidad	Patología y medicina bucal
616	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Salinas Mendoza Norma Amalia	Especialidad	Ortodoncia
617	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Sánchez Fabián Ivonne **	Especialidad	Patología bucal
618	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Silva Meza Roberto	Especialidad	Ortodoncia
619	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Soto Góngora Sergio	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
620	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Tapia Lezama Cindy	Especialidad	Estomatología del Niño y Adolescente
621	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Tavera Islas Verónica	Especialidad	Ortodoncia
622	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Tavera Rosas María Verónica **	Especialidad	Ortodoncia
623	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Torres Cruz Yonathan	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
624	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Torres Herrera Armando	Especialidad	Ortodoncia y Salud Pública
625	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Vera Campos María de Lourdes	Especialidad	Endoperiodontología
626	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Vigil García Marco Antonio	Especialidad	Ortodoncia

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
627	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Villa Ramos Adriana **	Especialidad	Estomatología del niño y adolescente
628	Cirujano Dentista	Profesor de Asignatura	Campos Balderas Noelia **	Especialidad	Estomatología del Niño y Adolescente
629	Cirujano Dentista y DEPI	Profesor de Asignatura	Gárate Espinosa Citlali	Especialidad	Estomatología del Niño y del Adolescente
630	Cirujano Dentista y DEPI	Profesor de Asignatura	Regalado Ayala Jesús	Especialidad	Administración en Instituciones Educativas
631	Cirujano Dentista y DEPI	Profesor de Asignatura	Kameyama Kawabe Roberto Minor	Especialidad	Ortodoncia
632	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cadena Ceja Salvador	Especialidad	Cirugía General
633	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chacón Luis Fernando **	Especialidad	Estomatología del Niño y Adolescente
634	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Contreras Varela Jesús Alfredo	Especialidad	Cirugía Experimental y Acupuntura
635	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Corona González Grisel **	Especialidad	Patología Bucal
636	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Mendoza Ma. De Lourdes	Especialidad	Medicina Interna y Neurología
637	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hidalgo González Rocío Guadalupe **	Especialidad	Atención Primaria
638	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Morales Mancera Lucía	Especialidad	Odontogeriatría



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
639	Cirujano Dentista y Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Onorio Farías Gilberto **	Especialidad	Atención Primaria
640	DEPI	Profesor de Asignatura	Allende Trejo Laura Elena	Especialidad	Estomatología del Niño y Adolescente
641	DEPI	Profesor de Asignatura	Castellón Berumen Miriam Bertha	Especialidad	Prótesis
642	DEPI	Profesor de Asignatura	Gutiérrez Ortiz Javier	Especialidad	Medicina Social
643	DEPI	Profesor de Asignatura	Lira Marín Ma. Eugenia	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
644	DEPI	Profesor de Asignatura	Mayorga Muñoz Alejandro	Especialidad	Anestesiología
645	DEPI	Profesor de Asignatura	Meza Pérez Juan Ignacio	Especialidad	Ortodoncia
646	DEPI	Profesor de Asignatura	Núñez Orozco Lilia	Especialidad	Neurología
647	DEPI	Profesor de Asignatura	Ortiz Cruz Ernesto	Especialidad	Ortodoncia
648	DEPI	Profesor de Asignatura	Ramírez González Gerardo Rubén	Especialidad	Estomatología en Pediatría
649	DEPI	Profesor de Asignatura	Rubio Cisneros Jaime	Especialidad	Salud Publica Bucal
650	DEPI	Profesor de Asignatura	Sesatty Flores Carmen Guadalupe	Especialidad	Cirugía Maxilofacial
651	DEPI	Profesor de Asignatura	Vázquez Martínez Blanca Isabel	Especialidad	Ingeniería
652	Enfermería	Profesor de Asignatura	Aparicio Ortiz Cesar Alberto	Especialidad	Adulto en Estado Crítico
653	Enfermería	Profesor de Asignatura	Benítez Mancilla Elba Lilia	Especialidad	Materno Infantil
654	Enfermería	Profesor de Asignatura	Camacho Villarreal Ana Laura	Especialidad	Enfermería Perinatal
655	Enfermería	Profesor de Asignatura	Campa Romero Yolanda	Especialidad	Pediatría
656	Enfermería	Profesor de Asignatura	Casasola Cerna Blanca	Especialidad	Salud Pública

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
657	Enfermería	Profesor de Asignatura	Casique Fernández María Guadalupe	Especialidad	Adulto en Estado Crítico
658	Enfermería	Profesor de Asignatura	Figueroa González Nancy Julieta	Especialidad	Adulto en Estado Crítico
659	Enfermería	Profesor de Asignatura	Flores del Ángel Fabiola	Especialidad	Salud Pública
660	Enfermería	Profesor de Asignatura	Gallegos Ortiz Miguel Ángel	Especialidad	Coloproctología Medicina Legal
661	Enfermería	Profesor de Asignatura	García Pérez Gabriela	Especialidad	Enfermería Infantil
662	Enfermería	Profesor de Asignatura	Hernández Méndez Griselda	Especialidad	Enfermería Infantil
663	Enfermería	Profesor de Asignatura	Huerta Espíndola Mario Roberto Cecilio	Especialidad	Enfermo en Estado Crítico
664	Enfermería	Profesor de Asignatura	Jinéz Ramos Leticia	Especialidad	Salud Pública
665	Enfermería	Profesor de Asignatura	Mendoza López Edith	Especialidad	Enfermo en Estado Crítico
666	Enfermería	Profesor de Asignatura	Montiel Ronzón Virginia	Especialidad	Salud Pública
667	Enfermería	Profesor de Asignatura	Ojeda Gabiño Iraís	Especialidad	Enfermo en Estado Crítico
668	Enfermería	Profesor de Asignatura	Olguín Hernández Ricardo	Especialidad	Salud Pública
669	Enfermería	Profesor de Asignatura	Pérez Hernández María de Jesús	Especialidad	Cardiología
670	Enfermería	Profesor de Asignatura	Pérez López Juan Carlos	Especialidad	Enfermería Perinatal
671	Enfermería	Profesor de Asignatura	Pizaña González Ulises Misael	Especialidad	Enfermo en Estado Crítico
672	Enfermería	Profesor de Asignatura	Tinajero De la Rosa Rafael	Especialidad	Enfermo en Estado Crítico
673	Enfermería	Profesor de Asignatura	Trujano Trujano Sarely	Especialidad	Oncología
674	Enfermería	Profesor de Asignatura	Villegas Sánchez Eder Alan	Especialidad	Nefrología
675	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Abo Harp Hassan Ziad	Especialidad	Urgencias



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
676	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Acevedo Paredes Christian Walter	Especialidad	Medicina Familiar
677	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Acevedo Steinmann Gustavo	Especialidad	Medicina Interna
678	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Aguilera López Cuauhtémoc	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
679	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Alarcón Santos Guadalupe	Especialidad	Pediatría
680	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Alba Jasso Gerardo Andrés	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
681	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Albor Vera Alejandro Esteban	Especialidad	Pediatría
682	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Alejo Nabor Cristina	Especialidad	Medicina Interna
683	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Alpizar Aguirre Miguel Ángel	Especialidad	Medicina Interna
684	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Alva Nájera Jesús	Especialidad	Medicina Interna
685	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Alvarado Gutiérrez Teresa	Especialidad	Medicina Interna
686	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Álvarez Jiménez Audry	Especialidad	Cirugía General
687	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Antonio Jiménez Miguel Ángel	Especialidad	Medicina Interna
688	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Arellano Sánchez María Lourdes	Especialidad	Cirugía General
689	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Areno Hernández José Antonio	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
690	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Arizmendi García Héctor	Especialidad	Medicina Interna
691	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Arteaga Silis Víctor	Especialidad	Medicina Familiar
692	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Avelino Storey Guillermo	Especialidad	Cirugía General
693	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Avendaño Martínez Irma	Especialidad	Medicina Interna
694	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Azpeitia Hernández Jorge Arturo	Especialidad	Medicina Interna

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
695	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Balvanera Ortiz Odette Dinorah	Especialidad	Pediatría
696	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Barajas Gutiérrez Georgina	Especialidad	Medicina Familiar
697	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Barrera Acosta Agustín Jaime	Especialidad	Medicina Familiar
698	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Barrera Noguez Estela	Especialidad	Medicina Familiar
699	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Becerril Serrano Alma	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
700	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Bermúdez Villegas Emilio Fernando	Especialidad	Medicina Familiar
701	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Bernal López Jorge Alejandro	Especialidad	Cirugía General
702	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Berriel y Calvi Jorge	Especialidad	Oftalmología
703	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Blanco Castellanos Netzahualcóyotl	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
704	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Bonilla Marín Federico Rafael	Especialidad	Medicina Familiar
705	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Broff Ferro Carlos Alejandro	Especialidad	Medicina Legal
706	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Bustamante Ochoa Rubén	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
707	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cabrera Arellano Ramiro	Especialidad	Pediatría
708	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Camacho Juárez Carina	Especialidad	Medicina Familiar
709	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Campos Aragón Javier Eduardo	Especialidad	Pediatría
710	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Campos Díaz Elsa	Especialidad	Medicina Interna
711	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cardona Saldaña Patricia	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
712	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Carmona González Jesús	Especialidad	Pediatría
713	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Carrales Catalán Sandy	Especialidad	Medicina Familiar



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
714	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Carrizosa Celis Ignacio	Especialidad	Medicina Interna
715	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Casiano Matías Diana Gabriela	Especialidad	Pediatría
716	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Castillo Trejo Julio César	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
717	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Centellano Alemán José Luis	Especialidad	Urgencias
718	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cervantes Rojas María Alejandra	Especialidad	Pediatría
719	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cervera Castillo Hernando	Especialidad	Medicina Interna
720	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chávez Castro Alberto	Especialidad	Medicina Familiar
721	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chávez García Laura Olivia	Especialidad	Pediatría
722	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chávez Pérez Agustín Jaime	Especialidad	Medicina Interna
723	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chávez Reyes Armando	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
724	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Chong Rodríguez José Manuel	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
725	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cisneros Velázquez Gustavo	Especialidad	Cirugía General
726	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Correa Guzmán Norma Angélica	Especialidad	Medicina Familiar
727	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cortes Martínez Raúl	Especialidad	Pediatría
728	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cortes Quesada María de la Concepción Sara	Especialidad	Pediatría
729	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Coutiño Cruz Sandra Lizbeth	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
730	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cruz Reyes Juan Manuel	Especialidad	Urgencias
731	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cueto Escobar Luis Alberto	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
732	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cueva Melgarejo Luis Enrique	Especialidad	Urgencias

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
733	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Cuica Flores Adrián	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
734	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Del Ángel Arenas Rodolfo	Especialidad	Medicina Interna
735	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Delgado Galloso Delia	Especialidad	Medicina Legal
736	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Delgado Jacobo Patricia	Especialidad	Medicina del Deporte
737	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Díaz Islas Arturo	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
738	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Díaz Trejo Ma. Micaela	Especialidad	Medicina Familiar
739	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Díaz Zamudio María Ruth	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
740	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Domínguez Argüello Luis Ariosto	Especialidad	Pediatría
741	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Elizondo Vázquez José Francisco	Especialidad	Urgencias
742	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Escobar Aguilar Leticia	Especialidad	Medicina Familiar
743	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Escobar Díaz Leopoldo	Especialidad	Ortopedia
744	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Espinosa Pérez Josefina	Especialidad	Medicina Familiar
745	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Espinosa Torrescano Luis Miguel	Especialidad	Pediatría
746	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Espinoza Baliño Mario	Especialidad	Medicina Legal y Forense
747	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Esquivel Lu Alejandro Iván	Especialidad	Medicina Familiar
748	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Estepa Miranda Misael	Especialidad	Pediatría
749	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Estrada Morales Adela	Especialidad	Medicina Interna
750	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Fabre Gómez Leobardo	Especialidad	Pediatría
751	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Farfán Cruz Javier	Especialidad	Medicina Familiar



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
752	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Fernández Vera José Antonio	Especialidad	Medicina Interna
753	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Flores Galicia José Guadalupe	Especialidad	Cirugía General
754	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Flores Orozco María de Lourdes	Especialidad	Pediatría
755	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Flores Rocha Luis Daniel	Especialidad	Cirugía General
756	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Flores Romero Ana Luisa	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
757	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Fortanel Pérez Luz María	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
758	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Fragoso Sandoval Fabiola	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
759	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Franco Vargas Azucena	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
760	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Galindo Flores Ernesto	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
761	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Galván Martínez Sara	Especialidad	Medicina Interna
762	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Cabello Samuel	Especialidad	Pediatría
763	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Dolores Fernando	Especialidad	Medicina Legal y Forense
764	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García González Miguel Ángel	Especialidad	Medicina Familiar
765	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Martínez Alejandro	Especialidad	Cirugía General
766	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Pineda Manuel Alejandro	Especialidad	Urgencias
767	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Reyes Oscar	Especialidad	Medicina Familiar
768	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Ríos María del Carmen	Especialidad	Medicina Familiar
769	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Salgado Pavel	Especialidad	Cirugía General
770	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Sánchez René	Especialidad	Cirugía General

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
771	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Varona Joaquín Ernesto	Especialidad	Cirugía General
772	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Villalobos Juan José	Especialidad	Pediatría
773	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	García Vudoyra Claudia Esperanza	Especialidad	Urgencias
774	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gaytán Alonso Tomás	Especialidad	Cirugía Laparoscópica
775	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gil Yoguez Jesús	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
776	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Girón Ortiz Liz Jeannette	Especialidad	Medicina Interna
777	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gómez Trejo Martha Sixta	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
778	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gómez Zamora Erika	Especialidad	Pediatría
779	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Chávez José Luis	Especialidad	Medicina Legal
780	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Franco Daniel	Especialidad	Pediatría Médica
781	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Hidalgo Germán	Especialidad	Medicina Interna
782	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Melo Ricardo Joaquín	Especialidad	Pediatría
783	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Ramírez Mario Arnulfo	Especialidad	Medicina Interna
784	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Rivera Lucía Guadalupe	Especialidad	Ginecología y obstetricia
785	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Ulibarri Juana Esther	Especialidad	Pediatría
786	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	González Villagrán Fausto Miguel	Especialidad	Cirugía General
787	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Graniel Guerrero Jaime	Especialidad	Pediatría
788	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Guadalupe Granados Gloria Patricia	Especialidad	Medicina del Trabajo
789	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Guerrero Jiménez Teresa Hortensia	Especialidad	Medicina Familiar



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
790	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Guijón Gutiérrez Ramiro	Especialidad	Medicina Familiar
791	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gutiérrez Guzmán Margarito Francisco	Especialidad	Pediatría
792	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Gutiérrez Vargas Jessica María	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
793	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Guzmán Valdivia Gómez Gilberto	Especialidad	Cirugía General
794	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Aldana Francisco Javier	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
795	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Cruz César	Especialidad	Medicina Legal
796	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Enrique	Especialidad	Cirugía Cardioneumológica
797	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández García José Cruz	Especialidad	Psiquiatría
798	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández García María Elodia	Especialidad	Medicina Legal
799	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández García Víctor Manuel	Especialidad	Medicina Psiquiátrica
800	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Medina Ángel	Especialidad	Medicina Interna
801	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Muñoz María Teresa	Especialidad	Cirugía General
802	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Nava Edith	Especialidad	Pediatría
803	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Ocampo Daniel	Especialidad	Medicina Familiar
804	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Ruiz Maricela	Especialidad	Pediatría
805	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Hernández Vivar Luis Edmundo	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
806	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Herrera Olvera Imer Guillermo	Especialidad	Medicina Familiar
807	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Huitrón Escamilla Armando	Especialidad	Urgencias
808	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ibarra Mora Gilberto	Especialidad	Medicina Legal

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
809	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Juárez Barragán Carlos Rafael	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
810	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Juárez Delgado Francisco Javier	Especialidad	Cirugía General
811	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Juárez López María Verónica	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
812	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Laguna Ortega Víctor	Especialidad	Medicina Familiar
813	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Lavín Reyna Nidiyare del Rosario	Especialidad	Medicina Interna
814	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Lazcano Castro María del Carmen	Especialidad	Medicina Familiar
815	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	León Arce Karina	Especialidad	Medicina Interna
816	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Lezama Barragán Rosa María	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
817	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	López Castellanos Javier	Especialidad	Pediatría
818	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Luna Espíritu Marco Antonio	Especialidad	Cirugía General
819	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Luna Maguey Fidel	Especialidad	Pediatría
820	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Maldonado García Gloria	Especialidad	Medicina Interna
821	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Maldonado Sánchez Margarita	Especialidad	Medicina Interna
822	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Martínez Hernández María del Rocío	Especialidad	Medicina Interna
823	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Martínez Rugerio María Felicitas	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
824	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Martínez Sánchez Delia	Especialidad	Pediatría
825	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Martínez Tapia Manuel	Especialidad	Cirugía General
826	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Martínez Velasco Israel	Especialidad	Medicina Interna
827	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Mata Ortega Natalia	Especialidad	Medicina Interna



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
828	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Medina Serna Alan	Especialidad	Pediatría
829	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Meléndez Torres Rosa	Especialidad	Pediatría
830	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Mena y García Alfonso	Especialidad	Medicina Interna
831	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Méndez Balcázar Socorro	Especialidad	Medicina Interna
832	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Mendoza Blas Patricia	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
833	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Mendoza López Martha Leticia	Especialidad	Pediatría
834	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Meza Jaime Carolina	Especialidad	Medicina Interna
835	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Miguel Soto Agustín	Especialidad	Pediatría
836	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Miranda Pasaye David	Especialidad	Cirugía General
837	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Moctezuma Flores José Luis	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
838	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Molina Hernández Maribel	Especialidad	Medicina Familiar
839	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Montaño Martínez Eutimio Carlos	Especialidad	Cirugía General
840	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Montaño Torres Enrique	Especialidad	Cirugía Coloproctológica
841	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Montiel Islas Bardomiano	Especialidad	Medicina Interna
842	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Mora Solís Laura Leticia	Especialidad	Medicina Familiar
843	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Morales Cervantes Carlos	Especialidad	Cirugía General
844	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Moreno Aguilera Fernando	Especialidad	Medicina Familiar
845	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Muñoz Ramírez Moisés	Especialidad	Pediatría
846	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Muñoz Vargas Amelia	Especialidad	Medicina Familiar

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
847	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Muraira Valle Rubén	Especialidad	Pediatría
848	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Murillo Ávila Enrique Adolfo	Especialidad	Pediatría
849	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Nájera Garduño Eladio Marino	Especialidad	Pediatría
850	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Noguez Blancas Mario Jesús	Especialidad	Medicina Legal
851	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ocampo Catalán Rosela Aurora	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
852	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Olalde Montes de Oca Laura	Especialidad	Medicina Interna
853	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Olivares Peña Jorge Luis	Especialidad	Medicina Legal y Forense
854	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ordaz Zamora Marisela	Especialidad	Medicina Legal y Forense
855	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Orozco Palacios Sergio	Especialidad	Medicina Interna
856	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortega Ortega Maribel	Especialidad	Medicina Interna
857	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortega Román Oscar Alejandro	Especialidad	Cirugía General
858	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortega Velázquez María Cristina	Especialidad	Medicina interna
859	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortiz Aguilar María del Carmen	Especialidad	Medicina Interna
860	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortiz Herrera Hebert Saúl	Especialidad	Medicina Familiar
861	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortiz Mendoza Berenice Minerva	Especialidad	Medicina Familiar
862	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortiz Reyes Sergio Fernando	Especialidad	Medicina Interna
863	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ortiz Zúñiga Alejandra	Especialidad	Cirugía General
864	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Osorio Soto Leonardo Daniel	Especialidad	Anestesiología
865	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Padilla Campos Noemí	Especialidad	Medicina Interna



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
866	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Palacio Vélez Amado Fernando	Especialidad	Cirugía General
867	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Parra Soto Iván	Especialidad	Cirugía General
868	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Peláez Anaya Dionisio	Especialidad	Cirugía General
869	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Peniche Montes Laura Nayeli	Especialidad	Anestesiología
870	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Peña Espíritu Miguel	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
871	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Peña Uruga Araceli Eudogía	Especialidad	Cirugía General
872	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Peñafort García José Antonio	Especialidad	Cirugía General
873	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pérez Báez Carmen Esther	Especialidad	Medicina Familiar
874	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pérez Bailón Patricia	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
875	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pérez Durán María Cecilia	Especialidad	Medicina Interna
876	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pérez Hernández Tomás Octavio	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
877	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pérez Ortega Félix Fernando	Especialidad	Pediatría
878	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pichardo García José Raúl	Especialidad	Medicina Familiar
879	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pichardo León Carlos	Especialidad	Salud Pública
880	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pimentel Cruz Antonio	Especialidad	Cirugía General
881	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pineda Abonza Víctor Manuel	Especialidad	Medicina Legal y Forense; Anestesiología
882	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pineda Ballinas Francisco Javier	Especialidad	Cirugía General
883	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Pineda Casares Fernando	Especialidad	Otorrinolaringología
884	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Piñón García Judith Isabel	Especialidad	Cirugía General

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
885	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Puga Ramírez José Luis	Especialidad	Medicina Familiar
886	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ramírez Bautista Leticia	Especialidad	Medicina Familiar
887	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ramírez Cortez Miriam	Especialidad	Medicina Familiar
888	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ramírez Lozada Tito	Especialidad	Ginecología y obstetricia
889	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ramírez Sánchez Nora	Especialidad	Pediatría
890	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ramón Juárez Rosa Celia	Especialidad	Cirugía General
891	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ramos Guerrero Andrés Fernando	Especialidad	Medicina Interna
892	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Reyes Cancino Antonio	Especialidad	Ginecología y obstetricia
893	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Reyes Razo Blanca Patricia	Especialidad	Ginecología y obstetricia
894	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Reyes Rodríguez Francisco Gabriel	Especialidad	Urgencias
895	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ríos Tapia Joel	Especialidad	Ginecología y obstetricia
896	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rodríguez León Mario Alfredo	Especialidad	Medicina Familiar
897	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rodríguez Morales Olegario	Especialidad	Ginecología y obstetricia
898	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rodríguez Romero Patricia	Especialidad	Ginecología y obstetricia
899	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rodríguez Uranga Nadia Erika	Especialidad	Ginecología y obstetricia
900	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rodríguez Wyler López Octavio	Especialidad	Pediatría
901	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Romero Martínez Juan Eduardo	Especialidad	Pediatría
902	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Romero y Moreno José Daniel	Especialidad	Pediatría
903	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rosas Barrera Fredy	Especialidad	Pediatría



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
904	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rosas Medina Julieta	Especialidad	Ginecología y obstetricia
905	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rothschild Fuentes Betty Marjorie	Especialidad	Psiquiatría
906	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ruiz Cristóbal Jaime	Especialidad	Pediatría
907	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Rupit Serrano María de Jesús	Especialidad	Medicina Interna
908	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Salgado Medina Lilia	Especialidad	Medicina Familiar
909	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sánchez Álvarez Arturo	Especialidad	Medicina Familiar
910	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sánchez Arreola Bárbara María	Especialidad	Medicina Familiar
911	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sánchez Centeno María Guadalupe	Especialidad	Pediatría
912	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sánchez Miranda Rosalía	Especialidad	Ginecología y obstetricia
913	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sánchez Morales Juan	Especialidad	Medicina Interna
914	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sánchez Peña Héctor Ignacio	Especialidad	Ginecología y obstetricia
915	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Sandoval Vázquez Juan José	Especialidad	Urgencias
916	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Santiago López Pablo	Especialidad	Ginecología y obstetricia
917	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Santibáñez Salgado José Alfredo	Especialidad	Cirugía Cardioneumológica
918	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Santos Espinosa Javier Arturo	Especialidad	Medicina Interna
919	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Saucedo Vázquez María de Jesús	Especialidad	Ginecología y obstetricia
920	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Serrano Fernández Martha Laura	Especialidad	Medicina Familiar
921	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Silva Barragán Iliana Dolores	Especialidad	Ginecología y obstetricia
922	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Solana Hernández Laura	Especialidad	Ginecología y obstetricia

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
923	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Soto Flores Víctor Hugo	Especialidad	Medicina Legal
924	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Soto Sánchez Abundio Jorge	Especialidad	Pediatría
925	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Takajashi Medina Felipe Edmundo	Especialidad	Medicina Forense
926	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Téllez Jiménez Blanca Estela	Especialidad	Pediatría
927	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Terán Cano Cristina	Especialidad	Medicina Familiar
928	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Toledo Cortina Gerardo	Especialidad	Pediatría
929	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Torres Jiménez Mario	Especialidad	Cirugía General
930	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Torres Melo Santiago	Especialidad	Medicina Familiar
931	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Torres Nava J. Refugio	Especialidad	Pediatría
932	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Trejo López José Antonio	Especialidad	Terapia Intensiva
933	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Trejo Sánchez Silvia	Especialidad	Urgencias
934	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Valdés Guzmán Heriberto	Especialidad	Medicina Familiar
935	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Valdés Nava Sandra	Especialidad	Medicina del Trabajo
936	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Valencia Garín Amilcar Ulises	Especialidad	Pediatría
937	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Valle Rodríguez Alfredo	Especialidad	Ginecología y Obstetricia
938	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vargas Ávila Arsenio Luis	Especialidad	Urgencias
939	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vargas Cabrera Minerva	Especialidad	Medicina Legal
940	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Variler Ramírez José Luis	Especialidad	Medicina Familiar
941	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vásquez Santiago Edmundo Gerardo	Especialidad	Ginecología y Obstetricia



(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
942	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vázquez Pérez Sandra	Especialidad	Medicina Familiar
943	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vázquez Posadas Nancy	Especialidad	Urgencias
944	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vázquez Ramírez Jorge	Especialidad	Cirugía Cardioneumológica
945	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Velázquez Aviña Martha Margarita	Especialidad	Urgencias
946	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Velázquez Chávez Elizabeth Rocío	Especialidad	Medicina Familiar
947	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Ventura Soriano Uriel	Especialidad	Medicina Familiar
948	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vera Miranda Franz	Especialidad	Urgencias
949	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Verduzco Frago Wascar	Especialidad	Psiquiatría
950	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Vergara Márquez Antonio	Especialidad	Pediatría
951	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Villagrán Ramírez Gabriela	Especialidad	Medicina Familiar
952	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zaldívar Reyna Onésimo	Especialidad	Urgencias
953	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zamora Díaz María Del Carmen	Especialidad	Medicina Familiar
954	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zamora Pérez Elia	Especialidad	Medicina Interna
955	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zamudio Arana Maricela	Especialidad	Pediatría
956	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zenteno Cuevas Juan	Especialidad	Medicina Familiar
957	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zúñiga César Guadalupe	Especialidad	Urgencias
958	Médico Cirujano	Profesor de Asignatura	Zúñiga Manríquez Elliu Demesiris	Especialidad	Urgencias
959	Médico Cirujano y QFB	Profesor de Asignatura	Gutiérrez Espíndola Guillermo Rodolfo	Especialidad	Medicina Interna Subespecialidad: Hematología

(continuación)					
No.	Carrera/área	Nombramiento	Nombre	Máximo grado académico obtenido	Área de grado
960	Psicología	Profesor de Asignatura	Bautista Butrón José Juan	Especialidad	Psicología Clínica y Psicoterapia de Grupos e instituciones
961	QFB	Profesor de Asignatura	Rodríguez Hernández Ramón	Especialidad	Estadística
962	QFB	Profesor de Asignatura	Romero Díaz Georgina	Especialidad	Psicología Clínica

*Personal académico que cambió de grado en el periodo.

**Personal académico que obtuvo grado en el periodo y registros nuevos.

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.19 Relación de reconocimientos y premios externos obtenidos por el personal académico

No	Carrera	Nombre (Apellido paterno, materno y nombre)	Premio, distinción o cátedra	Institución que otorga	Fecha (mes año)
1	Enfermería	Crespo Knopfler Silvia	Asesora del Premio al Servicio Social Dr. Gustavo Baz Prada	UNAM	Nov. 2017
2	Enfermería	González Velázquez María Susana	Asesora del Premio al Servicio Social Dr. Gustavo Baz Prada	UNAM	Nov. 2017
3	Enfermería	Jinéz Ramos Leticia	Asesora del Premio al Servicio Social Dr. Gustavo Baz Prada	UNAM	Nov. 2017
4	Médico cirujano	Ponce López María Luisa	Certificación como miembro de honor de la Asociación Panameña para la Prevención y Tratamiento de la Obesidad (APPTO)	Asociación Panameña para la prevención y tratamiento de la obesidad	Nov. 2017
5	Médico Cirujano	Zarco Villavicencio Sotero Alejandro	Secretario del equipo de verificación a la escuela de Ciencias de la Salud de la Universidad Autónoma de Baja California, Unidad Valle de las Palmas	Consejo Mexicano para la Acreditación de la Atención Médica A.C.	Nov. 2017
6	Psicología	Barcelata Eguarte Blanca Estela	Asesora del Premio al Servicio Social Dr. Gustavo Baz Prada	UNAM	Nov. 2017



(continuación)					
No	Carrera	Nombre (Apellido paterno, materno y nombre)	Premio, distinción o cátedra	Institución que otorga	Fecha (mes año)
7	Psicología	Beltrán Ruiz Lidia	Directora de la tesis ganadora del 2º lugar del Concurso Nacional de Tesis de licenciatura en Psicología CNEIP 2017	CNEIP	Abr. 2018
8	Psicología	Vargas Núñez Blanca Inés	Reconocimiento Sor Juana Inés de la Cruz	UNAM	Marzo 2018
9	QFB	Alvarado Salazar Juan Andrés	Primer Lugar en la modalidad cartel maestría	UAM-Iztapalapa	Dic. 2017
10	QFB	Cervantes Martínez María de Lourdes	Tercer Lugar en el concurso de informes técnicos del área de Química a nivel bachillerato. Estancias Cortas 2017	Dirección General de Divulgación de la Ciencia. Programa "Jóvenes hacia la Investigación", UNAM	Nov. 2017
11	QFB	Sánchez-Rodríguez Martha Asunción	Premio Hans Porias	Asociación Mexicana de Metabolismo Óseo y Mineral	Marzo 2018

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.20 Participaciones en actividades de difusión académica

Carrera o área	Número de participaciones por tipo de evento				Total
	Internacional	Nacional	Local	Interno	
Biología	0	0	0	81	81
Cirujano Dentista	3	0	1	14	18
DEPI	3	1	0	0	4
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	3	6	2	3	14
Enfermería	4	4	5	3	16
Ingeniería Química	2	0	0	0	2
Médico Cirujano	7	3	1	9	20
Psicología	15	17	3	4	39
QFB	7	6	0	0	13
Total	44	37	12	114	207

Periodo de la información: 1º de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.21 Relación de participaciones en actividades de difusión académica

