



Dr. Enrique Graue Wiechers
Rector

Dr. Leonardo Lomelí Vanegas
Secretario General

Ing. Leopoldo Silva Gutiérrez
Secretario Administrativo

Dr. Alberto Ken Oyama Nakagawa
Secretario de Desarrollo Institucional

Mtro. Javier De la Fuente Hernández
Secretario de Atención a la Comunidad Universitaria

Dra. Mónica González Contró
Abogada General

Lic. Néstor Martínez Cristo
Director General de Comunicación Social



Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez
Director

Dr. Vicente J. Hernández Abad
Secretario General

Dra. Rosalinda Escalante Pliego
Secretaria de Integración, Promoción y Desarrollo Académico

M. en C. Faustino López Barrera
Secretario de Planeación

Lic. Sergio Silva Salgado
Secretario Administrativo

Lic. Carlos Padilla Tello
Jefe de la Unidad Jurídica

Dr. Edelmiro Santiago Osorio
Jefe de la División de Posgrado e Investigación

Dra. Mirna García Méndez
Coordinadora de Trayectoria Escolar de las Ciencias de la Salud y del Comportamiento

Dra. Martha Asunción Sánchez Rodríguez
Coordinadora de Trayectoria Escolar de las Ciencias Químico Biológicas

Dra. María de la Luz Martínez Maldonado
Jefa de la División de Estudios Profesionales Campus III



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA
División de Estudios de Posgrado e Investigación
Coordinación de Trayectoria Escolar de Ciencias de la Salud
Coordinación de Trayectoria Escolar de Ciencias Químico Biológicas
División de Estudios Profesionales Campus III



13^o Congreso de Investigación

Del 16 al 20 de Octubre de 2017
8:00 a 19:00 horas. Auditorios de los Campi I, II y III

OBJETIVOS:

- Difundir los trabajos de investigación en la Ciencias Químico-Biológicas, de la Salud y del Comportamiento.
- Estimular la vinculación Pregrado-Posgrado a través del acercamiento de los grupos de investigación para potenciar y fortalecer el trabajo inter y multidisciplinario.
- Propiciar un espacio de difusión, intercambio de experiencias y colaboración entre los grupos de investigación dentro y fuera de la FES Zaragoza.
- Abordar tópicos emergentes de las ciencias de la salud, el comportamiento y químico-biológicas.

13º CONGRESO DE INVESTIGACIÓN EN LA FES ZARAGOZA

PROGRAMA

INVESTIGACIÓN

LUNES 16 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS I

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-9:30	INAUGURACIÓN
9:30-10:30	GÉNERO Y SALUD MENTAL Dr. Rolando Díaz Loving Facultad de Psicología, UNAM Moderadora: Mtra. Gabriela C. Valencia Chávez
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	LA FORMACIÓN DE INVESTIGADORES EN EL POSGRADO Dr. Javier Nieto Gutiérrez Coordinador de Posgrado, UNAM Moderadora: Dra. Mirna García Méndez
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES CAMPUS II
14:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	SANGRE DE VIDA, SANGRE DE MUERTE Dr. Benny Weiss Steider FES Zaragoza, UNAM Moderadora: Dra. Rosalva Rangel Corona
17:00 - 17:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

POSGRADO

LUNES 16 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS II

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:30	ZIKA, DENGUE, CHIKUNGUNYA Y MAYARO, ¿SON PROBLEMAS DE SALUD EN MÉXICO? Dr. Cuitláhuac Ruíz Matus Director General de Epidemiología de la Secretaría de Salud Moderador: Mtro. David Arturo Granados Maguey
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	RETOS Y PERSPECTIVAS DE LA EVALUACIÓN DE LA DOCENCIA EN EL POSGRADO EN MÉXICO Dr. Rafael Reyes Chávez Universidad Autónoma de Tlaxcala Moderador: Mtra. Alicia Arronte Rosales

12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Dra. María Rebeca Romo Pinales, Esp. Laura Elena Allende Trejo y Dr. José Horacio Tovalín Ahumada
14:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	CAMBIO CLIMÁTICO I.Q. Carlos Álvarez Flores Instituto Politécnico Nacional Moderador: Mtro. Germán Calva Vázquez
17:00 - 17:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

ENVEJECIMIENTO

LUNES 16 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS III

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:00	INAUGURACIÓN
10:00-11:00	APROXIMACIONES AL ESTUDIO DE LA COMUNIDAD AL INICIO DEL SIGLO XXI. Katherine Isabel Herazo González Facultad de Psicología, UNAM Moderadora: Gabriela Aldana González
11:00-11:30	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Gabriela Aldana González y Carolina González Cuevas
11:30-13:00	MESA 1: ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DEL ENVEJECIMIENTO: SALUD, EDUCACIÓN, ECONOMÍA Y GÉNERO Gabriela Aldana González Tlahuilli Salazar Reyes Montserrat Olvera Grande FES Zaragoza, Campus III Tlaxcala Moderador: Dr. Juan Pablo Vivaldo Martínez
13:00-14:00	COMIDA AMENIZA: "ENSAMBLE DE MÚSICA TRADICIONAL HUAMANTLA" DEL MAESTRO ALFREDO CARRILLO
14:00-14:30	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Gabriela Aldana González y Catalina González Cuevas
14:30-16:00	MESA 2: ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DEL ENVEJECIMIENTO: PRÁCTICAS COMUNITARIAS, GESTIÓN Y POLÍTICA PÚBLICA Juan Pablo Vivaldo Martínez Marissa Vivaldo Martínez Oscar Osorio Pérez FES Zaragoza, Campus III Tlaxcala Moderadora: Dra. Gabriela Aldana González
16:00-16:30	PRESENTACIÓN DEL ENSAMBLE DE SALTERIOS DE ALTZAYANCA
16:30	CIERRE DE ACTIVIDADES

PSICOLOGÍA

MARTES 17 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS I

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:30	ESTÍMULOS ECONÓMICOS Y DAÑOS EN LA SALUD DE ACADÉMICOS UNIVERSITARIOS Dra. Susana Martínez Alcántara UAM Xochimilco Moderador: Mtro. Jorge I. Sandoval Ocaña
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	UN VISTAZO A LA PSICOPATOLOGÍA EXPERIMENTAL Dr. Germán Palafox Palafox Facultad de Psicología, UNAM Moderadora: Mtra. Gabriela C. Valencia Chávez
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Mtra. Gloria Marina Moreno Baena, Mtra. Julieta Becerra Castellanos, Lic. Eduardo Contreras Ramírez
14:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	VICISITUDES DEL ESTILO DE VIDA PROECOLÓGICO Dr. Marcos Bustos Aguayo FES Zaragoza, UNAM Moderador: Mtra. Julieta Becerra Castellanos
17:00 - 17:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

QUÍMICA FARMACÉUTICO BIOLÓGICA

MARTES 17 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS II

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:30	RELACIÓN DE LA MICROBIOTA Y EL SISTEMA INMUNE DEL HOSPEDERO Dr. Alejandro Escobar Gutiérrez Escuela Nacional de Ciencias Biológicas, IPN Moderador: Dr. Osvaldo Castelán Martínez
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	USO DE VECTORES EN LA TERAPIA GÉNICA Dr. Miguel Ángel Torres Vega Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán Moderadora: Dra. Raquel Retana Ugalde
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Dr. Juan Carlos Vázquez Lira, Mtra. Araceli García del Valle, Mtra. Leonor Aguilar Santelises y Mtra. Lizet Castrejón Delgado
14:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA Q.F.B. Oscar Mendoza Molina Industria Farmacéutica Innovare Moderadora: Dra. Patricia Parra Cervantes
17:00-17:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

MEDICINA

MIÉRCOLES 18 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS I

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:00	CAUSA DE MUERTE EN PROCEDIMIENTOS ESTÉTICOS Dr. Fernando García Dolores Instituto Nacional de Ciencias Forenses Moderador: Dr. Luis Vega Jiménez
10:00-12:00	PANEL: ABORDAJE INTERDISCIPLINARIO PARA LA PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES CRÓNICO DEGENERATIVAS Envejecimiento saludable, resiliencia y generativas Dr. Víctor Manuel Mendoza Núñez Director, FES Zaragoza, UNAM Factores genéticos y ambientales de riesgo cardiometabólico Dra. Ana Isabel Burguete García Instituto Nacional de Salud Pública Paciente vs padeciente en el abordaje de la enfermedad crónica Dr. Alejandro Zarco Villavicencio FES Zaragoza, UNAM Moderadora: Dra. Claudia María Mesa Dávila
12:00-12:20	RECESO
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Dra. Marisela Torres Vaca, Dr. Alejandro Zarco Villavicencio, Dra. Dolores Patricia Delgado Jacobo, Dra. Irma Araceli Aburto López, Dra. Rocío Paniagua Hernández, Dr. Noé Contreras González, Dr. Concepción de la Torre
12:20-14:00	INVESTIGACIÓN ACTUAL EN MEDICINA: Diagnóstico de prácticas alimentarias en jóvenes universitarios: reflexiones sobre la biopolítica de la alimentación Dra. Azucena Ojeda Sánchez Mutaciones con ganancia y pérdida de función en el síndrome Hiper IgE Dr. Julio César Alcántara Montiel Cohorte de mujeres embarazadas de la Jurisdicción sanitaria de Amecameca Dra. Mercedes Bermúdez Cortés La personalidad fronteriza como un factor de riesgo en las adicciones Dra. Mercedes Esmirna Ríos Bustos Mecanismos de regulación del transporte iónico por la hormona Grelina Dr. José Ponce Coria FES Zaragoza, UNAM Moderadora: Dra. María Luisa Ponce
14:20-14:40	RECESO
14:40-15:40	EVALUACIÓN DE IMPACTO EN LA SALUD DE PROGRAMAS DE ESTUFA DE LEÑA EN VIVIENDAS QUE USAN COMBUSTIBLES SÓLIDOS PARA COCINAR EN MÉXICO Dra. Astrid Shilmann Halbinger Instituto Nacional de Salud Pública Presentadora: Dra. Claudia María Mesa Dávila
15:40-16:40	NEOPLASIA INTRAEPITELIAL CERVICAL Dr. Efraín A. Medina Villaseñor Hospital General de México, SS Moderadora: Dra. María Leticia Garrido Ramírez
16:40-16:50	CIERRE DE ACTIVIDADES