No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
1	Biología	Aguñiga Sánchez Itzen		Efecto antitumoral e identificación de cuerpos apoptóticos in vitro del extracto de <i>Eupatorium petiolare</i> Moc. ex. DC	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
2	Biología	Álvarez Barrera Lucila		Determinación taxonómica y obtención de células en división de helechos de Zacapoaxtla Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
3	Biología	Álvarez Barrera Lucila		Efecto del cloruro de cadmio en ratonas hembras preñadas y en sus descendientes: alteraciones morfológicas y concentración de Cd en los fetos	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
4	Biología	Álvarez Barrera Lucila		Determinación de la cantidad de carbohidratos en musgos hidratados y deshidratados utilizando el espectrofotómetro	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
5	Biología	Álvarez Barrera Lucila		Evaluación del efecto del cloruro de cadmio en espermatozoides de ratón macho de cepa CD-1	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
6	Biología	Álvarez Barrera Lucila		Efectos del etanol en el desarrollo embrionario del ratón	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
7	Biología	Becerril Cruz Florencia		Diversidad de Arachnida: Araneae de la zona noroeste del Estado de Guerrero, México	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
8	Biología	Bribiesca Escutia Guadalupe, Pérez Malváez Carlos		Charles Darwin: los primeros momentos con las ideas transformistas de Lamarck	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
9	Biología	Bueno Hernández Antonio Alfredo		La idea de extinción en Georges Cuvier	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
10	Biología	Bueno Hernández Antonio Alfredo, Bribiesca Escutia Guadalupe		Diversidad avifaunística del parque ecológico de la ciudad de México y su relación con la urbanización	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
11	Biología	Calva Vásquez Germán		Cambios en las dimensiones de las traqueidas de <i>Abies religiosa</i> por el efecto de la contaminación atmosférica en el Parque Nacional Desierto de los Leones	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
12	Biología	Castillejos Cruz		Colección de helechos adventicios para la conformación de muros verdes	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
13	Biología	Castillejos Cruz Carlos		Catálogo de Plantas Vasculares sin Semilla usadas como medicinales en el Mercado Sonora de la CDMX	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
14	Biología	Castillo Chaires Irene		Eficacia de conservadores naturales "extracto de ajo y huitlacoche"	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
15	Biología	Flores Gómez Idalia Leticia		Sentido de pertenencia FES Zaragoza	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
16	Biología	Galindo Galindo Cristóbal		Garrapatas (Familia: Ixodidae) asociadas a <i>Rinella marina</i> , en Xilitla, San Luis Potosí	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
17	Biología	Galindo Galindo Cristóbal		Pseudoescorpiones (Arachnida) asociados al guano de murciélagos frugívoros de la cueva "El Nacimiento", San Luis Potosí	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
18	Biología	García Santos Elvia		Comparación de la diversidad de plantas medicinales por gradientes ambientales en la vertiente oeste-norte del Popocatepetl	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
19	Biología	García Santos Elvia		Comparación del efecto de degradación en suelo de dos parcelas ocasionado por riego con agua residual y de temporal, en "La Goleta", Charo, Michoacán	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
20	Biología	García Vázquez Uri Omar		Análisis comparativo del uso de microhábitats por coleópteros en tres ambientes diferentes	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
21	Biología	Gómez Márquez José Luis		Reproducción de <i>Poeciliopsis gracilis</i> en el bordo La Palapa, Morelos, México	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
22	Biología	Gómez Márquez José Luis		Ciclo reproductivo e influencia de los factores ambientales en <i>Pseudoxiphophorus bimaculatus</i>	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
23	Biología	Gómez Márquez José Luis		Reproducción de <i>Poeciliopsis gracilis</i> , especie ornamental introducida en el bordo Amate amarillo	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
24	Biología	Gutiérrez Granados Gabriel		Ordenamiento Ecológico del parque ecoturístico Piedra Canteada	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
25	Biología	Guzmán Cruz Leonardo Ulises		Establecimiento de un Banco de Germoplasma	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
26	Biología	Guzmán Cruz Leonardo Ulises		Síndromes de dispersión en dos zonas de Querétaro	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
27	Biología	Juárez Barrera Fabiola		Diversidad alfa y beta de la avifauna de tres localidades en el municipio de Taxco, Guerrero.	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
28	Biología	Juárez Barrera Fabiola		Análisis Panbiogeográfico en las Sierras del Norte de Guerrero	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
29	Biología	Juárez Barrera Fabiola		Amplitud de la distribución potencial de avifauna endémica de la Selva Seca del Pacífico Mexicano	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
30	Biología	Lozano Carmona Diego Enrique		Reconstrucción paleoambiental de una sección de la Formación Otaltepec (Jurásico Medio), Santa Cruz Nuevo, Puebla, mediante el uso de datos paleontológicos y estratigráficos	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
31	Biología	Machuca Rodríguez Catalina		Comparación del valor nutrimental de diferentes algas con harinas comerciales	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
32	Biología	Mariaca Meléndez Elsa Eloísa		Determinar la calidad de agua en San Juan Raya, Puebla; durante el periodo de visita	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
33	Biología	Mariaca Meléndez Elsa Eloísa		Determinación de la calidad de agua a través de análisis químicos del cuerpo de agua de San Juan Raya	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
34	Biología	Martínez Martínez Pedro Christian		Identificación preliminar de icnogénero y bivalvo de la barranca del gavilán, Santa Ana Teloxtoc, Puebla: relación traza-fósil	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
35	Biología	Martínez Martínez Pedro Christian		Composición mineralógica y porcentual del CaCO ₃ en calizas de la cantera de Tlayúa	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
36	Biología	Ortega Chávez Elizabeth		Identificación taxonómica de un Ammonite del Cretácico Superior para la cantera "El Dorado" del estado de Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
37	Biología	Ortega Chávez Elizabeth		Propuesta de un ambiente de depósito para el Cretácico Superior de la localidad "El Dorado" del estado de Puebla con base en la descripción de icnofósiles de invertebrados	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
38	Biología	Ortega Chávez Elizabeth		Descripción de una madera fósil del Jurásico del estado de Oaxaca	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
39	Biología	Ortega Chávez Elizabeth		Propuesta de un ambiente con base en icnofósiles en la localidad "El Dorado", Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
40	Biología	Ortiz Martínez Erika Lourdes		Distribución geográfica de las cortezas pérmicas de la Formación Matzitzi, Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
41	Biología	Peña Mendoza Bertha		Microfósiles: Una mirada al pasado	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
42	Biología	Peña Mendoza Bertha		Alcalinidad, dureza y pH del agua estancada en San Juan Raya, Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
43	Biología	Peña Mendoza Bertha		Microorganismos turrilados en San Juan Raya	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
44	Biología	Ramírez Hernández Deyra de los Ángeles		Efecto de la ingesta de alcohol en la viabilidad de gametos en ratas Wistar	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
45	Biología	Ramos Velázquez J. Rigoberto		Muestreo y Análisis de agua potable en la CDMX y Edo. de México	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
46	Biología	Ramos Velázquez José Rigoberto		Titulación del ácido úsnico con indicadores naturales	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
47	Biología	Rangel Corona Rosalva		El uso de nanoacarreadores lipídicos genera la pérdida del potencial de membrana mitocondrial	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
48	Biología	Reyes Hernández Octavio Daniel		Expresión de RAB18 y PEPC en <i>Phaseolus vulgaris</i> y <i>Cucumis sativus</i>	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
49	Biología	Rojas Chávez Sonia		Uso de <i>Hypopterygium</i> , <i>Polytrichum</i> y <i>Sphagnum</i> para la absorción de derrames de hidrocarburos	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
50	Biología	Roldán Reyes Elia		Micronúcleos orales en personal de enfermería expuesto a quimioterapéuticos como indicador de genotoxicidad	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
51	Biología	Roldán Reyes Elia		Frecuencia basal de micronúcleos y otras anomalías nucleares en células exfoliadas de la mucosa oral de niños de primaria	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
52	Biología	Roldán Reyes Elia		Alteraciones cromosómicas en espermatogonias in vivo causadas por vanadio	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
53	Biología	Romero Arredondo Juan		Índice, densidad y caracterización estomática de seis especies de la familia Crassulaceae	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
54	Biología	Romero Arredondo Juan		Respuesta morfogénica <i>in vitro</i> de <i>Echeveria setosa</i> , <i>E. diffractens</i> , <i>E. cuspidata</i> , <i>E. elegans</i> y <i>Graptopetalum macdougalii</i> (especies mexicanas amenazadas)	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
55	Biología	Rosas Acevedo Hortensia		Actividad sedante del extracto metanólico de <i>Bidens ostruthioides</i> (Asteraceae)	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
56	Biología	Rosas Acevedo Hortensia		Evaluación del efecto sedante del extracto metanólico de <i>Phaseolus coccineus</i> L	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
57	Biología	Rosas Acevedo Hortensia		Evaluación de la actividad bactericida de <i>Gnaphalium luteoalbum</i>	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
58	Biología	Rosas Acevedo Hortensia		Actividad ansiolítica y sedante del Extracto de Acetato de Etilo de <i>Tagetes filifolia</i>	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
59	Biología	Rosas Acevedo Hortensia		Actividad bactericida de <i>Psidium friedrichsthalianum</i>	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
60	Biología	Rosas Acevedo Hortensia		Actividad bactericida de los extractos: metanólico, hexánico y de acetato de etilo de <i>Gnaphalium semiamplexicaule</i> (Gordolobo)	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
61	Biología	Saito Quezada Verónica Mitsui		Reconocimiento de fauna edáfica en algunos puntos de la FES Zaragoza	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
62	Biología	Saito Quezada Verónica Mitsui		Análisis de efecto del fotoperiodo en el gasterópodo <i>Pomacea diffusa</i> (Blume, 1857), en condiciones de laboratorio	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
63	Biología	Saito Quezada Verónica Mitsui		Identificación de las rocas de La Cantera de Tlayúa y la Formación Matzitzi	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
64	Biología	Saito Quezada Verónica Mitsui		Análisis de rocas de La Cantera de Tlayúa y la Formación Matzitzi	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
65	Biología	Saito Quezada Verónica Mitsui		Morfometría tradicional en erizos de mar, obtenidos de la captura comercial de Puerto Ángel, Oaxaca, México	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
66	Biología	Sánchez y García Figueroa Francisca Leonora		Biorremediación de fenoles en agua, mediante la enzima peroxidasa de soya (<i>Glycine max</i>) inmovilizada con alginato de calcio	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
67	Biología	Sánchez y García Figueroa Francisca Leonora		Proliferación de microalgas (<i>Chlorella</i> sp.) a partir de tres diferentes medios de cultivo para producir biodiesel	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
68	Biología	Soriano Martínez Ana María		Caracteres florales, de la familia Polygalacea del Valle de Tehuacán-Cuicatlán	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
69	Biología	Soriano Martínez Ana María		Helechos de La Gloria en Zacapoaxtla, Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
70	Biología	Torres Corioriles Edgar Iván		Cuantificación de proteínas del suero de leche	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
71	Biología	Torres Corioriles Edgar Iván		Efectos del uso de la furosemida en ratones de la cepa CD1 ET/ET	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
72	Biología	Valdivia Anistro Jorge Antonio		Descripción de la dinámica biogeoquímica del azufre en el jal minero de "El Fraile" en el municipio de Taxco, Guerrero	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
73	Biología	Valdivia Anistro Jorge Antonio		Descripción de las características morfológicas de los peces fósiles colectados en la cantera de Tlayúa, Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
74	Biología	Valdivia Anistro Jorge Antonio		Comparación de la composición química de localidades paleontológicas del estado de Puebla	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
75	Biología	Vázquez Benítez Balbina		Interacciones de herbivoría entre insectos y plantas de bosque tropical húmedo	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
76	Biología	Vázquez Benítez Balbina		Efecto del polimorfismo seminal en la latencia y la germinación de <i>Apeiba tibourbou</i> (Malvaceae) y <i>Ormosia carinata</i> (Fabaceae)	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
77	Biología	Vázquez Benítez Balbina		Sanidad del germoplasma primario de <i>Paspalum notatum</i> y <i>Paspalum distichum</i>	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
78	Biología	Vázquez Benítez Balbina		Hongos asociados a especies vegetales de bosque tropical húmedo	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
79	Biología	Vieyra Valdez Elizabeth		Efectos del zinc y de la Vitamina A sobre la calidad espermática de la rata puberal	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
80	Biología	Vieyra Valdez Elizabeth		Efectos del consumo de la soja sobre la función reproductora de ratas hembras	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
81	Biología	Vieyra Valdez Elizabeth		Efecto de los anticonceptivos orales sobre la función reproductiva en la rata adulta	XXII Foro de Investigación Escolar	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
82	Cirujano Dentista	Zepeda Muñoz Tomás		Farmacología	58 curso de Farmacología	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	local e interno	mar-abr-18
83	Cirujano Dentista	Fernández Hernández Jorge		Materiales Dentales	Curso	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
84	Cirujano Dentista	Barragán Montes Jaime		Diagnóstico de las alteraciones pulpares	Curso "Diagnóstico y tratamiento de las alteraciones pulpares en el niño y adolescente"	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ene-18
85	Cirujano Dentista	Cerón Argüelles Jesús		Biología de la pulpa	Curso "Diagnóstico y tratamiento de las alteraciones pulpares en el niño y adolescente"	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ene-18
86	Cirujano Dentista	García Vidales Eduardo		Terapéutica pulpar en el niño y adolescente	Curso "Diagnóstico y tratamiento de las alteraciones pulpares en el niño y adolescente"	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ene-18
87	Cirujano Dentista	Pérez Guarneros Enrique		Terapéutica endodóntica	Curso "Diagnóstico y tratamiento de las alteraciones pulpares en el niño y adolescente"	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ene-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
88	Cirujano Dentista	Arias Márquez Noel		Desarrollo de la oclusión	Curso Manejo integral de las maloclusiones en el paciente pediátrico	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
89	Cirujano Dentista	Colín Pérez Christian Michelle		Importancia del análisis de modelos de estudios para el diagnóstico de la maloclusión	Curso Manejo integral de las maloclusiones en el paciente pediátrico	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
90	Cirujano Dentista	García Castro Maricruz		Análisis facial en el diagnóstico de las maloclusiones en el paciente pediátrico	Curso Manejo integral de las maloclusiones en el paciente pediátrico	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
91	Cirujano Dentista	Pablo Gopar Blanca Estela		Etiología de maloclusiones en el paciente pediátrico	Curso Manejo integral de las maloclusiones en el paciente pediátrico	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
92	Cirujano Dentista	Silva Meza Roberto		Análisis cefalométrico	Curso Manejo integral de las maloclusiones en el paciente pediátrico	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
93	Cirujano Dentista	López García Esteban		Consideraciones legales en el manejo de urgencias médicas	Curso Urgencias médicas en odontopediatría	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18
94	Cirujano Dentista	Martínez Navarrete Juan Carlos		Manejo odontológico del paciente pediátrico con epilepsia	Curso Urgencias médicas en odontopediatría	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
95	Cirujano Dentista	Pérez Flores Laura Elena		Manejo de complicaciones sistémicas por el uso de anestésicos locales en estomatología	Curso Urgencias médicas en odontopediatría	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18
96	Cirujano Dentista	Martínez Navarrete Juan Carlos, García González Amparo, Vásquez Díaz Inés		Hipertensión arterial	Encuentro Iberoamericano de Ciencias básicas y práctica clínica 2018	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
97	Cirujano Dentista	Cortés Quiroz María del Carmen, Martínez Navarrete Juan Carlos, Vásquez Díaz Inés, Albiter Farfán Gabriela Alejandra		Manejo Odontológico del paciente con Síndrome metabólico	Congreso Internacional de la Facultad de Odontología, UNAM-AMIC	Facultad de Odontología, UNAM	Ciudad de México	Internacional	may-18
98	Cirujano Dentista	Martínez Navarrete Juan Carlos		Principales lesiones destructivas centofaciales en enfermedades infecciosas, autoinmunes y neoplásicas	Congreso Internacional de la Facultad de Odontología, UNAM-AMIC	Facultad de Odontología, UNAM	Ciudad de México	Internacional	may-18
99	Cirujano Dentista	Pablo Gopar Blanca Estela		Manejo integral de mordida cruzada anterior	Congreso Internacional de la Facultad de Odontología, UNAM-AMIC	Facultad de Odontología, UNAM	Ciudad de México	Internacional	may-18
100	DEPI	Martínez Maldonado ML		Licenciatura en Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento, su origen, importancia, y retos ante la complejidad del contexto actual	CONEXIONES. Una mirada desde la interdisciplinariedad	DGIRE	Ciudad de México	Nacional	abr-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
101	DEPI	Domínguez Casalá R		Fisiopatología del Síndrome de Ovario Poliquístico y la Participación de la Inervación Ovárica	Seminario de Biología de la Reproducción	Facultad de Medicina. Departamento de Histología y Embriología	Montevideo Uruguay	Internacional	mar-abr-18
102	DEPI	Rangel Corona R		Medicamentos Biotecnológicos	Seminario Internacional	Colegio de Químicos Farmacéuticos del Departamento de Junín y la Escuela de Farmacia y Bioquímica de la Universidad Peruana de los Andes	Lima Perú	Internacional	nov-17
103	DEPI	Rangel Corona R		Composición liposomal con FTL con actividad antitumoral e inmunorreguladora	VII Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas	Escuela Superior Politécnica de Chimborazo	Ecuador	Internacional	nov-dic-17
104	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Vivaldo Martínez M		Modelo de intervención Comunitaria para el fortalecimiento de habilidades de autocuidado en personas que envejecen	Actualización en Enfermería	Universidad Nacional de Colombia	Bogotá	Internacional	feb-18
105	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Vivaldo Martínez M		Tipos de Envejecimiento	Atención a la Salud de los Adultos Mayores	Instituto Mexicano del Seguro Social	Ciudad de México	Local	feb-18
106	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	González Cuevas CA		La que fui antes y la que soy ahora. Subjetividades, Género y Vejez	Coloquio del Doctorado en Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Tlaxcala	Interno	Abr-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
107	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Vivaldo Martínez JP		Domingo Grande Sánchez: una vida dedicada al periodismo en Apizaco, Tlaxcala	II Congreso Internacional. La prensa en el estudio de la historia: Retos y potencialidades	Universidad Autónoma Metropolitana/ Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca	Oaxaca	Internacional	feb-18
108	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	González Cuevas CA		Experiencias de las mujeres en el campo laboral	Primer Foro Diálogos Multidisciplinarios de la Mujer	Universidad Autónoma de Tlaxcala	Calpulalpan, Tlaxcala	Local	mar-18
109	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	González Cuevas CA		El agua como recurso de vida comunitaria	Semana de Ciencia y Tecnología	CBTis 212	Tetla, Tlaxcala	Interno	nov-17
110	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Salazar Reyes T		Programa intercultural de inglés para la licenciatura en Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento, Tlaxcala	Sexta jornada de Investigación y Docencia en Lenguas, la diversidad de métodos y recursos del siglo XXI	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	abr-18
111	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	González Cuevas CA	Franco Luna Y	Migración y ciudadanía: la función de educación para combatir la discriminación	VI Congreso Nacional de Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí- El Colegio de San Luis	San Luis Potosí	Nacional	mar-18
112	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	González Cuevas CA		Ser vieja hoy: significados y experiencias de mujeres en torno a la vejez	VI Congreso Nacional de Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí-El Colegio de San Luis	San Luis Potosí	Nacional	mar-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
113	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Olvera Grande M	Toledo González MP	Xocoyote. Dilemas, experiencias y expectativas de un sistema familiar de cuidado en Tlaxcala	VI Congreso Nacional de Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí-El Colegio de San Luis	San Luis Potosí	Nacional	mar-18
114	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Olvera Grande M		Informalidad laboral. Un análisis desde la experiencia de mujeres viejas de Tlaxcala	VI Congreso Nacional de Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí-El Colegio de San Luis	San Luis Potosí	Nacional	mar-18
115	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Osorio Pérez O		Un enfoque de política pública para prevenir la discriminación en la vejez	VI Congreso Nacional de Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí-El Colegio de San Luis	San Luis Potosí	Nacional	mar-18
116	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Vivaldo Martínez JP		La Historia de la vejez: un reciente campo de estudio en México	VI Congreso Nacional de Ciencias Sociales	Universidad Autónoma de San Luis Potosí-El Colegio de San Luis	San Luis Potosí	Nacional	mar-18
117	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Mecalco López M	Padilla Mendoza BMA	Los sujetos pedagógicos en el marco de la reforma curricular en la Universidad Autónoma de Tlaxcala. Percepciones y perspectivas	XXXI Congreso ALAS 2017/ Montevideo	Universidad de la República/ Centro Universitario Sede Salto/Universidad Católica del Uruguay/ Colegio de Sociólogos del Uruguay	Montevideo	Internacional	dic-17



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
118	Enfermería	Jinéz Ramos L, Casasola Cerna BA	García Gálvez Al, Jiménez Díaz JA, Rosales Espejo L, Tapia Figueroa VA	Adaptación del plato del bien comer y jarra del buen beber para mejorar el conocimiento sobre alimentación en el diabético	1° Congreso Interdisciplinario del Área de la Salud	Facultad de Medicina UNAM	Ciudad de México	Nacional	mar-18
119	Enfermería	Aparicio Ortiz C		La práctica clínica y sus protagonistas	1er Simposium de Educación en Enfermería "de la Teoría a la Práctica Clínica	Hospital Regional de Alta Especialidad de Ixtapaluca	Ixtapaluca, Estado de México	Local	dic-17
120	Enfermería	González Velázquez MS		La enseñanza clínica en enfermería: retos y desafíos actuales	1er Simposium Educación en Enfermería de la Teoría a la Práctica	Hospital Regional de Alta Especialidad de Ixtapaluca	Ixtapaluca, Estado de México	Local	dic-17
121	Enfermería	Carmona Mejía Beatriz		Manejo del duelo de los padres del recién nacido	2° Congreso Iberoamericano de Enfermería Neonatal	Centro de Convenciones	Tijuana Baja California	Internacional	abr-18
122	Enfermería	Carmona Mejía B		Terapia de soporte paliativo durante la afectación oncológica	35 Reunión Internacional de Enfermería Oncológica	Expo Mundo Imperial	Acapulco Gro	Internacional	dic-17
123	Enfermería	Agama Sarabia A		Práctica profesional docente y de investigación en Enfermería	6° Encuentro de Egresados de la carrera de Enfermería	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18
124	Enfermería	Trujano Trujano S		Experiencia profesional en el cuidado de Enfermería al paciente con cáncer	6° Encuentro de Egresados de la carrera de Enfermería	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18
125	Enfermería	Villegas Sánchez E		Trayectoria profesional en el cuidado de Enfermería al paciente en situación crítica	6° Encuentro de Egresados de la carrera de Enfermería	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
126	Enfermería	Crespo Knopfler S	Galicia Cruz SR, Ruiz Nicolás LM	Estrategia de orientación alimentaria para mejorar la calidad de vida del usuario con hipertensión	Congreso Nacional de Salud Pública	Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos	Ciudad de México	Nacional	may-18
127	Enfermería	González Velázquez MS	González Jessica G, Bartolo Trejo CN	Experiencia del pasante de licenciatura en enfermería en la consulta domiciliaria al usuario con enfermedad crónica	Congreso Nacional de Salud Pública	Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos	Ciudad de México	Nacional	may-18
128	Enfermería	González Velázquez MS	García Gálvez I, Mendoza Álvarez MC	Sobrecarga del cuidador primario de personas con enfermedad crónica y la relación con su estilo de vida actual	Congreso Nacional de Salud Pública	Instituto de Diagnóstico y Referencia Epidemiológicos	Ciudad de México	Nacional	may-18
129	Enfermería	González Velázquez MS		Evolución de la formación de recursos humanos en enfermería, una perspectiva histórica	Encuentro Académico conmemorativo del Día Internacional de Enfermería	Instituto Nacional de Medicina Genómica	Ciudad de México	Internacional	may-18
130	Enfermería	Rivas Herrera JC		Intervenciones de Enfermería en el paciente oncológico	Jornadas Académicas de Enfermería	Hospital General Dr. Manuel Gea González	Ciudad de México	Local	feb-18
131	Enfermería	Agama Sarabia A, Trejo Niño G, Martínez Felipe L, De la Peña B	Rivera González MA	Uso de recursos digitales para la búsqueda de información	V Congreso Internacional Iberoamericano de Enfermería	Universidad de san Sebastián	Santiago de Chile	Internacional	may-18
132	Enfermería	De la Peña León B		Formación académica y el desarrollo humano de los estudiantes de enfermería	XIV Congreso de Enfermería	Hospital Regional Gral. Ignacio Zaragoza	Ciudad de México	Local	may-18
133	Enfermería	Mora López M		Paradigma del Siglo XXI del cuidado de enfermería	XIV Congreso de Enfermería	Hospital Regional Gral. Ignacio Zaragoza	Ciudad de México	Local	may-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
134	Ingeniería Química	Calderas García Fausto		Flow enhancement prediction for a Biopolymer (Human Blood)	PPS -34	Polymer Processing Society	Taiwan, Taipei	Inter-nacional	may-18
135	Ingeniería Química	Calderas García Fausto, Herrera Valencia Edtson Emilio		Electrorheological model based on flexoelectric membranes	PPS-33	Polymer Processing Society	Cancún, Quintana Roo, México	Inter-nacional	dic-17
136	Médico Cirujano	Ponce López ML		Protocolo de investigación para el diagnóstico de salud	Capacitación para elaboración del manual de informe final de servicio social de la carrera de médico cirujano	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ene-18
137	Médico Cirujano	Negrete Pedroza FH		Acidosis tubular renal	Congreso Interamericano de Pediatría	Hospital Infantil Privado	Ciudad de México (WTC)	Inter-nacional	ene-18
138	Médico Cirujano	Guzmán Trigueros R		Tratamiento quirúrgico del cáncer de ovario	Congreso Nacional de Oncología	Sociedad Oncológica de Guadalajara	Jalisco	Nacional	mar-18
139	Médico Cirujano	Alcántar Blancas M		Enfermedad renal crónica	Curso	U. M. F. No. 21	Ciudad de México	Interno	oct-17
140	Médico Cirujano	Méndez Balcázar S		XXVIII Curso Monográfico "Progresos en terapéutica médica"	Curso	Hospital Metropolitano Sociedad Latinoamericana de Medicina Interna	Ciudad de México	Nacional	dic-17
141	Médico Cirujano	Contreras González N		Promoción de la salud; estrategias para la disminución de riesgos y cuidados en las enfermedades crónicas en la vejez	Curso Universitario de Envejecimiento Activo para Adultos Mayores	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
142	Médico Cirujano	Torres Vaca M		Elementos del premio Gustavo Baz Prada	Curso-Taller de capacitación para la elaboración del manual del informe final de servicio social de la carrera de Médico Cirujano	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ene-18
143	Médico Cirujano	Contreras González N		Higiene del sueño y riesgos del tratamiento de alteraciones del sueño	Diplomado en Gerontología	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	may-18
144	Médico Cirujano	Zarco Villavicencio AS, Torres Vaca M		Estrategia de Coordinación Estudiante a Estudiante en Aula Virtual para trabajar los fundamentos Anatomofisiológicos de los aparatos y sistemas en la Clínica Médica	Segundo Encuentro Iberoamericano sobre la aplicación de los conocimientos de las Ciencias Básicas en la Práctica Clínica	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Internacional	mar-18
145	Médico Cirujano	Torres Vaca M		Caso clínico: Otitis media supurada	Taller de casos clínicos en medicina. Integración multidisciplinaria	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	mar-18
146	Médico Cirujano	Torres Vaca M		Caso Clínico: Onicomocosis	Taller de casos clínicos en medicina. Integración multidisciplinaria	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	feb-18
147	Médico Cirujano	Torres Vaca M		Caso clínico: Cáncer mamario	Taller de casos clínicos en medicina. Integración multidisciplinaria	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	nov-17
148	Médico Cirujano	Toledo Hiray T		Fisiopatología y tratamiento de la hiperglucemia y la hipoglucemia	VII Curso de Actualización en Tems selectos de Fisiopatología	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	ago-17



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
149	Médico Cirujano	Ponce López ML		Manejo integral de la obesidad	X Curso Taller de actualización médica 2018	Colegio de Médicos de Irapuato AC, Universidad de Guanajuato Campus León	Irapuato Guanajuato	Nacional	mar-18
150	Médico Cirujano	Ponce López ML		Enfermedades parasitaria en estudiantes de tres carreras de la FES Zaragoza	XI Encuentro Internacional de Investigación Odontológica	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Internacional	jun-18
151	Médico Cirujano	Ponce López ML		Síndrome metabólico y su asociación con factores socioeconómico y estilos de vida en adultos mayores	XI Encuentro Internacional de Investigación Odontológica	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Internacional	jun-18
152	Médico Cirujano	Ponce López ML		Manejo en el tratamiento de la obesidad infantil	XIII Congreso Internacional y Nacional de obesidad, metabolismo, cirugía bariátrica y cirugía metabólica	Universidad de Panamá, Facultad de Medicina Udelas	Ciudad de Panamá	Internacional	nov-17
153	Médico Cirujano	Ponce López ML		Mitos y realidades de la obesidad	XIII Congreso Internacional y Nacional de obesidad, metabolismo, cirugía bariátrica y cirugía metabólica	Universidad de Panamá, Facultad de Medicina Udelas	Ciudad de Panamá	Internacional	nov-17
154	Médico Cirujano	Toledo Hiray T		Faboterápicos	XXII Congreso Estudiantil de Farmacología y V Congreso Estudiantil Ciencia sin Fronteras	Escuela superior de Medicina, IPN	Ciudad de México	Local	nov-17

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
155	Médico Cirujano	Ponce López ML		Factores determinantes asociados al síndrome metabólico en adultos mayores	XXXII Congreso Internacional AMGG 2018	Asociación Mexicana de Gerontología y Geriatria AC	Ciudad de México	Internacional	abr-2018
156	Psicología	Fernández Lima Rigoberto		Cultura del buen trato	Capacitación para la superación personal	ISSSTE	Ciudad Juárez, México	Nacional	abr-2018
157	Psicología	Fernández Lima Rigoberto		Formación de habilidades para el buen trato	Capacitación para la superación personal	ISSSTE	Ciudad Juárez, México	Nacional	abr-2018
158	Psicología	Beltrán Ruiz L, Mandujano Sergio C	Sánchez Somera EN	Construcción de la identidad discursiva del que padece esquizofrenia en una serie de televisión mexicana	Congreso Internacional de investigación e innovación Multidisciplinario	Universidad Centro de Estudios Cortazar	Cortazar, Gto.	Internacional	abr-2018
159	Psicología	Beltrán Ruiz L, Mandujano Sergio C	Claudia Patricia Valdivia Sánchez y Jacqueline Nohemí Cruz Santiago	El bullying comienza en casa. Un análisis discursivo multimodal de un programa de Televisión	Congreso Internacional de investigación e innovación Multidisciplinario	Universidad Centro de Estudios Cortazar	Cortazar, Gto.	Internacional	abr-2018
160	Psicología	Beltrán Ruiz L, Mandujano Sergio C	Claudia Patricia Valdivia Sánchez y Jacqueline Nohemí Cruz Santiago	Construcción visual del alcoholismo en un programa de televisión en México	Congreso Internacional de investigación e innovación Multidisciplinario	Universidad Centro de Estudios Cortazar	Cortazar, Gto.	Internacional	abr-2018
161	Psicología	Beltrán Ruiz L, Mandujano Sergio C	Vázquez, Jessica reyes Mancera y Jacqueline Espinosa Bautista	Uso del software MAXQDA en el análisis de datos cualitativos multimodales en Psicología clínica	Congreso Internacional de investigación e innovación Multidisciplinario	Universidad Centro de Estudios Cortazar	Cortazar, Gto.	Internacional	abr-2018



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
162	Psicología	Beltrán Ruiz L, Mandujano Sergio C, Roldán Hernández J, Cruz Silva V	Ventura DJ	La enseñanza de la psicoterapia sistémica. Identificación de los recursos áulicos empleados por el profesor desde la perspectiva de los alumnos	Congreso Internacional de investigación e innovación Multidisciplinario	Universidad Centro de Estudios Cortazar	Cortazar, Gto.	Internacional	abr-2018
163	Psicología	García Pacheco AF, Rojas Russell ME	Mora Ríos J	Piloteo de una intervención en habilidades sociales en estudiantes de psicología clínica y de la salud	Congreso Latinoamericano de Psicología de la Salud	Asociación Latinoamericana de Psicología de la Salud (ALAPSA)	La Habana, Cuba	Internacional	may-18
164	Psicología	Rojas Russell Mario E		¿Hacer o no hacer? El dilema personal de las conductas saludables o, por qué sabemos lo que es bueno para nuestra salud, pero no lo hacemos	Congreso Latinoamericano de Psicología de la Salud	Asociación Latinoamericana de Psicología de la Salud (ALAPSA)	La Habana, Cuba	Internacional	may-18
165	Psicología	Rojas Russell Mario E, Serrano Alvarado K		Diferencias en variables psicosociales respecto a la intención de lactar entre mujeres con embarazo planeado y no planeado	Congreso Latinoamericano de Psicología de la Salud	Asociación Latinoamericana de Psicología de la Salud (ALAPSA)	La Habana, Cuba	Internacional	may-18
166	Psicología	Rojas Russell ME	Orozco Ramírez Mónica	Efecto de una intervención cognitivo conductual breve sobre el afrontamiento y las sintomatologías ansiosa y depresiva de pacientes con cáncer de mama sometidas a mastectomía	Congreso Latinoamericano de Psicología de la Salud	Asociación Latinoamericana de Psicología de la Salud (ALAPSA)	La Habana, Cuba	Internacional	may-18
167	Psicología	Rojas Russell ME	Padilla López J	Factores psicosociales y su asociación con la actividad física en usuarios de una unidad de medicina familiar del Estado de Aguascalientes	Congreso Latinoamericano de Psicología de la Salud	Asociación Latinoamericana de Psicología de la Salud (ALAPSA)	La Habana, Cuba	Internacional	may-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
168	Psicología	Rojas Russell ME, Serrano Alvarado K		Variables psicosociales relacionadas con la intención de lactar en mujeres multíparas embarazadas: Un estudio transversal	Congreso Latinoamericano de Psicología de la Salud	Asociación Latinoamericana de Psicología de la Salud (ALAPSA)	La Habana, Cuba	Internacional	may-18
169	Psicología	Rojas Russell Mario E		Effects of Sugar Beverage Drinks Taxation in Mexico	Ground rounds seminar series	Department of Public Health Sciences, Loyola University, Chicago	Chicago, EUA	Internacional	may-18
170	Psicología	Talavera Peña Ana Karen		El cerebro en la psicología de la salud	Neuro Universidad edición	Univer Milenium	Estado de México	Local	mar-18
171	Psicología	Flores Herrera LM		Desarrollo del concepto de cuidado ambiental en preescolares	Seminario de investigación de la FES Zaragoza	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Local	nov-17
172	Psicología	Meza Trejo R		Envejecimiento saludable	V Coloquio de Aniversario del Claustro Universitario de Oriente	Claustro Universitario de Oriente.	Estado de México.	Interno.	ene-18.
173	Psicología	Flores Herrera LM		Andares entre la cognición y el ambiente	V Encuentro de modelos cognitivos	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Local	may-18
174	Psicología	Talavera Peña Ana Karen	Vargas Núñez Blanca Inés y Figueroa López Carlos	Disminución de ansiedad y depresión con un programa de intervención psicoeducativo para pacientes candidatos a cirugía cardíaca	X Congreso Internacional y XV Nacional de Psicología Clínica	Universidad de Granada	Santiago de Compostela	Internacional	nov-17
175	Psicología	Barcelata Eguiarte BE	Sánchez López SD, Granados Maguey A	Exploración de la validez de constructo de una escala global de estrés parental	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
176	Psicología	Barcelata Eguiarte BE	Gladys América Ávila García, José Antonio López Mendoza	¿Después del sismo qué? Propuesta de intervención breve para adolescentes con indicadores de estrés pos-traumático	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
177	Psicología	Barcelata Eguarte Blanca Estela	Rodríguez Alcántara R, Álvarez Ortega AL, Salma F, Hurtado J	Prácticas de crianza materna y paterna: ¿Cómo se relacionan con la adaptación adolescente?	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
178	Psicología	Contreras Ramírez MS	Rojas Ramírez AT, García Cortés JM, Contreras Ramírez EA, Mercado Ruíz AA	La enseñanza de la psicología y las competencias de sus profesores	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
179	Psicología	Figueroa López C, Ramos del Río B	Edgar Jiménez Hernández, Alejandra Cervantes González	Competencias Transversales: Construcción de escalas de medición en estudiantes universitarios del área de la salud	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
180	Psicología	Figueroa López C, Talavera Peña K, Ramos del Río B	Carlos Riera K	Efectos de un programa cognitivo conductual preoperatorio de cirugía cardiovascular para modificar comorbilidad emocional	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
181	Psicología	Figueroa López C, Talavera Peña K, Ramos del Río B	María José Rodales Feria	Estilos de afrontamiento y calidad de vida en pacientes con valvulopatía	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
182	Psicología	Flores Herrera LM, Bustos Aguayo JM, Valencia Chávez GC, Villegas Zavala PJ		Características psicoambientales y agresividad infantil	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
183	Psicología	García Pérez JML, Erosa Rosado E	Flores Ríos YZ, Cerón Ruíz PS	Estilos Cognitivo su Relación con Estilos de Aprendizaje en la Estadística	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
184	Psicología	Guillén Riebeling RS	Ríos Saldaña MR, Sánchez Reyes A, Rodríguez Cortés N	Obesidad, estilo de vida y ansiedad: riesgo biopsicosocial para estudiantes universitarios	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
185	Psicología	Mercado Ruiz AA	Rojas Ramírez AT, Contreras Ramírez EA, Becerra Castellanos J, Valencia Chávez GC	La trayectoria académica del estudiante de Psicología de la FES Zaragoza	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
186	Psicología	Reyes Hernández G, García Pérez JML, López Sánchez JF	Córdova Ruvalcaba MA	Estilos de Aprendizaje y Uso de TIC en la Estadística	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
187	Psicología	Valencia Chávez GC, Flores Herrera LM	De la Torre González M	Adaptación de la Escala de Bienestar Social y sus correlatos sociodemográficos	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
188	Psicología	Villaseñor Ponce M, Villagómez Ruiz JA		Efectos del entrenamiento en aprendizaje autónomo sobre autoeficacia, creencias del aprendizaje	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18
189	Psicología	Villegas Zavala PJ, Flores Herrera LM	Monroy Jiménez MF, Silva Robles S	Construcción y validación psicométrica de la Escala de Actitudes Docentes a las matemáticas/ estadística	XLV Congreso Nacional de Psicología CNEIP	Universidad Autónoma de Zacatecas	Zacatecas, Zacatecas	Nacional	abr-18