INGENIERÍA QUÍMICA

MIÉRCOLES 18 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS II

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:30	LA DIFUSIÓN DE INTERFASE EN FLUIDOS REOLÓGICAMENTE COMPLEJOS Dr. Octavio Manero Brito Instituto de Investigación de Materiales UNAM Moderador: I.Q. Dominga Ortiz Bautista y Dr. Edtson Emilio Herrera Valencia
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	FLUJO PULSATIL SANGUÍNEO CON DESLIZAMIENTO EN LA PARED: SANGRE HUMANA CON HIPERCOLESTEROLEMIA Dr. Edtson Emilio Herrera Valencia FES Zaragoza, UNAM Moderador: M. en C. Cesar Saúl Velasco Hernández
12:00-13:30	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: M. en I. Elisa Blanca Viñas Reyes, Dr. Miguel Arellano González Dr. Francisco Vidal Caballero Domínguez, M. en.C. Francisco Almazán Ruiz M. en.C. Yennifer Paola Arauz Torres, I.B.Q. Paullete Tapia Torres Dr. Rodolfo Alberto Herrera Toledo
13:30-14:00	COMIDA
14:00-16:00	DEL PETRÓLEO AL HIDRÓGENO: INGENIERÍA ENERGÉTICA PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE Dr. Rafael Sánchez Dirso FES Zaragoza, UNAM Moderador: I.Q. Aldo Fernando Varela Martínez
16:00-17:00	RESINAS EPÓXICAS MODIFICADAS CON ELASTOMERO NANOESTRUCTURADO: PREPARACIÓN Y CARATERIZACIÓN TÉRMICA Y MECÁNICA Dr. José Antonio Arcas Casarrubias Tecnológico de Estudios Superiores de Ecatepec Moderador: I.Q. Aldo Fernando Varela Martínez
17:00-17:15	RECESO
17:15-19:00	LA SIMULACIÓN COMO HERRAMIENTA DE ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE PROCESOS Dr. Francisco Vidal Caballero Domínguez FES Zaragoza, UNAM Moderador: M. en C. Yennifer Paola Arauz Torres
19:00-19:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

TALLER

MIÉRCOLES 18 DE OCTUBRE
LABORATORIO DE COMPUTO DE INGIENERÍA QUÍMICA
CAMPUS II

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
10:00-14:00	TALLER AMBIENTE GRÁFICO PROGRAMABLE I.Q. José Antonio Zamora Plata Moderador: I.Q. Dominga Ortiz Bautista
14:00-15:00	COMIDA
15:00-19:00	TALLER SIMULADOR DE PROCESOS PES Y DYNSIIM Dr. Moisés Said Durán Zenteno Moderador: M en I. Alejandro Juvenal Guzmán Gómez

ENFERMERÍA

JUEVES 19 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS I

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:30	MESA REDONDA: LA EVALUACIÓN EDUCATIVA EN ENFERMERÍA Dra. Silvia Crespo Knopfler FES Zaragoza, UNAM Dra. Cristina Mügenburgg y Rodríguez Vigil ENEO, UNAM Dra. Ana María Lara Barrón FES Iztacala, UNAM Moderador: Dra. Susana González Velázquez
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	LA TECNOLOGÍA AL CUIDADO DEL PACIENTE Mtra. Patricia Zamora Ruiz Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Moderador: Dra. Belinda de la Peña León
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: E.E.I. Angélica María Hernández Tapia y Mtra. Angélica Dávalos Alcázar.
14:00-14:30	COMIDA
14:30-16:00	EL APRENDIZAJE BASADO EN PROBLEMAS Mtro. Juan Gabriel Rivas Espinoza UAM Xochimilco Moderador: Mtra. Cristina Flores Bello
16:00-17:00	LAS FAMILIAS EN MÉXICO: ESCENARIOS Y RETOS PARA LA INVESTIGACIÓN EN ENFERMERÍA DEL SIGLO XXI Dra. Rosa María Ostiguín Meléndez ENEO, UNAM Moderadora: Mtra. Cecilia Reyes Juárez
17:00-17:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

BIOLOGÍA

JUEVES 19 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS II

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:30	BIODIVERSIDAD, TAXONOMÍA Y SISTEMAS DE INFORMACIÓN M. en C. Diana Raquel Hernández Robles CONABIO Moderador: Dr. Efraín Ángeles
10:30-11:00	RECESO
11:00-12:00	TURISMO SUSTENTABLE, UNA ALTERNATIVA DE CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES EN COMUNIDADES INDÍGENAS Biól. Juana Ventura Ramírez Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas Moderador: Dr. Gabriel Gutiérrez
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Dra. Bertha Peña Mendoza, M. en IBSH. Angélica Flores Ramírez, Dr. Germán Calca Vásquez, Dra. Balbina Vásquez Benítez, Dr. José Luis Gómez Márquez, Dr. Gerardo Cruz Flores, M. en C. Rodrigo Anibal Mateos Nava
14:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	EL RÉGIMEN JURÍDICO DE LA REPARACIÓN DEL DAÑO AMBIENTAL Mtro. Adolfo Jiménez Peña FES Zaragoza, UNAM Moderador: Mtro. Eliseo Cantellano de Rosas
17:00-17:15	CIERRE DE ACTIVIDADES

CIRUJANO DENTISTA

VIERNES 20 DE OCTUBRE
AUDITORIO CAMPUS I

Hora	
8:00-9:00	REGISTRO/COLOCACIÓN DE CARTELES
9:00-10:00	DISEÑO DE NANOANDAMIOS PARA LA REGENERACIÓN DE TEJIDOS Dr. Marco Antonio Álvarez Pérez Procedencia: Posgrado e Investigación, Facultad de Odontología, UNAM Moderador: Dra. Marta Elena Castro Manreza
10:00-11:00	DESEMPEÑO MASTICATORIO EN ADULTOS JÓVENES CON OCLUSIÓN NORMAL Mtro. Filiberto Hernández Sánchez Procedencia: Facultad de Odontología, UNAM Moderador: Esp. Nayeli Cordero Morales
11:00-12:00	ADHESIVOS 7ª. GENERACIÓN Dr. Jorge Andrés Fernández Hernández Procedencia: Facultad de Odontología, UNAM Moderador: C.D. José Francisco Genis Vargas
12:00-14:00	EXPOSICIÓN DE CARTELES Moderadores: Dr. Gerardo Llamas Velázquez, Dr. Oscar Fierro Ayala, Dra. Maikel Hermida Rojas, Dr. Ernesto Casillas Álvarez, Dra. Beatriz Hernández Monjaraz, Dra. Guadalupe Valdez Penagos
14:00-16:00	COMIDA
16:00-17:00	APLICACIÓN DE NANOTECNOLOGÍA EN ODONTOLOGÍA Dr. Alejandro Luis Vega Jiménez Procedencia: Facultad de Odontología, UNAM Moderador: Esp. Ángel Escudero Castro
17:00-17:30	CLAUSURA DEL CONGRESO

PRESENTACIONES DE TRABAJOS EN CARTEL

POSGRADO

CAMPUS I LUNES 16 DE OCTUBRE

POS-01	INDUCCIÓN DE APOPTOSIS EN CÉLULAS DE CÁNCER DE PULMÓN A549 POR EFECTO DEL EXTRACTO <i>S. Chinantlense</i>. Ana Rocío Rivera Martínez, Itzen Aguiñiga Sánchez, Jorge Cadena Íñiguez, Guadalupe Gómez García, Edelmiro Santiago Osorio
POS-02	INTERLEUCINA 2 INDUCE LA PÉRDIDA DEL POTENCIAL DE MEMBRANA MITOCONDRIAL EN CÉLULAS DE CARCINOMA DE CÉRVIX. Edgar Ivan Torres Corioriles, Leonardo Trujillo Cirilo, Benny Weiss Steider, Rosalva Rangel Corona
POS-03	ADENOSINA INDUCE DISMINUCIÓN DE MOLÉCULAS HLA CLASE I EN CÉLULAS DE CÁNCER CÉRVICO-UTERINO A TRAVÉS DE LA PRODUCCIÓN DE IL-10. Daniela Berenice Torres Pineda, Luis Antonio Marín Aquino, Alberto Monroy García, Jorge Hernández Montes, Benny Weiss Steider, María de Lourdes Mora García
POS-04	EFECTO DE LA TESTOSTERONA SOBRE LA CONCENTRACIÓN EN SUERO DE TNF-α, INF-g e IL-10 DE RATONES CBA/CA INFECTADOS CON <i>P. berghei</i> ANKA. Fidel Orlando Buendía González, Martha Legorreta Herrera
POS-05	EFECTO DEL TAMOXIFENO SOBRE LA CONCENTRACIÓN DE CITOCINAS Th1/Th2/Th17 EN UN MODELO DE MALARIA MURINA. Luis Antonio Cervantes Candelas, Martha Legorreta Herrera
POS-06	EL ESTRADIOL POTENCIA LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE EN UN MODELO DE MALARIA CEREBRAL. Jesús Aguilar Castro, Martha Legorreta Herrer
POS-07	ASOCIACIÓN DE LA VARIANTE GENÉTICA GHRd3 CON LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE OSTEOPOROSIS EN CADERA EN MUJERES POSMENOPÁUSICAS. Tania Berenice Bazán Soto, Osvaldo Daniel Castelán Martínez, Martha A. Sánchez Rodríguez, Moisés Mercado Atri, Leonora Casas Ávila, Margarita Valdés Flores
POS-08	ESTIMACIÓN DE LA EDAD Y MODELACIÓN DEL CRECIMIENTO DE <i>Lutjanus Inermis</i> (CURVINA ROJA), EN PUERTO ÁNGEL, OAXACA, MÉXICO. Iztzel Pérez Olivares, Isaias H. Salgado Ugarte
POS-09	EPÍTOPES DE LA PROTEÍNA hMENA GENERAN LINFOCITOS T CITOTÓXICOS ESPECÍFICOS CONTRA CÉLULAS TUMORALES DE CÁNCER DE MAMA Y CÉRVICO UTERINO. Christian Azucena Don López, Jorge Hernández Montes, Alberto Monroy García, María de Lourdes Mora García, Benny Weiss Steider
POS-10	VALIDACIÓN DE LA HOJA DE REGISTRO DIARIO DE BOCHORNOS EN UN GRUPO DE MUJERES POSTMENOPÁUSICAS DE LA ZONA ORIENTE DE LA CIUDAD DE MÉXICO. Ana K. Ruiz Rodríguez, Martha A. Sánchez Rodríguez, Alicia Arronte Rosales, Víctor Manuel Mendoza Núñez
POS-11	PROGRAMA DE ENRIQUECIMIENTO PARA ALUMNOS CON BAJO NIVEL DE CREATIVIDAD E INTELIGENCIA. Mercedes Rosalía González Arreola, Blanca Ivett Chávez Soto, Fabiola Juana Zacatelco Ramírez
POS-12	EN LA RATA ADULTA LA ELIMINACIÓN FARMACOLÓGICA DE LAS FIBRAS NORADRENÉRGICAS EVITA EL DESARROLLO DEL SOPQ. Julieta Azucena Espinoza Moreno, Wendy Alvarado Vargas, Berenice Venegas Meneses, Roberto Domínguez Casala, Leticia Morales Ledesma
POS-13	ESCRITURA AUTORREGULADA PARA ALUMNOS SOBRESALIENTES. Laura Mariela Ruiz Márquez, Blanca Ivett Chávez Soto, Fabiola Zacatelco Ramírez

POS-14	AVANCES EN EL ESTUDIO DE LA DISTRIBUCIÓN ESPACIO-TEMPORAL DE LA COMPOSICIÓN BACTERIANA EN LA ATMÓSFERA BAJA DEL VALLE DE TOLUCA Guadalupe Cruz Pauseno, María Teresa Núñez Cardona, Jaime García Mena, Raúl V. Díaz Godoy, María Eugenia Gutiérrez Castillo
POS-15	TIPO DE OCLUSIÓN DENTAL Y SU ASOCIACIÓN CON EL HÁBITO DE BRUXISMO EN ALUMNOS DEL PROGRAMA DE EDUCACIÓN CONTINUA DE LA CÁMARA DE DIPUTADOS DEL H. CONGRESO DE LA UNIÓN, 2016 Rafael Eduardo Gil López, José Francisco Murrieta Pruneda, María Lilia Adriana Juárez López
POS-16	FRECUENCIA Y FACTORES DE RIESGO DE MICROGNATISMO TRANSVERSAL EN UN GRUPO DE NIÑOS DE 5 AÑOS DE EDAD DE CD. NEZAHUALCÓYOTL, ESTADO DE MÉXICO, 2016 Jesús Alberto Rocha Ortiz, José Francisco Murrieta Pruneda, María Lilia Adriana Juárez López, Adán Díaz Pedro David
POS-17	EDADES MEDIAS DE LA ERUPCIÓN DENTAL ENTRE NIÑOS DE DIFERENTES LUGARES EN LA REPÚBLICA MEXICANA María Rebeca Romo Pinales, María Isabel De Jesús Herrera, María Silvia Hernández Zavala, Javier Gutiérrez Ortiz, Jaime Rubio Cisneros
POS-18	CARIES DENTAL EN RELACIÓN A ÍNDICES ANTROPOMÉTRICOS María Rebeca Romo Pinales, Jaime Rubio Cisneros, Javier Gutiérrez Ortiz, María Silvia Hernández Zavala, María Isabel de Jesús Herrera
POS-19	EL TRATAMIENTO CON CÉLULAS TRONCALES MESENQUIMALES DISMINUYE LOS NIVELES DE CITOCINAS INFLAMATORIAS EN LA ENFERMEDAD PERIODONTAL Beatriz Hernández Monjaraz, Itzen Aguiñiga Sánchez, Edelmiro Santiago Osorio, Alberto Monroy García, Andrés Alcauter Zavala, Víctor Manuel Mendoza Núñez
POS-20	RELACIÓN ENTRE LA GENERATIVIDAD Y LA SATISFACCIÓN DE LA VIDA EN PERSONAS EN PROCESO DE ENVEJECIMIENTO José Miguel Sánchez Nieto, Víctor Manuel Mendoza Núñez

ENVEJECIMIENTO

CAMPUS III LUNES 16 DE OCTUBRE

ENV-01	EL CONTEXTO SOCIODEMOGRÁFICO DEL MUNICIPIO DE IXTENCO COMO FACTOR PARA EL DESARROLLO COMUNITARIO Daniel Jaso Leal, Brenda Kaoly Flores Gómez, Mónica González López, Reyna Soledad Santiago Castillo, Elena Serrano Pérez
ENV-02	EL CONTRASTE DEL MUNICIPIO DE ZITLALTEPEC CON RELACIÓN AL DESARROLLO COMUNITARIO Daniel Jaso Leal, Brenda Kaoly Flores Gómez, Mónica González López, Reyna Soledad S. Castillo, Elena Serrano Pérez
ENV-03	LA HISTORIA COMO APOYO PARA LA LICENCIATURA EN DESARROLLO COMUNITARIO PARA EL ENVEJECIMIENTO Juan Pablo Vivaldo Martínez
ENV-04	LA FORMACIÓN DE DESARROLLADORES COMUNITARIOS PARA EL ENVEJECIMIENTO. RETOS, LOGROS Y DIFICULTADES A PARTIR DE LA EVALUACIÓN DEL PERFIL INTERMEDIO Gabriela Aldana González, Carolina González Cuevas, María de La Luz Martínez Maldonado
ENV-05	PROCESOS FORMATIVOS DOCENTES DESDE LA ENSEÑANZA SITUADA: EXPERIENCIA CON LA LICENCIATURA EN DESARROLLO COMUNITARIO PARA EL ENVEJECIMIENTO Gabriela Aldana González, María de La Luz Martínez Maldonado
ENV-06	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA INTERCULTURAL DE INGLÉS PARA LA LICENCIATURA EN DESARROLLO COMUNITARIO PARA EL ENVEJECIMIENTO Tlahuilli Salazar Reyes, Javier Vivaldo Lima

ENV-07	DESARROLLO DE HABILIDADES PARA EL AUTOCUIDADO EN EL ENVEJECIMIENTO. UNA EXPERIENCIA COMUNITARIA Marissa Vivaldo Martínez, María de La Luz Martínez Maldonado, Miguel Ángel Jiménez Villegas, Yazmín Violeta Arenas Sánchez, Víctor Manuel Mendoza Núñez
ENV-08	IMPLICACIONES Y ORIENTACIONES EPISTEMOLÓGICAS ENTORNO A LA VULNERABILIDAD Y AL ENVEJECIMIENTO Oscar Osorio Pérez
ENV-09	LA ENSEÑANZA SITUADA: UN ENFOQUE PARA LA FORMACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE DOCENTES DE LA LICENCIATURA EN DESARROLLO COMUNITARIO PARA EL ENVEJECIMIENTO Edgar Alejandro Chávez Ortega, María de La Luz Martínez Maldonado
ENV-10	Xocoyote [1]. ESCENARIOS Y CONTRADICCIONES DE UN SISTEMA TRADICIONAL DE CUIDADO EN TLAXCALA. [1] DEL NÁHUATL <i>xocoyotl</i>, HIJO MENOR Montserrat Olvera Grande, Mónica Patricia Toledo González

PSICOLOGÍA

CAMPUS I MARTES 17 DE OCTUBRE

PSI-01	LAS RELACIONES INTERPERSONALES EN LA ESCUELA: UNA BASE PARA LA CONVIVENCIA EN LA FORMACIÓN CIUDADANA Irais Cleopatra Montiel González, Juan Bello Domínguez
PSI-02	PRODUCCIÓN DE UN SOFTWARE EDUCATIVO PARA EL APRENDIZAJE DE LA EVALUACIÓN PSICOLÓGICA SOBRE AGRESIÓN INFANTIL Sara Arely Cobos González, María Del Pilar Roque Hernández
PSI-03	PROGRAMA DE ESTIMULACIÓN DEL DESARROLLO Y EL FORTALECIMIENTO EN EL LENGUAJE Ana María Baltazar Ramos, Eduardo Alejandro Escotto Córdova, María del Pilar Roque Hernández
PSI-04	APOYO SOCIAL PERCIBIDO EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DEL ÁREA QUÍMICO-BIOLÓGICA Y DE LA SALUD Blanca Estela Barcelata Eguiarte, Víctor Manuel Mendoza Núñez, David Arturo Granados Maguey, Cecilia Mecalco Herrera
PSI-05	INFLUENCIA DE LA ESCOLARIDAD DE LA MADRE EN LAS ACTITUDES HACIA LA SEXUALIDAD DE LAS ADOLESCENTES Guadalupe Nohemi Trujano Juárez, Amalinalli Bonilla Mendoza, Cesar Augusto de León Ricardi
PSI-06	CREENCIAS Y ACTITUDES HACIA EL TABAQUISMO EN ESTUDIANTES DEL NIVEL MEDIO SUPERIOR Juan Crisóstomo Martínez Berriozábal, Leonel Romero Uribe, José Marcos Bustos Aguayo, José de Jesús Silva Bautista, Rodolfo Corona Miranda, Julieta Monjarraz Carrasco
PSI-07	INTEGRACIÓN DE LAS TIC EN EDUCACIÓN SUPERIOR Verónica Moreno Martínez
PSI-08	CONDICIONAMIENTO MATERNO HACIA LOS HIJOS EN EL ASPECTO DE LA ALIMENTACIÓN Silvia Moreno Castillo
PSI-09	ESTILOS DE AFRONTAMIENTO EN ADOLESCENTES ANTE SITUACIONES ESTRESANTES Y SU RELACIÓN CON EL RENDIMIENTO ACADÉMICO Fausto Tomás Pinelo Ávila, Miguel Ángel Jiménez Villegas, Miriam Ivonne Castillo Puereco
PSI-10	VALIDACIÓN DE UNA ESCALA DE CREENCIAS SOBRE EL ORIGEN DE LA VIDA Y VIDA DESPUÉS DE LA MUERTE José de Jesús Silva Bautista, Juan Martínez Berriozábal, Leonel Romero Uribe, Rodolfo Corona Miranda