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
190	Psicología	Hernández Rodríguez Magdalena Cristina		Relato sobre reflexiones docentes ante la Exclusión Educativa	3er. Coloquio Inter-universitario de Formación en Práctica de Psicología Educativa	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	oct-17
191	Psicología	Valencia Chávez GC, Flores Herrera LM		Habilidades y emociones para el uso de la energía eléctrica	I Congreso internacional de Psicología, Salud y Educación	Universidad de Oviedo	Oviedo España	Inter-nacional	nov-17
192	Psicología	Fernández Lima Rigoberto		Inteligencia emocional y motivación	Introducción e integración para alumnos de primer año de la carrera de cirujano dentista	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	oct-17
193	Psicología	Hernández Rodríguez Magdalena Cristina		Formación docente horizontal, pensamiento complejo y directividad. Hacia una transformación personal y social	Quinto seminario Internacional de Pensamiento complejo, Transdisciplinariedad, pensamiento conjunto y Educación	CIECAL	Toluca, Estado De México	Inter-nacional	mar-18
194	Psicología	Martínez Pérez Magali		¿Qué pasa cuando se habla de feminismo (s) y género (s) en la Universidad?	Segunda Jornada He for She "Jornadas de resistencia contra la violencia hacia las mujeres"	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	Interno	nov-17
195	QFB	Alvarado-Salazar A, Campos-Fernández L, Soriano-Correa C	Padilla Martínez II, Espinoza Gutiérrez B, Mendieta Wejebe JE	Diseño, Síntesis, Toxicología y Efecto Tripanocida de Compuestos Derivados de Nitroimidazol	3er Congreso Internacional de Vectores (Hemiptera: Reduviidae: Triatominae) y del <i>Trypanosoma cruzi</i> : Panorama Actual y Expectativas	Facultad de Ciencias Químicas y de Odontología de la UABJO. Cuerpo Académico de "Investigación en Salud" UABJO-CA	Oaxaca de Juárez, Oax.	Inter-nacional	nov-17

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
196	QFB	Soriano-Correa C	Barrientos-Salcedo C, López-López E, Vichi-Ramírez M	Cytotoxicity of Secnidazol cocrystals on cells infected with Trypanosoma cruzi	International Work-Conference on Bioinformatics and Biomedical Engineering (IWBBIO 2018)	Universidad de Granada	Granada, España	Internacional	abr-18
197	QFB	Cervantes Martínez ML, Cruz Antonio L, Alejandro Razo I, Mendoza Jacobo ME, Ibarra Cázares AE, Fragoso Ruiz V		Protocolo Experimental: Perfil de disolución para una suspensión Farmacéutica, propuesta para la enseñanza aprendizaje de la disolución de medicamentos	VII Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas	Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y El Colegio de Químicos y Bioquímicos Farmacéuticos de Chimborazo	Quito, Ecuador	Internacional	nov-17
198	QFB	Cervantes Martínez ML, Cruz Antonio L, Sandoval López MC, Carlín Hernández JA, Flores Gómez IL, Robles López F, Pérez Goiz N		Propuesta de Material Didáctico para la Enseñanza Aprendizaje del Control y Gestión de inventarios de Almacenes en el Área Farmacéutica	VII Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas	Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y El Colegio de Químicos y Bioquímicos Farmacéuticos de Chimborazo	Quito Ecuador	Internacional	nov-17
199	QFB	García-del Valle Araceli, Cruz-Millán Margarita, Corona-Ortega Teresa, & Aguilar-Santelises Leonor	Aguilar-Santelises Miguel	La Documentación En Un Laboratorio De Docencia En Bioquímica	VII Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas	Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y El Colegio de Químicos y Bioquímicos Farmacéuticos de Chimborazo	Quito Ecuador	Internacional	nov-17



(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
200	QFB	Campos Fernández L, Soriano-Correa C	García Aranda MG, Padilla Martínez I, Trujillo Ferrera J	Estudio Teórico-Experimental en el diseño de fármacos derivados de imidazol con actividad antichagásica	XVI Reunión Mexicana de Fisiología Teórica	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	Puebla, Pue.	Nacional	nov-17
201	QFB	Castelán-Martínez Osvaldo Daniel, Bazán-Soto Tania Berenice, Sánchez-Rodríguez Martha Asunción	Mercado Moisés, Casas-Ávila Leonora, Valdés-Flores Margarita	Asociación de la variante GHRd3 con la reducción del riesgo de osteoporosis en mujeres posmenopáusicas	XVIII Congreso Mexicano de Osteoporosis y Enfermedades Metabólicas Óseas	Asociación Mexicana de Metabolismo Óseo y Mineral	Guadalajara, Jal.	Nacional	mar-18
202	QFB	Alvarado-Salazar JA, Soriano-Correa C	Mendieta Wejebe JE, Padilla Martínez II, Espinoza Gutiérrez B	Diseño, Síntesis, Evaluación Biológica y Toxicológica In Vitro de Derivados de Nitroimidazol con Efecto Tripanocida	XXII Simposio del Departamento de Ciencias de la Salud.	Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa	Ciudad de México	Nacional	dic-17
203	QFB	Alaniz Salinas MA, García-Del Valle A, Cruz-Millán M, Corona-Ortega MT, Rojas-Fernández AG, Aguilar-Santelises L, Xolo Hernández V		Manual de Procedimientos Normalizados de Operación de Equipos e Instrumentos utilizados en el Laboratorio de BCT-I	XXVI Congreso Nacional de Educación Química Farmacéutica Biológica y XXII Reunión Nacional de Estudiantes de Farmacia	Universidad Autónoma del Estado de Morelos y Colegio Nacional de Químicos Farmacéuticos Biólogos México, AC	Cuernavaca, Morelos	Nacional	feb-18
204	QFB	Paloalto Paredes LR, Soto Olivares AV, Aguilar Santelises L, García del Valle A, Cruz Millán M	Aguilar Santelises M	Hoja de cálculo para Laboratorio de Bioquímica Celular y de los Tejidos I	XXVI Congreso Nacional de Educación Química Farmacéutica Biológica y XXII Reunión Nacional de Estudiantes de Farmacia	Universidad Autónoma del Estado de Morelos y Colegio Nacional de Químicos Farmacéuticos Biólogos México, AC	Cuernavaca, Morelos	Nacional	feb-18

(continuación)									
No	Carrera	Ponente(s)	Ponente(s) externo(s)	Título de la ponencia	Congreso o evento académico	Institución sede	Ciudad	Alcance del evento	Fecha
205	QFB	Cervantes Martínez ML		Proyectos de investigación de nivel docencia como eje de integración en el aprendizaje del desarrollo de medicamentos en la Licenciatura de Química Farmacéutico Biológica. de la FES Zaragoza	XXVI Congreso Nacional de Educación Química Farmacéutica Biológica y XXII Reunión Nacional de Estudiantes de Farmacia.	Universidad Autónoma del Estado de Morelos y Colegio Nacional de Químicos Farmacéuticos Biólogos México, AC	Cuernavaca Morelos	Nacional	feb-18
206	QFB-DEPI	Campos Castilla B, Rangel-Corona R, Aguilar-Santelises L, Weiss-Steider B, Corona-Ortega MT		Diseño, Producción Y Caracterización De liposomas con penicilamina	VII Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas	Escuela Superior Politécnica de Chimborazo y El Colegio de Químicos y Bioquímicos Farmacéuticos de Chimborazo	Quito Ecuador	Internacional	nov-17
207	QFB-DEPI	Castrejón-Delgado Lizett, Sánchez-Rodríguez Martha Asunción, Mendoza-Núñez Víctor Manuel	Zacarías-Flores Mariano, Clark Patricia	Low activity of antioxidant enzymes associated with loss of BMC in women	World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and musculoskeletal diseases 2018	International Osteoporosis Foundation	Cracovia, Polonia	Internacional	abr-18

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: DEPI, SIPDA y Jefaturas de Carrera.



1.22 Libros publicados por el personal académico por carrera o área

Carrera/área	Número de libros
Biología	3
Cirujano Dentista	3
Enfermería	1
Médico Cirujano	1
Psicología	5
Total	13

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.23 Relación de libros publicados por personal académico

No.	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Título	Editorial	Ciudad	Páginas totales	ISBN	Año
1	Biología	Cruz Flores, G; Guerra Hernández, EA		Ecosistemas ribereños de montaña: descripción y estudio	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	176 (26.5 MB)	978-607-02-9875-2 (impreso) 978-607-02-9883-7 (electrónico)	2017
2	Biología	Ríos Gómez Ramiro, Vázquez Benítez Balbina, Guzmán Cruz Leonardo Ulises, Ríos Carrillo Carlos Alberto, Solano Camacho Eloy, Ayala Hernández María Magdalena		Cactáceas Mexicanas en Imágenes	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	142	978-607-30-0142-7	2018

(continuación)									
No.	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Título	Editorial	Ciudad	Páginas totales	ISBN	Año
3	Biología	Sánchez y García Figueroa Francisca Leonora, Chávez Montero Antonio, Martínez y Rojas Hugo Héctor, Saito Quezada Verónica Mitsui		Técnicas Básicas del Laboratorio de Química Orgánica	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	163	9778-6-07-300283-7	2018
4	Cirujano Dentista	Alcáuter Zavala Andrés, Ayala Zarazúa Maribel		Ortopedia Funcional con el Activador Abierto Elástico de Klammt	Editorial Académica Española	España	96	978-620-2-100075-5	2018
5	Cirujano Dentista	Valdez Penagos Remedios, Erosa Rosado Eliézer, Zarza Martínez Yuliana Josefina, Cortés Quiroz Ma. del Carmen, Ramírez Sánchez Rodolfo Gustavo, Juárez López María Liliana Adriana		Confiabilidad en la medición de caries dental	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	6.0 MB	978-607-30-0104-5 (electrónico)	2018
6	Cirujano Dentista	Zaragoza Meneses Ma. Teresa de Jesús, Velasco Molina Josafat Adonis		La saliva. Auxiliar en el diagnóstico	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	9.9. MB	978-607-02-9978-0 (electrónico)	2018
7	Enfermería	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S		Salud Pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno / FES Zaragoza	Ciudad de México	100	978-607-44-868-65	2018



(continuación)									
No.	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Título	Editorial	Ciudad	Páginas totales	ISBN	Año
8	Médico Cirujano	Aburto López Irma Araceli, Freyre Galicia Juana		Principales problemas de salud pública en México	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	7.9 MB	978-607-30-0105-2 (electrónico)	2018
9	Psicología	Contreras Ramírez Ma. del Socorro		La evaluación curricular como modelo de investigación en psicología	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	25.8	978-607-02-9980-3 (electrónico)	2018
10	Psicología	Herrera Márquez Alma Xóchitl, Díaz Torres Juan Manuel, Soto Espinosa Juan Luis, Vázquez Márquez Fernanda, Cervantes Pérez Francisco		Perfiles educativos recurrentes para sistemas de enseñanza optimizada. Evaluación del perfil cognitivo del estudiante universitario	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	132	978-607-30-0509-8	2018
11	Psicología	Sánchez Ruiz José Gabriel, Escotto Córdova Eduardo Alejandro		Recursos semióticos en la enseñanza de las matemáticas	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	128 (5.6 MB)	978-607-02-9976-6 (impreso) 978-607-02-9977-3 (electrónico)	2018
12	Psicología	Sandoval Ocaña Jorge Ignacio, Gómez Pérez Germán, Fernández Hernández Luis Manuel, Torres Ortiz Amilcar		Historia breve de la psicología del trabajo en México	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	4.2 MB 254	978-607-02-9944-5 (electrónico) 978-607-02-9982-7 (impreso)	2017 2018
13	Psicología	Vargas Núñez Blanca Inés		La violencia que nos habita	FES Zaragoza, UNAM	Ciudad de México	188	978-607-02-9979-7	2018

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.24 Capítulos de libro publicados por personal académico

Carrera/área	Número de capítulos de libro
Biología	4
DEPI	4
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	1
Enfermería	7
Ingeniería Química	1
Médico Cirujano	6
Psicología	19
Total	42

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.25 Relación de capítulos de libro publicados por personal académico

No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
1	Biología	Campos Lince, LS		Conectividad fluvial	Cruz Flores, G, Guerra Hernández, EA	Ecosistemas ribereños de montaña: descripción y estudio	UNAM-FES Zaragoza	Ciudad de México	75	87	978-607-02-9875-2	2017
2	Biología	Castillejos Cruz, C		Estudio florístico de ambientes ribereños de alta montaña en el volcán Iztaccíhuatl	Cruz Flores, G; Guerra Hernández, EA	Ecosistemas ribereños de montaña: descripción y estudio	UNAM-FES Zaragoza	Ciudad de México	89	106	978-607-02-9875-2	2017
3	Biología	López López, A		Control geomorfológico en el drenaje superficial de laderas y ríos de montaña	Cruz Flores, G; Guerra Hernández, EA	Ecosistemas ribereños de montaña: descripción y estudio	UNAM-FES Zaragoza	Ciudad de México	29	51	978-607-02-9875-2	2017



(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
4	Biología	Valderrábano Gómez, JM		Aplicación de los sistemas de Información en el estudio de sistemas ribereños	Cruz Flores, G; Guerra Hernández, EA	Ecosistemas ribereños de montaña: descripción y estudio	UNAM-FES Zaragoza	Ciudad de México	121	145	978-607-02-9875-2	2017
5	DEPI	González Soria, A; Ruiz Márquez, M; Chávez Soto, B; Zacatelco Ramírez, F		Educación Emocional en alumnos con Aptitud Sobresaliente	Dubini, L; Erice, X; Luna, M; Astete, M; Martínez, L	Educación Científica e inclusión socio digital, Vol. 1	Universidad de Alcalá, Servicio de Publicaciones	Alcalá, España	1304	1311	978-84-16978-19-9	2017
6	DEPI	León-Flores J, Salvador-Cruz J, Lozada R		Análisis de los procesos cognitivos y psicolingüísticos de la lectura en los alumnos que presentan bajo rendimiento intelectual	El Homrani M, Ávalos Ruiz I, Báez-Zarabanda, D	Respuestas e intervenciones educativas en una sociedad diversa	Comares, SL	Granada, España	954	963	978-84-9045-519-7 Depósito Legal: Gr.623 /2017.	2017
7	DEPI	Mendoza-Núñez VM, Martínez Maldonado ML		Promoting successful aging in the community	Fernández-Ballesteros R, Benetos A, Robine J-M	The Cambridge handbook of successful aging	Cambridge University Press	Cambridge	534	554	978-110-716-225-9	2018

(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
8	DEPI	Ruiz Márquez M, González Soria A, Chávez Soto B, Zacatelco Ramírez F		Intervención Educativa para alumnos con Aptitudes Sobre-salientes: desarrollo de la habilidad escrita	Dubini, L; Erice, X; Luna, M; Astete, M; Martínez, L)	Educación Científica e inclusión socio digital, Vol. 1	Universidad de Alcalá, Servicio de Publicaciones	Alcalá, España	1280	1296	978-84-16978-19-9	2017
9	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Mecalco López M	Padilla Mendoza B M	Los estudiantes frente a la Reforma de la Universidad Autónoma de Tlaxcala (UAT): Su percepción del cambio	Rodríguez Lagunas, J; Hernández Vázquez, JM	Los estudiantes mexicanos ante las reformas universitarias. Un estudio comparado	Ediciones del Lirio/ Universidad Autónoma Metropolitana	Ciudad de México	175	260	UAM: 978-607-28-1185-0 Del Lirio: 978-607-8569-05-2	2017
10	Enfermería	Casasola Cerna, BA		Proceso de Comunicación Terapéutica	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	35	41	9,786-07E+12	2018
11	Enfermería	De la Peña León, B		Atención Primaria y Enfermería	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	11	14	9,786-07E+12	2018
12	Enfermería	Jinéz Ramos, L		Normatividad para los procesos de Salud Pública	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	49	66	9,786-07E+12	2018
13	Enfermería	Marín de la Cruz, B		Cartografía	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	69	77	9,786-07E+12	2018



(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
14	Enfermería	Marín de la Cruz, B		Visita domiciliaria	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	79	82	9,786-07E+12	2018
15	Enfermería	Marín de la Cruz, BE		Comunidad y enfermería	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	15	26	9,786-07E+12	2018
16	Enfermería	Marín de la Cruz, BE; De la Peña León, B		Cuidador primario y Enfermería	González Velázquez MS, Crespo Knopfler S	Salud pública y Enfermería Comunitaria	Manual Moderno	Ciudad de México	43	48	9,786-07E+12	2018
17	Ingeniería Química	Herrera Valencia, EE	D. Rey, A; Aguilar, O	Liquid Crystalline Polymers-Structure and Dynamics	Springer	Polymers and Polymeric Composites: A Reference Series-Contribution	Springer	New-York			Aceptado en Proceso	2018
18	Médico Cirujano	Cardoso Gómez, MA; Zarco Villavicencio, A		Atender al padeciente una propuesta conceptual para la conformación de un modelo de atención médica a enfermedades crónicas	Aburto López, IA	Principales problemas de Salud Pública en México	FES Zaragoza UNAM libro electrónico	Ciudad de México			En trámite	2017
19	Médico Cirujano	Contreras González, N		Epilepsia	Aburto López, IA; Freyre Galicia, J	Principales problemas de Salud Pública en México	FES Zaragoza UNAM	Ciudad de México	243	267	978-607-30-0105	2018

(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
20	Médico Cirujano	Contreras González, N	Carrillo Ruíz, JD	Neoplasias del sistema nervioso	Aburto López, IA; Freyre Galicia, J	Principales problemas de Salud Pública en México	FES Zaragoza UNAM	Ciudad de México	369	392	978-607-30-0105	2018
21	Médico Cirujano	Ponce, ML; Ponce, X; Silva, AR.		Obesidad y los problemas de mal nutrición	Aburto IA, Freyre J	Principales problemas de Salud Pública en México	FES Zaragoza UNAM	Ciudad de México	443	478	978-607-30-0105-2	2018
22	Médico Cirujano	Toledo Hiray, T	Arteaga Martínez, SM	Desarrollo embrionario presomítico: la segunda semana	García Peláez, MI	Embriología humana y biología del desarrollo	Médica Panamericana	Ciudad de México	87	97	978-607-9736-8-4-2	2017
23	Médico Cirujano	Toledo Hiray, T	Arteaga Martínez, SM	Anexos embrionarios. Ecología fetal	García Peláez, MI	Embriología humana y biología del desarrollo	Médica Panamericana	Ciudad de México	149	171	978-607-9736-8-4-2	2017
24	Psicología	Baltazar Ramos, AM; Lima, RF; García Miranda, LI		Evaluación de unidades de aprendizaje en psicología educativa	Contreras Ramírez, MS	La Evaluación Curricular como Modelo de Investigación en Psicología	Universidad Nacional Autónoma de México	Ciudad de México	91	108	978-607-02-9980-3	2018
25	Psicología	Beltrán Ruiz, L	Torres Mendoza, GA	Violencia masculina y su abordaje desde las prácticas colectivas con enfoque narrativo	Vargas Núñez, I	La violencia que nos habita	UNAM-FES Zaragoza	Ciudad de México	101	132	978-607-02-9979-7	2017
26	Psicología	Bouquet Escobedo Geraldine Stephanie, García-Méndez Mirna		Asociaciones de la autoestima con la agresividad en hombres y mujeres	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	Aportaciones a Psicología Social. Volumen IV	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	949	967	978-607-69539-6-5	2018



(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
27	Psicología	Cruz Martínez Luz María, Sánchez Lara Salma, García-Méndez Mirna	Rivera de la Parra Lucía	Creencias de los trabajadores mexicanos respecto al trabajo	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	La Psicología Social en México. Volumen XVII	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	595	609	978-607-96539-7-2	2018
28	Psicología	García Cortés José Manuel, Rojas Ramírez Ana Teresa, García-Méndez Mirna		Regulación emocional y potencial resiliente de padres con hijos consumidores de alcohol	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	Aportaciones a Psicología Social. Volumen IV	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	1423	1440	978-607-69539-6-5	2018
29	Psicología	García-Méndez Mirna	Rosales-Sarabia Rodrigo, Rivera-Aragón Sofía,	Empatía hacia la pareja tras una transgresión: validación psicométrica y relación con perdón y resentimiento	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	La Psicología Social en México. Volumen XVII	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	959	975	978-607-96539-7-2	2018
30	Psicología	García-Méndez Mirna	Álvarez-Ramírez Elizabeth	Amor, poder y satisfacción marital: predictores de infidelidad en hombres y mujeres	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	La Psicología Social en México. Volumen XVII	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	299	316	978-607-96539-7-2	2018
31	Psicología	García-Méndez Mirna	Alvarez-Ramírez Elizabeth	Conflicto y estilos de amor, predictores de la satisfacción marital de hombres y mujeres casados	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	Aportaciones a Psicología Social. Volumen IV	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	805	823	978-607-69539-6-5	2018

(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
32	Psicología	García-Méndez Mirna, Méndez-Sánchez María del Pilar, Peñaloza-Gómez Rafael	Rivera-Aragón Sofía, Díaz-Loving, Rolando, Alvarez-Ramírez Elizabeth	El efecto del tiempo en las relaciones de poder y el funcionamiento familiar	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	La Psicología Social en México. Volumen XVII	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	703	720	978-607-96539-7-2	2018
33	Psicología	García-Torres Michelle, García-Méndez Mirna		Correlatos del apoyo social y funcionamiento familiar en madres de familia biparental y monoparental	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	Aportaciones a Psicología Social. Volumen IV	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	2313	2327	978-607-69539-6-5	2018
34	Psicología	González Frías, J; Flores Herrera, LM; Valencia Chávez, Gabriela		Potenciar el proceso de enseñanza-aprendizaje de lenguaje escrito en los alumnos del nivel preescolar	Flores Herrera LM., Jiménez Flores J	Funcionamiento familiar y escolar. Estudios evaluativos y de intervención	UNAM FES Zaragoza	Ciudad de México	183	205	978-607-02-8888-3	2017
35	Psicología	Ibarra Ruíz, M; Mercado Doménech, SJ		Influencia de las prácticas parentales y los problemas internalizados y externalizados en sus hijos adolescentes	Flores Herrera LM, Jiménez Flores, J	Funcionamiento familiar y escolar. Estudios evaluativos y de intervención	UNAM FES Zaragoza	Ciudad. de México	57	75	978-607-02-8888-3	2017



(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
36	Psicología	Méndez-Sánchez María del Pilar, Peñalozza-Gómez Rafael, García-Méndez Mirna		Propiedades psicométricas de la escala de conductas parentales hacia el uso de la tecnología	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	Aportaciones a Psicología Social. Volumen IV	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	1981	1999	978-607-69539-6-5	2018
37	Psicología	Ramos del Río, B; Villa George, FI; Talavera Peña, AK		Psicología del trabajo y las organizaciones: percepción del estudiante	Contreras Ramírez, MS	La Evaluación Curricular como Modelo de investigación en Psicología	UNAM, FES Zaragoza	Ciudad de México	153	182	978-607-02-9980-3	2018
38	Psicología	Rodríguez Badillo, NG Jiménez Flores J; Mercado Doménech, SJ		Prácticas parentales y habilidades sociales en los hijos: un modelo explicativo de interacción	Flores Herrera L M, Jiménez Flores, J	Funcionamiento familiar y escolar. Estudios evaluativos y de intervención	UNAM, FES Zaragoza	Ciudad. de México	77	98	978-607-02-8888-3	2017
39	Psicología	Rojas Ramírez Ana Teresa, García Cortés José Manuel, García-Méndez Mirna		Percepción del estilo de vida alimentario de acuerdo al ambiente familiar en hombres y mujeres	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	Aportaciones a Psicología Social. Volumen IV	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	171	187	978-607-69539-6-5	2018
40	Psicología	Sánchez Mondragón, G; Flores Herrera, LM		Estrés ambiental en madres de familia mexicanas y su relación con las condiciones del hogar	Carlos Núñez, J; Pérez-Fuentes, MC; Molero, MM; Gázquez, JJ; Martos, A; Barragán, AB	Temas actuales de investigación en las áreas de la Salud y la Educación	SCIN-FOPER	Oviedo	1011	1016	978-84-697-7125-9	2018

(continuación)												
No	Carrera /área	Autor(es)	Autor externo	Nombre del capítulo	Editor	Nombre del libro	Editorial	Ciudad de edición	Página inicial	Página final	ISBN	Año
41	Psicología	Sánchez-Mondragón, G; Bustos Aguayo, M;		Habilidades parentales en el manejo de la agresividad infantil	Flores Herrera L M, Jiménez Flores, J	Funcionamiento familiar y escolar. Estudios evaluativos y de intervención	UNAM, FES Zaragoza	Ciudad. de México	99	130	978-607-02-8888-3	2017
42	Psicología	Velasco Matus Wolfgang Pedro, García-Méndez Mirna	Rivera-Aragón Sofía, Díaz-Loving, Rolando	Discriminación, manejo de impresiones y habilidades para la vida como predictores del bienestar	Díaz Loving R, Reyes Lagunes I, López Rosales F	La Psicología Social en México. Volumen XVII	Asociación Mexicana de Psicología Social	Ciudad de México	877	894	978-607-96539-7-2	2018

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.26 Artículos publicados por profesores en revistas por carrera/área indizadas y no indizadas en Journal Citation Report (JCR)

Carrera/área	Revistas nacionales		Revistas extranjeras		Total
	No indizadas	Indizadas (JCR)	No indizadas	Indizadas (JCR)	
Biología	0	0	0	11	11
DEPI	2	0	1	18	21
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	1	0	0	0	1
Enfermería	1	0	0	0	1
Ingeniería Química	0	0	0	4	4
Psicología	3	0	1	4	8
QFB	0	0	1	8	9
Total	7	0	3	45	55

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.



1.27 Relación de artículos publicados en revistas indizadas en Journal Citation Report (JCR)

No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
1	Biología	Hernández-Pérez E., Solano E., Rios-Gómez R		Host affinity and vertical distribution of epiphytic orchids in a montane cloud forest in southern Mexico	Botanical Sciences	Extranjera	96	2	200	217	2018
2	Biología	Hernández-Avilés JS	Callieri C, Bertoni R, Morabito G, Leoni B, Lepori F, Buzzi F, Salmasso N	Prokaryoplankton and phytoplankton community compositions in five large deep perialpine lakes	Hydrobiologia	Extranjera	doi.org/10.1007/s10750-018-3586-z		1	22	2018
3	Biología	Bueno-Hernández A, Espinosa D	Juárez-Barrera, F., Morrone JJ Barahona-Echeverría A	Recognizing spatial patterns of biodiversity during the nineteenth century: The roots of contemporary biogeography	Journal of Biogeography	Extranjera	45	5	995	1002	2018
4	Biología	García Vázquez, UO	Nieto-Montes de Oca, A; Bryson Jr., RW; Schmidt-Ballardo, W; Pavon-Vazquez, CJ	Molecular systematics and historical biogeography of the genus <i>Gerrhonotus</i> (Squamata: Anguidae)	Journal of Biogeography	Extranjera	DOI: 10.1111/jbi.13241		1	13	2018
5	Biología	Ordóñez Reséndiz, MM		Overlooked Records for Select Mexican Leaf Beetles (Coleoptera: Chrysomelidae)	Journal of the Kansas Entomological Society	Extranjera	90	3	1	3	2018

(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
6	Biología	Saito Quezada, VM; Gómez Márquez, JL; Salgado Ugarte Isaías Hazar-maberth	Uría-Galicia, E; Villaseñor-Martínez, AB; Jiménez-Badillo, ML	Reproductive cycle of <i>Hexaplex princeps</i> (Broderip, 1833) from one artisanal fishery at the southern coast of Mexico	Latin American Journal of Aquatic Research	Extranjera	49	1	91	103	2018
7	Biología	García Vázquez, UO	González-Fernández A, Manjarrez J, D'Addario M, Sunny A	Present and future ecological niche modeling of garter snake species from the Trans-Mexican Volcanic Belt	Peerj	Extranjera	DOI 10.7717/peerj.4618		2	20	2018
8	Biología	Solano E., Reyes-Rivera J., Serrano-Casas H	Terrazas T	Comparative anatomy of the stem, leaf and inflorescence basal axis of <i>Manfreda</i> (Asparagaceae: Agavoideae)	Revista Mexicana de Biodiversidad	Extranjera	88	4	899	911	2017
9	Biología	García-Vázquez UO.	Pavón-Vázquez CJ, Blancas-Hernández JC, Blancas-Calva E, Centenero-Alcalá E	A new rare species of the <i>Rhadinaea decorata</i> group from the Sierra Madre del Sur of Guerrero, Mexico (Squamata, Colubridae)	ZooKeys	Extranjera	doi.org/10.3897/zookeys.780.25593				2018
10	Biología	García-Vázquez UO	Trujano-Ortega M, Callaghan CJ, Ávalos-Hernández O, Luis-Martínez MA, Llorente-Bousquets JE	Two new genera of metalmark butterflies of North and Central America (Lepidoptera, Riodinidae)	Zookeys	Extranjera	16	729	61	85	2018
11	Biología	García Vázquez, UO	Campbell, JA; Brodie, Jr., ED; Caviedes-Solis, IW; Nieto-Montes de Oca, A; Lujá, VH; Flores-Villela, Oscar; Chandra Sarker, G; Wostl, E; Smith, EN	Systematics of the frogs allocated to <i>Sarcohyla bistrincta</i> sensu lato (Cope, 1877), with description of a new species from Western Mexico	Zootaxa	Extranjera	4422	3	366	384	2018
12	DEPI	Aguñiga I, Santiago-Osorio E	Domínguez V, Moreno L, Torres B	El caseinato de sodio incrementa número de linfocitos B en ratones	Biomedica	Extranjera	37	4	571	576	2018



(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
13	DEPI	Mendoza-Núñez VM, Arista-Ugalde TL, Rosado-Pérez J, Ruiz-Ramos M, Santiago-Osorio E		Hypoglycemic and antioxidant effect of Tai chi exercise training in older adults with metabolic syndrome	Clinical Interventions in Aging	Extranjera	13		523	531	2018
14	DEPI	Rosado-Pérez, J; Mendoza-Núñez, VM		Relationship Between Aerobic Capacity With Oxidative Stress and Inflammation Biomarkers in the Blood of Older Mexican Urban-Dwelling Population	Dose-Response	Extranjera doi: 10.1177/1559325818773000	16	2	1	7	2018
15	DEPI	Mendoza-Nunez, VM	Rodriguez-García, WD; García-Castañeda, L; Vaquero-Barbosa, N; Orea-Tejeda, A; Perkisas, S; Vandewoude, M; Castillo-Martínez, L	Prevalence of dynapenia and presarcopenia related to aging in adult community-dwelling Mexicans using two different cut-off points	European Geriatric Medicine	Extranjera	9	2	219	225	2018
16	DEPI	Martínez-Maldonado ML, Mendoza-Núñez VM	Chapela, C	Training of Mexican elders as health promoters: a qualitative study	Health Promotion International	Extranjera doi.org/10.1093/heapro/day026			1	16	2018
17	DEPI	Mendoza-Rincón JF	Ramírez-Bello J, Cadena-Sandoval D, Barbosa-Cobos RE, Sánchez-Muñoz F, Amezcua-Guerra LM, Sierra-Martínez M, Silvia Jiménez-Morales S	Tumor necrosis factor gene polymorphisms are associated with systemic lupus erythematosus susceptibility or lupus nephritis in Mexican patients	Immunologic Research	Extranjera doi: 10.1007/s12026-018-8993-8			1	7	2018