PSI-11	PERSONAS TRANSGÉNEROS EN LOS CERESOS DE CDMX Ulises Torres Sánchez, Genoveva Villalobos Contreras
--------	--

QUÍMICA FARMACÉUTICO BIOLÓGICA

CAMPUS II MARTES 17 DE OCTUBRE

QFB-01	EFFECTO DE LA IL-2 SOBRE LA PROLIFERACIÓN DE LA LÍNEA CELULAR SiHaT Ingrid Patricia Manuel Olvera, Eli Josafat Olivares Villamares, Evelin Escamilla Bello, Julio Pérez Cañedo, Arturo Valle Mendiola, Isabel Soto Cruz
QFB-02	ESTANDARIZACIÓN DE MICROTÉCNICAS PARA LA DETECCIÓN DE APOPTOSIS EN LINFOCITOS Y CÉLULAS TUMORALES CaSki, PARA SU IMPLEMENTACIÓN EN EL MANUAL DEL LABORATORIO DE INMUNOLOGÍA CLÍNICA Leylane Morales Banda, Adriana Gutiérrez Hoya, Isabel Soto Cruz, Martha Legorreta Herrera
QFB-03	EFFECTO DE LA PROLACTINA SOBRE LA PARASITEMIA Y PATOLOGÍA EN RATONES INFECTADOS CON <i>Plasmodium berghei</i> ANKA Martha Legorreta Herrera, Odra Berenisse Villa Reyes
QFB-04	EFFECTO DEL CONSUMO DE FRUCTUOSA EN LOS NIVELES DE GLUCOSA Y EL PESO CORPORAL EN RATAS WISTAR Brisa Amairani Oro López, Mirna Ruiz Ramos, Osvaldo Garrido Acosta, Víctor Manuel Mendoza Núñez
QFB-05	EFFECTO DEL TAMOXIFENO SOBRE EL ESTRÉS OXIDATIVO EN CEREBRO EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE MALARIA CEREBRAL Teresita De Jesús Nolasco Pérez, Jesús Aguilar Castro, Luis Antonio Cervantes Candelas, Martha Legorreta Herrera
QFB-06	EFFECTO ANTIMALÁRICO DE <i>Artemisia ludoviciana</i> y <i>Cymbopogon citratus</i> EN UN MODELO DE MALARIA CEREBRAL Montserrat Sofía López Padilla, Martha Legorreta Herrera
QFB-07	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE UN PROTOCOLO PARA LA TIPIFICACIÓN DE SUBPOBLACIONES DE LINFOCITOS POR CITOMETRÍA DE FLUJO Omar Fernández Rivera, Martha Legorreta Herrera, Adriana Gutiérrez Hoya
QFB-08	ASOCIACIÓN DEL POLIMORFISMO rs1256031 DEL RECEPTOR BETA DE ESTRÓGENOS EN PACIENTES CON DIABETES TIPO 2 Ema E. Herrera López, Adán Valladares Salgado, Osvaldo D. Castelán Martínez
QFB-09	LA ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LA DISOLUCIÓN INTRÍNSECA DE FÁRMACOS A TRAVÉS DE UNA MODIFICACIÓN DEL APARATO I DE DISOLUCIÓN María de Lourdes Cervantes Martínez, Leticia Cruz Antonio, Irma Alejandre Razo, Mónica Elizabeth Mendoza Jacobo, Ibarra Cázares Alma Elena
QFB-10	ESTABILIDAD DE <i>Escherichia coli</i> XL-1 blue MEDIANTE EL AJUSTE DE UN MÉTODO DE CRIOPRESERVACIÓN ZARAGOZA Omar Jair Rojas Meza, Rosalva Rangel Corona, Yolanda Flores Cabrera, Benny Weiss Steider, Rubén Marroquín Segura, José Luis Alfredo Mora Guevara
QFB-11	CONTRACCIÓN DE MUSCULO LISO DE INTESTINO DE LOMBRIZ DE TIERRA (<i>Lumbricus</i> sp) USANDO PowerLab 26T Y EL SOFTWARE LAB TUTOR: SU POTENCIAL APLICACIÓN EN EL LABORATORIO DE FARMACOLOGÍA Valentin Islas Pérez, Teresa Juárez Cedillo, Osvaldo Garrido Acosta, Rosa Estela Lazo Jiménez, Andrea Moreno Cerros
QFB-12	PREVALENCIA DE OSTEOPENIA Y OSTEOPOROSIS EN MUJERES POSMENOPÁUSICAS Y SU RELACIÓN CON LA OBESIDAD Daniela Núñez Núñez, Lizett Castrejón Delgado, Martha Asunción Sánchez Rodríguez, Elsa Correa Muñoz, Víctor Manuel Mendoza Núñez

QFB-13	PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE TERAPÉUTICO (IT) DEL PENTOBARBITAL SÓDICO MEDIANTE EL MÉTODO UP AND DOWN EN EL LABORATORIO DE EVALUACIÓN DE FÁRMACOS Y MEDICAMENTOS Osvaldo Garrido Acosta, Alma Beatriz Rojas Mancilla, Marco Antonio Vicente Mendoza, Valentín Islas Pérez, Teresa Juárez Cedillo
QFB-14	BIOCOMPATIBILIDAD DE MATRICES MONOLÍTICAS DE SILICIO OBTENIDAS POR EL MÉTODO Sol-Gel QUE CONTIENEN GLIBENCLAMIDA COMO PRINCIPIO ACTIVO Mayra Macario Pérez, Elizabeth Guadalupe Sánchez González, Cynthia Espinosa Contreras, Vicente Jesús Hernández Abad
QFB-15	ESTUDIO DE LA BIODISPONIBILIDAD DE GLIBENCLAMIDA DESPUÉS DE SU ADMINISTRACIÓN POR MONOLITOS DE SILICIO Blanca Arellano Miranda Vázquez, Elizabeth Guadalupe Sánchez González, Cynthia Espinosa Contreras, Vicente Jesús Hernández Abad
QFB-16	FACTORES ASOCIADOS CON LA OCURRENCIA DE PROBLEMAS DE PRESCRIPCIÓN ENTRE LOS ADULTOS MAYORES HOSPITALIZADOS Teresa Juárez Cedillo, Antonio Valle Medina, Martha A. Sánchez Rodríguez, Valentín Islas Pérez, Osvaldo Garrido Acosta
QFB-17	EVALUACIÓN DE LA SEGURIDAD DEL EXTRACTO ACUOSO-ETANÓLICO DE LA CORTEZA DE <i>Mangifera indica</i> L; ENSAYO SUB-CRÓNICO A 28 DÍAS EN RATAS WISTAR Everardo Antonio Jiménez Resparto, Osvaldo Daniel Castelán Martínez, Luis Daniel Nieves Sánchez, Carlos Salvador Valadez Sánchez, Ángel García Sánchez, Jazmín de Anda González
QFB-18	TRATAMIENTO AMBULATORIO DE PACIENTES CON CÁNCER QUE DESARROLLAN NEUTROPENIA FEBRIL DE BAJO RIESGO: REVISIÓN SISTEMÁTICA Y METAANÁLISIS Osvaldo Daniel Castelán Martínez, Rodolfo Rivas Ruiz, Miguel Ángel Villasis Keever, María G. Miranda Novales, Silvia Rivas Contreras
QFB-19	SÍNTESIS DE ÉSTERES α,β- y β,γ - INSATURADOS DERIVADOS DEL ALCOHOL α-METILBENCÍLICO José Jesús Sánchez Mendoza, Rodrigo González Olvera, Adelfo Natalio Reyes Ramírez

MÉDICO CIRUJANO

CAMPUS I MIÉRCOLES 18 DE OCTUBRE

MC-01	ALCANCES DE OFERTAR PRUEBAS RÁPIDAS DE VIH A LA POBLACIÓN ESTUDIANTIL DE LA FES ZARAGOZA: EXPLORACIÓN DE COMPORTAMIENTOS DE RIESGO Y DETECCIONES OPORTUNAS Azucena Ojeda Sánchez, Cecilia Mecalco Herrera, Caridad Rangel Yepez, Silvia Geraldina Reséndiz Alva, Itzel Giovanna Díaz Rangel, Alberto Nahúm Martínez Peredo
MC-02	IMPUESTO ESPECIAL SOBRE PRODUCCIÓN Y SERVICIOS APLICADO A BEBIDAS AZUCARADAS Y SU RELACIÓN CON LA VENTA Y COMPRA DE REFRESCOS EN MÉXICO Yoalli Gómez Cruz, Xiadany Rojas Raya, Diana Angélica García Esquivias
MC-03	EVALUACIÓN DEL DAÑO GENOTÓXICO EN RATONES DE LA CEPA Hsd:ICR EXPUESTOS AL HUMO DE CIGARRO SOLO Y CON CONSUMO REGULAR DE CAFÉ Antonio Mares Botello, Tonancy Nicolás Méndez, Estefani Hernández Cruz, María del Carmen García Rodríguez
MC-04	CONSTRUCCIÓN Y VALIDACIÓN POR JUICIO DE EXPERTOS DE UN INSTRUMENTO PARA MEDIR ATRIBUCIONES CAUSALES DE LAS COMPLICACIONES CRÓNICAS DE LA DIABETES MELLITUS Alejandro Zarco Villavicencio, Marco Antonio Cardoso Gómez, José Gabriel Sánchez Ruiz, José Fernando Arellano Cobián, Marisela Torres Vaca
MC-05	REVISIÓN TEÓRICA DE LA ESQUIZOFRENIA; UN ABORDAJE ETIOLÓGICO Jorge Luis Aguilar Paredes, Sarahi García Luna, Athzari Santa Cruz Galicia, Héctor Fabián Ramírez Vázquez, Sarai López Ruelas, Paola Cruz Padraza
MC-06	CORRELACIÓN ENTRE SOBREPESO Y PIB PER CÁPITA A NIVEL GLOBAL EN 2014 Gilberto Octavio Sandoval Fregoso

MC-07	ESTUDIOS MOLECULARES SOBRE EL PAPEL DE LA HORMONA GRElina EN LA DIFERENCIACIÓN DE CÉLULAS VASCULARES DE MÚSCULO LISO José Ponce Coria, Natalia Arreguín Lobera, Noé Contreras González, Mario Sergio Briones Quiroz, Dolores Patricia Delgado Jacobo, José Ponce Guerrero
MC-08	LA RELACIÓN DE LA IMAGEN CORPORAL PERCIBIDA EN UNIVERSITARIOS CON SU ESTADO NUTRICIONAL ACTUAL Mónica Yael Fernanda Alva Dorantes, Dolores Patricia Delgado Jacobo, Raquel Del Socorro Guillén Riebeling, Silvia Moreno Castillo
MC-09	ASOCIACIÓN DE LA OBESIDAD CON EL SINDROME METABÓLICO EN UNIVERSITARIOS DE LA UNAM Cristóbal Flores Molina, Dolores Patricia Delgado Jacobo, Raquel del Socorro Guillén Riebeling
MC-10	RELACIÓN ENTRE HORAS DE TELEVISIÓN, ACTIVIDAD FÍSICA HORAS DE SUEÑO Y EXCESO DE PESO EN LA POBLACIÓN ADULTA JOVEN EN LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA EN EL AÑO 2017 Brayan Guadalupe López Rodríguez, Dolores Patricia Delgado Jacobo, Raquel del Socorro Guillén Riebeling
MC-11	PROTOZOARIOS Y HELMINTOS EN ESTUDIANTES DE MEDICINA, ODONTOLOGÍA Y ENFERMERÍA José Fernando Arellano Cobián, María Luisa Ponce López, Diego Ulises Arellano García, José Ponce Coria, Mario Enrique Tapia García, Alejandro Zarco Villavicencio
MC-12	EVALUACIÓN DE LA FASE PILOTO DE RECLUTAMIENTO DE LA COHORTE DE MUJERES EMBARAZADAS DE LA JURISDICCIÓN SANITARIA DE AMECAMECA Ivonne del Carmen Rojas Mora, Mercedes Bermúdez Cortés
MC-13	DESARROLLO DE COMPETENCIAS PROFESIONALES EN INVESTIGACIÓN, AL DETECTAR EL CONSUMO DE ALCOHOL EN ALUMNOS DE BACHILLERATO Irma Araceli Aburto López, Marco Antonio Cardoso Gómez, María Luisa Ponce López, Mercedes Esmirna Ríos Bustos, Noé Contreras González
MC-14	UNA EXPERIENCIA DE EVALUACIÓN: APRENDIZAJE BASADO EN LA SOLUCIÓN DE PROBLEMAS Noé Contreras González, María del Carmen Aguilar Espíndola, Irma Araceli Aburto López, María Guadalupe Contreras García, María Luisa Ponce López, Dolores Patricia Delgado Jacobo
MC-15	FUNCIONALIDAD FAMILIAR, NIVEL DE DEPRESIÓN Y DEPENDENCIA FÍSICA EN ADULTOS MAYORES EN UNA UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR Mario Enrique Tapia García, José Fernando Arellano Cobián, Diego Ulises Arellano García
MC-16	ESPECTRO DE INFECCIONES PRESENTES DURANTE EL EMBRAZO EN DONADORAS DE CALOSTRO COMO TAMIZAJE DE DEFICIENCIA SELECTIVA DE IgA Zeltzin Arisvet Mendoza Juárez, Erick S. Sánchez Salguero, Geovanni K. Mondragón Ramírez, Araceli León López, Leopoldo Santos Argumedo, Julio César Alcántara Montiel
MC-17	CARACTERÍSTICAS DEL ADULTO MAYOR DEPENDIENTE ASOCIADAS A CARGA DE CUIDADO EN EL CUIDADOR PRIMARIO DE UNA UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR Mario Enrique Tapia García, José Fernando Arellano Cobián, Diego Ulises Arellano García

INGENIERÍA QUÍMICA

CAMPUS II MIÉRCOLES 18 DE OCTUBRE

IQ-01	PROCESO DE OBTENCIÓN DE PELÍCULAS BIOPLÁSTICAS A PARTIR DE CÁSCARA DE NARANJA Consuelo Matías Garduño, Abilene Sulem Esquivel Martínez, Carlos Iván Martínez Tecanhuehue
-------	--

IQ-02	ANÁLISIS TÉRMICO DEL ABSORBEDOR DE UN CONCENTRADOR SOLAR DE CANAL PARABÓLICO Alejandro Rogel Ramírez, Martha Ortiz Rojas, José Antonio Zamora Plata, Consuelo Matías Garduño
IQ-03	MEMBRANA INORGÁNICA DE SiO₂-TiO₂-NiO SINTETIZADA POR EL MÉTODO DE SOL-GEL Víctor Alberto Corvera Pillado, Atenea Josefina Chong Santiago, Viridiana Mendoza Archundia, Tania Vargas Ruiz
IQ-04	DESCOMPOSICIÓN DE METANO EMPLEANDO CATALIZADORES DE Pt SOPORTADOS EN g-ALÚMINA, PARA LA OBTENCIÓN DE HIDRÓGENO Marina Caballero Díaz, Roberto Mendoza Serna, Eduardo Vázquez Zamora, Atenea Josefina Chong Santiago
IQ-05	CONSTRUCCIÓN DE UN PROTOTIPO PARA LA MEDICIÓN DE TEMPERATURA, HUMEDAD Y ALCOHOL VÍA PROGRAMACIÓN DE MÓDULOS USANDO ARDUINO COMO MICROCONTROLADOR Eduardo Vázquez Zamora, Roberto Mendoza Serna, Marina Caballero Díaz, Cesar Saúl Velasco Hernández
IQ-06	CINÉTICA DE DISOLUCIÓN DE NAPROXENO INCORPORADO EN UN SISTEMA DE LIBERACIÓN MODIFICADA DE Si-Ti María Gabriela Yepez Márquez, Erik Abel de los Santos Mata, Oscar Bonilla Ortiz, Itzel Rodríguez Espinoza
IQ-07	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN DE SISTEMAS DE SiO₂-V₂O₅, SiO₂-FeO Y SU POSIBLE APLICACIÓN COMO MEMBRANAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA Atenea Josefina Chong Santiago, Roberto Mendoza Serna, Andrea Hernández Fernández, Marina Caballero Díaz, Víctor Alberto Corvera Pillado
IQ-08	OBTENCIÓN DE MATRICES DE SiO₂-TiO₂ Y SiO₂-Al₂O₃ Y DETERMINACIÓN DE SU BIOACTIVIDAD Roberto Mendoza Serna, Atenea Josefina Chong Santiago, Carlos Javier Martínez Gómez, Marina Caballero Díaz, Eduardo Vázquez Zamora
IQ-09	ANÁLISIS DE LA OPERACIÓN DEL FILTRO ROTATORIO DE TAMBOR DE VACÍO Hugo Héctor Martínez y Rojas, Francisca Leonora Sánchez y García Figueroa, Ana Lilia Maldonado Arellano
IQ-10	MANEJO DE MATERIALES RECICLADOS PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UNA MÁQUINA TRITURADORA Ma. Estela de la Torre Gómez Tagle, Itzel Berenice García Mercado, Mario Alberto Ramos Paz, Guillermo Hernández Vázquez
IQ-11	ESTABILIDAD Y COMPATIBILIDAD DE AINES INCORPORADOS EN UNA MATRIZ DE SiO₂-TiO₂ SINTETIZADAS POR EL MÉTODO SOL GEL Erik Abel de los Santos Mata, María Gabriela Yepez Márquez, Roberto Mendoza Serna, Víctor Alberto Corvera Pillado
IQ-12	DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS CINÉTICOS EN LA PRODUCCIÓN DE ÁCIDO SUCCÍNICO POR FERMENTACIÓN SÓLIDA. Luis Ángel González Valencia, Francisco Vidal Caballero Domínguez
IQ-13	MANTENIMIENTO DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE VAPOR EN CUARTO DE MÁQUINAS Y PLANTA PILOTO Elisa Blanca Viñas Reyes
IQ-14	DISEÑO, FABRICACIÓN Y OPERACIÓN DE UN REACTOR TIPO BATCH PARA UNA REACCIÓN DE ESTERIFICACIÓN Marina Caballero Díaz, Ernesto Jesús Mejía Nequiz, José Eduardo Almazán Grajales
IQ-15	PERCEPCIÓN DE LOS ESTUDIANTES ACERCA DEL TRABAJO EN EQUIPO EN LA CARRERA DE INGENIERÍA QUÍMICA DE LA FES ZARAGOZA Ana Lilia Maldonado Arellano, Everardo Antonio Feria Hernández, María Esmeralda Bellido Castañón

IQ-16	DESARROLLO DE KITS EXPERIMENTALES PARA EL MEJORAMIENTO DE LA ENSEÑANZA EN INGENIERÍA QUÍMICA José A. Zamora Plata, M. Alejandra Valentán González, Rocío M. Prieto Ramos, Rafael Sánchez Dirzo
IQ-17	ESTUDIO EXPERIMENTAL COMPARATIVO DE LA DINAMICA DE FLUJO EN CONTRACCION/EXPANSION EN GEOMETRIAS AXISIMÉTRICA Y CUADRADA DE FLUIDOS COMPLEJOS Mariano Pérez Camacho, Kevin David Muños Garduño
IQ-18	ANÁLISIS DE ENERGÍA Y ENTROPÍA GENERADA CASO SISTEMA DE REFRIGERACIÓN CON CÁMARA FLASH Rodolfo Alberto Herrera Toledo, Elisa Blanca Viñas Reyes, Blanca Estela García Rojas, José Antonio Zamora Plata
IQ-19	EFFECTO DE LA DISIPACIÓN VISCOSA EN EL FLUJO EN UN CANAL DE UN FLUIDO NO NEWTONIANO Blanca Estela García Rojas