(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
18	DEPI	Don-López CA, Monroy-García A, Weiss-Steider B, Hernández-Montes J, García-Rocha R, Mora-García ML	Rocha-Zavaleta L	GLMEEMSAL epitope common in different isoforms of hMena elicits in vitro activation of cytotoxic T cells and stimulates specific antitumor immunity in BALB/c mice	International Immunopharmacology.	Extranjera	56	2018	291	300	2018
19	DEPI	Hernández-Monjaraz B, Santiago-Osorio E, Monroy-García A, Ledesma-Martínez E, Mendoza-Núñez VM		<i>Mesenchymal Stem Cells of Dental Origin for Inducing Tissue Regeneration in Periodontitis : A Mini-Review</i>	International Journal of Molecular Sciences	Extranjera	19	4	944		2018
20	DEPI	Laskar S, Sánchez-Sánchez L, López-Ortiz M, López-Muñoz H, Sánchez AT, Regla I	Escobar-Sánchez ML,	Multicomponent synthesis of some new (1S,4S)-2,5-diazabicyclo[2.2.1] heptane-dithiocarbamates and their in vitro anti-proliferative activity against CaSki, MDA-MB-231 and SK-Lu-1 tumour cells as apoptosis inducing agents without necrosis.	J Enzyme Inhib Med Chem.	Extranjera	32	11	1129	1135	2017
21	DEPI	Hernández-Monjaraz B, Santiago-Osorio E, Ledesma-Martínez E, Alcauter-Zavala A, Mendoza-Núñez VM.		Retrieval of a periodontally compromised tooth by allogeneic grafting of mesenchymal stem cells from dental pulp: A case report.	J Int Med Res.	Extranjera	46	7	2983	2993	2018



(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
22	DEPI	Mendoza-Núñez VM, Sarmiento-Salmorán E, Martínez-Maldonado ML, Ruiz-Ramos M	Marín-Cortés R	Influence of the Self-Perception of Old Age on the Effect of a Healthy Aging Program.	Journal of Clinical Medicine	Extranjera doi: 10.3390/jcm7050106	7	5	106		2018
23	DEPI	Santiago-Osorio E, Aguiñiga I, Rivera-Martínez AR	Suwalsky M, Castillo I, Sánchez-Eguía BN, Gallardo MJ, Dukes N	<i>In vitro</i> effects of benzimidazole/thioether-copper complexes with antitumor activity on human erythrocytes	Journal of Inorganic Biochemistry	Extranjera	178		doi: 10.1016/j.jinorgbio.2017.10.009	87 93	2018
24	DEPI	Salvador-Cruz J.	Toledo-Fernández A, Brzezinski-Rittner A, Roncero C, Benjet C, Salvador-Cruz J, Marín-Navarrete R	Assessment of neurocognitive disorder in studies of cognitive impairment due to substance use disorder: A systematic review	Journal of Substance Use	Extranjera doi.org/10.1080/14659891.2017.1397208	23	5	535	550	2017
25	DEPI	Salvador-Cruz J	García-Anacleto A.	Adaptation and validation of the BRIEF-P in mexican population	Pan-American Journal of Neuropsychology	Extranjera	11	3	42	60	2018
26	DEPI	Legorreta-Herrera M.	Salazar-Castañón VH, Juárez-Avelar I, Govezensky T, Rodríguez-Sosa M	Co-infection: the outcome of <i>Plasmodium</i> infection differs according to the time of pre-existing helminth infection	Parasitol Res.	Extranjera			doi: 10.1007/s00436-018-5965-9.		2018

(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
27	DEPI-Biología	Corona-Ortega MT, Valle-Mendiola A, Soto-Cruz I, Mendoza-Rincón JF, Rangel-Corona R, Weiss-Steider B		Intracellular CD16 as a New Phenotype Marker: CD16Inter in Adherent Leukocytes and Cervical Cancer Cells Can Be Induced by Liposomes Con-taining Phosphatidylinositol to Be Expressed in Their Cellular Membranes	Biomarkers Journals	Extranjera	DOI:10.29011/BMAP-120.100020	1	1	6	2018
28	DEPI-Biología	García-Rodríguez MDC	Pacheco-Martínez MM, Cervantes-Ríos E, Ortiz-Muñiz R.	Trimethoprim-sulfamethoxazole treatment increases the Pig-a mutant frequency in peripheral blood from severely malnourished rats.	Mutat Res.	Extranjera	doi: 10.1016/j.mrfmmm.2017.12.002.		31	36	2018
29	DEPI-Biología-QFB	Laskar S, Sánchez-Sánchez L, Flores SM, López-Muñoz H, López-Ortiz M, Regla I	Escobar-Sánchez ML, Hernández-Rodríguez M	Identification of (1S,4S)-2,5-diazabicyclo[2.2.1]heptane-dithiocarbamate-nitrostyrene hybrid as potent antiproliferative and apoptotic inducing agent against cervical cancer cell lines.	European Journal of Medicinal Chemistry	Extranjera	146	25	621	635	2018
30	Ingeniería Química	Calderas, F	Perla García GL, Medina Torres MJ Bernard-Bernard J, Gracia-Mora B, Manero Mena O	Characterization of hybrid microparticles/ Motmorillonite composite with raspberry-like morphology for atorvastatin-controlled release	Colloids and Surfaces B: Biointerfases	Extranjera	167		397	405	2018
31	Ingeniería Química	Herrera Valencia, EE	Rey A	Electrorheological Model Based on liquid Crystals Membranes with Applications to Outer hair Cells	Fluids	Extranjera	3	2	1	35	2018



(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
32	Ingeniería Química	Calderas F, Herrera-Valencia EE	Medina Torres L, Nuñez Ramírez DM, Herrera-Valencia EE, Bernad-Bernad MJ, Manero O	Spray drying egg using either maltodextrin or nopal mucilage as stabilizer agents	Journal of Food Science and Technology	Extranjera	54	13	4427	4435	2018
33	Ingeniería Química	Calderas, F	Núñez Ramírez DM, Medina Torres L, Medrano Roldan H, Manero O	Bleaching process for silver recovery: Structural and rheological studies	Minerals Engineering	Extranjera	121		122	128	2018
34	Psicología	García-Méndez, M, Peñaloza-Gómez, R, Méndez-Sánchez, MP	Rivera, S	Construction and validation of the maternal locus of control scale	Ciencias Psicológicas	Extranjera	12	1	35	44	2018
35	Psicología	García-Méndez, M, Méndez-Sánchez, MP, Peñaloza-Gómez, R	Rivera, S	Escala de funcionamiento familiar: Propiedades psicométricas modificadas en una muestra mexicana	Revista Iberoamericana de Psicología	Extranjera	10	1	19	27	2017
36	Psicología	García-Méndez, M	Rosales-Sarabia, R, Rivera, S, Reidl, LM	Perdón y resentimiento hacia la pareja: desarrollo y validación de dos escalas	RIDEP	Extranjera	2	47	141	156	2018
37	Psicología	Rojas-Russell, ME	Castro-Porras LV, Aedo-Santos Á, Wynne-Bannister E, López-Cervantes M	Stature in adults as an indicator of socioeconomic inequalities in Mexico	Revista Panamericana de Salud Pública	Extranjera	42	29	1	9	2018
38	QFB	Juárez-Cedillo, T	Oviedo N., Manuel-Apolinar L, Orozco-Suárez S, Bekker Méndez VC, Tesoro-Cruz E	Intranasal Administration of a Naked Plasmid Reached Brain Cells and Expressed Green Fluorescent Protein, a Candidate for Future Gene Therapy Studies	Archives of Medical Research	Extranjera	48	7	616	622	2018

(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
39	QFB	Herrera-López EE	Castelan-Martínez OD, Suarez-Sánchez F, Gómez-Zamudio JH, Peralta-Romero JJ, Cruz M, Valladares-Salgado A.	The rs1256031 of estrogen receptor β gene is associated with type 2 diabetes.	Diabetes Metab Syndr	Extranjera	12	5	631	633	2018
40	QFB	Castelán-Martínez OD	Hoyo-Vadillo C, Bazán-Soto TB, Cruz M, Tesoro-Cruz E, Valladares-Salgado A.	CYP2C9*3 gene variant contributes independently to glycaemic control in patients with type 2 diabetes treated with glibenclamide	J Clin Pharm Ther	Extranjera	Doi: 10.1111/jcpt.12710. [Epub ahead of print]		1	7	2018
41	QFB	Soriano-Correa C.	Sainz-Díaz CI, Francisco-Márquez M	Polymorphism, Intermolecular Interactions, and Spectroscopic Properties in Crystal Structures of Sulfonamides.	J Pharm Sci.	Extranjera	107	1	273	285	2018
42	QFB	Soriano-Correa C	Barrientos-Salcedo C, Francisco-Márquez M, Sainz-Díaz, CI	Computational study of substituent effects on the acidity, toxicity and chemical reactivity of bacteriostatic sulfonamides	Journal of Molecular Graphics and Modelling	Extranjera	81		116	124	2018
43	QFB	Parra Cervantes P, Lugo Trejo F, Soto Vázquez R, Herrera Márquez A		Sanitary Regulation of Pharmaceutical Products in Mexico (Sanitary Registration-board Arrangement-patent) Monoclonal Antibody Case Study	Journal of Pharmacy and Pharmacology	Extranjera doi: 10.17265/2328-2150/2018.08.008		6	772	781	2018



(continuación)											
No	Carrera /área	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
44	QFB	Cruz-Antonio L	Castañeda-Hernández G, Favari-Perozzi L, Guízar-Sahagún G, Rodríguez-Cal Y Mayor A	Time-dependent changes in paw carrageenan-induced inflammation above and below the level of low thoracic spinal cord injury in rats	Spinal Cord	Extranjera	doi: 10.1038/s41393-018-0144-5. [Epub ahead of print]				2018
45	QFB-DEPI	Sánchez-Rodríguez, MA, García-Anaya OD, Correa-Muñoz E, Mendoza-Núñez VM	Zacarías-Flores M	Relationship between oxidative stress and muscle mass loss in early postmenopause: an exploratory study	Endocrinología, Diabetes y Nutrición	Extranjera	65	6	328	334	2018

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

1.28 Relación de artículos publicados por profesores en revistas no indizadas en Journal Citation Report (JCR)

No	Carrera	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
1	DEPI	Salvador-Cruz, J	Jiménez-Colín, MC; Ricardo-Garcell, J; Bosch-Bayard, J; Cruz-Rivero, E; Pasaye-Alcaraz, EH; Harmony-Baillet, T	Influence of socioeconomic status on cognitive and electroencephalographic variables in school children at risk of brain damage	Revista Cubana de Pediatría	Extranjera	90	2	262	275	2018
2	DEPI	Martínez-Maldonado, ML; Mendoza-Núñez, VM	Piña-Morán M, Olivo-Viana MG	Intervención situacional gerontológica: estrategia para potenciar los roles sociales de los mayores	Revista Médica del Instituto Mexicano del Seguro Social	Nacional	56	Suplemento 1	S102	S109	2018

(continuación)											
No	Carrera	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
3	DEPI	Mendoza-Núñez, VM; Vivaldo-Martínez, M; Martínez-Maldonado, ML		Modelo comunitario de envejecimiento saludable enmarcado en la resiliencia y la generatividad	Revista Médica del Instituto Mexicano del Seguro Social 2018	Nacional	56	Suplemento 1	S110	S119	2018
4	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Aldana González, G; García Gómez, L	Hernández López, D; Contreras Troy, IT	Evaluaciones sobre la percepción de jóvenes universitarios hacia la vejez y el proceso de envejecimiento	Revista electrónica psicología Iztacala	Nacional	20	4	1536	1551	2017
5	Enfermería-QFB-DEPI	Flores-Bello, C; Correa-Muñoz, E; Retana-Ugalde, R; Mendoza-Núñez, VM		Control glucémico relacionado con la autoestima y depresión de adultos mayores con diabetes mellitus en la Ciudad de México	Revista Enfermería Instituto Mexicano del Seguro Social	Nacional	26	2	129	134	2018
6	Psicología	Flores Herrera LM; Villegas Zavala, P; Martínez Ortega, G	Palacios Salas, P	Modelo psicoambiental de la agresión infantil	Revista Electrónica de Psicología de la FES Zaragoza, UNAM	Nacional	7	14	14	19	2017
7	Psicología	Rosas Álvarez, D	Solovieva, Y	Introducción de conceptos gramaticales en la escuela primaria	Revista electrónica de Psicología de la FES Zaragoza, UNAM	Nacional	7	14	60	69	2017
8	Psicología	Rosas Álvarez, D	Martínez Galicia Y, Tirado Lara P	Narrativa de experiencias pedagógicas como herramienta en el aula para impulsar la pedagogía liberadora	Revista electrónica de Psicología de la FES Zaragoza, UNAM	Nacional	7	14	112	118	2017



(continuación)											
No	Carrera	Autor	Autor externo	Título del artículo	Nombre de la revista	Tipo de public	Vol	Núm	Pág Inic	Pág Fin	Año
9	Psicología	Contreras Camargo, LL; Bustos Aguayo, JM		Conciliación de diversas trayectorias en la identidad de estudiantes de maestría en educación ambiental	Quaderns de Psicologia	Extranjera	20	1	37	51	2018
10	QFB	Palomo-Colli, MA	Zapata-Tarres, M; Castelán-Martínez, OD; Juárez-Villegas, LE; Córdova-Hurtado, LP	A strategy for the clinical remission of acute lymphoblastic leukemia elicited by treatment of β -thalassemia major: A case report.	Molecular and Clinical Oncology	Extranjera	8	2	375	377	2018

Fuente: DEPI y Jefaturas de Carrera.

2. ALUMNOS

2.1 Población escolar por carrera en noviembre 2017

Carrera	Primer ingreso					Reingreso					Total				
	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total
	CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII	
Biología	163	8	185	14	370	578	7	617	4	1,206	741	15	802	18	1,576
Cirujano Dentista	122	0	251	0	373	431	0	794	0	1,225	553	0	1,045	0	1,598
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	8	0	27	35	0	8	0	26	34	0	16	0	53	69
Enfermería	121	8	299	30	458	307	4	788	4	1,103	428	12	1,087	34	1,561
Ingeniería Química	190	0	99	0	289	608	0	387	0	995	798	0	486	0	1,284
Medicina	88	0	190	0	278	475	0	827	0	1,302	563	0	1,017	0	1,580
Psicología	175	6	371	12	564	558	1	1,079	4	1,642	733	7	1,450	16	2,206
Química Farmacéutico Biológica	135	0	189	0	324	646	0	821	0	1,467	781	0	1,010	0	1,791
Total	994	30	1,584	83	2,691	3,603	20	5,313	38	8,974	4,597	50	6,897	121	11,665

Fuente: Unidad de Administración Escolar.



2.1.1 Población escolar de reingreso (regulares/irregulares) en noviembre 2017

Carrera	Regulares					Irregulares					Total				
	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total
	CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII	
Biología	58	1	77	4	140	520	6	540	0	1,066	578	7	617	4	1,206
Cirujano Dentista	138	0	320	0	458	293	0	474	0	767	431	0	794	0	1,225
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	7	0	22	29	0	1	0	4	5	0	8	0	26	34
Enfermería	252	4	647	3	906	55	0	141	1	197	307	4	788	4	1,103
Ingeniería Química	79	0	54	0	133	529	0	333	0	862	608	0	387	0	995
Medicina	313	0	590	0	903	162	0	237		399	475	0	827	0	1,302
Psicología	323	0	736	4	1,063	235	1	343	0	579	558	1	1,079	4	1,642
Química Farmacéutico Biológica	201	0	223	0	424	445	0	598	0	1,043	646	0	821	0	1,467
Total	1,364	12	2,647	33	4,056	2,239	8	2,666	5	4,918	3,603	20	5,313	38	8,974

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.1.2 Población escolar de reingreso (regulares/irregulares) en agosto 2018

Carrera	Regulares					Irregulares					Total				
	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total
	CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII	
Biología	73	2	89	6	170	534	11	595	9	1149	607	13	684	15	1,319
Cirujano Dentista	127	0	320	0	447	293	0	509	0	802	420	0	829	0	1,249
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	5	0	26	31	0	10	0	26	36	0	15	0	52	67
Enfermería	259	8	653	29	949	66	1	145	2	214	325	9	798	31	1,163
Ingeniería Química	82	0	49	0	131	552	0	338	0	890	634	0	387	0	1,021
Medicina	333	0	624	0	957	150	0	234	0	384	483	0	858	0	1,341
Psicología	326	5	775	12	1,118	225	2	305	2	534	551	7	1,080	14	1,652
Química Farmacéutico Biológica	221	0	282	0	503	420	0	570	0	990	641	0	852	0	1,493
Total	1,421	20	2,792	73	4,306	2,240	24	2,696	39	4,999	3,661	44	5,488	112	9,305

Fuente: Unidad de Administración Escolar.



2.1.3 Población escolar por carrera en agosto 2018

Carrera	Primer ingreso					Reingreso					Total				
	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total
	CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII	
Biología	161	11	198	14	384	607	13	684	15	1,319	768	24	882	29	1,073
Cirujano Dentista	126	0	251	0	377	420	0	829	0	1,249	546	0	1,080	0	1,626
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	6	0	21	27	0	15	0	52	67	0	21	0	73	94
Enfermería	133	16	257	26	432	325	9	798	31	1,163	458	25	1,055	57	1,595
Ingeniería Química	185	0	119	0	304	634	0	387	0	1,021	819	0	506	0	1,325
Medicina	86	0	190	0	276	483	0	858	0	1,341	569	0	1,048	0	1,617
Nutriología	8	0	48	0	56	0	0	0	0	0	8	0	48	0	56
Psicología	186	5	348	20	559	551	7	1,080	14	1,652	737	12	1,428	34	2,211
Química Farmacéutico Biológica	127	0	195	0	322	641	0	852	0	1,493	768	0	1,047	0	1,815
Total	1,012	38	1,606	81	2,737	3,661	44	5,488	112	9,305	4,673	82	7,094	193	12,042

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.1.4 Población escolar de primer ingreso por carrera en agosto 2018 (periodo 2019)

Carrera	Con pase reglamentado					Sin pase reglamentado					Total				
	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total	Hombres		Mujeres		Total
	CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII	CDMX	CIII		CDMX	CIII			
Biología	125	0	159	0	284	36	11	39	14	100	161	11	198	14	384
Cirujano Dentista	94	0	190	0	284	32	0	61	0	93	126	0	251	0	377
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	0	0	0	0	0	6	0	21	27	0	6	0	21	27
Enfermería	94	0	181	0	275	39	16	76	26	157	133	16	257	26	432
Ingeniería Química	131	0	79	0	210	54	0	40	0	94	185	0	119	0	304
Medicina	57	0	167	0	224	29	0	23	0	52	86	0	190	0	276
Nutriología	3	0	39	0	42	5	0	9	0	14	8	0	48	0	56
Psicología	151	1	232	0	384	35	4	116	20	175	186	5	348	20	559
Química Farmacéutico Biológica	106	0	171	0	277	21	0	24	0	45	127	0	195	0	322
Total	761	1	1,218	0	1,980	251	37	388	81	757	1,012	38	1,606	81	2,737

Fuente: Unidad de Administración Escolar.



2.2 Rendimiento escolar por carrera periodos 2018-0, 2018-2

Carrera	Biol	CD	DCE	Enf	IQ	MC	Psic	QFB	Total
Alumnos regulares con promedio $\geq 9^*$	38	84	8	297	22	75	930	85	1,539
Alumnos que no han reprobado asignaturas y/o módulos	224	536	30	1,229	132	839	1,482	568	5,040
Alumnos que no se inscriben para el segundo año o el tercer semestre	37	39	4	50	29	16	32	8	215
Alumnos que cubren al menos el 50% de los créditos del plan de estudios y no se inscriben al siguiente semestre o año (En paréntesis los no afectados por art. 22)	172 (30)	258 (92)	0 (0)	29 (18)	81 (16)	11 (10)	244 (112)	162 (21)	957 (299)
Alumnos egresados con promedio ≥ 8	122	186	0	299	62	187	533	135	1,524
Alumnos con más del 50% de las asignaturas o módulos reprobados en el primer semestre o año	105	80	5	43	78	41	15	47	414
Alumnos que concluyen estudios en tiempo curricular	51	86	0	273	30	155	357	70	1,022

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.3 Exámenes extraordinarios aplicados (noviembre 2017-agosto 2018)

Carrera	Inscritos			Acreditados		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
Biología	1,488	1,431	2,919	404	463	867
Cirujano Dentista	806	1,143	1,949	341	522	863
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	33	66	99	6	14	20
Enfermería	49	89	138	30	73	103
Ingeniería Química	1,509	808	2,317	407	193	600
Médico Cirujano	591	764	1,355	336	455	791
Psicología	642	791	1,433	240	340	580
Química Farmacéutico Biológica	1,115	1,266	2,381	430	495	925
Total	6,233	6,358	12,591	2,194	2,555	4,749

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.4 Egresados (noviembre 2017-agosto 2018)

Carrera	Egresados		
	Hombres	Mujeres	Total
Biología	68	91	159
Cirujano Dentista	96	196	292
Enfermería	88	234	322
Ingeniería Química	95	67	162
Médico Cirujano	87	160	247
Psicología	154	391	545
Química Farmacéutico Biológica	117	151	268
Total	705	1,290	1,995

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.4.1 Egresados en tiempo curricular y reglamentario en 2018

Carrera	Generación curricular	Primer Ingreso	Egreso curricular		Generaciones en tiempo reglamentario	Egreso reglamentario
			Cantidad	%		Cantidad
Biología	2015	356	51	14.32	2014, 2013	81
Cirujano Dentista	2015	373	86	23.05	2014, 2013	131
Enfermería	2015	414	273	65.94	2014, 2013	44
Ingeniería Química	2014	275	30	10.90	2013, 2013	80
Médico Cirujano	2013	252	155	61.50	2012, 2011, 2010	83
Psicología	2015	555	357	64.32	2014, 2013	138
Química Farmacéutico Biológica	2014	336	70	20.83	2013, 2012, 2011	158
Total		2,561	1,022	39.90		715

Fuente: Unidad de Administración Escolar.



2.5 Alumnos titulados por carrera (noviembre 2017-agosto 2018)

Carrera	Tesis			EPO			Otra			Total		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
Biología	35	51	86	6	11	17	3	2	5	44	64	108
Cirujano Dentista	17	25	42	0	0	0	29	57	86	46	82	128
Enfermería	0	1	1	25	75	100	27	87	114	52	163	215
Ingeniería Química	28	16	44	0	0	0	18	22	40	46	38	84
Médico Cirujano	0	0	0	75	118	193	0	0	0	75	118	193
Psicología	33	46	79	8	19	27	70	178	248	111	243	354
Química Farmacéutico Biológica	35	17	52	1	2	3	33	45	78	69	64	133
Total	148	156	304	115	225	340	180	391	571	443	772	1,215

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.5.1 Mención honorífica en titulación por carrera (noviembre 2017-agosto 2018)

Carrera	Número de menciones honoríficas		Total
	Hombres	Mujeres	
Biología	3	1	4
Cirujano Dentista	2	3	5
Enfermería	3	8	11
Ingeniería Química	0	0	0
Médico Cirujano	0	1	1
Psicología	29	64	93
Química Farmacéutico Biológica	2	0	2
Total	39	77	116

Fuente: Unidad de Administración Escolar.

2.6 Actividades para mejorar la trayectoria escolar

Carrera	Cursos remediales		Cursos extracurriculares		Asesorías		Otros	
	Número	Alumnos beneficiados	Número	Alumnos beneficiados	Número	Alumnos beneficiados	Número	Alumnos beneficiados
Biología	4	123	5	154	1	8	0	0
Cirujano Dentista	0	0	2	60	0	0	0	0
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	0	4	62	0	0	0	0
Enfermería	0	0	0	0	5	45	5	1,000
Ingeniería Química	1	292	6	125	120	120	96	59
Médico Cirujano	6	0	7	107	0	0	3	1,580
Psicología	3	30	1	15	1	18	0	0
Química Farmacéutico Biológica	0	0	1	56	1	20	4	63
Total	14	445	26	579	128	211	108	2,702

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Jefaturas de Carrera.

2.7 Acciones de orientación vocacional

Acción	Número de días	Número de participantes	Alumnos atendidos
Estudiante Orienta al Estudiante	14	113	4,283
Jornada Universitaria	1	104	878
Profesiográficas	2	2	354
Orientación personalizada	10	2	25
Total	27	221	5,540

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Tutorías, Becas y Egresados.



2.8 Tutores activos por carrera y sexo (noviembre 2017 a agosto 2018)

Carrera	Número de tutores		Total
	Hombres	Mujeres	
Biología	22	51	73
Cirujano Dentista	21	41	62
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	4	4	8
Enfermería	7	36	43
Ingeniería Química	8	8	16
Médico Cirujano	23	43	66
Psicología	39	53	92
Química Farmacéutico Biológica	16	38	54
Total	142	286	428

Fuente: Departamento de Tutorías, Becas y Egresados.

2.8.1 Tutorías por modalidad (noviembre 2017 a agosto 2018)

Carrera	Número de docentes en cursos de formación de tutores	Número de docentes tutores		Número de alumnos beneficiados con las tutorías	
		Individual	Grupal	Individual	Grupal
Biología	0	73	9	314	284
Cirujano Dentista	0	62	18	204	708
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	0	8	4	28	39
Enfermería	0	43	33	383	819
Médico Cirujano	0	66	13	517	486
Psicología	0	92	53	940	774
Ingeniería Química	0	16	11	312	299
Química Farmacéutico Biológica	0	54	13	382	427
Total	0	414	154	3,080	3,836

Fuente: Departamento de Tutorías, Becas y Egresados.

2.9 Alumnos becados por programa (noviembre 2017 a agosto 2018)

Programa	Carrera								Total
	Biología	Cirujano Dentista	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Enfermería	Ingeniería Química	Médico Cirujano	Psicología	Química Farmacéutico Biológica	
Manutención	141	326	35	532	117	366	678	316	2,511
Bécalos					12				12
PFEL	14	17	2	40	7	37	92	31	240
PFMU					2				2
Universitario Prepa Sí	152	199	2	137	122	132	259	165	1,168
Programa de Apoyo Nutricional	210	44	1	13	282	11	41	198	800
Madres Mexicanas Jefas de Familia	1			2				1	4
Titulación PVE	31	14		95	12	96	87	20	355
Total	549	600	40	819	554	642	1,157	731	5,092

Fuente: Departamento de Tutorías, Becas y Egresados.



2.9.1 Programa de movilidad estudiantil nacional (noviembre 2017-agosto 2018)

Carrera	Número de alumnos	Universidad(es) Destino	Sexo		Estado(s)
			Hombres	Mujeres	
Biología	1	Universidad de Baja California	0	1	Baja California
Enfermería	2	Universidad Autónoma de Nuevo León	0	1	Nuevo León
		Universidad de Guadalajara	0	1	Jalisco
Psicología	11	Universidad Autónoma de Yucatán	0	5	Yucatán
		Universidad de Guadalajara	1	1	Jalisco
		Universidad Autónoma de Nuevo León	0	1	Nuevo León
		Universidad Juárez Autónoma de Tabasco	0	1	Tabasco
		Universidad de Sonora	1	0	Sonora
		Universidad Veracruzana	1	0	Veracruz
Total	14	7	3	11	7

Fuente: Departamento de Tutorías, Becas y Egresados.

2.9.2 Programa de movilidad estudiantil internacional (noviembre 2017-octubre 2018)

Carrera	Número de alumnos	Universidad destino	Sexo		País
			Hombres	Mujeres	
Biología	1	Universidad de Jaén	1	0	España
	2	Universidad de Costa Rica	1	1	Costa Rica
Cirujano Dentista	1	Universidad Austral de Chile	0	1	Chile
	1	Universidad Nacional de Colombia	0	1	Colombia
Enfermería	1	Universidad de Jaén	0	1	España
	1	Universidad de Chile	0	1	Chile
Ingeniería Química	1	Universidad Las Palmas de Gran Canaria	1	0	España
	1*	Universidad Santiago de Compostela	0	1	
Médico Cirujano	1+1*	Universidad Nacional de Colombia	2	0	Colombia
	1*	Universidad de Santiago de Chile	0	1	Chile
	1*	Universidad Complutense de Madrid	0	1	España
Psicología	17	Universidad de Antioquía	0	2+1*	Colombia
		Universidad Santiago de Compostela	0	1	España
		Universidad Las Palmas de la Gran Canaria	0	1	
		Universidad de Sevilla	0	1	
		Universidad de Cádiz	0	1	
		Universidad de Jaén	0	1	
		Universidad de Barcelona	0	1*	
		Pontificia Universidad Católica de Chile	0	1	Chile
		Universidad de la Frontera	0	1+1*	
		Universidad de Groningen	0	2	Países Bajos (Holanda)
		University of Regina	0	2*	Canadá
		Universidad de Saskatchewan	0	1*	
Química Farmacéutico Biológica	3	Universidad de Salamanca	0	1	España
		Universidad Santiago de Compostela	1	0	
		Universidad de Santiago de Chile	1*	0	Chile
Total	33	19	7	26	6

*Alumnos que se encuentran seleccionados en la convocatoria 2019-2, por lo que su salida al extranjero sería en enero de 2019.

Fuente: Departamento de Tutorías, Becas y Egresados.



2.9.2.1 Programa de movilidad estudiantil internacional ENTRANTE (noviembre 2017-mayo 2018)

Carrera	Número de alumnos	Universidad(es) de procedencia	País(es)
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	1 (Mujer)	Universidad de Sao Paulo	Brasil
Total	1	1	1

Fuente: Departamento de Orientación, Tutorías y Becas.

2.9.2.2 Movilidad estudiantil (Capacitación en Métodos de Investigación SEP-UNAM-FUNAM)

Carrera	Número de alumnos	Universidad(es) Destino	País(es)
Enfermería	1 (Hombre)	Universidad de Granada	España
Total	1	1	1

Fuente: Departamento de Orientación, Tutorías y Becas.

2.10 Servicio social en las carreras

Carrera/área	Programas Registrados	Número de alumnos		
		Registraron Servicio Social	Liberaron Servicio Social	Obtuvieron la distinción Gustavo Baz Prada
Biología	129	86	43	0
Cirujano Dentista	87	28	94	1
Enfermería	13	31	7	12
Ingeniería Química	41	57	62	0
Médico Cirujano	29	250	15	0
Psicología	53	141	314	0
Química Farmacéutico Biológica	98	128	91	1
Total	450	721	626	14

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Jefaturas de Carrera.

2.11 Distinciones al desempeño académico de alumnos (noviembre 2017-agosto 2018)

Carrera	Medalla "Gabino Barreda"	Diploma de Aprovechamiento	Diploma por año lectivo	Total
Biología	1	4	14	19
Cirujano Dentista	1	5	42	48
Enfermería	1	4	104	109
Ingeniería Química	2	2	20	24
Médico Cirujano	1	3	178	182
Psicología	1	3	94	98
Química Farmacéutico Biológica	1	3	25	29
Total	8	24	477	509

Fuente: Unidad de Administración Escolar.



2.12 Actividades académicas para alumnos organizadas por la Unidad de Formación Integral

Tipo de evento	Biología	Cirujano Dentista	Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	Enfermería	Ingeniería Química	Médico Cirujano	Psicología	QFB	UFI*	Biblioteca	CETA**	CUAS Reforma	Universidad Saludable	Total	Total de alumnos asistentes
Curso	38	55	1	16	21	4	19	8	2	1	0	0	7	172	2,089
Curso-taller	1	1	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	7	642
Taller	6	1	0	1	2	3	17	3	51	21	3	3	8	119	932
Coloquio	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6	390
Foro	1	0	0	2	3	0	19	1	0	0	0	0	1	27	863
Conferencia	5	3	0	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	13	520
Feria	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	225
Congreso	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	3	390
Simposio	1	0	0	4	0	1	7	1	0	0	0	0	0	14	1,005
Seminario	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	6	410
Mesa Redonda	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	4	35
Encuentro	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	220
Jornada	0	1	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	0	8	512
Concurso	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
Exposición	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	52	65	6	29	27	8	79	21	53	22	3	3	17	385	8,233

*UFI Unidad de Formación Integral.

**CETA Centro de Tecnologías para el Aprendizaje.

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad de Formación Integral.