ENFERMERÍA

CAMPUS I JUEVES 19 DE OCTUBRE

ENF-01	PREVALENCIA Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A POLIFARMACIA EN UNA POBLACIÓN DE ADULTOS MAYORES EN COMUNIDAD Cristina Flores Bello, Diana Paola García Neria, Jorge Omar Solano Rojas, María Fernanda Flores Díaz
ENF-02	FACTORES DE RIESGO DE CAÍDAS EN ADULTOS HOSPITALIZADOS CON TRASTORNO MENTAL CRÓNICO María del Pilar Espinal García, Beatriz Carmona Mejía, Gandhi Ponce Gómez
ENF-03	NIVEL DE ANSIEDAD ANTE LA MUERTE EN EL PROFESIONAL DE ENFERMERÍA María de Lourdes Gutiérrez López, Gabriela Ramírez Pille
ENF-04	ESTILOS DE VIDA EN ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE ENFERMERÍA DE LA FES ZARAGOZA María Esmeralda Bellido Castaños, José Luis Alfredo Mora Guevara, Silvia Crespo Knopfler, María Susana González Velázquez
ENF-05	EVALUACIÓN DEL DIPLOMADO EN DOCENCIA UNIVERSITARIA DE LA FES ZARAGOZA María Esmeralda Bellido Castaños, Cindy Malinalli Cruz Gama, Avelina Velasco Sánchez, Lucero Viviana Oropeza Robles
ENF-06	INSOMNIO Y SU RELACIÓN CON EL ESTADO DE SALUD EN ADULTOS MAYORES QUE ACUDEN A UNA CLÍNICA DE PRIMER NIVEL DE ATENCIÓN Karina Campos Carpio, Diana Valeria López López, Karla Alexia Hernández Rodríguez, Cristina Flores Bello
ENF-07	CALIDAD DE VIDA EN PACIENTES CON HEMODIÁLISIS EN UN HOSPITAL DE TERCER NIVEL DE ATENCIÓN. María del Carmen Tovar Moncada, José Alberto Ramírez Vicario, Osbaldo Alberto Pacheco Milla
ENF-08	FACTORES DE RIESGO QUE INFLUYEN EN LA ANOREXIA Y LA BULIMIA EN ADOLESCENTES DE 14 A 15 AÑOS. Luis Armando Canales Pérez, Aida Pacheco Sarmiento, Maricela Pietsusent Valerio
ENF-09	FACTORES SOCIALES EN EL COMPORTAMIENTO SEXUAL DE RIESGO EN EL ADOLESCENTE PARA ADQUIRIR INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL Florencia Pamela García de Orta
ENF-10	CUMPLIMIENTO DEL INDICADOR: PREPARACIÓN DE SOLUCIONES INTRAVENOSAS POR ENFERMERAS DEL SERVICIO DE URGENCIAS Julieta Isabel Ramírez Vargas, Nadia Karina Sánchez Flores, Beatriz Carmona Mejía, Omar Enrique Hernández Pérez

ENF-11	INFLUENCIA DE LAS REDES DE APOYO SOBRE LA CALIDAD DE VIDA EN LOS ADULTOS MAYORES QUE ACUDEN AL CUAS "ESTADO DE MÉXICO" Leslie Valeria Zarza Díaz, Sandra Ivonne Reséndiz Casas, Fabiola Montserrat Cornejo Orea
ENF-12	USO DE MATERIALES ALTERNOS PARA LA FIJACIÓN DE SONDA OROGÁSTRICA EN EL PACIENTE NEONATO (ENFERMERÍA BASADA EN EVIDENCIA) Sandra Yadira Alpizar Chávez, Omar Aguilar Padilla, Cecilia Reyes Juárez
ENF-13	MANIPULACIÓN Y DOLOR EN RECIÉN NACIDOS DE LA UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS NEONATALES Alma Yadira Sánchez Ceballos, Jessamyn Castro Villaseñor
ENF-14	"CARACTERÍSTICAS DE HERIDAS DEHISCENTES EN PACIENTES DEL HOSPITAL PEDIÁTRICO MOCTEZUMA" Elsa Angélica Esparza Cerda
ENF-15	NIVEL DE CUMPLIMIENTO DE LA ESTRATEGIA MULTIMODAL DE LA OMS EN LA HIGIENE DE MANOS Montserrat Luna Luna, Elizabeth Hernández Vargas, Jessica Yeraldin Zepeda Antonio, Christopher Levi Omar Barrón Galván
ENF-16	NIVEL DE CONOCIMIENTOS DE FLEBITIS QUÍMICA EN ENFERMERAS DEL SERVICIO DE URGENCIAS ADULTOS Gisselle Guadalupe Higuera Quiroz, Yuriko Sánchez Sánchez Sirnes, Beatriz Carmona Mejía, Omar Enrique Hernández Pérez
ENF-17	PREVALENCIA DEL USO DE DROGAS EN ADOLESCENTES DE NIVEL SECUNDARIA EN LA CIUDAD DE MÉXICO DURANTE MARZO-ABRIL 2017 Salazar Guzmán Lourdes Victoria, María Luisa Sánchez Barrera
ENF-18	VALORACIÓN DEL DOLOR CON LAS ESCALAS EVA VS. CRIES EN NEONATOS DE UN HOSPITAL PEDIÁTRICO María Elena Contreras Pablo, Adrián Gutiérrez Martínez, Cecilia Reyes Juárez
ENF-19	FRECUENCIA Y USO DE MEDIDAS HIGIÉNICAS EN LA UTILIZACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES POR PARTE DE LOS USUARIOS EN HOSPITALIZACIÓN. Lucía Alejandra Aguilar Cisneros, Ángel Aguilar Ambrocio, Arturo Hurtado Cruz, Irais Lugo Guerrero
ENF-20	MERCADO LABORAL DE EGRESADOS DE LA LICENCIATURA EN ENFERMERÍA DE LA FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA (2012). Francisco Cruz Vázquez, María Esmeralda Bellido Castaños
ENF-21	INTERVENCIONES DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA PARA LA PREVENCIÓN DE CAÍDAS EN PACIENTES PEDIÁTRICOS HOSPITALIZADOS Paulina Astrid Adaya Ramírez, Irving Leyva Villalobos, Cecilia Reyes Juárez
ENF-22	NIVEL DE CONOCIMIENTO DEL PLAN DE ALTA DE ENFERMERÍA EN UNA UNIDAD DE TERCER NIVEL Eduardo Velázquez Moreno, Belinda de la Peña León, Silvino Arroyo Lucas
ENF-23	ACTIVIDAD EN LÍNEA Y USO DE RECURSOS DIGITALES POR ESTUDIANTES DE ENFERMERÍA Adiel Agama Sarabia, Gabriela Trejo Niño, Lizette Martínez Felipe, Belinda de la Peña León, María de los Ángeles Rivera Gómez

BIOLOGÍA

CAMPUS II JUEVES 19 DE OCTUBRE

BIO-01	EFFECTOS DE LA MICROINYECCIÓN UNILATERAL DE n-2-cloroetil-n-etil-2-bromobenzilamina (DSP₄) EN EL NÚCLEO <i>locus coeruleus</i> (LC) DE LA RATA INFANTIL EN EL INICIO DE LA PUBERTAD Y OVULACIÓN Lucía Ivone Pineda Calderas, María Elena Ayala Escobar, Roberto Domínguez Casala, Juana Monroy Moreno
BIO-02	COMICS Y PLATAFORMAS DE BÚSQUEDA COMO MEDIO DE APRENDIZAJE VIRTUAL EN