2.13 Alumnos inscritos en cursos de lenguas extranjeras en 2018-1

Idioma y Modalidad		Semestre 2018-1				
		Alumnos C-I	Alumnos C-II	Personal FES-Z y comunidad externa	Total	Alumnos de FES Z acreditados
Inglés	Comprensión de textos	309	268	91	668	635
	Posesión	131	97	1,813	2,041	115
	Otro	0	0	0	0	0
Francés	Comprensión de textos	4	0	10	14	3
	Posesión	12	9	146	167	11
	Otro	0	0	0	0	0
Portugués	Comprensión de textos	1	0	2	3	1
	Posesión	0	4	0	4	3
	Otro	0	0	0	0	0
Alemán	Posesión	0	5	26	31	5
Total		457	383	2,088	2,928	773

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Lenguas Extranjeras.



2.13.1 Alumnos inscritos en cursos de lenguas extranjeras en 2018-2

Idioma y Modalidad		Semestre 2018-2				
		Alumnos C-I	Alumnos C-II	Personal FES-Z y comunidad externa	Total	Alumnos de FES Z acreditados
Inglés	Comprensión de textos	56	15	79	150	
	Posesión	119	99	2,636	2,581	63
	Otro	0	0	0	0	0
Francés	Comprensión de textos	26	4	163	193	0
	Posesión	12	10	143	165	7
	Otro	0	0	0	0	0
Portugués	Comprensión de textos	1	0	2	3	0
	Posesión	5	3	18	26	0
	Otro	0	0	0	0	0
Alemán	Posesión	8	10	94	112	8
Total		227	141	3,135	3,230	78*

* Las calificaciones de curso semestral 2018-2 y sabatino 2018 B se registran en su totalidad el 15 de junio de 2018. Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Lenguas Extranjeras.

2.13.2 Exámenes de acreditación en lenguas extranjeras (noviembre 2017 a junio 2018)

Idioma	Alumnos inscritos	Alumnos aprobados	Alumnos no aprobados	Alumnos no presentaron
Inglés	1422	905	479	28
Francés	7	1	6	0
Portugués	11	2	7	2
Total	1440	908	492	30

Fuente: Departamento de Lenguas Extranjeras.

2.14 Evaluación del estudiante al ejercicio docente 2018-1

Carrera	Población estudiantil que participó	Porcentaje de la población total	Total de evaluaciones realizadas
Biología	1,470	93	8,292
Ingeniería Química	1,146	89	4,500
Química Farmacéutico Biológica	1,536	86	6,620
Médico Cirujano (periodo 2017-0)	1,254	96	11,339
Psicología	2,103	95	2,103
Total	7,509		32,854

Fuente: SIRPROM. Unidad de Administración Escolar.

2.14.1 Evaluación del estudiante al ejercicio docente de 2017-2.

(No hay información para este periodo)

2.14.2 Evaluación del estudiante al ejercicio docente de lenguas extranjeras

Modalidad	Población estudiantil que participó	Porcentaje de la población total	Total de evaluaciones realizadas	Periodo
Sabatino a	780	70	783	2018-1
Sabatino b	0	0	0	
Sabatino c	0	0	0	
Semestral	621	42	653	
Semestral	0	0	0	2018-2
Total	1,401		1,436	

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: SIRPROM. Unidad de Administración Escolar.



2.14.3 Evaluación del estudiante al ejercicio docente de posgrado (especializaciones)

Entidad/Posgrado (Especializaciones)	Población estudiantil que participó	Porcentaje de la población total	Total de evaluaciones realizadas
2018-1	75	67	433
2018-2	0	0	0
Total	75	67	433

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: SIRPROM. Unidad de Administración Escolar.

2.14.4 Evaluación del desempeño grupal Licenciatura 2018-1/2018-2

Licenciatura	Total de docentes que participaron	Porcentaje de la población	Total de evaluaciones realizadas	Porcentaje
Biología	48	34	95	34
Ingeniería Química	50	58	105	61
Química Farmacéutico Biológica	45	22	114	22
Médico Cirujano periodo 2017-0	31	20	91	24
Psicología	82	38	281	40
Total	256		686	

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: SIRPROM. Unidad de Administración Escolar.

2.14.5 Evaluación del desempeño grupal 2018-1 de lenguas extranjeras

Modalidad	Total de docentes que participaron	Porcentaje de la población	Total de evaluaciones realizadas	Porcentaje
Sabatino	23	61	23	58
Semestral	11	52	32	43
Total	34		55	

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: SIRPROM. Unidad de Administración Escolar.

2.14.6 Evaluación del desempeño grupal 2018-1 de Posgrado (especializaciones)

Posgrado (Especializaciones)	Total de docentes que participaron	Porcentaje de la población	Total de evaluaciones realizadas	Porcentaje
2018-1	10	23	36	35
Total	10		36	

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: SIRPROM. Unidad de Administración Escolar.



2.15 Bolsa de trabajo. Alumnos atendidos

Carrera	Alumnos					
	Inscritos			Canalizados al sector laboral		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
Biología	2	2	4	2	2	4
Cirujano Dentista	1	1	2	1	1	2
Enfermería	7	13	20	7	11	18
Ingeniería Química	2	2	4	2	2	4
Médico Cirujano	2	3	5	2	3	5
Psicología	11	17	28	4	12	16
Química Farmacéutico Biológica	4	4	8	4	4	8
Posgrado	0	2	2	0	2	2
Total	29	44	73	22	37	59

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Orientación, Tutorías y Becas (área de Bolsa de Trabajo).

2.15.1 Bolsa de trabajo. Alumnos colocados en empleo

Carrera	Hombres	Mujeres	Total
Biología	1	0	1
Cirujano Dentista	0	0	0
Enfermería	5	9	14
Ingeniería Química	2	1	3
Médico Cirujano	2	1	3
Psicología	3	4	7
Química Farmacéutico Biológica	1	3	4
Total	14	18	32

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Orientación, Tutorías y Becas (área de Bolsa de Trabajo).

2.16 Actividades del Programa “Jóvenes hacia la Investigación”

(No hubo datos por reportar en este periodo)

2.16.1 Premios del Programa "Jóvenes hacia la Investigación"

Nombre del Alumno	Premio	Nombre del Profesor Asesor
Melina Santamaría González	2º lugar Modalidad Cartel Científico	Biól. Aida Zapata Cruz
Viviana Edith Romero Cortés	3º lugar Modalidad Cartel Científico	Dr. Hugo López Muñoz
Karla Daniela Solís Cruz	3º lugar Modalidad Cartel Científico	Dr. Adelfo Natalio Reyes Ramírez
Juan Ángel Avilés Serrano	2º lugar Modalidad Cartel Científico	Mtra. Dora Alicia Pérez González
Ana Joselonne Flores Martínez, Paula Marie Victoria García	3º lugar Modalidad Informe Técnico	M. en F. María de Lourdes Cervantes Martínez
Eréndira Sarai Ortega Olvera, Lilia Michelle Pérez Zavala	3º lugar Modalidad Informe Técnico	M. en F. María de Lourdes Cervantes Martínez
Karla López Cajero	1º lugar Modalidad Informe Técnico	Dr. Arturo Eduardo Cano Flores
Iván Mauricio Mancilla Ruiz,	3er Lugar Licenciatura Categoría Cartel Científico	Dra. María Elena Ayala Escobar
Karina Vázquez Marín	2º lugar Modalidad Informe Técnico	Dr. Mario Agustín Altamirano Lozano
Karla Daniela Solís Cruz	3º lugar Modalidad Informe Técnico	Dr. Adelfo Natalio Reyes Ramírez

Periodo de la información: 1º de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Secretaría de Integración, Promoción y Desarrollo Académico.



3. SUPERACIÓN ACADÉMICA

3.1 Actividades de formación pedagógica para el mejoramiento de la enseñanza con apoyo de la DGAPA

Carrera/área	Tipo de actividad					
	Curso			Diplomado		
	Número	Asistentes	Acreditados	Número	Asistentes	Acreditados
CETA	1	30	16	0	0	0
DFAPA	3	66	55	4	111	0
Psicología	1	15	10	0	0	0
Total	5	111	81	4	111	0

Fuente: Departamento de Formación y Actualización del Personal Académico.

3.1.1 Actividades de formación pedagógica para el mejoramiento de la enseñanza sin apoyo de la DGAPA

Carrera/área	Tipo de actividad									
	Curso		Curso-taller		Taller		Seminario		Encuentro	
	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes
Cirujano Dentista	0	0	0	0	5	326	0	0	0	0
CETA	1	19	0	0	7	100	0	0	0	0
DFAPA	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
Médico Cirujano	0	0	0	0	2	114	0	0	0	0
Psicología	0	0	0	0	2	13	3	22	0	0
Posgrado	0	0	0	0	1	6	0	0	0	0
Q.F.B.	1	7	0	0	1	26	0	0	0	0
SIPDA	1	17	0	0	2	38	0	0	0	0
U.F.I.	0	0	0	0	0	0	0	0	1	121
Total	4	47	0	0	20	623	3	22	1	121

Fuente: Departamento de Formación y Actualización del Personal Académico.

3.2 Becas otorgadas por la DGAPA para superación académica

Carrera/área	Nacional	Extranjero	Actividad a realizar	Total
Biología	1	0	Doctorado	1
Psicología	1	0	Doctorado	1
Total	2	0		2

Fuente: Departamento de Formación y Actualización del Personal Académico.



3.3 Visitas de académicos de la FES Zaragoza a otras instituciones

Carrera/área	Nacional/Extranjero	Tipo de Actividad
Posgrado	Extranjero	Estancia Sabática
Total	1	

Fuente: Departamento de Formación y Actualización del Personal Académico.

3.4 Actividades de actualización académica con apoyo de la DGAPA

Carrera/área	Número de cursos	Número de asistentes	Número de acreditados
Biología	1	15	14
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	1	18	14
Enfermería	4	107	96
Ingeniería Química	4	74	67
Médico Cirujano	1	12	7
Psicología	2	44	34
Total	13	270	232

Fuente: Departamento de Formación y Actualización del Personal Académico.

3.5 Actividades de actualización académica sin apoyo de la DGAPA

Carrera/área	Tipo de actividad													
	Curso		Curso-taller		Taller		Encuentro		Mesa Redonda		Ciclo de Conferencias		Seminario	
	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes	Número	Asistentes
Biología	2	13	1	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cirujano Dentista.	4	68	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	7
CETA	2	36	0	0	3	17	0	0	0	0	0	0	0	0
Coord. Trayect. C-1	0	0	0	0	3	22	0	0	0	0	0	0	0	0
DFAPA	3	43	0	0	1	13	0	0	0	0	0	0	0	0
Dpto. Act. Deportivas	0	0	0	0	3	96	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermería	1	11	1	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ingeniería Química	2	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Médico Cirujano	1	7	1	31	0	0	0	0	0	0	1	39	0	0
Posgrado	0	0	0	0	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0
Psicología	1	12	0	0	4	34	0	0	0	0	0	0	1	16
QFB	5	67	0	0	2	111	2	24	0	0	0	0	0	0
SIPDA	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DELEX	1	10	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0
UFI	0	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	23	293	3	61	21	329	2	24	0	0	1	39	2	23

Fuente: Departamento de Formación y Actualización del Personal Académico.



3.6 Laboratorios certificados del 24 de mayo de 2018 al 23 de mayo de 2021

Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Modulo o unidad de aprendizaje
1	L-111	Cirujano Dentista	Introducción al Proceso, Salud enfermedad, Nutrición, Metabolismo y Bases en Farmacológicas
			Mecanismos de control de infección
			Mecanismos infecciosos y de la Respuesta inmune del Sistema
2	L-112	Cirujano Dentista	Introducción al Proceso, Salud enfermedad, Nutrición, Metabolismo y Bases en Farmacológicas
			Mecanismos de control de infección
			Mecanismos infecciosos y de la Respuesta inmune del Sistema
3	L-113	Médico Cirujano	Salud del Hombre y su Ambiente
			Crecimiento y Desarrollo Intrauterino
			Parto, Puerperio Periodo Perinatal
			Crecimiento y Desarrollo Extrauterino
4	L-114	Médico Cirujano	Salud del Hombre y su Ambiente
			Crecimiento y Desarrollo Intrauterino
			Parto, Puerperio Periodo Perinatal
			Crecimiento y Desarrollo Extrauterino
5	L-121	QFB	Microbiología General I
			Microbiología General II
			Microbiología Médica
			Química Clínica
6	L-222	QFB	Microbiología General I
			Microbiología General II
			Microbiología Médica
7	L-123	Cirujano Dentista	Mecanismos de Control de la Infección
		Médico Cirujano	Salud del Hombre y su Ambiente
			Crecimiento y Desarrollo Intrauterino
			Parto, Puerperio Periodo Perinatal
			Crecimiento y Desarrollo Extrauterino
Aparato Respiratorio			

(continuación)			
Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Modulo o unidad de aprendizaje
7	L-123	Médico Cirujano	Aparato Cardiovascular
			Aparato Digestivo
			Aparato Urogenital
			Sistema Nervioso y Sentidos
			Sistema Endócrino
8	L-124	Cirujano Dentista	Mecanismos de Control de la Infección
		Médico Cirujano	Salud del Hombre y su Ambiente
			Crecimiento y Desarrollo Intrauterino
			Parto, Puerperio Periodo Perinatal
			Crecimiento y Desarrollo Extrauterino
			Aparato Respiratorio
			Aparato Cardiovascular
			Aparato Digestivo
			Aparato Urogenital
			Sistema Nervioso y Sentidos
			Sistema Endócrino
9	L-201	Enfermería	Ecología Humana
			Enfermería Comunitaria
			Enfermería en Proceso Reproductivo
			Enfermería en el Crecimiento y Desarrollo
			Enfermería Médico Quirúrgica I
			Enfermería Médico Quirúrgica II
10	L-202	QFB	Evaluación de Fármacos y Medicamentos I
11	L-203	QFB	Química Clínica
12	L-210	Enfermería	Enfermería en Proceso Reproductivo
			Enfermería en Crecimiento y Desarrollo
13	L-212	Cirujano Dentista	Alteraciones Bucales



(continuación)			
Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Modulo o unidad de aprendizaje
14	L-213	Cirujano Dentista	Sistemas de Mantenimiento
		Médico Cirujano	Piel y Músculo Esquelético
			Aparato Respiratorio
14	L-213	Médico Cirujano	Aparato Cardiovascular
			Aparato Digestivo
			Aparato Urogenital
			Sistema Nervioso y Sentidos
			Sistema Endócrino
15	L-214	Cirujano Dentista	Sistemas de Mantenimiento, Regulación y Relación del Organismo Humano
			Alteraciones Bucales
16	L-223	Médico Cirujano	Salud del Hombre y su Ambiente
			Crecimiento y Desarrollo Intrauterino
			Parto, Puerperio Periodo Perinatal
			Crecimiento y Desarrollo Extrauterino
		Cirujano Dentista	Sistemas de Mantenimiento, Regulación y Relación del Organismo Humano
			Alteraciones Bucales
17	L-224	Médico Cirujano	Salud del Hombre y su Ambiente
			Crecimiento y Desarrollo Intrauterino
			Parto, Puerperio Periodo Perinatal
			Crecimiento y Desarrollo Extrauterino
		Cirujano Dentista	Introducción al Proceso, Salud Enfermedad, Nutrición, Metabolismo y Bases Farmacológicas
18	A-414-A	Psicología	Laboratorio de Psicología Experimental I
19	A-414-B		Laboratorio de Psicología Experimental II
			Laboratorio de Psicología Experimental I
20	A-414-C		Psicología
		Laboratorio de Psicología Experimental I	

(continuación)			
Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Modulo o unidad de aprendizaje
21	A-414-D	Psicología	Laboratorio de Psicología Experimental I
			Laboratorio de Psicología Experimental II
22	L-303	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa V
22	L-303	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa VI
			Laboratorio de Investigación Formativa VI
			Laboratorio de Investigación Formativa VI
			Laboratorio de Investigación Formativa VI
23	L-304	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa V
			Laboratorio de Investigación Formativa VI
24	L-321	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa III
			Laboratorio de Investigación Formativa III
			Laboratorio de Investigación Formativa III
			Laboratorio de Investigación Formativa III
25	L-322	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa II
			Laboratorio de Investigación Formativa II
			Laboratorio de Investigación Formativa II
26	L-323	QFB	Genética Clínica
			Hematología
			Inmunología
27	L-402	QFB	Análisis de Fármacos y Materias Primas I
			Análisis de Fármacos y Materias Primas II
28	L-404	QFB	Bioquímica Celular y de los Tejidos I
			Bioquímica Celular y de los Tejidos II



(continuación)			
Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Modulo o unidad de aprendizaje
29	L-411	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa II
			Laboratorio de Investigación Formativa II
30	L-412	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa II
			Laboratorio de Investigación Formativa II
			Laboratorio de Investigación Formativa II
31	L-421	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa I
32	L-422	Biología	Laboratorio de Investigación Formativa I
33	T-1408	Ingeniería Química	Laboratorio Taller de proyectos (Manejo de Energía)
34	T-1410	Ingeniería Química	Laboratorio Taller de Proyectos (Procesos de Separación)
35	T-1416	Ingeniería Química	Laboratorio Taller de Proyectos (Procesos de Separación)
36	T-121	QFB	Tecnología Farmacéutica I
			Tecnología Farmacéutica II
			Tecnología Farmacéutica III
			Desarrollo analítico (Farmacia Industrial)
			Biofarmacia (Farmacia Industrial)
			Estabilidad de Medicamentos
			Desarrollo analítico (Farmacia Clínica)
			Mezclas Parentales
Biofarmacia (Farmacia Clínica)			
37	ET-PA-08	QFB	Tecnología Farmacéutica I
			Tecnología Farmacéutica II
			Tecnología Farmacéutica III
			Desarrollo analítico (Farmacia Industrial)
			Biofarmacia (Farmacia Industrial)
			Estabilidad de Medicamentos
Desarrollo analítico (Farmacia Clínica)			
Mezclas Parentales			
Biofarmacia (Farmacia Clínica)			

(continuación)			
Consecutivo	Laboratorio	Carrera	Modulo o unidad de aprendizaje
38	ET-PA-10	QFB	Tecnología Farmacéutica I
			Tecnología Farmacéutica II
			Tecnología Farmacéutica III
			Desarrollo analítico (Farmacia Industrial) Biofarmacia (Farmacia Industrial)
			Estabilidad de Medicamentos
			Desarrollo analítico (Farmacia Clínica)
			Mezclas Parentales
			Biofarmacia (Farmacia Clínica)
39	ET-PA-30 (T-1402)	QFB	Tecnología Farmacéutica I
			Tecnología Farmacéutica II
			Tecnología Farmacéutica III
			Desarrollo analítico (Farmacia Industrial)
			Biofarmacia (Farmacia Industrial)
			Estabilidad de Medicamentos
			Desarrollo analítico (Farmacia Clínica)
			Mezclas Parentales
Biofarmacia (Farmacia Clínica)			
40	Planta Piloto	QFB	Tecnología Farmacéutica I
			Tecnología Farmacéutica II
			Tecnología Farmacéutica III
			Desarrollo analítico (Farmacia Industrial)
			Biofarmacia (Farmacia Industrial)
			Estabilidad de Medicamentos
			Desarrollo analítico (Farmacia Clínica)
			Mezclas Parentales
Biofarmacia (Farmacia Clínica)			

Fuente: Departamento de Certificación Académica.



4. EDUCACIÓN CONTINUA

4.1 Actividades de educación continua

Tipo de actividad	Modalidad	Número	Población beneficiada
Diplomado	Presenciales	61	1,348
	Semipresenciales	12	144
	No presenciales	8	172
Curso	Presenciales	106	2,112
	Semipresenciales	1	9
	No presenciales	6	143
Curso-Taller	Presenciales	0	0
	Semipresenciales	0	0
	No presenciales	0	0
Taller	Presenciales	11	87
	Semipresenciales	1	8
Encuentro	Presenciales	5	901
	Semipresenciales	0	0
Seminario	Presenciales	1	40
	Semipresenciales	10	527
Curso Postécnico	Presenciales	55	656
	Semipresenciales	4	48
Simposio		0	0
Conferencia		2	31
Congreso		10	2,945
Foro		2	64
Jornada		2	639
Total		297	9874

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.

4.1.1 Población beneficiada en actividades de educación continua por instancia organizadora

Carrera/área	Población beneficiada		
	Externa	Interna	Total
Biología	0	142	142
Cirujano Dentista	698	1753	2415
Enfermería	1123	0	1123
Investigación	14	663	677
Ingeniería Química	0	32	32
Medicina	1479	0	1479
Psicología	595	624	1219
Química Farmacéutico Biológica	7	79	86
UECDA	2629	36	2665
Total	6545	3329	9874

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.



4.2 Diplomados con opción a titulación

Carrera	Diplomados	Asistentes
Biología	Restauración Ecológica de Zonas Semiáridas	18
Cirujano Dentista	Atención Integrada de Maloclusiones	0
	Odontología Legal y Forense	72
	Rehabilitación protésica técnicas de laboratorio	6
Ingeniería Química	Seminario de Titulación de Ingeniería Química para Egresados en IQ	0
	Seguridad e Higiene en el Trabajo y Salud Ocupacional	56
Investigación	Docencia Universitaria	153
	Investigación Clínica y Epidemiológica	5
	Gerontología	41
	Administración Farmacéutica.	74
Psicología	Psicología Forense	60
	Investigación Psicocriminodelictiva	29
	Orientación Educativa	33
	Psicología Organizacional	29
Química Farmacéutico Biológica	Química Legal	39
	Farmacia Clínica	45
	Cromatografía de Líquidos de alta Resolución	10
	Genética y sus Aplicaciones Forenses	31
Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico	Formación y Actualización en Docencia	31
	Estadística Práctica para el Análisis de Datos	37

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.

4.3 Cursos postécnicos por área de especialidad

Área de Especialidad	Número	Asistentes
Enfermería en gerontología y geriatría	3	12
Gerencia y Docencia en Enfermería	21	344
Cuidados intensivos de enfermería al adulto en estado crítico	8	93
Enfermería en urgencias	3	20
Enfermería Pediátrica	8	71
Enfermería Quirúrgica	10	126
Manejo avanzado de heridas estomas y quemaduras	2	15
Enfermería nefrológica	4	23
Administración y Docencia	0	0
Geronto-Geriatría	0	0
Atención al paciente en Estado Crítico	0	0
Enfermería en Salud Pública	0	0
Terapia Intensivista	0	0
Medicina de Familia	0	0
Oncología	0	0
Total	59	704

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.



4.4 Actividades de actualización académica en educación continua por carrera/área

Carrera /área	Curso		Taller	
	Número de actividades	Número de asistentes	Número de actividades	Número de asistentes
Biología	3	43	2	53
Cirujano Dentista	9	472	0	0
Educación en Línea y a Distancia	0	0	0	0
Enfermería	64	779	1	8
Médico Cirujano	11	208	7	19
Psicología	26	453	1	6
Unidad de educación Continua y Desarrollo Académico	50	776	0	0
Investigación	8	176	1	9
Química Farmacéutico-Biológica	1	61	0	0
Total	172	2968	12	95

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.

4.5 Población beneficiada en educación continua por convenios

Institución	Población externa beneficiada		
	Interna	Externa	Total
ISSSTE Convenio 1	0	6332	6332
ISSSTE Convenio 2	0	0	0
ISSSTE Convenio 3	0	0	0
ISSSTE Secretaría General	0	2	2
ISSSTE Norte	0	324	324
ISSSTE Poniente	0	198	198
ISSSTE Oriente	0	0	0
ISSSTE Finanzas	0	0	0
DIF Guanajuato	0	0	0
DIF CDMX	0	149	149
Total	0	7,005	7,005

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.

4.5.1 Población beneficiada en actividades de educación continua por convenios

Institución	Curso	
	Número de actividades	Número de asistentes
ISSSTE Convenio 1	186	6,332
ISSSTE Convenio 2	0	0
ISSSTE Convenio 3	0	0
ISSSTE Secretaría General	1	2
ISSSTE Norte	10	324
ISSSTE Poniente	9	198
ISSSTE Oriente	0	0
ISSSTE Finanzas	0	0
DIF Guanajuato	0	0
DIF CDMX	10	149
Total	216	7,005

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.



4.5.2 Actividades de actualización académica en educación continua por convenios

Institución	Curso		Taller		Diplomado		Conferencias		Total de actividades	
	Número de actividades	Número de asistentes	Número de actividades	Número de asistentes	Número de actividades	Número de asistentes	Número de actividades	Número de asistentes	Número de actividades	Número de asistentes
ISSSTE Convenio 1	61	1134	94	4052	13	341	18	805	186	6332
ISSSTE Convenio 2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ISSSTE Convenio 3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ISSSTE Secretaría General	1	2	0	0	0	0	0	0	1	2
ISSSTE Norte	8	251	2	73	0	0	0	0	10	324
ISSSTE Poniente	9	198	0	0	0	0	0	0	9	198
ISSSTE Oriente	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ISSSTE Finanzas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIF Guanajuato	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DIF CDMX	10	149	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	89	1734	96	4125	13	341	18	805	216	7005

Fuente: Unidad de Educación Continua y Desarrollo Académico.

5. CLÍNICAS UNIVERSITARIAS DE ATENCIÓN A LA SALUD (CUAS)

5.1 Usuarios atendidos en las CUAS por sexo

Sexo	Clínica								Total
	Aurora	Benito Juárez	Edo. de México	Los Reyes	Nezahualcóyotl	Reforma	Tamaulipas	Zaragoza	
Hombres	269	1,423	423	270	224	456	494	3,377	6,936
Mujeres	468	1,435	610	487	493	519	770	4,572	9,354
Total	737	2,858	1,033	757	717	975	1,264	7,949	16,290

Fuente: Unidad de Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS)

5.2 Consultas otorgadas en las CUAS por turno

Turno	Clínica								Total
	Aurora	Benito Juárez	Edo. de México	Los Reyes	Nezahualcóyotl	Reforma	Tamaulipas	Zaragoza	
Matutino	2,770	2,834	8,987	534	3,990	3,803	1,908	7,152	31,978
Vespertino	605	2,291	6,162	99	3,423	2,248	2,258	4,342	21,428
Total	3375	5125	15149	633	7413	6051	4166	11494	53,406

Fuente: Unidad de Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS).



5.3 Consultas por tipo de servicio otorgadas por las CUAS

Tipo de Servicio	Clínica								Total
	Aurora	Benito Juárez	Edo. de México	Los Reyes	Nezahualcóyotl	Reforma	Tamaulipas	Zaragoza	
Análisis Clínicos	0	27	0	0	58	0	0	15	100
Médico	43	416	1	97	23	5	69	165	819
Odontológico	2,997	4,393	15,148	125	7,293	6,046	3,045	11,209	50,256
Psicológico (Clínica)	168	45	0	9	0	0	599	7	828
Psicológico (Educativa)	167	225	0	3	39	0	453	0	887
Radiológico	0	19	0	0	0	0	0	12	31
Otros	0	0	0	399	0	0	0	86	485
Total	3,375	5,125	15,149	633	7,413	6,051	4,166	11,494	53,406

Fuente: Unidad de Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS) y Unidad de Recursos Financieros.

5.4 Capacidad instalada en Clínicas Universitarias de Atención a la Salud

Clínica	Ubicación	Consultorios médicos	Unidades dentales	Espacios de psicología	Laboratorio de análisis clínicos*
Aurora	Nezahualcóyotl	1	17	10	0
Benito Juárez	Nezahualcóyotl	2	32	2	0
Estado de México	Nezahualcóyotl	10	55	6	1
Nezahualcóyotl	Nezahualcóyotl	1	18	1	0
Los Reyes	Reyes	12	30	15	0
Reforma	Nezahualcóyotl	12	32	12	0
Tamaulipas	Nezahualcóyotl	2	31	36	0
Zaragoza	Campus I	11	54	21	1
Total		51	269	103	2

Fuente: Unidad de Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS).

6. CAMPUS VIRTUAL

6.1 Número de recursos digitales por carrera o área

Carrera/área	Tipo de recurso didáctico								Total
	Aulas virtuales	Blogs	Video tutorial	Diseño digital	Modelos	Eventos distribuidos (video-conferencias)	Libro electrónico	Apps	
Biología	15	0	0	0	0	0	0	0	15
Cirujano Dentista	19	1	0	0	2	0	4	2	28
Desarrollo comunitario para el envejecimiento	10	0	0	0	0	0	0	0	10
Enfermería	3	1	0	0	0	0	2	0	6
Ingeniería Química	12	0	0	0	0	0	0	0	12
Médico Cirujano	6	1	0	0	0	0	0	0	7
Psicología	22	0	0	0	0	0	1	0	23
Química Farmacéutico Biológica	12	6	0	0	0	0	0	0	18
Formación integral	2	2	0	0	0	0	0	0	4
Lenguas extranjeras	24	1	0	0	0	0	0	0	25
posgrado	41	0	0	0	0	0	0	0	41
CETA	7	6	4	5	0	20	0	1	43
SIPDA	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Total	78	8	4	5	32	32	2	4	5

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).



6.1.1 Videos tutoriales

Carrera/área	Título	Número de docentes participantes
Médico Cirujano	Dissección de la región branquial posterior	2
Médico Cirujano	Vestimenta e instrumental para la práctica de dissección	2
Psicología	¡Conciéndote te conozco! Las emociones	2
General	Tutorial convertir ebooks EPUB/PDF a MOBI (Kindle) con CALIBRE	1
Total		8

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).

6.1.2 Cápsulas temáticas

Carrera/área	Título	Número de docentes participantes
CETA	4 pasos para hacer un video	1
CETA	¿Cómo hacer un podcast educativo?	1
Total		2

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).

6.2 Asesoría para el desarrollo de recursos didácticos digitales

Carrera/área	Tipo de recurso didáctico						Total
	Producción web	Libro electrónico	Diseño de cursos	Diseño gráfico	Video educativos	Multimedia para la enseñanza	
Biología	1	0	0	0	0	0	1
Cirujano Dentista	0	14	0	9	22	4	47
Enfermería	0	0	0	0	8	0	8
Ingeniería Química	0	0	0	0	2	0	2
Médico Cirujano	0	0	0	0	11	0	11
Psicología	0	0	1	0	6	1	8
Química Farmacéutico Biológica	0	1	0	0	2	0	3
Educación continua	0	0	0	0	14	0	14
Total	1	15	1	9	65	5	94

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).

6.3 Cursos de educación abierta y a distancia impartidos

Tipo de curso	Número de cursos
Moodle	2
Blogs	1
TIC	4
Total	7

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).



6.4 Aulas virtuales por área

Área	Moodle 3.1	Moodle 3.3
Biología	11	4
Cirujano Dentista	5	14
Desarrollo Comunitario para el Envejecimiento	7	3
Enfermería	0	3
Ingeniería Química	4	8
Médico Cirujano	0	6
Psicología	4	18
Química Farmacéutica Biológica	0	13
Aulas Comunes a Ciencias Químico-Biológicas	2	1
Subtotal	33	70
Formación Integral	19	11
Posgrado	0	41
Formación y Actualización Personal Académico	0	27
CETA	0	7
Subtotal	19	86
Total	52	156
% Curriculares	63.46	45.16
% Extracurriculares	36.53	54.83

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).

6.4.1 Usuarios en aulas virtuales

Tipo de Usuarios	Moodle 3.1	Moodle 3.3
Alumnos	6,338	5,116
Profesores con derecho a edición	110	198
Profesores sin derecho a edición	33	43
Manager	2	2
Administradores	2	2
Total	6,485	5,361

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).

6.4.2 Número de cursos con aula virtual de pregrado y posgrado

Instancia	Moodle 3.1	Moodle 3.3
Ciencias de la Salud y del Comportamiento	16	44
Ciencias Químico Biológica	19	27
Posgrado e Investigación	0	41
Desarrollo Integral	19	11
Formación y Actualización Personal Académico	0	27
Centro de Tecnologías para el Aprendizaje	0	7
Total	54	157

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).



6.5 Cursos de uso de TIC en la enseñanza

Carrera/ área	Título o tema	Tipo (curso o taller)	Número de asistentes
DELID	Evaluación en un entorno digital de aprendizaje como base para mejorar el rendimiento escolar de los estudiantes de la FES Zaragoza	Taller	38
DELID	Programación Moodle	Taller	7
DELID	Desarrollo e incorporación de recursos lúdicos digitales para mejorar el aprendizaje	Taller	17
DELID	Desarrollo y consolidación de Aulas Virtuales en Moodle	Taller	21
DELID	Taller de elaboración de los fundamentos metodológicos para el desarrollo de ambientes digitales que contribuyan a mejorar el rendimiento escolar de los estudiantes de la FES Zaragoza	Taller	22
CETA	Medios digitales integrados a estrategias de enseñanza para aprendizaje. La didáctica en el siglo XXI" (MEEDIA-XXI)	Diplomado	33
Total			138

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).

6.6 Cursos de uso de TIC para el aprendizaje

Carrera/área	Título o tema	Tipo (curso o taller)	Número de asistentes		
			Docentes		Otros
			Internos	Externo	
Ciencias de la salud/ área químico biológicas	Elaboración de Libros electrónicos con Pressbooks Básico	Taller	13	1	0
Ciencias de la salud/ área químico biológicas	Edición de imagen para apoyo de materias de alta reprobación	Taller	12	2	0
Ciencias de la salud/ área químico biológicas	Elaboración de libros electrónicos con pressbooks intermedio	Taller	4	1	0
Nutriología	Curso taller propedéutico para estudiantes de nuevo ingreso a la carrera de Nutriología de la FES Zaragoza	Curso-taller	0	0	44 (estudiantes)
Total			138		

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Centro de Tecnologías para el Aprendizaje (CETA).



7. INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

7.1 Unidades y Líneas de investigación

Núm.	Unidad	Línea de Investigación	Responsable
1	Biología de la reproducción UI-FESZ-01-05-06 Responsable Dr. Roberto Domínguez Casalá	Biología del desarrollo	Dr. Roberto Domínguez Casalá M. en IBSH. Angélica Flores Ramírez Registro: LUI-FESZ-020506
		Fisiología reproductiva	Dra. Leticia Morales Ledesma Registro: LUI-FESZ-030506
		Neuroendocrinología	Dra. María Esther Cruz Beltrán Registro: LUI-FESZ-040506
		Neuroinmunoendocrinología	Dra. Patricia Rosas Saucedo Registro: LUI-FESZ-050506
		Pubertad	Dra. María Elena Ayala Escobar Participante: Dra. Juana Monroy Moreno Registro: LUI-FESZ-060506
2	Genética y toxicología ambiental UI-FESZ-020506 Responsable Dr. Mario Agustín Altamirano Lozano	Toxicología reproductiva	Dr. Mario Agustín Altamirano Lozano Colaborador: M. en C. Rodrigo Aníbal Mateos Nava Registro: LUI-FESZ-070506
		Antimutagénesis, anticarcinogénesis y antiteratogénesis ambiental	Dra. María del Carmen García Rodríguez Registro: LUI-FESZ-080506
		Teratogénesis	Dra. Lucila Álvarez Barrera Registro: LUI-FESZ-090506
		Toxicología genética	Dr. Juan José Rodríguez Mercado Registro: LUI-FESZ-410516
3	Diferenciación celular y cáncer UI-FESZ-030506 Responsable Dr. Benny Weiss Steider	Transducción de señales	Dra. María Isabel Soto Cruz Registro: LUI-FESZ-110506 Participantes: C. a Dr. Arturo Valle Mendiola
		Biomembranas y uso de liposomas	Dr. Benny Weiss Steider Dra. María Teresa Corona Ortega Registro: LUI-FESZ-120506

(continuación)			
Núm.	Unidad	Línea de Investigación	Responsable
3	Diferenciación celular y cáncer UI-FESZ-030506 Responsable Dr. Benny Weiss Steider	Genes de la familia de histocompatibilidad MIC-A y células dendríticas	Dr. Jorge Flavio Mendoza Rincón Registro: LUI-FESZ-130506
		Inmunología tumoral, participación de citosinas en transformaciones neoplásicas y uso de proteínas de fusión	Dra. Rosalva Rangel Corona Registro: LUI-FESZ-140506 Participantes: Dra. María Teresa Corona Ortega Dra. Alejandrina Ávila Ortiz Biól. Reynalda Roldán Pérez
		Inmunobiología	Dr. Alberto Monroy García Registro: LUI-FESZ-150506
		Estudio de la expresión de las moléculas participantes en el procesamiento antigénico HLA Clase I en tejidos tumorales de cáncer cérvico-uterino	Dra. María de Lourdes Mora García Registro: LUI-FESZ-160506
		Cáncer cérvico-uterino como modelo de estudio en la generación de linfocitos T citotóxicos específicos antitumorales	Dr. Jorge Hernández Montes Registro: LUI-FESZ-170506
		Hematopoyesis y leucemia	Dr. Edelmiro Santiago Osorio Registro: LUI-FESZ-180506 Participantes: Dr. Edgar Ledesma Martínez M. en C. Itzen Aguiñiga Sánchez
		Purificación y caracterización de proteínas, líneas celulares	M. en C. Luis Sánchez Sánchez Registro: LUI-FESZ-190506 Participantes: Dr. Hugo López Muñoz
4	Ecología vegetal UI-FESZ-040506 Responsable Dr. Arcadio Monroy Ata	Restauración ecológica	Dr. Arcadio Monroy Ata Biól. Roberto Ramos González Registro: LUI-FESZ-200506
		Fitorremediación	Dra. Esther Matiana García Amador Biól. Leticia López Vicente Registro: LUI-FESZ-210506
		Zonas áridas	Dra. Rosalva García Sánchez Registro: LUI-FESZ-220506
		Ecofisiología vegetal	Dra. María Socorro Orozco Almanza Registro: LUI-FESZ-230506



(continuación)			
Núm.	Unidad	Línea de Investigación	Responsable
5	Gerontología UI-FESZ-050506 Responsable Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez	Bioquímica clínica y envejecimiento	Dra. Martha Asunción Sánchez Rodríguez Registro: LUI-FESZ-240506
		Nutrición y envejecimiento	Mtra. Elsa Correa Muñoz Registro: LUI-FESZ-250506
		Estrés oxidativo y enfermedades crónicas	Dra. Raquel Retana Ugalde Registro: LUI-FESZ-260506
		Formación de recursos humanos en Gerontología	Dra. María de la Luz Martínez Maldonado Registro: LUI-FESZ-270506
		Programa de Gerontología comunitaria	Mtra. Alicia Arronte Rosales Registro: LUI-FESZ-280506
		Proceso inflamatorio crónico y enfermedades crónicas	Dra. Mirna Ruiz Ramos Registro: LUI-FESZ-290506
		Odontogeriatría	Dra. Rosa Diana Hernández Palacios Registro: LUI-FESZ-300506
		Desarrollo cognitivo durante el envejecimiento	Dr. Miguel Ángel Villa Rodríguez Registro LUI-FESZ- 240114
6	Biología comparada y biodiversidad UI-FESZ-070506 Responsable Dr. Antonio Alfredo Bueno Hernández	Ciencias de la tierra	Dra. María Patricia Velasco de León Participante: Mtro. Carlos Pérez Malváez Registro: LUI-FESZ-340506
		Biogeografía histórica, sistemática y conservación	Dr. David Nahum Espinosa Organista Participantes: Biól. María Magdalena Ordóñez Reséndiz M. en C. María de las Mercedes Luna Reyes M. en C. Ernesto Mendoza Vallejo M. en C. Manuel Feria Ortiz Registro: LUI-FESZ-350506
		Historia y filosofía de la biología comparada	Dr. Antonio Alfredo Bueno Hernández Participantes: Dra. María Patricia Velasco de León M en C. Carlos Pérez Malváez Dr. David Nahum Espinosa Organista Registro: LUI-FESZ-360506

(continuación)			
Núm.	Unidad	Línea de Investigación	Responsable
7	Unidad de Investigación en Sistemática Vegetal y Suelo UI-FESZ-080506 Responsable: Dr. Eloy Solano Camacho	Sistemática, fitogeografía, morfología y anatomía de plantas vasculares	Dr. Eloy Solano Camacho Participantes: Dr. Carlos Castillejos Cruz Biól. Marco Antonio Hernández Muñoz M. en C. Sonia Rojas Chávez M. en C. Ma. Magdalena Ayala Hernández QFI. Ma. de la Luz López Martínez Registro: LUI-FESZ-390208
		Relación suelo vegetación	M. en C. Ramiro Ríos Gómez M. en C. Faustino López Barrera M. en C. Balbina Vázquez Benítez M. en C. Jorge A. Gutiérrez Gallegos Registro: LUI-FESZ-380208
		Sistemática de plantas suculentas	M. en C. Jorge Gutiérrez Gallegos Registro: LUI-FESZ-400415
8	Unidad de Investigación en Química Computacional, Síntesis y Farmacología de Interés Biológico UI-FESZ-090416 Responsable: Dra. Martha Legorreta Herrera	Regulación de la respuesta inmune en Malaria	Dra. Martha Legorreta Herrera Participantes: Biól. Néstor Mosqueda Romo Q.F.B. Ana Laura Rodríguez Morales Registro: LUI-FESZ-030506
		Estructura electrónica de sistemas de interés biológico	Dra. Catalina Soriano Correa Participantes: Dra. Carolina Barrientos Salcedo Dra. Angélica Beatriz Raya Rangel Dr. Rodolfo O. Esquivel Olea Registro: LUI-FESZ-200506
		Síntesis farmacéutica	Dr. Adelfo Natalio Reyes Ramírez Participantes: Dra. Alberta Lourdes Castillo Granada M. en C. Alejandro Eduardo Aguilera Cruz Registro: LUI-FESZ-060506
9	Unidad de Investigación en Psicología, Educación y Sociedad UI-FESZ-100318 Responsable: Dra. Guadalupe Acle Tomasini	Modelo Ecosistémico de riesgo/resilicencia en ámbitos de inclusión educativa y social	Dra. Guadalupe Acle Tomasini Participantes: Dra. Gabriela Ordaz Villegas Mtra. Aurora González Granados Mtra. Laura Ma. Martínez Basurto Mtra. Rosalinda Lozada García Dra. Alfa Celene Rea Amaya Dra. Ma. De la Caridad Consejo Trejo Dr. Roberto Chávez Nava Registro: LUI-FESZ-420318



(continuación)			
Núm.	Unidad	Línea de Investigación	Responsable
9	Unidad de Investigación en Psicología, Educación y Sociedad UI-FESZ-100318 Responsable: Dra. Guadalupe Acle Tomasini	Modelo Ecosistémico de riesgo/ resiliencia en ámbitos de inclusión educativa y social	Dra. Fabiola Zacatelco Ramírez Participantes: Dra. Blanca Ivet Chávez Soto Mtra. Aurora González Granados Registro: LUI-FESZ-430318
		Relaciones interpersonales: Pareja y familia	Dra. Mirna García Méndez Participantes: Sofía Rivera Aragón María del Pilar Méndez Sánchez Rafael Peñaloza Gómez Elizabeth Álvarez Ramírez Ana Teresa Rojas Ramírez José Manuel García Cortés Registro: LUI-FESZ-440318
		Neuropsicología del desarrollo normal y patológico: Alteraciones neurológicas, psiquiátricas y rehabilitación	Dra. Judith Salvador Cruz Participantes: Carmen Armengol de la Miyar Lucía Ledesma Antonio García Anacleto Cristina Agullón Solís Dulce Tovar Vital Abraham Segura Villa LUI-FESZ-450318

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.

7.1.1 Líneas de investigación independientes

Núm.	Línea de investigación	Responsable	Participantes
1	Biometría y biología pesquera Clave: LI-FESZ-140506	Dr. Isaías Hazarmabeth Salgado Ugarte	M. en C. Verónica Mitsui Saito Quezada
2	Desarrollo de conducta ambiental sustentable Clave: LI-FESZ-120506	Dr. José Marcos Bustos Aguayo	Dra. Luz Ma. Flores Herrera Mtra. Gabriela Valencia Chávez Mtro. Juan C. Martínez Berriozábal Dr. Jesús Silva Bautista Lic. Ricardo V. Ríos Hernández Mtra. Cristina Barrientos
3	Limnología Clave: LI-FESZ-070506	Dra. Bertha Peña Mendoza	Dr. José Luis Gómez Márquez Dr. Isaías Hazarmabeth Salgado Ugarte M. en C. Eloísa A. Guerra Hernández Bíol. Raúl Arcos Ramos Dr. Salvador Hernández Avilés
4	Relaciones suelo-agua-vegetación en el manejo de cuencas (antes Edafología y fisiología de la nutrición vegetal). (aceptación de registro) Clave: LI-FESZ-190506	Dr. Gerardo Cruz Flores	M. en C. Eloísa A. Guerra Hernández M. en C. Juan Manuel Valderrábano Gómez M. en C. Jorge Gutiérrez Gallegos Dra. Lourdes Castillo Granada M. en C. Armando Cervantes Sandoval
5	Educación especial Clave: LI-FESZ-220506	Dra. Guadalupe Acle Tomasini	Mtra. María del Pilar Roque Hernández Dra. Fabiola Zacatelco Ramírez Dra. Judith Salvador Cruz Mtra. Rosalinda Lozada García Mtra. Aurora González Granados Mtra. Laura María Martínez Basurto Mtra. Manuela Meztli Alarcón Navarrete Mtra. Blanca Ivet Chávez Soto Dra. Gabriela Ordaz Villegas
6	Educación universitaria Clave: LI-FESZ-240506	Dra. María del Socorro Contreras Ramírez	Lic. Eduardo Arturo Contreras Ramírez Dr. José Gabriel Sánchez Ruiz
7	Ciencias farmacéuticas Clave: LI-FESZ-210506	Dr. Vicente Jesús Hernández Abad	M. en C. Elizabeth Guadalupe Sánchez González QFB. Cynthia Espinosa Contreras
8	Síntesis de fármacos Clave: LI-FESZ-090506	Dr. José Ignacio Regla Contreras	M. en C. Manuel López Ortiz
9	Genecología Clave: LI-FESZ-150506	M. en C. Fernando Tapia Pastrana	



(continuación)			
Núm.	Línea de investigación	Responsable	Participantes
10	Caracterización inmunológica de la exocrinopatía mostrada por el ratón cd1 et/et Clave: LI-FESZ-010506	Dr. Rubén Marroquín Segura	M. en C. Claudia Fabiola Martínez Rodríguez Dr. José Luis Alfredo Mora Guevara MC. Ricardo Calvillo Esparza Mtra. Yolanda Flores Cabrera Dr. Vicente Jesús Hernández Abad
11	Alteraciones cráneo-faciales y maloclusiones dentarias Clave: LI-FESZ-110506	Dra. Ana María Wintergerst Lavín	CD. Martha Patricia Ortega Moreno CD. Rosa Guadalupe Santamaría Ramírez CD. Silvia Victoria Servín Hernández CD. Victoria Patricia Deyden Ibarra CD. Roberto Zubillaga Loo
12	Cariología Clave: LI-FESZ-020506	Mtra. Dolores de la Cruz Cardoso	Mtra. Lourdes Castillo Granada Mtra. Maricela Arteaga Mejía Dr. Rubén Marroquín Segura Mtro. Juan Gabriel Morales Morales Dr. Heriberto Vera Hermosillo QFB. Concepción Sánchez Barrón Dr. José Horacio Tovalín Ahumada
13	Investigación clínica y epidemiológica en salud bucal y prevención Clave: LI-FESZ-080506	Mtra. María Rebeca Romo Pinales	CD. María de los Ángeles Chargoy del Valle CD. María Isabel de Jesús Herrera CD. María Silvia Hernández Zavala CD. Javier Gutiérrez Ortiz Dr. José Francisco Murrieta Pruneda CD. Jaime Rubio Cisneros Esp. Andrés Alcauter Zavala
14	Oclusión dental Clave: LI-FESZ-230506	Dr. José Francisco Murrieta Pruneda	Dra. María Lilia Adriana Juárez López M en C. María José Marques Dos santos M.S.P. Arcelia Meléndez Ocampo Mtra. Josefina Morales Vázquez
15	Odontopediatría clínica y epidemiológica Clave: LI-FESZ-050506	Dra. María Lilia Adriana Juárez López	CD. Ernesto Ortiz Cruz CD. José Luis Uribe Piña MC. Alejandro Mayorga Muñoz CD. Gerardo Ramírez González Esp. Georgina López Jiménez Esp. Luis Fernando García Chacón CD. Omar Reyes Ortíz Dr. Juan Carlos Hernández Guerrero Dr. Dolores Jiménez Farfán

(continuación)			
Núm.	Línea de investigación	Responsable	Participantes
16	Obesidad desde una perspectiva cognitivo conductual Clave: LI-FESZ-170909	Dra. Raquel Del Socorro Guillén Riebeling	M.C. Dolores Patricia Delgado Jacobo Mtra. Ana Lilia Muñoz Corona
17	Salud ambiental y laboral Clave: LI-FESZ-160506	Dr. José Horacio Tovalín Ahumada	M. en C. Marlene Rodríguez Martínez Dr. Rubén Marroquín Segura M. en C. Eliseo Cantellano de Rosas Dra. Sara Unda Rojas
18	Salud, adolescencia y familia Clave: LI-FESZ-250506	Dra. Blanca Estela Barcelata Eguiarte	Mtro. David Arturo Granados Maguey Dra. Ma. Elena Marquez Caraveo
19	Química vegetal (biotransformaciones) Clave: LI-FESZ-040506	Dra. Leonora Sánchez García Figueroa	
20	Terapia molecular Clave: LI-FESZ-260506	Mtra. Catalina Machuca Rodríguez	Dr. Francisco Martínez Flores Dra. Hilda Villegas Castrejón
21	Evaluación de instituciones educativas Clave: LI-FESZ-280506	Dra. Silvia Crespo Knopfler	Dr. José Luis Alfredo Mora Guevara Dra. María Susana González Velázquez Mtra. Yolanda Flores Cabrera
22	Desarrollo de tecnología para el aprovechamiento de energías renovables y tratamientos de residuos municipales e industriales Clave: LI-FESZ-010512	Dr. Alejandro de la Cruz Rogel Ramírez	
23	Salud pública en estomatología Clave: LI-FESZ-041110	Dra. María del Pilar Adriano Anaya	Dr. Tomás Caudillo Joya
24	Línea de Investigación en el Área Biofarmacéutica Clave: LI-FESZ-400415	Dra. Leticia Cruz Antonio	Dr. Gilberto Castañeda Hernández Dr. Gabriel Guizar Sahagún Dra. María Elena Mendoza Sánchez Dr. Jesús Arrieta Valencia M. en F. María de Lourdes Cervantes Martínez Q.F.B. María Cirenía Sandoval López Q.F.B. Irma Alejandre Razo M. en DIIIE. Francisca Robles López Dra. Virginia Fragosó Ruiz M. en C. Alma Elena Ibarra Cazarez Q.F.B. Mónica Elizabeth Mendoza Jacobo



(continuación)			
Núm.	Línea de investigación	Responsable	Participantes
25	Desarrollo Teórico y Aplicado de la Psicología del Trabajo y las Organizaciones en México Clave: LI-FESZ-380415	Dr. Sergio Bastar Guzmán	
26	Ciencia, Educación y Género Clave: LI-FESZ-390415	Dra. Elsa Guevara Ruiseñor	Dra. Alba E. García López Dra. Ana Ma. Rosado Castillo Dr. Héctor Magaña Vargas
27	Responsabilidad Social Universitaria e Innovación Educativa Clave: LI-FESZ-410415	Dra. Alma Xóchitl Herrera Márquez	Dra. Patricia Parra Cervantes Mtro. Juan Luis Soto Espinosa Mtra. Concepción Montero Alférez Dr. Ramón Soto Vázquez Dra. Rosalinda Escalante Pliego Dr. Fernando González Aguilar Mtro. Faustino López Barrera
28	Factores Culturales y Psicológicos del Comportamiento Violento en Hombres y Mujeres Clave: LI-FESZ-370415	Dra. Blanca Inés Vargas Núñez	Mtro. Eduardo Cortés Martínez Dra. María Sughey López Parra
29	Fenómenos de transporte y reología de fluidos complejos Clave: LI-FESZ-420415	Dr. Edtson Emilio Herrera Valencia	Dr. Mario Pérez Camacho Dr. Fausto Calderas García Dr. Luis Medina Torres M.B.E. Mayra Luz Sánchez Villavicencio I.Q. Consuelo Matías Garduño I.Q. Raúl Ramón Mora Hernández
30	Citogenética y mutagénesis Clave: LI-FESZ-350115	Dra. Elia Roldán Reyes	M. en C. Soledad Guevara Chávez
31	Diabetes: un programa de atención multidisciplinaria Clave: LI-FESZ-440915	Dr. Marco Antonio Cardoso Gómez	C.D. Leticia Orozco Cuanalo Dra. Irma Cortés Escárcega Mtra. Irma Araceli Aburto López M.C. Alejandro Zarco Villavicencio Psic. Gloria Marina Moreno Baena Psic. María Enriqueta Figueroa Rubio
32	Docencia Universitaria Clave: LI-FESZ-180506	Dr. María Esmeralda Bellido Castañón	Mtro. Guillermo González Martínez Lic. Cindy Malinalli Cruz Gama Lic. Avelina Velasco Sánchez
33	Psicología de la salud Clave: LI-FESZ-430915	Dr. Mario Enrique Rojas Russell	Lic. Karina Serrano Alvarado

(continuación)			
Núm.	Línea de investigación	Responsable	Participantes
34	Sistemática, ecología y distribución de algas	Dra. Alejandrina Graciela Ávila Ortiz	Mtra. Isaura Escalante Vargas Biól. Rocío Espitia Licea
35	Ambiente sociofísico y desarrollo del comportamiento Clave: LI-FESZ-450416	Dra. Luz María Flores Herrera	Marcos Bustos Aguayo Patricia Villegas Zavala Gabriela Carolina Valencia Chávez Dolores Cárdenas Monroy Juan Jiménez Flores Giovanni Delgadillo Carrasco Aurora Cervantes Rodríguez Pedro Palacios Salas
36	Cardiología conductual Clave: LI-FESZ-461116	Dr. Carlos Gonzalo Figueroa López	Dra. Bertha Ramos del Rio
37	Biodiversidad y conservación de coleópteros Clave: LI-FESZ-470817	Biól. María Magdalena Ordoñez Reséndiz	Geovanni Miguel Rodríguez Mirón
38	Epidemiología y farmacogenómica clínica Clave: LI-FESZ-480318	Dra. Teresa Juárez Cedillo	
39	Educación, multimedia interactiva y virtual Clave: LI-FESZ-490318	Dr. Juan Carlos Vázquez Lira	Dr. José Luis Alfredo Mora Guevara Mtra. Yolanda Flores Cabrera Dra. Rosalinda Escalante Pliego M. en C. José Luis Trejo Miranda
40	Investigación educativa en el área químico biológica y de la salud Clave: LI-FESZ-500518	Dr. José Luis Alfredo Mora Guevara	Dr. Rubén Marroquín Segura Mtra. Yolanda Flores Cabrera Dr. Juan Carlos Vázquez Lira Esp. Andrés Alcauter Zavala M. en C. Rosalva Rangel Corona
41	Prevención de Conductas Violentas en alumnos de educación básica con y sin aptitudes sobresalientes Clave: LI-FESZ-510518	Mtra. Aurora González Granados	Dra. Fabiola Zacatelco Ramírez Dra. Blanca Ivet Chávez Soto Mtra. Saira Bernardita Osorio Gómez
42	Programa para la Investigación Bibliográfica Científica sobre Salud (PIBCIS) Clave: LI-FESZ-520918	Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez	Dra. Martha A. Sánchez-Rodríguez Dr. Osvaldo Castelán-Martínez Dra. Juana Rosado-Pérez Dra. Raquel Retana-Ugalde Dra. Mirna Ruiz-Ramos Mtra. Elsa Correa-Muñoz

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.



7.2 Proyectos de investigación por fuente de financiamiento en 2018

Fuente de financiamiento	Número de proyectos	Monto (\$)	Porcentaje
PAPIIT	50	\$8,965,010.00	61.67
PAPIME	54	\$2,195,376.00	15.10
CONACyT	5	\$1,500,000.00	10.32
Fundación Gonzalo Río Arronte	2	Pendiente	Pendiente
SECITI	2	\$6,390,318.60	12.91
Total	113	\$19,050,704.60	100

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.

7.2.1 Proyectos de investigación por carrera o área en 2018

Carrera/área	CONACyT		PAPIIT		PAPIME		Fundación Gonzalo Río Arronte		SECITI		Total	
	nvo	renov	nvo	renov	nvo	renov	nvo	renov	nvo	renov	nvo	renov
Biología	1	0	5	6	6	6	0	0	1	0	13	12
Cirujano Dentista	1	0	1	0	4	0	0	0	0	0	6	0
División de Estudios de Posgrado e Investigación	0	3	3	11	1	3	0	0	1	0	5	17
Enfermería	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	3
Ingeniería Química	0	0	4	1	7	5	0	0	0	0	11	6
Médico Cirujano	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	4
Psicología	0	0	3	8	3	12	0	0	0	0	6	20
Química Farmacéutico Biológica	0	0	2	4	4	0	0	0	0	0	6	4
Total	2	3	18	32	25	29	0	2	2	0	47	66

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.

7.3 Relación de proyectos de investigación, fuentes de financiamiento y estatus en 2018

No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
1	CONACYT 258156	"Papel receptor para hidrocarburos arilo (ARH) en el mecanismo de la degradación de la oncoproteína E7-VP16, vía proteasomal"	Biología	Octavio Daniel Reyes Hernández	CONACYT	Pendiente	X	
2	CONACYT 3067	"Desarrollo de una nueva terapia inmunosupresora mediada por microvesículas liberadas por células troncales mesenquimales: uso potencial en trasplante de órganos y tejidos"	Cirujano Dentista	Marta Elena Castro Manrreza	CONACYT	\$1,500.000	X	
3	CONACYT 236908	"La participación de la inervación colinérgica de los núcleos supraquiasmáticos en la regulación de las funciones del ovario, presenta un ritmo cicárdico que varía durante el ciclo estral. La rata adulta como modelo de estudio"	DEPI	Roberto Domínguez Cásala	CONACYT	Pendiente		X
4	CONACYT 253262	"Participación de STAT3 Y STAT5 en la regulación de genes involucrados en el metabolismo energético de cáncer de cérvix"	DEPI	María Isabel Soto Cruz	CONACYT	Pendiente		X
5	CONACYT 255881	"Análisis de mecanismo de inducción de apoptosis de compuestos glicoconjugados esteroidales en diferentes tipos de cáncer"	DEPI	Hugo López Muñoz	CONACYT	Pendiente		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
6	IN-214318	"Sistemática filogenética del género <i>Yuca</i> (Agavoideae, Asparagaceae)"	Biología	Eloy Solano Camacho	PAPIIT	\$190,000.00	X	
7	IN-216018	"Determinación del tráfico de receptores endosomales en células normales y tumorales, por el uso de liposomas formulados con fosfatidilinositol"	Biología	Benny Weiss Steider	PAPIIT	\$238,000.00	X	
8	IN-216718	"Actividad antitumoral de saponinas esteroideas <i>in vivo</i> : mecanismo de acción"	Biología	Luis Sánchez Sánchez	PAPIIT	\$240,000.00	X	
9	IN-405118	"El desarrollo de la paleontología en México en el siglo XIX y principios del XX a través de la revista "La Naturaleza"	Biología	Carlos Pérez Malvárez	PAPIIT	\$78,191.00	X	
10	RA-206018	"La participación social y caracterización automatizada del hábitat aplicados a la detección de los efectos de la urbanización sobre la salud de la fauna: los mamíferos pequeños como caso de estudio"	Biología	Gabriel Gutiérrez Granados	PAPIIT	\$180,000.00	X	
11	IT-300318	"Análisis del uso y apropiación de los recursos educativos abiertos (rea) en instituciones de educación superior"	Cirujano Dentista	José Antonio Jerónimo Montes	PAPIIT	\$142,000.00	X	

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
12	IN-218718	"Efecto del consumo de fruto <i>Sechium edule</i> sobre marcadores de estrés oxidativo e inflamación crónica en adultos mayores con síndrome metabólico"	DEPI	Víctor Manuel Mendoza Núñez	PAPIIT	\$190,000.00	X	
13	IN-222118	"Estudio del efecto antitumoral de una composición liposomal que contiene extracto de <i>Sargassum bixifolium</i> , sobre tumores de carcinoma de cérvix inducidos en ratones hembra"	DEPI	Rosalva Rangel Corona	PAPIIT	\$220,029.00	X	
14	IN-222218	"Papel de la vía JAK/STAT activada por IL-2 en la inducción de autofagia como mecanismo de sobrevivencia de células de cáncer".	DEPI	María Isabel Soto Cruz	PAPIIT	\$190,000.00	X	
15	RA-106518	"Estudio teórico de la coextrusión de fibras sintéticas"	Ingeniería Química	Blanca Estela García Rojas	PAPIIT	\$125,000.00	X	
16	RA-106818	"Estudio experimental de fluidos complejos en flujo contracción -expansión en geometrías hiperbólicas"	Ingeniería Química	Mariano Pérez Camacho	PAPIIT	\$146,899.00	X	
17	TA-100518	"Obtención de hidrógeno, empleando catalizadores de rutenio soportados en SiO ₂ y Al ₂ O ₃ sintetizados por el método sol-gel e impregnación húmeda"	Ingeniería Química	Marina Caballero Díaz	PAPIIT	\$160,000.00	X	



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
18	TA-101018	"Consolidación de una metodología termoeconómica para evaluar plantas de ciclo combinado de la CFE, comparación de las condiciones de diseño contra las operativas actuales y determinación de irreversibilidad de los componentes principales"	Ingeniería Química	Rodolfo Alberto Herrera Toledo	PAPIIT	\$142,288.00	X	
19	IN-305818	"Estilos de pensamiento en políticos y representación política sustantiva de empresarios e indígenas en México"	Psicología	Raúl Rocha Romero	PAPIIT	\$158,493.00	X	
20	IN-306118	"Correlatos psicofisiológicos y neuropsicológicos de profesores diagnosticados con el Síndrome de Quemarse por el trabajo (Burnout)"	Psicología	Sara Guadalupe Unda Rojas	PAPIIT	\$168,736.00	X	
21	IN-404818	"Entornos híbridos de aprendizaje: diseño de problemas prototípicos en contextos reales y digitales"	Psicología	Alma Xóchitl Herrera Márquez	PAPIIT	\$250,000.00	X	
22	IN-213918	"Evaluación del efecto de metileugenol sobre la farmacodinamia-farmacocinética de ketorolaco y diclofenaco en modelo experimental"	QFB	Leticia Cruz Antonio	PAPIIT	\$180,972.00	X	

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
23	IN-303418	"Riesgo para el desarrollo de deterioro cognitivo leve asociado a factores de estilos de vida en adultos mayores de 60 años"	QFB	Teresa Juárez Cedillo	PAPIIT	\$32,000.00	X	
24	IN-115417	"La flora del Pérmico del sector Centro-Sur de México: taxonomía, distribución y ambiente"	Biología	María Patricia Velasco de León	PAPIIT	\$97,222.00		X
25	IN-218317	"Sucesión ecológica de la vegetación y su asociación micorrízica en matorrales xerófitos del Valle del Mezquital, Hidalgo"	Biología	Arcadio Monroy Ata	PAPIIT	\$200,000.00		X
26	IN-221016	"Sistemática molecular de los géneros <i>Scincella</i> (Squamata:Scincidae) y <i>Rhadina</i> (Squamata: Colubridae, grupos taeniata y decorata)"	Biología	Uri Omar García Vázquez	PAPIIT	\$150,000.00		X
27	IN-226017	"Sistema serotoninérgico y marcadores de la apoptosis en el testículo y en el ovario"	Biología	María Elena Ayala Escobar	PAPIIT	\$199,000.00		X
28	IN-405616	"2a parte. Crónica de la FES Zaragoza: contribución de cuerpos colegiados estatutarios a la evolución, desarrollo y fortalecimiento de la docencia, investigación y difusión del conocimiento en ciencias de la salud, del comportamiento y químico biológicas"	Biología	Manuel Faustino rico Bernal	PAPIIT	\$138,450.00		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
29	IT-203017	"Principales variables indicadoras de cambio climático y especies coralina: rangos de variación y momentos críticos"	Biología	Antonio Valencia Hernández	PAPIIT	\$182,616.00		X
30	IN-217016	"La hiperactividad de las fibras simpáticas que inervan al ovario participa en el desarrollo del síndrome del ovario poliquístico la rata como modelo de estudio"	DEPI	Leticia Morales Ledesma	PAPIIT	\$181,500.00		X
31	IN-219216	"Los componentes antioxidantes de la dieta en la modulación y protección in vivo del daño genotóxico y citotóxico inducido por metales con potencial cancerígeno: Ensayo Cometa, Micronúcleos, Apoptosis, Enzimas Antioxidantes y 8-hidro-xideoxiguanosina Reconsideración académica"	DEPI	María del Carmen García Rodríguez	PAPIIT	\$190,000.00		X
32	IN-220417	"Efecto de bloquear los receptores de estrógenos sobre la respuesta inmune en un modelo de malaria cerebral"	DEPI	Martha Legorreta Herrera	PAPIIT	\$180,072.00		X
33	IN-220916	"Síntesis de compuestos glicoconjugados esteroidales, evaluación de su actividad antitumoral y mecanismos de inducción de muerte en diferentes tipos de cáncer"	DEPI	Hugo López Muñoz	PAPIIT	\$150,000.00		X

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
34	IN-221017	"Uso combinado de caseinato de sodio (CS) con citarabina o daunorubicina para eliminar células leucémicas en médula ósea de ratón"	DEPI	Edelmiro Santiago Osorio	PAPIIT	\$190,000.00		X
35	IN-224916	"Estudio de los posibles mecanismos de acción de tres óxidos de vanadio sobre el ciclo celular de células humanas"	DEPI	Mario Agustín Altamirano Lozano	PAPIIT	\$230,000.00		X
36	IN-225216	"Comparación de los efectos citotóxico y genotóxico de tres sales de talio <i>in vitro</i> "	DEPI	Juan José Rodríguez Mercado	PAPIIT	\$240,000.00		X
37	IN-226516	"Estudio de la participación de la viacd73-adenosina en la evasión y supresión de la respuesta inmune por células tumorales de cáncer cérvico-uterino"	DEPI	María de Lourdes Mora García	PAPIIT	\$192,280.00		X
38	IN-306116	"Diagnóstico de signos neurológicos blandos en niños escolares: hacia la prevención de dificultades lectoras"	DEPI	Judith Salvador Cruz	PAPIIT	\$193,028.00		X
39	IN-307516	"Diseño e impacto de un programa de intervención para el desarrollo comunitario durante el envejecimiento de 2 municipios del estado de Tlaxcala"	DEPI	María de la Luz Martínez Maldonado	PAPIIT	\$124,999.00		X
40	IN-308116	"Estrategias para promover conductas pro-sociales en niños con y sin aptitudes sobresalientes de contextos desfavorables"	DEPI	Fabiola Zacatelco Ramírez	PAPIIT	\$164,844.00		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
41	IN-114516	“Separación selectiva empleando membranas sintetizadas por el proceso sol-gel”	Ingeniería Química	Roberto Mendoza Serna	PAPIIT	\$234,976.00		X
42	IA-207217	“RNA largos no codificantes como biomarcadores tempranos de preeclampsia”	Medicina	Mercedes Bermúdez Cortes	PAPIIT	\$180,000.00		X
43	IA-304417	“Dialogo de saberes y sabores. Investigación -acción en salud para las prácticas alimentarias con y para jóvenes universitarios: aportes para un modelo de Universidad Saludable”	Medicina	Azucena Ojeda Sánchez	PAPIIT	\$92,000.00		X
44	IA-304417	“Dialogo de saberes y sabores. Investigación -acción en salud para las prácticas alimentarias con y para jóvenes universitarios: aportes para un modelo de Universidad Saludable”	Medicina	Azucena Ojeda Sánchez	PAPIIT	\$92,000.00		X
45	IG-400416	“Antropología de la región de las grandes montañas, Veracruz. Diversidad poblacional y contextos Histórico -sociales”	Psicología	Marco Antonio Cardoso Gómez	PAPIIT	\$399,860.00		X
46	IN-302316	“La educación científica de jóvenes universitarias. Trayectoria escolar y vocaciones científicas”	Psicología	Elsa Susana Guevara Ruiseñor	PAPIIT	\$224,000.00		X

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
47	IN-303316	“Creencias acerca del origen de la vida y la vida después de la muerte en personas con escolaridad básica y personas con grado académico de doctorado y su relación con la edad”	Psicología	José de Jesús Silva Bautista	PAPIIT	\$189,473.00		X
48	IN-304716	“Efecto de la violencia urbana en la salud física y mental de hombres y mujeres”	Psicología	Blanca Inés Vargas Núñez	PAPIIT	\$119,972.00		X
49	IN-304717	“Programa de preparación psicológica para procedimientos invasivos en cirugía cardíaca de alto riesgo”	Psicología	Carlos Gonzalo Figueroa López	PAPIIT	\$172,780.00		X
50	IN-305616	“Las pedagogías feministas y su presencia en la enseñanza de la ciencia entre académicas universitarias”	Psicología	Alba Esperanza García López	PAPIIT	\$186,916.00		X
51	IN-305917	“Análisis ecológico multifactorial de la adaptación adolescente en entornos vulnerables y de adversidad para la promoción de un desarrollo positivo”	Psicología	Blanca Estela Barcelata Eguiarte	PAPIIT	\$183,526.00		X
52	IA-207417	“Eficacia de la suplementación oral de magnesio para reducir la neutropenia febril en pacientes pediátricos con cáncer tratados con quimioterapia a base de cisplatino: ensayo clínico aleatorizado”	QFB	Oswaldo Daniel Castelán Martínez	PAPIIT	\$139,682.00		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
53	IN-222917	"Síntesis de pirrolo [2,1-a] isoindol-5-onas y su evaluación como antihipertensivos por inhibición de la enzima convertidora de angiotensina"	QFB	Adelfo Natalio Reyes Ramírez	PAPIIT	\$190,260.00		X
54	IN-225916	"Síntesis de nuevas diaminas quirales derivadas del (1s,4s)-2,-5diazabicyclo [2.2.1]heptano con potencial aplicación terapéutica"	QFB	José Ignacio Regla Contreras	PAPIIT	\$191,400.00		X
55	RN-306517	"Efecto de la terapia con tibolona comparado con estrógenos sobre el estrés oxidativo, trastornos del humor, insomnio, autoestima y calidad de vida en la posmenopausia"	QFB	Martha Asunción Sánchez Rodríguez	PAPIIT	\$259,804.00		X
56	PE-205718	"Instrumentos de enseñanza-aprendizaje para el diseño de huertos urbanos ecológicos y el aprovechamiento de su fauna asociada"	Biología	María Socorro Orozco Almanza	PAPIME	\$200,000.00	X	
57	PE-206118	"Recursos digitales para el aprendizaje de la cartografía de la vegetación y de los métodos de análisis del cambio cobertura y uso del suelo"	Biología	Faustino López Barrera	PAPIME	\$113,603.00	X	
58	PE-208318	"Ictiofauna estuarino lagunar y vicaria de laguna Grande, Veracruz, México"	Biología	Ernesto Mendoza Vallejo	PAPIME	\$114,258.00	X	

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
59	PE-209118	"Manual de prácticas impreso y electrónico para el estudio de las comunidades planctónicas"	Biología	Justo Salvador Hernández Avilés	PAPIME	\$ 200,000.00	X	
60	PE-209918	"Aplicaciones didácticas de la teledetección en diagnóstico de paisajes, para el área de ecología y ciencias ambientales de la FES Zaragoza"	Biología	Eliseo Cantellano de Rosas	PAPIME	\$177,434.00	X	
61	PE-213718	"Material didáctico para el apoyo a las asignaturas teóricas y prácticas del área de ecología acuática en el análisis de datos biológico-pesqueros"	Biología	José Luis Gómez Márquez	PAPIME	\$135,244.00	X	
62	PE-201018	"Programa para el fortalecimiento de aprendizaje de tratamientos de mínima invasión para la resolución de problemas estomatológicos del paciente infantil"	Cirujano Dentista	Juárez López Lilia Adriana	PAPIME	\$68,972.00	X	
63	PE-203218	"Mejoramiento académico para los alumnos de los módulos de: Estomatología II y clínica Estomatológica Integral II, para disminuir el alto índice de reprobación en la Carrera de Cirujano Dentista de la FES Zaragoza UNAM. A través de las tecnologías de la información"	Cirujano Dentista	Jesús Bernal Magaña	PAPIME	\$71,000.00	X	



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
64	PE-212818	"Programa estratégico para el mejoramiento de la enseñanza y aprendizaje de la embriología, de la histología y la anatomía, en estudiantes de la carrera de Cirujano Dentista, mediado por las TIC centradas en el aprendizaje auto dirigido y colaborativo"	Cirujano Dentista	Willebaldo Moreno Méndez	PAPIME	\$92,200.00	X	
65	PE-213818	"Elaboración de manuales didácticos innovación educativa para el fortalecimiento del aprendizaje de habilidades prácticas en estudiantes de odontología para el diseño y construcción de aparatología ortodoncia indicada en el abordaje de maloclusiones"	Cirujano Dentista	Carmen Lilia Sánchez González	PAPIME	\$81,500.00	X	
66	PE-303818	"El aprendizaje servicio como herramienta pedagógica en la aplicación de un modelo de intervención para el desarrollo comunitario para el envejecimiento en Tlaxcala"	DEPI	María de La Luz Martínez Maldonado	PAPIME	\$200,000.00	X	
67	PE-101318	"Elaboración de productos digitales multimedia enfocado a la aplicación de la ecuación Bermoulli"	Ingeniería Química	Blanca Estela García Rojas	PAPIME	\$48,239.00	X	
68	PE-102518	"Aplicación de Ingeniería Básica a un generador de vapor como instrumento didáctico"	Ingeniería Química	Rodolfo Alberto Herrera Toledo	PAPIME	\$106,650.00	X	

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
69	PE-102918	"Construcción de un aula virtual de la asignatura: dinámica y control de procesos de Octavo semestre de la carrera de Ingeniería Química"	Ingeniería Química	Francisco Vidal Caballero Domínguez	PAPIME	\$194,161.00	X	
70	PE-105518	"Transferencia de masa con reacción química a través de un medio poroso"	Ingeniería Química	Mariano Pérez Camacho	PAPIME	\$82,189.00	X	
71	PE-105818	"Elaboración de protocolo experimental del equipo de extracción líquido-líquido con destilación para la enseñanza de procesos de separación y elaboración de manuales de operación y mantenimiento de equipos en planta piloto de la carrera de ingeniería química"	Ingeniería Química	Elisa Blanca Viñas Reyes	PAPIME	\$178,067.00	X	
72	PE-109318	"Elaboración de material didáctico para el proceso de enseñanza aprendizaje para la asignatura de ingeniería de reactores en apoyo a la actividad docente"	Ingeniería Química	Marina Caballero Díaz	PAPIME	\$149,900.00	X	
73	PE-111818	"Calidad educativa en Ingeniería Química"	Ingeniería Química	Ana Lilia Maldonado Arellano	PAPIME	\$113,048.00	X	
74	PE-300718	"Producción de materiales didácticos a partir de la teoría y la intervención. El caso de la metodología observacional"	Psicología	Luz María Flores Herrera	PAPIME	\$182,001.00	X	



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
75	PE-304618	"Revisión crítica de la enseñanza en la práctica supervisada en psicología Educativa, para la adquisición de competencias profesionales"	Psicología	Fausto Tomas Pinelo Avila	PAPIME	\$151,840.00	X	
76	PE-308118	"Búsqueda y análisis de información científica en psicología clínica y de la salud"	Psicología	Mario Enrique Rojas Russell	PAPIME	\$128,538.00	X	
77	PE-100818	"Diseño y elaboración de un libro impreso y digital para el programa de matemáticas 1, con un enfoque significativo para la carrera de Química Farmacéutico Biológica de la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza"	QFB	Pablo Flores Jacinto	PAPIME	\$126,295.00	X	
78	PE-202518	"Diseño y utilización de material interactivo para el mejoramiento del aprendizaje de la Físicoquímica aplicada en la carrera de QFB de la FES Zaragoza"	QFB	Juan Carlos Vázquez Lira	PAPIME	\$85,500.00	X	
79	PE-208718	"Mejora de la enseñanza y el aprendizaje de los procesos de absorción, distribución biotransformación y excreción de fármacos mediante el desarrollo e implementación de materiales educativos innovadores"	QFB	Vicente Jesús Hernández Abad	PAPIME	\$166,320.00	X	
80	PE-211918	"Estrategias de apoyo a la enseñanza para mejorar el aprendizaje de Bioquímica Celular y de los Tejidos I"	QFB	Araceli García del Valle	PAPIME	\$164,652.00	X	

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
81	PE-204517	"Fortalecimiento del proceso de enseñanza-aprendizaje de la Química en la carrera de Biología"	Biología	Jorge Antonio Valdivia Anistro	PAPIME	\$134,084.00		X
82	PE-207017	"Elaboración de material didáctico digital para la asignatura de Ecología (teoría y Laboratorio)"	Biología	Arcadio Monroy Ata	PAPIME	\$129,735.00		X
83	PE-207417	"Métodos cuantitativos computarizados para Biología pesquera"	Biología	Isaías Hazarmabeth Salgado Ugarte	PAPIME	\$147,660.00		X
84	PE208816	"Realidad en una comunidad virtual. Aplicaciones en el proceso de enseñanza-aprendizaje de la ecología estadística y la sustentabilidad en zonas urbanas"	Biología	Armando Cervantes Sandoval	PAPIME	\$174,944.00		X
85	PE209216	"Actualización de la práctica y elaboración de un manual de Biogeografía para el Laboratorio de Investigación Formativa V, así como un libro de texto para las asignaturas de Biogeografía y Biogeografía de México como apoyo a la docencia"	Biología	David Nahúm Espinosa Organista	PAPIME	\$125,000.00		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
86	PE-215016	“Aplicación en la docencia de las TIC’s, teledetección y sistemas de información geográfica en el diagnóstico de la variación espacio-temporal de parámetros biofísicos de bosques templados validados condendrocronología y productividad forestal”	Biología	Gerardo Cruz Flores	PAPIME	\$189,540.00		X
87	PE-200817	"Recursos digitales y rendimiento académico enseñanza de los contenidos temáticos del módulo Metodología de Investigación I de la carrera de Cirujano Dentista de la FES Zaragoza"	DEPI	José Francisco Murrieta Pruneda	PAPIME	\$64,196.00		X
88	PE-207117	"Diseño e implantación de prácticas en Biología Celular y Molecular: Vinculación Investigación básica/ Licenciatura de Biología de la FES Zaragoza"	DEPI	Rosalva Rangel Corona	PAPIME	\$155,984.00		X
89	PE-305516	“Desarrollo de un modelo para la enseñanza del autocuidado para la salud de adultos mayores a nivel comunitario enmarcado en la resiliencia y la generatividad”	DEPI	Víctor Manuel Mendoza Núñez	PAPIME	\$200,000.00		X
90	PE204716	“Consultoría, Valoración Integral y Planeación de Cuidados del Profesional de Enfermería (CVPLACE)”	Enfermería	María Elena Alberto Bazán	PAPIME	\$108,720.00		X

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
91	PE-210017	"Entornos digitales y recursos multimedia en el proceso enseñanza-aprendizaje de los alumnos de la carrera de enfermería"	Enfermería	Adiel Agama Sarabia	PAPIME	\$119,584.00		X
92	PE-102816	"Elaboración de un libro multidisciplinario sobre biomateriales en apoyo a la actividad docente en las carreras de ingeniería química, biología y química farmacéutica Biológica"	Ingeniería Química	Roberto Mendoza Serna	PAPIME	\$5,000.00		X
93	PE-102916	"Validación del modelo de comportamiento térmico de concentradores solares de canal parabólico"	Ingeniería Química	Alejandro de la Cruz Rogel Ramírez	PAPIME	\$90,000.00		X
94	PE-104816	"Construcción de kit's para la enseñanza de la termodinámica experimental"	Ingeniería Química	Rafael Sánchez Dirzo	PAPIME	\$50,000.00		X
95	PE-112416	"Construcción de kit's para la enseñanza de la Física experimental"	Ingeniería Química	Rocío Mercedes Prieto Ramos	PAPIME	\$195,000.00		X
96	PE-112716	"Material didáctico teórico, protocolos experimentales y aula virtual de las materias de fenómenos de transporte (4to semestre) y transferencia de masa (7mo semestre) correspondientes a los ciclos intermedio y terminal de la carrera de ingeniería química"	Ingeniería Química	Edson Emilio Herrera Valencia	PAPIME	\$143,000.00		X
97	PE-203017	"Sistema de entornos virtuales para el aprendizaje integrado de las ciencias biomédicas"	Medicina	José Antonio Vargas Pérez	PAPIME	\$55,000.00		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
98	PE-301616	"Formación Profesional de Estudiantes: Análisis y Evaluación de la propuesta curricular en Psicología"	Psicología	María del Socorro Contreras Ramírez	PAPIME	\$ 70,000.00		X
99	PE-302817	"Apoyo virtual para alumnos y profesores en las estrategias de enseñanza aprendizaje colaborativo para Estadística Descriptiva e Inferencial"	Psicología	Patricia Josefina Villegas Zavala	PAPIME	\$108,736.00		X
100	PE-303216	"Evaluación e intervención de aspectos motivacionales, sociales y de bienestar para el fomento del aprendizaje estratégico en universitarios"	Psicología	Margarita Villaseñor Ponce	PAPIME	\$156,152.00		X
101	PE-303816	"La enseñanza de la estimulación temprana a estudiantes de psicología como estrategia para crear competencias de prevención de dificultades en el desarrollo infantil"	Psicología	Ana María Baltazar Ramos	PAPIME	\$116,444.00		X
102	PE-304316	"Portal académico para la modalidad de practica supervisada en el área de psicología educativa de la FES Zaragoza"	Psicología	Álvaro Virgilio Buenrostro Avilés	PAPIME	\$189,238.00		X
103	PE-305217	"Manual digital para el mejoramiento de la enseñanza de la psicología discursiva. Una guía para la investigación de habla, texto e imagen del discurso sobre lo psicológico"	Psicología	Sergio Carlos Mandujano Vázquez	PAPIME	\$80,736.00		X

(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
104	PE-305917	"Facilitación del proceso enseñanza-aprendizaje a través de la promoción de la alfabetización informativa en el estudiantado de la fes Zaragoza UNAM"	Psicología	Edgar Pérez Ortega	PAPIME	\$87,584.00		X
105	PE-306117	"Uso de videos didácticos en la docencia presencial de la modalidad de practica supervisada en Psicología clínica"	Psicología	Pedro Vargas Avalos	PAPIME	\$5,000.00		X
106	PE-307317	"Apoyos didácticos digitales para el desarrollo y fortalecimiento de competencias transversales en estudiantes de pregrado del área de la salud de la FES Zaragoza"	Psicología	Bertha Ramos del Rio	PAPIME	\$156,820.00		X
107	PE-307517	"Tutoriales interactivos multimedia para el aprendizaje de la evaluación psicológica sobre el desarrollo infantil"	Psicología	María del Pilar Roque Hernández	PAPIME	\$95,960.00		X
108	PE-307617	"Fortalecimiento de las competencias profesionales del estudiante de Psicología a través de su proceso de titulación"	Psicología	Eduardo Arturo Contreras Ramírez	PAPIME	\$83,818.00		X
109	PE-308917	"Impacto del uso del video educativo y recursos tecnológicos en el aprendizaje de la estadística"	Psicología	Gerardo Reyes Hernández	PAPIME	\$78,584.00		X



(continuación)								
No	Número de registro	Nombre del proyecto	Carrera/ área	Responsable del proyecto	Fuente de financiamiento	Monto	nvo	renov
110	Fundación Gonzalo Río Arronte 43226	"Atención de enfermería en comunidad a pacientes con enfermedades crónicas no transmisibles"	Enfermería	María Susana González Velázquez	RIO ARRONTE	Pendiente		X
111	Fundación Gonzalo Río Arronte 43227	"Programa supervisado de formación y desarrollo académico para el servicio social de la carrera de médico cirujano en área rural"	Medicina	Gabriela Vásquez Leyva	RIO ARRONTE	Pendiente		X
112	SECITI/ 103/2017	"Remoción biótica de contaminantes atmosféricos de la Ciudad de México, una aproximación"	Biología	Germán Calva Vázquez	SECITI	\$1,876,744.00	X	
113	SECITI/ 045/2018	"Efecto del tratamiento complementario con fruto de <i>Sechium edule</i> sobre marcadores de estrés oxidativo e inflamación en ancianos con Síndrome Metabólico"	DEPI	Víctor Manuel Mendoza Núñez	SECITI	Pendiente	X	

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.

7.4 Personal académico en el Sistema Nacional de Investigadores (SNI)

Carrera o área	Profesores de carrera					Profesor de asignatura			Total (63)			
	Nivel del SNI				Total	Nivel del SNI		Total	Nivel del SNI			
	C*	1	2	3		C*	1		C*	1	2	3
Biología	1	7	1	0	9	0	1	1	1	8	1	0
Cirujano dentista	0	2	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0
DEPI	0	8	5	2	15	5	1	6	5	9	5	2
Ingeniería Química	0	2	0	0	2	1	0	1	1	2	0	0
Medicina	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Psicología	0	7	1	0	8	6	3	9	6	10	1	0
Química Farmacéutico Biológica	1	8	0	0	9	0	0	0	1	8	0	0
Total	6	34	8	1	49	9	3	12	15	37	8	1

*Candidato.

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.



7.4.1 Profesores de carrera miembros del SNI

No	Nombre	Nivel SNI	Grado académico	Carrera/ área	Línea de investigación	Área (SNI)	Categoría (nombramiento)
1	Roberto Domínguez Casalá	3	Doctorado	DEPI	Biología del desarrollo	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
2	Víctor Manuel Mendoza Núñez	3	Doctorado	DEPI	Gerontología	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
3	Benny Weiss Steider	2	Doctorado	Biología	Biomembranas y uso de liposomas	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
4	Edelmiro Santiago Osorio	2	Doctorado	DEPI	Hematopoyesis y leucemia	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
5	Guadalupe Acle Tomasini	2	Doctorado	DEPI	Modelo ecosistémico de riesgo/resiliencia en ámbitos de inclusión educativa y social	4	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
6	Judith Salvador Cruz	2	Doctorado	DEPI	Neuropsicología del desarrollo normal y patológico: alteraciones neurológicas, psiquiátricas y rehabilitación	4	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
7	Leticia Morales Ledesma	2	Doctorado	DEPI	Fisiología reproductiva	3	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
8	Mario Agustín Altamirano Lozano	2	Doctorado	DEPI	Toxicología reproductiva	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
9	Roger Gutiérrez Juárez	2	Doctorado	Medicina	Bioquímica y endocrinología de diabetes mellitus	2	Profesor Ordinario de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino
10	Elsa Susana Guevara Ruiseñor	2	Doctorado	Psicología	Ciencia, educación y género	5	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
11	Eloy Solano Camacho	1	Doctorado	Biología	Sistemática, fitogeografía, morfología y anatomía de plantas vasculares	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
12	Gabriel Gutiérrez Granados	1	Doctorado	Biología	Salud de la fauna y servicios ecosistémicos. Como el hombre los afecta	2	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino

(continuación)							
No	Nombre	Nivel SNI	Grado académico	Carrera/ área	Línea de investigación	Área (SNI)	Categoría (nombramiento)
13	José Luis Gómez Márquez	1	Doctorado	Biología	Limnología	1	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
14	Luis Sánchez Sánchez	1	Maestría	Biología	Purificación y caracterización de proteínas, líneas celulares	2	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
15	María Elena Ayala Escobar	1	Doctorado	Biología	Pubertad	2	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
16	María Patricia Velasco De León	1	Doctorado	Biología	Ciencias de la tierra	1	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
17	Octavio Daniel Reyes Hernández	1	Doctorado	Biología	Mecanismos modulares de la degradación de proteínas	3	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino
18	María Lilia Adriana Juárez López	1	Doctorado	Cirujano Dentista	Odontopediatría clínica y epidemiológica	3	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
19	Marta Elena Castro Manreza	1	Doctorado	Cirujano Dentista	Regulación de la respuesta inmune y secreción de factores tróficos	3	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino
20	Hugo López Muñoz	1	Doctorado	DEPI	Purificación y caracterización de proteínas, líneas celulares	2	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
21	Juan José Rodríguez Mercado	1	Doctorado	DEPI	Toxicología genética	2	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
22	María De La Luz Martínez Maldonado	1	Doctorado	DEPI	Formación de recursos humanos en gerontología	5	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
23	María De Lourdes Mora García	1	Doctorado	DEPI	Estudio de la expresión de las moléculas participantes en el procesamiento antigénico HLA Clase I en tejidos tumorales de cáncer cérvico-uterino	3	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
24	María Del Carmen García Rodríguez	1	Doctorado	DEPI	Antimutagénesis, anticarcinogénesis y antiteratogénesis ambiental	3	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Interino



(continuación)							
No	Nombre	Nivel SNI	Grado académico	Carrera/ área	Línea de investigación	Área (SNI)	Categoría (nombramiento)
25	María Esther Cruz Beltrán	1	Doctorado	DEPI	Neuroendocrinología	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
26	María Isabel Soto Cruz	1	Doctorado	DEPI	Transducción de señales	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
27	Martha Legorreta Herrera	1	Doctorado	DEPI	Regulación de la respuesta inmune en Malaria	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
28	Edson Emilio Herrera Valencia	1	Doctorado	IQ	Fenómenos de transporte y reología de fluidos complejos	2	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Definitivo
29	Fausto Calderas García	1	Doctorado	IQ	Reología de fluidos complejos	1	Profesor de Carrera Asociado "B" Tiempo Completo Interino
30	Blanca Estela Barcelata Eguiarte	1	Doctorado	Psicología	Salud, adolescencia y familia	4	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
31	José Marcos Bustos Aguayo	1	Doctorado	Psicología	Desarrollo de conducta ambiental sustentable	4	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
32	Luz María Flores Herrera	1	Doctorado	Psicología	Ambiente sociofísico y desarrollo del comportamiento	4	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
33	Marco Antonio Cardoso Gómez	1	Doctorado	Psicología	Diabetes: un programa de atención multidisciplinaria	4	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
34	Mario Enrique Rojas Russell	1	Doctorado	Psicología	Psicología de la salud	4	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
35	Mirna García Méndez	1	Doctorado	Psicología	Relaciones interpersonales: pareja y familia	4	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo
36	Sara Guadalupe Unda Rojas	1	Doctorado	Psicología	Factores psicosociales estrés y burnout en trabajadores y docentes	4	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
37	Adelfo Natalio Reyes Ramírez	1	Doctorado	QFB	Síntesis farmacéutica	2	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
38	Catalina Soriano Correa	1	Doctorado	QFB	Estructura electrónica de sistemas de interés biológico	2	Profesor de Carrera Titular "C" Tiempo Completo Definitivo

(continuación)							
No	Nombre	Nivel SNI	Grado académico	Carrera/ área	Línea de investigación	Área (SNI)	Categoría (nombramiento)
39	José Ignacio Regla Contreras	1	Doctorado	QFB	Síntesis de fármacos	7	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
40	Juana Rosado Pérez	1	Doctorado	QFB	Gerontología	4	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
41	Leticia Cruz Antonio	1	Doctorado	QFB	Biofarmacéutica	3	Profesor de Carrera Titular "A" Tiempo Completo Definitivo
42	Martha Asunción Sánchez Rodríguez	1	Doctorado	QFB	Bioquímica clínica y envejecimiento	2	Profesor de Carrera Titular "B" Tiempo Completo Definitivo
43	Oswaldo Daniel Castelán Martínez	1	Doctorado	QFB	Gerontología	3	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino
44	Rodrigo González Olvera	1	Doctorado	QFB	Síntesis farmacéutica	2	Profesor de Carrera de Asociado "C" Interino Tiempo Completo
45	Uri Omar García Vázquez	C	Maestría	Biología	Herpetología	2	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino
46	Oswaldo Garrido Acosta	C	Doctorado	QFB	Síntesis farmacéutica	3	Profesor de Carrera Asociado "C" Tiempo Completo Interino por Art. 51

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.



7.4.2 Profesores de asignatura miembros del SNI

No	Nombre	Nivel SNI	Grado académico	Carrera/ área	Línea de investigación	Área (SNI)	Categoría (nombramiento)
1	Edgar Ledesma Martínez	1	Doctorado	Biología	Hematopoyesis y leucemia	2	Profesor de Asignatura "A" Interino
2	Itzen Aguiñiga Sánchez	1	Doctorado	DEPI/ Biología	Hematopoyesis y leucemia	6	Profesor de Asignatura "A" Interino
3	Fabiola Itzel Villa George	1	Doctorado	Psicología	Psicología laboral adolescentes, uso problemático de internet	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
4	Lilia Mestas Hernández	1	Doctorado	Psicología	Procesamiento emocional	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
5	Rafael Peñaloza Gómez	1	Doctorado	Psicología	Psicología del deporte	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
6	Elizabeth Vieyra Valdez	C	Doctorado	DEPI	Fisiología reproductiva	2	Profesor de Asignatura "A" Interino
7	Jorge Reyes Rivera	C	Doctorado	DEPI	Sistemática filogenética	6	Posdoctorado
8	Rosario García Rocha	C	Doctorado	DEPI	Procesamiento de antígeno acacu	2	Posdoctorado
9	Deyra de los Ángeles Ramírez Hernández	C	Doctorado	DEPI/ Biología	Fisiología reproductiva	2	Profesor de Asignatura "A" Interino
10	Rosa Linares Culebro	C	Doctorado	DEPI/QFB	Fisiología reproductiva	2	Profesor de Asignatura "A" Interino
11	Miguel Ángel Arellano González	C	Doctorado	IQ	Acoplamiento de procesos químicos y biológicos para la eliminación de compuestos emergentes	1	Profesor de Asignatura "A" Interino
12	Ana Teresa Rojas Ramírez	C	Doctorado	Psicología	Alimentación, familia y salud	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
13	Gabriela Ordaz Villegas	C	Doctorado	Psicología	Educación especial	4	Profesor de Asignatura "A" Definitivo

(continuación)							
No	Nombre	Nivel SNI	Grado académico	Carrera/ área	Línea de investigación	Área (SNI)	Categoría (nombramiento)
14	José Manuel García Cortes	C	Doctorado	Psicología	Procesos socioculturales de la crisis en la construcción de la resiliencia	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
15	Luz María Cruz Martínez	C	Doctorado	Psicología	Etnopsicología mexicana y psicología organizacional	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
16	María del Pilar Méndez Sánchez	C	Doctorado	Psicología	Familia y crianza, violencia y relaciones interpersonales	4	Profesor de Asignatura "A" Interino
17	Pedro Wolfgang Velasco Matus	C	Doctorado	Psicología	Bienestar, personalidad y cultura	4	Profesor de Asignatura "A" Interino

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.



7.5 Producción en el Bioterio para apoyo a proyectos de investigación y programas de docencia

Especie o raza	Investigación		Docencia		Donaciones		Total	
	Utilizados	Programados	Utilizados	Programados	Utilizados	Programados	Utilizados	Programados
Ratas Long Evans	1,467	1,235	25	25	1,183	0	2,675	1,260
Gestantes*	66	49	0	0	0	0	66	49
Ratas Wistar	202	78	403	451	280	0	885	529
Ratón CD-1	946	1,155	596	786	807	0	2,349	1,941
Ratón et/et	90	90	0	0	0	0	90	90
Ratón CBA/Ca	179	160	0	0	0	0	179	160
Ratón BALB/c	1,047	1,310	0	0	0	0	1,047	1,310
Conejo Nueva Zelanda	0	0	30	30	0	0	30	30
Cobayo Harley***	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	3,997	4,077	1,054	1,292	2,270	0	7,321	5,369

*Las hembras gestantes se consideran aparte, porque de cada una se seleccionan seis crías que se mantienen en el bioterio el tiempo requerido en el proyecto de Investigación.

** Las donaciones incluyen el pie de cría con ciclo reproductivo concluido y lactantes que con base en la demanda cualitativa no son seleccionados.

***Los cobayos son donados por el Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias.

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación y Departamento de Bioterio.

8. POSGRADO

8.1 Población de nivel especialización

Programa	Primer ingreso	Reingreso	Población total
Estomatología del niño y el adolescente	14	57	71
Estomatología en atención primaria	19	32	51
Salud en el trabajo	14	36	50
Farmacia Industrial (Procesos Farmacéuticos)	13	22	35
Farmacia Industrial (Desarrollo Farmacéutico)	3	4	7
Especialidad en Ortodoncia y Ortopedia Maxilofacial	16	0	16
Total	79	151	230

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.

8.2 Población de nivel maestría

Programa	Primer ingreso	Reingreso	Población total
Ciencias Biológicas	3	28	31
Administración en Sistemas de Salud	12	32	44
Psicología (Residencia en Educación Especial)	0	29	29
Psicología (Residencia en Neuropsicología Clínica)	10	24	34
Trabajo Social	2	1	3
Enfermería	3	5	8
Total	30	119	149

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.



8.3 Población de nivel doctorado

Programa	Primer ingreso	Reingreso	Población total
Ciencias Biológicas	8	31	39
Psicología	6	38	44
Total	14	69	83

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.

8.4 Número de alumnos egresados

Nombre del Programa	Población total
Especialización Estomatología del niño y el adolescente	0
Especialización Estomatología en Atención Primaria	4
Especialización Salud en el Trabajo	2
Especialización Farmacia Industrial	0
Especialidad en Ortodoncia y Ortopedia Maxilofacial	0
Maestría Administración en Sistemas de Salud	0
Maestría Ciencias Biológicas	6
Maestría Enfermería	0
Maestría Psicología (Residencia en Educación Especial)	0
Maestría Psicología (Residencia en Neuropsicología Clínica)	7
Maestría Trabajo Social	*
Doctorado Ciencias Biológicas	4
Doctorado Psicología	9
Total	32

* Información no disponible.

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.

8.5 Número de alumnos que realizaron examen de grado

Nombre del Programa	Población total
Especialización Estomatología del niño y el adolescente	16
Especialización Estomatología en Atención Primaria	5
Especialización Salud en el Trabajo	7
Especialización Farmacia Industrial	1
Especialidad en Ortodoncia y Ortopedia Maxilofacial	0
Maestría Administración en Sistemas de Salud	2
Maestría Ciencias Biológicas	6
Maestría Enfermería	1
Maestría Psicología (Residencia en Educación Especial)	9
Maestría Psicología (Residencia en Neuropsicología Clínica)	6
Maestría Trabajo Social	0
Doctorado Ciencias Biológicas	2
Doctorado Psicología	3
Total	58

Fuente: División de Estudios de Posgrado e Investigación.



9. UNIVERSIDAD SALUDABLE

9.1 Examen Médico Automatizado, Servicios y Ferias

Actividad	Número
Aplicación de examen médico automatizado (egresados 2018)	1,276 aplicados
Inscritos al programa de Autocuidado	168 alumnos
	6 trabajadores y académicos
Atención Médica	83 consultas
Atención Nutriológica	497 consultas
Atención sexológica	50 consultas
Ferias organizadas internas: 4	1,310 asistentes
Campañas de donación de sangre: 2	190 donantes
Aplicación de pruebas rápidas de VIH: 3 campañas	514 aplicaciones
Colocación de dispositivos intrauterinos: 4 campañas	116 colocaciones de DIU Mirena
	41 Papanicolaou
Taller anti estrés	40 asistentes
Campañas de vacunación contra Influenza estacional, Neumococo, Toxoide tetánica y VPH: 2	Influenza: 152
	Neumococo: 11
	Toxoide tetánica: 58
	VPH: 12
Consultas itinerantes de sexualidad	193 asistentes
Segunda jornada de detección de ojo seco "FES Iztacala"	437 diagnósticos
Desarrollo e Impresión de 80 reglamentos de aula de acrílico tamaño doble carta	80 acrílicos con reglamentos
Impresión y distribución de 2000 separadores con el reglamento de aula	2,000 separadores

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Universidad Saludable.