	ESPECTROSCOPIA EN EL INFRARROJO, PAPIME PE206115. A. Lourdes Castillo Granada, Rodrigo Soto Páez, Óscar Saúl Ríos Calderón, Patricia Parra Cervantes, Ramón Soto Vázquez, Teresa Benítez Escamilla
BIO-03	CARACTERIZACIÓN DE LA MATERIA ORGÁNICA DEL SUELO POR ESPECTROSCOPIA EN EL INFRARROJO. PAPIME PE206115. A. Lourdes Castillo Granada, Maricela Arteaga Mejía, Irene Castillo Chaires, Efraín Ángeles Cervantes, Gerardo Cruz Flores
BIO-04	ESTANDARIZACIÓN DE UNA TÉCNICA DE FRAGMENTACIÓN DE ANTICUERPOS MONOCLONALES DE TIPO IgG. Ana Maricela Bernal Badillo, Edgar Ivan Torres Corioriles, Leonardo Trujillo Cirilo, Benny Weiss Steider, Rosalva Rangel Corona
BIO-05	¿EXISTE UN VÍNCULO NERVIOSO ENTRE LAS ADRENALES Y LOS OVARIOS QUE MODULA LA OVULACIÓN EN LA TARDE DEL CICLO ESTRAL? Mónica Ingrid Gutiérrez Estrada, Pedro Estevez Torres, Jessica Polet Hernández Contreras, María Esther Cruz Beltrán, Angélica Flores Ramírez
BIO-06	DISTRIBUCIÓN REAL Y POTENCIAL DE <i>Aporocactus flagelliformis</i> Y <i>Mammillaria pottsii</i> (CACTACEAE) Aradyd Angélica Morales Sánchez, Balbina Vázquez Benítez, Leonardo Ulises Guzmán Cruz
BIO-07	CARACTERIZACIÓN DEL FRUTO, SEMILLA Y DESARROLLO TEMPRANO DE CUATRO ESPECIES FILOGENÉTICAMENTE CERCANAS DE <i>Coryphantha</i> (CACTACEAE) Katia Lilibiana Santiago Muñoz, Balbina Vázquez Benítez
BIO-08	GERMINACIÓN Y DESARROLLO DE <i>Mammillaria mazatlanensis</i> y <i>M. rekoii</i> (CACTACEAE) Ricardo Abraham Romero Bolaños, Leonardo Ulises Guzmán Cruz, Balbina Vázquez Benítez
BIO-09	EFFECTO DEL POLIMORFISMO TERMINAL EN LA GERMINACIÓN DE ESPECIES DE LA SIERRA DE TAXCO-HUAUTLA Jessica Estefanía Martínez Flores, Isaías Hazamarbeth Salgado Ugarte, Leonardo Ulises Guzmán Cruz, Balbina Vázquez Benítez
BIO-10	EMERGENCIA DE PIMIENTO MORRÓN (<i>Capsicum annum</i> L.) Y JITOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i> L.) EN DOS SUSTRATOS ORGÁNICOS ENRIQUECIDO CON ZEOLITA Sergio Iván Vallejo Carreón, María Socorro Almanza Orozco
BIO-11	EFFECTO DE CULTIVO INTERCALAR Y APLICACIÓN DE MICROORGANISMOS EFICIENTES EN LA PRODUCCIÓN ORGÁNICA DEL JITOMATE GUAJE (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.) Elizabet González Ojeda, María Socorro Orozco Almanza, Roberto Ramos González, María de Jesús Rojas Cortés
BIO-12	PRESENCIA DE LOS LIGANDOS ULBP2 Y ULBP3 EN LA LÍNEA CELULAR DE CÁNCER DE CÉRVIX HeLa Francisco Trejo Islas, Isabel Soto Cruz, Benny Weiss Steider, Jorge Flavio Mendoza Rincón
BIO-13	EXPRESIÓN DE SUPERFICIE DE NKG2D Y ULBP2 EN CÉLULAS MDA-231 DE CÁNCER DE MAMA. Francisco Trejo Islas, Isabel Soto Cruz, Benny Weiss Steider, Jorge Flavio Mendoza Rincón
BIO-14	VIGOR DE LA COPA Y SU RELACIÓN CON EL CRECIMIENTO DE ANILLOS DE <i>Abies religiosa</i> EN EL PARQUE NACIONAL DESIERTO DE LOS LEONES Aline Téllez Mata, Germán Calva Vásquez
BIO-15	EL NERVIIO VAGO Y SU RELACIÓN CON LAS ADRENALES Y LOS OVARIOS EN LA REGULACIÓN DE LA OVULACIÓN A LAS 7:00H EN CADA ETAPA DEL CICLO ESTRAL. Jessica Polet Hernández Contreras, Mónica Ingrid Gutiérrez Estrada, Pedro Estevez Torres, Ma. Esther Cruz Beltrán, Angélica Flores Ramírez
BIO-16	CHRYSOMELIDAE (INSECTA: COLEOPTERA) Y SUS PLANTAS ASOCIADAS EN LA SIERRA

	DE TAXCO, GUERRERO María Magdalena Ordóñez Reséndiz, Magali Beatriz Torres Randa
BIO-17	RIQUEZA Y DIVERSIDAD DE APIONINAE (COLEOPTERA: BRENTIDAE) EN EL PARQUE RECREATIVO EL HUIXTECO, TAXCO, GUERRERO María Magdalena Ordóñez Reséndiz, Ángel Castro Martínez
BIO-18	FASES DEL CICLO CELULAR EN CÉLULAS DE CÁNCER DE CÉRVIX HeLa Montserrat Ibáñez Dávila, María del Carmen Lagunas Cruz, Pedro Fernando Morales de la Cruz, Isabel Soto Cruz, Evelin Escamilla Bello, Julio Pérez Cañedo
BIO-19	EXPRESIÓN DEL RECEPTOR DE FACTOR DE CRECIMIENTO EPIDÉRMICO HUMANO HER3 EN CÉLULAS DE PULMÓN SKLU1. Aldo Guerrero López, Axel Manuel Sánchez Guerrero, Octavio Alberto Zerecero Carreón, Evelin Nieves Escamilla Bello
BIO-20	CO-CULTIVOS DE CÉLULAS TUMORALES HeLa Y CASKI CON LINFOCITOS DE SANGRE PERIFÉRICA Silvia Paola Rivera Ríos, Maythe Lorena Gutiérrez Marín, Adriana Gutiérrez Hoya, Julio Pérez Cañedo, Lysseth Minerva Núñez Álvarez, Isabel Soto Cruz
BIO-21	Z-DEVD-fmk CONFIRMA LA PARTICIPACIÓN DE CASPASAS EFECTORAS EN EL PROCESO DE APOPTOSIS INDUCIDA POR IL-2 EN CÉLULAS DE LA LÍNEA INBL DE CÁNCER CERVICO-UTERINO Sergio Gersán Téllez Ramírez, Rosalva Rangel Corona
BIO-22	ANÁLISIS FLORÍSTICO DE LA UMA "TIERRA ADENTRO", PLAYA VICENTE, VERACRUZ David García Vargas, Andrea Pimental Sánchez, Leonardo Ulises Guzmán Cruz, Balbina Vázquez Benítez
BIO-23	EFFECTO DE LA ADMINISTRACIÓN DE ACETATO DE TALIO (CH ₃ COOTI) A RATONES HEMBRAS PREÑADAS DE LA CEPA CD-1 Genoveva Alexandre Cruz del Castillo, Lucila Álvarez Barrera, Rodrigo Aníbal Mateos Nava, Mario Agustín Altamirano Lozano, Juan José Rodríguez Mercado
BIO-24	ANÁLISIS DE LA COMUNIDAD DE MARIPOSAS DIURNAS (LEPIDOPTERA: PAPILIONOIDEA) EN UNA REGIÓN DE LA SIERRA NORTE DE PUEBLA María de las Mercedes Luna Reyes
BIO-25	ESTUDIO DEL FITOPLANCTON EN LAS ZONAS ORIENTAL Y OCCIDENTAL DE LA ISLA SANTIAGUILLO, EDO. DE VERACRUZ Alma Lorena Ramírez Domínguez, Angélica Elaine González Schaff
BIO-26	ADENOSINA PROMUEVE LA MIGRACIÓN DE CÉLULAS TUMORALES DE CÁNCER CÉRVICO-UTERINO Erick Yael Hoyos Cárdenas, Rosario García Rocha, María de Lourdes Mora García, Benny Weiss Steider, Alberto Monroy García
BIO-27	LAS IDEAS LAMARCKISTAS EN <i>The descent of man and selection in relation to sex</i> (1871) DE CHARLES DARWIN Miriam Rebeca Álvarez Tostado Reyes, Guadalupe Bribiesca Escutia, Carlos Pérez Malvárez, Antonio Alfredo Bueno Hernández
BIO-28	EFFECTO DEL TRIÓXIDO DE VANADIO SOBRE LA PROLIFERACIÓN DE LINFOCITOS HUMANOS TRATADOS <i>in vitro</i> Victor Alán Alcántara Mejía, Rodrigo Anibal Mateos Nava, Juan José Rodríguez Mercado, Lucila Álvarez Barrera, Mario Agustín Altamirano Lozano
BIO-29	DAÑO Y CINÉTICA DE DAÑO AL ADN POR LA ADMINISTRACIÓN DE TALIO EN RATONES DE LA CEPA CD-1 Alfredo Hernández Caballero, José Antonio Sandoval Hernández, Juan José Rodríguez Mercado
BIO-30	CONTRASTE DE DATOS MORFOLÓGICOS Y MOLECULARES DE <i>Canistrocarpus</i>