9.1.1 Módulos de alimentación

Actividad	Número
Evaluación de la satisfacción en la calidad de alimentos y servicio que se ofrece en los establecimientos internos de la FES Zaragoza	1 evaluación

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Universidad Saludable.

9.1.2 Formación de promotores de salud

Actividad	Número
Ingreso de la sexta generación del diplomado de Estudiantes Universitarios como Promotores de Salud: (93 ingresados).	8 Biología 12 Cirujano Dentista 12 Enfermería 2 Ingeniería Química 18 Médico Cirujano 30 Psicología 11 Química Farmacéutico Biológica
Entrega de constancias a los promotores egresados de la sexta generación del diplomado de Estudiantes Universitarios como Promotores de Salud: (71 egresados)	2 Biología 10 Cirujano Dentista 9 Enfermería 1 Ingeniería Química 14 Médico Cirujano 24 Psicología 11 Química Farmacéutico Biológica

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Universidad Saludable.



9.1.3 Núcleos de promotores de salud

Actividad	Número
Núcleo de tabaquismo	Feria de adicciones Materiales realizados Cigarro interactivo
Núcleo de ocio y recreación	1 sesión de planeación 31 sesiones de trabajo
Núcleo de alimentación	5 sesiones de trabajo
Núcleo de sexualidad	Pruebas de detección de VIH Feria del Día internacional de la Mujer Diseño de videos educativos 15 sesiones de trabajo
Núcleo de entornos y ambientes saludables	5 Diagnósticos situacionales 2 proyectos

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Universidad Saludable.

9.1.4 Brigada de Emergencias Médicas (BREM)

Actividad	Número
Cursos BREM 7	198
Apoyo dentro de la FES Zaragoza en protección civil: 1	85
Apoyo externo de protección civil: 2 jornadas	212
Diplomado Atención médica prehospitalaria	24

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Universidad Saludable.

9.1.5 Planta Purificadora

Actividad	Número
Consumo de agua CI y CII en bebederos	Campus 1, 750 litros al día.
	Campus 2.790 litros al día
Elaboración de registro de Seguimiento de calidad del agua	6 registro
Capacitación de Manejo de planta purificadora	2 personas

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: **Universidad Saludable.**

9.2 Servicios a usuarios en actividades deportivas y recreativas por carrera y sector

Carrera	Número de usuarios		Total
	Hombres	Mujeres	
Biología	1,350	1,237	2,587
Cirujano Dentista	1,233	1,140	2,373
Enfermería	370	650	1,020
Ingeniería Química	1,480	650	2,130
Médico Cirujano	1,100	1,000	2,100
Psicología	3,200	2,500	5,700
Química Farmacéutico Biológica	1,570	1,150	2,720
Desarrollo comunitario	14	61	75
Académicos	48	18	66
Administrativos	100	120	220
Escuelas UNAM	78	43	121
Comunidad Externa	102	140	242
Total	10,645	8,709	19,354

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: **Departamento de Actividades Deportivas y Activación Física para la Salud.**



9.2.1 Actividades deportivas complementarias y de activación física para la salud

Tipo de actividad	No. de eventos	Participantes	
		Externos	Interno
Cursos de formación deportiva	15	120	150
Talleres de planeación y capacitación	2	0	30
Atención psicológica deportiva	170	50	800
Exámenes de aptitud física a alumnos de nuevo ingreso	92	0	4,400
Integración académica, cultural y deportiva	3	180	530
Ludoteca	0	11	6,000
Total	282	361	11,910

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Deportivas y Activación Física para la Salud.

9.3 Eventos deportivos y recreativos internos

Tipo de actividad	No. de eventos	Participantes		Premios obtenidos		
		Externos	Interno	1°	2°	3°
Ajedrez	5	38	255	5	5	5
Atletismo	3	25	700	6	6	6
Baloncesto	2	0	450	2	2	2
Béisbol	2	0	60	2	2	0
Futbol soccer	5	0	790	5	5	5
Futbol Rápido	3	0	1,375	3	3	0
Tae Kwon Do	3	81	110	0	0	0
Volibol	2	0	70	2	2	2
Tenis de Mesa	1	0	0	1	1	0
Futbol americano bandera	2	0	125	2	2	0
Lucha olímpica	1	8	30	0	0	0
Boxeo	1	8	8	8	8	0
Total	30	160	3,973	36	36	20

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Deportivas y Activación Física para la Salud.

9.4 Participación en eventos deportivos externos organizados con la colaboración de la FES Zaragoza

Tipo de actividad	No. de eventos	Participantes		Premios obtenidos		
		Externos	Internos	1°	2°	3°
Ajedrez	3	60	15	0	0	0
Atletismo	3	100	34	4	5	2
Basquetbol	4	120	18	0	0	1
Beisbol	5	88	18	0	0	1
Boxeo	2	40	10	5	3	0
Futbol rápido	3	180	24	0	2	0
Futbol soccer	2	350	60	1	0	0
Lucha olímpica	2	80	12	8	6	4
Tae kwon do	2	180	17	3	3	3
Tenis de mesa	3	40	4	0	1	0
Voleibol	6	180	40	0	2	2
Futbol Americano	3	350	60	0	0	1
Cursos	6	120	60	0	0	0
Total	44	1,888	372	21	22	14

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Deportivas y Activación Física para la Salud.



9.4.1 Participación de equipos representativos en competencias del Sistema Nacional del Deporte

Tipo de actividad	No. de eventos	Participantes de la FES-Z		Premios obtenidos		
		Hombres	Mujeres	1°	2°	3°
Lucha Olímpica	9	39	21	18	12	11
Atletismo	2	7	1	1	5	3
Baloncesto	1	10	0	0	0	0
Futbol soccer	1	17	0	0	0	0
Futbol Rápido	2	13	11	0	0	0
Tae Kwon Do	1	2	2	0	0	0
Tenis de mesa	2	2	1	1	0	0
Volibol	2	3	3	0	0	0
Sambo	1	9	2	7	1	3
Total	21	102	41	27	18	17

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Deportivas y Activación Física para la Salud.

9.4.2 Participación de equipos representativos en eventos no oficiales por invitación

Tipo de actividad	No. de eventos	Participantes de la FES-Z		Premios obtenidos		
		Hombres	Mujeres	1°	2°	3°
Atletismo	2	8	4	0	0	1
Beisbol	1	15	0	0	0	0
Futbol soccer	1	9	0	1	0	0
Tae Kwon Do	2	2	2	2	1	1
Total	6	34	6	3	1	2

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Deportivas y Activación Física para la Salud.

10. PRODUCCIÓN EDITORIAL Y DIFUSIÓN INSTITUCIONAL

10.1 Productividad editorial institucional

Tipo de publicación	Número de publicaciones
Gaceta Zaragoza	8
Número de revistas	2
Libros impresos	7
Manuales	3
Libros electrónicos	8
Informe	1
Mantas informativas	18
Material de difusión (volantes, trípticos)	23
Videos	50
Carteles de difusión	29
Páginas web	460

Fuente: Coordinación de Comunicación y Difusión Institucional.



10.2 Libros producidos

No.	Título	Autor	Formato
1	Ecosistemas ribereños de montaña. Descripción y estudio	Gerardo Cruz Flores y Eloisa A. Guerra Hernández	Impreso Electrónico
2	Confiabilidad en la medición de caries dental	Remedio Valdez Penagos, Eliézer Erosa Rosado, Yuliana Josefina Zarza Martínez, Ma. del Carmen Cortés Quiroz, Rodolfo Gustavo Ramírez Sánchez, María Liliana Adriana Juárez López	Electrónico
3	Historia breve de la psicología del trabajo en México	Jorge Ignacio Sandoval Ocaña, Germán Gómez Pérez, Luis Manuel Fernández Hernández, Amílcar Torres Ortiz	Impreso Electrónico
4	La saliva. Auxiliar en el diagnóstico	Ma. Teresa de Jesús Zaragoza Meneses, Josafat Adonis Velasco Molina	Electrónico
5	La violencia que nos habita	Blanca Inés Vargas Núñez	Impreso
6	La evaluación curricular como modelo de investigación en psicología	Ma. del Socorro Contreras Ramírez	Electrónico
7	Recursos semióticos en la enseñanza de las matemáticas	José Gabriel Sánchez Ruiz, Eduardo Alejandro Escotto Córdova	Impreso Electrónico
8	Perfiles educativos recurrentes para sistemas de enseñanza optimizada. Evaluación del perfil cognitivo del estudiante universitario	Alma Xóchitl Herrera Márquez, Juan Manuel Díaz Torres, Juan Luis Soto Espinosa, Fernanda Vázquez Márquez, Francisco Cervantes Pérez	Electrónico
9	Principales problemas de salud pública en México	Irma Araceli Aburto López, Juana Freyre Galicia	Electrónico
10	Cactáceas mexicanas en imágenes	Ramiro Ríos Gómez, Balbina Vázquez Benítez, Leonardo Ulises Guzmán Cruz, Carlos Alberto Ríos Carrillo, Eloy Solano Camacho, María Magdalena Ayala Hernández	Impreso
11	Técnicas básicas del laboratorio de química orgánica	Francisca Leonora Sánchez y García Figueroa, Antonio Chávez Montero, Hugo Héctor Martínez y Rojas, Verónica Mitsui Saito Quezada	Impreso
12	Salud Pública y Enfermería Comunitaria	María Susana González Velázquez, Silvia Crespo Knopfler	Impreso

Fuente: Coordinación de Comunicación y Difusión Institucional.

10.2.1 Manuales de apoyo a la docencia

No.	Título	Autor	Formato
1	Manual de prácticas del módulo sistemas de mantenimiento, regulación y relación del organismo humano. Parte A	Amparo García González, María Virginia González De la Fuente, Regina Herrera Nieto, Laura Mecalco Herrera, Marta Foglia López, Lucrecia Hernández Vences	Impreso
2	Manual de prácticas del módulo sistemas de mantenimiento, regulación y relación del organismo humano. Parte B	Amparo García González, María Virginia González De la Fuente, Inés Vázquez Díaz, Laura Mecalco Herrera, Lorena Hidalgo Franco, Carmen Salazar Vera, Juan Carlos Martínez Navarrete, Gabriela Alejandra Albiter Farfán, Ricardo Gamaliel González Andrade, Raúl Narvaez Ruiz, Ana Erika Martínez Martínez, Alberto Alejandro Núñez Hernández, Jonathan Surriel Sánchez Salas, Eduardo Alfredo Ruiz Castillo	Impreso
3	Como vivir con insuficiencia renal	María Susana González Velázquez, Silvia Crespo Knopler, Leticia Jinéz Ramos, Belinda de la Peña León	Impreso

Fuente: Coordinación de Comunicación y Difusión Institucional.

10.3 Guías y folletos producidos

No.	Título	Autor	Formato
1	Archivo histórico FES-Zaragoza	Ana Luisa Vélez Monroy	Impreso
2	Programa 5º encuentro de modelos cognitivos	Carrera de Psicología	Impreso
3	Programa 6ta. jornada de investigación y docencia en lenguas	Departamento de Lenguas Extranjeras	Impreso
4	Plan de estudios QFB	Carrera de QFB	Impreso
5	Programa científico semana del cerebro	Carrera de Psicología	Impreso
6	Tercer informe de gestión 2014-2018	Víctor Manuel Mendoza Núñez	Impreso

Periodo de la información: 1º de noviembre de 2017 a 15 de agosto de 2018.

Fuente: Coordinación de Comunicación y Difusión Institucional.



11. ACTIVIDADES CULTURALES

11.1 Participantes en actividades culturales

Actividad	Hombres	Mujeres	Total
Bailes de salón	2	14	16
Danza folklórica	0	0	0
Danza contemporánea	11	51	62
Nueva danza contemporánea	2	5	7
Danzas polinesias	0	0	0
Danza jazz	0	0	0
Belly dance	0	0	0
Escultura, modelado y cerámica	2	4	6
Dibujo y pintura	7	24	31
Coro	3	14	17
Lectura y redacción	1	1	2
Lectura y elaboración de textos	1	2	3
Creación literaria	3	2	5
Teoría literaria	1	0	1
Análisis y elaboración de textos	0	0	0
Ortografía	1	2	3
Guitarra clásica	17	9	26
Teatro	5	13	18
Taller de narrativa	0	0	0
Poesía	0	0	0
Apreciación musical	2	10	12
Total	58	151	209

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Culturales.

11.2 Actividades de extensión

Tipo	Número	Número de asistentes
Concierto	10	1,034
Exposición	5	1,300
Lectura y veladas literarias	0	0
Obra de danza	1	50
Obra de teatro	8	580
Obra fílmica y/o video	1	50
Taller	0	0
Total	25	3,014

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Culturales.

11.3 Actividades de vinculación

Tipo	Número	Número de Asistentes
Visitas guiadas	3	38
Festivales	4	850
Total	7	888

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Culturales.



11.4 Actividades de divulgación

Tipo	Número	Número de Asistentes
Jornada	0	0
Presentación de publicaciones	2	250
Mesa redonda	0	0
Conferencia	2	95
Total	4	345

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Departamento de Actividades Culturales.

12. SERVICIOS DE APOYO ACADÉMICO

12.1 Acervo en bibliotecas

Acervo	Biblioteca Campus I		Biblioteca Campus II		Biblioteca Campus III		Total	
	Títulos	Ejemplares	Títulos	Ejemplares	Títulos	Ejemplares	Títulos	Ejemplares
Libros	17,025	113,118	25,781	82,865	386	1,843	43,192	197,826
Revistas	567	11,201	413	8,541	0	0	980	19,742

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Jefaturas de Departamento de Bibliotecas I, II y III.

12.1.1 Adquisición de libros en bibliotecas

Acervo	Biblioteca		Títulos	Ejemplares	Total títulos	Total ejemplares
Libros	Campus I	Compra	130	913	166	949
		Donación	36	36		
	Campus II	Compra	95	405	500	83
		Donación	31	52		
	Campus III	Compra	92	537	629	85
		Donación	33	52		
Revistas	Campus I	Compra	3	18	5	24
		Donación	2	6		
	Campus II	Compra	0	0	0	0
		Donación	0	0		
	Campus III	Compra	0	0	0	0
		Donación	0	0		

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Jefaturas de Departamento de Bibliotecas I, II y III.



12.1.2 Servicios proporcionados en bibliotecas

Tipo de Servicio	Campus I	Campus II	Total
Fotocopias académicos	0	3,711	3,711
Tesis consultadas	616	0	616
Tesis digitales	63	180	243
Informes de servicio social consultados	47	0	47
Préstamo libros	118,853	25,620	144,473
Usuarios en sala de cómputo	18,082	1,050	19,132
Cursos y talleres impartidos	15	6	21
Asistentes a cursos y talleres	269	70	339
Mapoteca (usuarios)	0	423	423
Préstamos interbibliotecarios	15	11	26
Préstamo de material consulta (usuarios)	419	7,142	7,561
Préstamo de VHS	22	0	22
Préstamo de sala audiovisual	120	0	120
Usuarios de sala audiovisual	1,546	0	1,546
Préstamo de material reserva	769	0	769
Préstamo de material de apoyo	39	0	39
Préstamo de pruebas psicológicas (docentes)	143	0	143
Préstamo de publicaciones seriadas	236	0	236
Consultas en línea Facebook	1,383	0	1,383
Visitas en Facebook	123,200	0	123,200
Visitas al Blog	6,318	20,400	26,718
Número de tutoriales en línea elaborados por la biblioteca	3	0	3
Número de préstamos de cubículos	1,389	0	1,389
Número de usuarios de cubículos	8,663	0	8,663
Reparación de libros	213	518	731
Libros encuadernados	769	1,019	1,788
Egresados reincorporados al servicio	587	59*	646

*Usuarios egresados que están cursando algún posgrado, realizando servicio social o tesis, tal como lo indica DGB. Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Jefaturas de Departamento de Bibliotecas I, II y III.

12.2 Mantenimiento de equipos

Área solicitante	Mantenimiento	Tipo de Equipo					Total
		Mecánico	Electro-mecánico	Óptico	Medición	Instru-mentación	
Coordinación de laboratorios Campus I	preventivo	20	15	190	20	28	273
	correctivo	2	20	100	10	15	147
Coordinación de laboratorios Campus II	preventivo	0	20	32	0	0	52
	correctivo	0	62	26	70	0	158
Laboratorios de investigación UMIEZ	preventivo	0	1	6	1	3	11
	correctivo	1	1	8	2	1	13
Clínicas	preventivo	100	180	0	0	200	480
	correctivo	51	100	0	0	170	321
Biología	preventivo	0	0	27	12	0	39
	correctivo	0	2	4	13	0	19
Ingeniería Química	preventivo	0	44	10	17	0	71
	correctivo	0	8	2	5	0	15
Psicología	preventivo	8	30	37	0	50	125
	correctivo	5	17	115	0	27	164
Química Farmacéutico Biológica	preventivo	18	173	198	13	17	419
	correctivo	11	99	89	8	9	216
Otras	preventivo	15	38	0	27	7	87
	correctivo	8	19	0	13	3	43
Total	preventivo	161	501	500	90	305	1,557
	correctivo	78	328	344	121	225	1,096

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad de Mantenimiento de Equipo para la investigación C-I, C-II.



13. PERSONAL ADMINISTRATIVO

13.1 Personal administrativo de base por sexo

Rama	Masculino	Femenino	Total
Administrativa	55	158	213
Obrera	20	4	24
Auxiliar de administración	187	196	383
Obrera especializada	38	2	40
Técnica especializada	129	125	254
Profesional	3	2	5
Total	432	487	919

Fuente: Unidad de Recursos Humanos.

13.1.1 Personal administrativo de base por lugar de trabajo

Rama	Campus I	Campus II	Campus III	Clínicas	Total
Administrativa	130	35	2	46	213
Obrera	6	8	2	8	24
Auxiliar de administración	128	119	18	118	383
Obrera especializada	26	14	0	0	40
Técnica especializada	120	127	2	5	254
Profesional	2	1	0	2	5
Total	412	304	24	179	919

Fuente: Unidad de Recursos Humanos.

13.2 Cursos de capacitación y desarrollo administrativo

Tipo de curso	FES Zaragoza		Ciudad Universitaria	
	Asistentes	Acreditados	Asistentes	Acreditados
Actualización	43	37	5	5
Cómputo	163	90	5	5
Desarrollo Humano	0	0	2	2
Promoción	0	0	8	1
Prejubilatorio	0	0	0	0
Formación de instructores internos habilitados	0	0	0	0
Total	206	127	20	13

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad de Recursos Humanos.

13.2.1 Cursos de capacitación para funcionarios y personal de confianza

Tipo de curso	Asistentes	Acreditados
Programa PAC (confianza y funcionarios)	17	16
Programa Secretarías y Unidades Administrativas	2	2
Plática Bienvenida a la UNAM	2	2
Instrumentos de control y consulta archivística	0	0
Total	21	20

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad de Recursos Humanos.



14. PRESUPUESTO

14.1 Distribución del presupuesto asignado por grupos

Concepto	Presupuesto asignado 2018
Remuneraciones personales	\$523,558,639
Servicios	\$26,606,246
Prestaciones y estímulos	\$455,248,600
Artículos y materiales de consumo	\$12,514,041
Mobiliario y equipo	\$8,815,577
Asignaciones para programas de colaboración y desarrollo académico	\$85,141,278
Total	\$1,111,884,381

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.

14.2 Clasificación del presupuesto

Concepto	Presupuesto asignado 2018
Presupuesto centralizado	\$1,072,421,804
Presupuesto regulado (operativo)	\$39,462,577
Total	\$1,111,884,381

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.

14.3 Principales partidas ejercidas con ingresos extraordinarios.

Concepto	Presupuesto ejercido
Mantenimiento e infraestructura	\$13,602,238.07
Artículos y materiales de consumo	\$7,181,093.91
Total	\$20,783,331.98

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.

14.4 Ingresos en las Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS)

Tipo de Servicio	CUAS								Total
	Aurora	Benito Juárez	Edo. de México	Los Reyes	Nezahualcóyotl	Reforma	Tamaulipas	Zaragoza	
Análisis Clínicos	\$ 12,548	\$ 34,929	\$ 69,445	\$ 30,260	\$ 20,881	\$ 29,173	\$ 28,104	\$ 81,312	\$306,651
Médico	\$ 12,365	\$ 35,767	\$ 53,473	\$ 30,377	\$ 15,326	\$ 29,609	\$ 29,197	\$ 53,438	\$259,551
Odontológico	\$199,270	\$547,014	\$646,527	\$452,310	\$260,793	\$542,005	\$471,320	\$842,386	\$3,961,624
Psicológico (Clínica)	\$ 20,203	\$ 34,809	\$ 64,128	\$ 29,603	\$ 14,967	\$ 29,762	\$ 42,897	\$ 56,492	\$292,860
Psicológico (Educativa)	\$ 12,524	\$ 36,625	\$ 55,026	\$ 29,403	\$ 15,527	\$ 30,909	\$ 36,393	\$ 52,582	\$268,988
Radiológico	\$ 27,903	\$ 62,267	\$102,603	\$ 31,546	\$29,853	\$ 56,096	\$ 62,117	\$ 71,367	\$443,751
Otro	\$ 11,347	\$ 34,103	\$ 51,051	\$ 26,278	\$ 14,351	\$ 29,174	\$ 27,995	\$ 48,263	\$242,561
Total	\$296,160.00	\$785,514.00	\$1,042,253.00	\$629,777.00	\$371,698.00	\$746,728.00	\$698,023.00	\$1,205,840.00	\$5,775,986.00

Fuente: Unidad de Recursos Financieros.



15. INFRAESTRUCTURA

15.1 Superficie e infraestructura general de la FES Zaragoza

Tipo de servicio	Campus I	Campus II	Campus III	Clínicas Universitarias de Atención a la Salud (CUAS)	Total
Superficie del terreno (ha)	5.7	10.67	12.1	2.7	31.17
Total área construida (ha)	2.2	4.7	4.8	1.60	13.3
Número de edificios	20	20	3	16	59
Número de aulas	93	55	19	14	181
Número de laboratorios	32	60	2	2	96
Número de bibliotecas	1	1	1	0	3
Auditorios	1	2	1	0	4

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Superintendencia de Obras y Departamento de Obras de Campus II.

15.2 Desarrollo de la infraestructura

Objetivo	Tipo	Acciones
Fortalecimiento de la docencia	Construcción	Construcción de salón de usos múltiples en la Clínica Universitaria Los Reyes.
	Mantenimiento o mejora	Acondicionamiento de 10 Laboratorios de Investigación.
		Remodelación de las oficinas de carrera de Medicina.
		Rehabilitación de cubículos de la carrera de psicología en la Clínica Estado de México.
		Mantenimiento bimestral a los equipos electromecánicos (hidroneumático, aire comprimido y bombeo de vacío) en Clínicas Universitarias.
Fortalecimiento integral estudiantil	Mantenimiento o mejora	Instalación de mesas de convivencia en áreas exteriores de Campus 1.
		Mantenimiento a bebederos de agua.
		Se reacondicionaron las instalaciones y canchas deportivas.
Fortalecimiento de las actividades de los docentes y trabajadores	Construcción	Se construyeron escaleras de emergencia.
	Mantenimiento o mejora	Instalación de canalización y cableado para CCTV en pasillos de aulas de los edificios L2, A3 y A4.
		Mantenimiento a subestaciones eléctrica, plantas de emergencia y tableros eléctricos.
		Reparación de bardas y rejas afectadas por los sismos en Campus 1 y Clínica Benito Juárez.
		Instalación de canalización y cableado para CCTV en las instalaciones de Campus 3, Tlaxcala.
		Se rehabilitaron aulas y laboratorios en general.

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Superintendencia de Obras y Departamento de Obras de Campus II.



15.2.1 Obras contratadas y realizadas en la FES Zaragoza

Área beneficiada	Número de acciones	Monto
Campus I	84	\$2,778,776.20
Campus II	71	\$ 4,711,994.54
Campus III	2	\$194,295.25
Clínicas Universitarias de Atención a la Salud	81	\$3,375,211.48
Total	238	\$11,060,277.47

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Superintendencia de Obras y Departamento de Obras de Campus II.

15.3 Servicios de mantenimiento

Tipo de servicio	Campus I	Campus II	Campus III	Clínicas Universitarias de Atención a la Salud	Total
Carpintería	50	22	0	5	77
Albañilería	25	55	1	18	99
Herrería	19	48	2	12	81
Plomería	89	248	1	43	381
Electricidad	244	342	1	58	645
Cerrajería	194	82	6	25	307
Aluminio/vidrio	6	35	2	6	49
Pintura	52	70	1	32	155
Otros	211	68	0	36	315
Total	890	970	14	235	2,109

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Superintendencia de Obras y Departamento de Obras de Campus II.

16. VINCULACIÓN

16.1 Actividades de apoyo a la vinculación

Actividades	Número
Contratos realizados	20
Convenios de colaboración	28

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad Jurídica.

16.2 Convenios formalizados

Objetivo o área de aplicación Materia o área de interés	Número
Formación de recursos humanos	4
Apoyo a la investigación	0
Producción editorial	1
Servicios de atención	0
Educación Continua	20
Vinculación	0
Servicio Social	4
Total	29

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad Jurídica y Unidad de Recursos Humanos.



16.2.1 Relación de convenios de la FES Zaragoza formalizados

No.	No. de registro	Tipo de convenio	Institución contraparte	Objetivo	Termino de Vigencia
1	49269-2085-18-VIII-17	Convenio de Colaboración	Instituto de Especialidades Postécnicos en Enfermería, A.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería, y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	18 septiembre 2019
2	49928-2744-17-X-17	Convenio de Colaboración	Instituto Mexicano de Acupuntura Ryodoraku, A.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	6 noviembre 2019
3	49367-2183-25-VIII-17	Convenio de Colaboración	Instituto Mexicano de Educación Continua en Enfermería, S.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	14 septiembre 2019
4	50143-2959-7-XI-17	Convenio de Colaboración	Colegio Mexicano de Estudios Médicos de Alta Especialidad, S.A. de C.V.	Desarrollar actividades académicas en el ámbito de la Psicología, a través de la realización de cursos, talleres, seminarios, simposium, conferencias, coloquios, congresos, mesas redondas y diplomados	4 diciembre 2019
5	50142-2958-7-XI-17	Convenio de Colaboración	Instituto Nacional de Educación Médica Continua, A.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	4 diciembre 2019
6	50141-2957-7-XI-17	Convenio de Colaboración	Colegio Interdisciplinario de Profesionales de la Salud, A.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	4 diciembre 2019

(continuación)					
No.	No. de registro	Tipo de convenio	Institución contraparte	Objetivo	Termino de Vigencia
7	50907-3723-14-XII-17	Convenio de Colaboración	Centro Integral de Terapia del Arte, S.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	30 enero 2020
8	50908-3724-14-XII-17	Convenio de Colaboración	Instituto de Estudios Avanzados Universitarios, S.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	30 enero 2020
9	49618-2434-19-IX-17	Convenio Especifico de Colaboración	Instituto Mexicano del Seguro Social	Establecer que "EL IMSS", a través de la Unidad de Investigación en Epidemiología Clínica en el Hospital General Regional No. 1 Carlos Mcgregor Sánchez Navarro ubicado en Gabriel Mancera 222, Colonia Del valle Centro, Delegación Benito Juárez, Código Postal 03100, Ciudad de México, permita la participación y rotación de profesores y alumnos de "LA UNAM" en la investigación que previamente sea determinada	16 octubre 2020
10	50989-49-10-I-18	Convenio de Colaboración	Psicopoligraf, S.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	30 enero 2020
11	48800-1616-16-VI-17	Convenio de Colaboración	Municipio de Ixtenco, Tlaxcala	Aprovechar la capacidad y experiencia de ambas instituciones con el fin de colaborar en actividades tendientes a brindar ayuda mutua a los adultos mayores y demás miembros de la comunidad en los espacios asignados para tal efecto; así como en la realización de proyectos de investigación e intervención para el desarrollo comunitario, preservación y difusión de la cultura, prácticas de campo, servicio social, prácticas profesionales, estancias de investigación	15 junio 2020
12	50907-3723-14-XII-17	Convenio de Colaboración	Centro Integral de Terapia del Arte, S.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	30 enero 2020



(continuación)					
No.	No. de registro	Tipo de convenio	Institución contraparte	Objetivo	Termino de Vigencia
13	50908-3724-14-XII-17	Convenio de Colaboración	Instituto de Estudios Avanzados Universitarios, S.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	30 enero 2020
14	50988-48-10-I-18	Convenio de Colaboración	Consultoría en Desarrollo Integral Humano, S.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	30 enero 2020
15	51066-126-16-I-18	Convenio de Colaboración	Dr. Sergio Antonio Bastar Guzmán	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	30 enero 2020
16	52284-1344-23-IV-18	Convenio de Colaboración	Fundación Educativa para el Desarrollo Académico y Profesional, A.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	16 mayo 2020
17	52283-1343-23-IV-18	Convenio de Colaboración	IMETYD Instituto de Estimulación Temprana y Desarrollo Humano, A.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización de cursos, talleres y diplomados	16 mayo 2020
18	51410-470-14-II-18	Convenio Especifico de Colaboración en Materia de Colaboración	Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado	Proporcione al personal de "EL ISSSTE", los cursos de capacitación y actualización, mismos que de acuerdo con sus necesidades, se solicitarán, diseñarán y programarán	31 diciembre 2017
19	51744-804-21-III-18	Convenio Especifico de Colaboración Académica en Materia de Capacitación	Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado	Impartir el taller de producción oral en inglés, al alumnado que designe la subdirección de niveles académicos de "EL INSTITUTO"	31 diciembre 2018

(continuación)					
No.	No. de registro	Tipo de convenio	Institución contraparte	Objetivo	Termino de Vigencia
20	51810-870-4-IV-18	Convenio de Colaboración	Instituto de Educación y Desarrollo Profesional de Enfermería de Cancún, S.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	10 abril 2020
21	51646-706-15-III-18	Convenio de Colaboración	Instituto de Estudios Superiores en Enfermería, S.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	21 febrero 2018
22	51525-585-1-III-18	Convenio Específico de Colaboración	Hospital Regional de Alta Especialidad Ixtapaluca	Realizar las actividades académicas, de investigación y prácticas clínicas para la formación de alumnos dentro del Programa de Maestría en Psicología, campo: Neuropsicología Clínica	30 abril 2020
23	51852-912-9-IV-18	Convenio de Colaboración	Sindicato Único de Trabajadores del Gobierno del Distrito Federal	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización del "Primer Diplomado para formación de líderes en Enfermería"	29 agosto 2018
24	52288-1348-23-IV-18	Convenio de Colaboración	Bachillerato Tecnológico en Enfermería Eugenia Alvarado, S.C.	Desarrollo e implementación de cursos postécnicos que coadyuven a la profesionalización de los estudiantes de Enfermería y Adoptar en forma conjunta las recomendaciones de la Comisión Interinstitucional para la Formación de Recursos Humanos para la Salud que emita en relación a cursos postécnicos dentro de las distintas instituciones de salud	30 abril 2020



(continuación)					
No.	No. de registro	Tipo de convenio	Institución contraparte	Objetivo	Termino de Vigencia
25	52287-1347-23-IV-18	Convenio de Colaboración	Colectivo de Investigación y Análisis Estratégico en Ciencias Sociales, S.C.	Desarrollar actividades académicas, a través de la realización del "Primer Diplomado para formación de líderes en Enfermería"	16 mayo 2020
26	51882-942-11-IV-18	Convenio Especifico de Colaboración en Materia de Colaboración	Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado	Impartir al personal que designe el Hospital Regional Lic. Adolfo López Mateos de "EL INSTITUTO", los cursos y talleres en la forma y términos establecidos	31 diciembre 2018
27	51810-870-4-IV-18	Convenio Especifico de Colaboración en Materia de Colaboración	Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado	Impartir al personal que designe el Hospital Regional Lic. Adolfo López Mateos de "EL INSTITUTO", diplomados, conferencias, talleres y cursos en línea y presenciales	31 diciembre 2018
28	52386-1446-7-V-18	Convenio de Colaboración	Municipio de Atlangatepec	Aprovechar la capacidad y experiencia de ambas instituciones con el fin colaborar en actividades tendientes a brindar ayuda mutua a los adultos mayores y demás miembros de la comunidad en los espacios asignados para tal efecto; así como en la realización de proyectos de investigación e intervención para el desarrollo comunitario, preservación y difusión de la cultura; prácticas de campo, servicio social, prácticas profesionales, estancias de investigación	30 abril 2021

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Unidad Jurídica y Unidad de Recursos Humanos.

17. CONSEJO TÉCNICO

17.1 Sesiones de Consejo Técnico

Tipo de reunión	Número de reuniones	Número de asuntos tratados
Ordinaria	6	147
Extraordinaria	4	21
Total	10	168

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Secretaría General.

17.2 Licencias, comisiones y años sabáticos de profesores

Carrera/área	Sabáticos semestre/año		Licencias	Comisiones
	Disfrute	Diferimiento		
Biología	5	4	1	1
Cirujano Dentista	4	5	11	0
Enfermería	0	0	5	0
Ingeniería Química	0	0	5	0
Médico Cirujano	0	1	0	0
Psicología	4	3	5	0
Química Farmacéutico Biológica	3	0	5	0
Posgrado	3	3	1	0
Lenguas Extranjeras	0	1	1	0
Total	19	17	34	1

Periodo de la información: 1° de noviembre de 2017 a 31 de mayo de 2018.

Fuente: Secretaría General.