	cervicornis (Kützing) DE PAULA & DE CLERCK EN LA COSTA DE TAMAULIPAS, MÉXICO. Alejandrina Graciela Avila Ortiz, Lisandro Hernández Anaya, Arturo Ubaldo Fuentes, Sergio Erick Ávila López
BIO-31	EFFECTO DEL PENTÓXIDO DE VANADIO SOBRE LA PROLIFERACIÓN Y LOS NIVELES DE EXPRESIÓN DE LA PROTEÍNA Cdc25C DE LINFOCITOS HUMANOS Esaú Frías Jiménez, Rodrigo Anibal Mateos Nava, Juan José Rodríguez Mercado, Lucila Álvarez Barrera, Mario Agustín Altamirano Lozano
BIO-32	ADECUACIÓN DE UNA METODOLOGÍA ELECTRÓNICA PARA EL ESTUDIO DE EDAD Y CRECIMIENTO EN SECCIONES DE OTOLITOS DE <i>Lateolabrax japonicus</i> Alejandra Elizabeth Morales Rivera, Isaías Hazarmabeth Salgado Ugarte
BIO-33	ANTICUERPOS GENERADOS EN RATÓN CONTRA UN EPÍTOPE DE hMena PERMITEN DETECTAR LA PRESENCIA DE hMena EN LÍNEAS CELULARES MURINAS Y HUMANAS María de los Ángeles Ponce Chavero, Christian Azucena Don López, Jorge Hernández Montes, Alberto Monroy García, Benny Weiss Steider, María de Lourdes Mora García
BIO-34	COMPARACIÓN FLORÍSTICA DE LAS FORMACIONES PÉRMICAS MATZITZI Y TUZANCOA María Patricia Velasco de León, Erika Lourdes Ortiz Martínez
BIO-35	EFFECTOS DE LA SECCIÓN DEL NERVIÓ OVARICO SUPERIOR EN LA MAÑANA DEL DIESTRO 1 SOBRE LA CONCENTRACIÓN DE NORADRENALINA OVARICA, DE PROGESTERONA Y ESTRADIOL EN SUERO. Deyra de los Ángeles Ramírez Hernández, Elizabeth Vieyra Valdez, Gabriela Rosas Gavilán, Rosa Linares Culebro, Roberto Domínguez Casala, Leticia Morales Ledesma
BIO-36	EXPRESIÓN DIFERENCIAL DE LOS RECEPTORES DEL PÉPTIDO INTESTINAL VASOACTIVO (VIP) EN LOS OVARIOS DE LA RATA ADULTA EN DIESTRO-2 O ESTRO Rocio Sarahy Ayala Martínez, Gabriela Rosas Gavilán, Rosa Linares Culebro, Xochitl Nallely Acuña Escalona, Leticia Morales Ledesma
BIO-37	EFFECTO DE LA MICROINYECCIÓN DE ATROPINA EN LA BURSA OVARICA DE RATAS CON SOPQ SOBRE LAS HORMONAS OVARICAS Xóchitl Nallely Acuña Escalona, Rosa Linares Culebro, Rocío Sarahy Ayala Martínez, Leticia Morales Ledesma
BIO-38	HÁBITOS ALIMENTARIOS DE <i>Oreochromis niloticus</i> EN UN BORDO DEL ESTADO DE MORELOS Ilse Deneb Pérez Castañeda, José Luis Gómez Márquez, Bertha Peña Mendoza
BIO-39	COMPARACIÓN DE LOS MICROCRUSTÁCEOS PLANCTÓNICOS DEL ARRECIFE SANTIAGUILLO Y SUS ALREDEDORES, VERACRUZ, MÉXICO Altamira-Sánchez Daniela, Palma-Barrón Eduardo, González-Schaff Angélica Elaine
BIO-40	COMPARACIÓN DE BACTERIAS HETERÓTROFAS AEROTRANSPORTADAS, PRESENTES EN LOS SITIOS OXTOTITLÁN Y AEROPUERTO DE LA ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE TOLUCA ESTADO DE MÉXICO Erick Uriel Quezada Cabrera, José Felix Zuñiga Ortega, María Teresa Núñez Cardona, Raúl Venancio Díaz Godoy, Guadalupe Cruz Pauseno
BIO-41	USO DE LARVAS DE <i>Lucilia sericata</i> COMO ALTERNATIVA PARA CONTROLAR EL CRECIMIENTO DE <i>Staphylococcus aureus</i> EN ÚLCERAS INFECTADAS DE PIE DIABÉTICO Wendy Jacquelin Cifuentes García, María Teresa Núñez Cardona, María del Carmen Vera Rosales, Jaime Amadeo Bustos Martínez
BIO-42	“COMPARACIÓN DEL ZOOPLANCTON EN LA ZONA OCCIDENTAL Y ORIENTAL DE LA ISLA SANTIAGUILLO EN EL SISTEMA ARRECIFAL VERACRUZANO”. Viviana Pérez Ortega, Angélica Elaine González Schaff
BIO-43	EFFECTO ANTIPROLIFERATIVO, CITOTÓXICO Y APOPTÓTICO DEL COMPUESTO AZ-269 EN LÍNEAS CELULARES PROVENIENTES DE CÁNCER DE MAMA, PRÓSTATA Y PULMÓN Hugo López Muñoz, Luis Sánchez Sánchez, María Luisa Escobar Sánchez, José Misael Vicente Hernández Vázquez, Edson Aguillón Solís, Oscar López López
BIO-44	LOS ALUMNOS DE LA UAM-XOCHIMILCO Y EL USO DE ENVASES DE TEREFTALATO DE

	POLIETILENO (PET) Liliana Cruz Pimentel, María Teresa Núñez Cardona
BIO-45	EDAD Y CRECIMIENTO DEL PARGO RABIRRUBIA POR LECTURA DE ESCAMAS, EN PUERTO ÁNGEL, OAXACA, MÉXICO. Eduardo Palma Barrón, Isaías Hazarmabeth Salgado Ugarte
BIO-46	EL CONSUMO DE CAFÉ EN LOS ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA-XOCHIMILCO Yessica Susana Rojas Pérez, Arturo Sáenz San Martín, Jonatan Brandon Costales Téllez, Jade Belén Hidalgo López, Sebastián David Mosca Valle, María Teresa Núñez Cardona
BIO-47	EVIDENCIA DE AUTOPOLIPLOIDÍA Y TRANSLOCACIONES EN EL CARIOTIPO DE <i>Tigridia pavonia</i> (Iridaceae, Iridoideae) DE LA RESERVA ECOLÓGICA DEL PEDREGAL DE SAN ÁNGEL, MÉXICO. Luis Fernando Tapia Pastrana, Fernando Tapia Aguirre
BIO-48	LAS IDEAS SOBRE LA DERIVA CONTINENTAL EN MÉXICO Arturo Franco Juárez del Río, A. Alfredo Bueno Hernández, Fabiola Juárez Barrera, Carlos Pérez Malvárez
BIO-49	MICROPROPAGACIÓN Y CONSERVACIÓN IN VITRO DE CEDRO ROJO (<i>Cedrela odorata</i>) MEDIANTE LAS TÉCNICAS DE INMERSIÓN TEMPORAL Y ENCAPSULACIÓN/REFRIGERACIÓN Wendy Daniela Saldaña Sánchez, Marily Hernández Hernández, Yolanda López Bibiano, Rafael Nava Rodríguez
BIO-50	DIEZ AÑOS DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA CON LA RESERVA ECOLÓGICA DEL PEDREGAL DE SAN ÁNGEL Genoveva Villalobos Contreras, Ulises Torres Sánchez
BIO-51	EFFECTO ANTITUMORAL <i>in vitro</i> DEL EXTRACTO DE <i>Eupatorium petiolare</i> Moc. ex. DC. Y <i>Salvia polystachia</i> Cav. Itzen Aguiñiga Sánchez, Teresa Margarita Martínez López, Mariana Vázquez Guerrero, Esperanza Iris Del Razo Pimentel, César Manuel González Peralta, Israel García Rojas, Frida Monserrat Meléndez Ibarra, Ana María Soriano Martínez, Edelmiro Santiago Osorio.

CIRUJANO DENTISTA

CAMPUS I VIERNES 20 DE OCTUBRE

CD-01	FRECUENCIA DE LESIONES CON DIAGNÓSTICO HISTOPATOLÓGICO REGISTRADAS EN LA UNIDAD DE PATOLOGÍA BUCAL FES-ZARAGOZA Rosa Diana Hernández Palacios, Grisel Alicia Corona González, Olga Taboada Aranza, Geovanni Zárate Carlos
CD-02	PLÁTICAS EDUCATIVAS COMO ESTRATEGIA PARA LA PREVENCIÓN DE CRIES DENTAL Y MEJORA DE HIGIENE BUCAL EN ESCOLARES DE NEZAHUALCOYOTL, 2016. Ilse Sierra Zárate, Diana Delgadillo de Jesús, Josefina Morales Vázquez, J. Jesús Regalado Ayala
CD-03	ANTIOXIDANTES TOTALES; ANTES Y DESPUÉS DEL TRATAMIENTO PERIODONTAL CON SHED Víctor Manuel Mendoza Núñez, Mercedes Bermúdez Cortés, Yessenia Aline Cruz Flores
CD-04	FRECUENCIA DE QUISTE DENTÍGERO EN LA UNIDAD DE PATOLOGÍA BUCAL DE LA FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA. Grisel Alicia Corona González, Rosa Diana Hernández Palacios, Michel Vázquez Martínez, Earwing Luna Ruedas
CD-05	FRECUENCIA DE CRIES DENTAL Y NIVEL DE HIGIENE BUCAL EN ESCOLARES DE NEZAHUALCÓYOTL, 2017. Josefina Morales Vázquez, J. Jesús Regalado Ayala, Karla Denisse Castillo Ángeles, Diana Pamela Ayala Rangel

CD-06	PERFIL DE SALUD BUCODENTAL Y ALGUNOS FACTORES DE RIESGO EN UNA POBLACIÓN DE ADULTOS MAYORES Olga Taboada Aranza, María Deasy García Montoya, Rosa Diana Hernández Palacios
CD-07	FACTORES QUE INFLUYEN EN LA PARTICIPACIÓN EN CURSOS DE EDUCACIÓN CONTINUA DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA QUE LABORA EN UN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL Olga Taboada Aranza, Beatriz Ramos Arista, Gabriela Hernández Velasco, Julio Cesar Estrada Estrada
CD-08	EFFECTIVIDAD DE COLUTORIOS DE FLUORURO DE SODIO AL 0.2% Y NIVEL DE HIGIENE BUCAL PARA LA PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL EN ESCOLARES 2016 Diana Delgadillo de Jesús, Ilse Sierra Zarate, Josefina Morales Vázquez, J. Jesús Regalado Ayala
CD-09	“ESTADO DE SALUD BUCAL EN UNA POBLACIÓN DE ADULTOS DE LA CLÍNICA UNIVERSITARIA DE ASISTENCIA A LA SALUD LOS REYES” Antonio Loaeza Galindo, Mirna Ruiz Ramos, Rosa Diana Hernández Palacios, Víctor Manuel Mendoza Núñez
CD-10	PREVALENCIA DE CARIES DENTAL Y SU RELACIÓN CON UNIDADES FORMADORAS DE COLONIAS DE ESTREPTOCOCOS EN TEXCOCO ESTADO DE MÉXICO. Zyndy Anaid Montiel Rodríguez, Andrés Alcauter Zavala, José Luis Alfredo Mora Guevara, Yolanda Flores Cabrera, Rubén Marroquín Segura
CD-11	VALORACIÓN DE LA TUTORÍA DESDE EL CONSTRUCCIONISMO SOCIAL Yolanda Lucina Gómez Gutiérrez, Juan José Saldaña Castillo, María Virginia González de la Fuente
CD-12	PRERREQUISITOS DE SISTEMA NERVIOSO DE UN GRUPO DE ALUMNOS DEL SEGUNDO AÑO DE LA CARRERA DE CD DE LA FES ZARAGOZA AL INICIO DEL MÓDULO DE SISTEMAS DE MANTENIMIENTO, REGULACIÓN Y RELACIÓN DEL ORGANISMO HUMANO EN EL CICLO 2017 César Luis Ortiz Solís, María Virginia González de la Fuente
CD-13	EJERCICIO DE LA INTELIGENCIA EMOCIONAL DEL ESTUDIANTE DURANTE SU FORMACIÓN ACADÉMICA Tania Jiménez Medel, Carmen Lilia Sánchez González, Willebaldo Moreno Méndez, Karla Ivette Bravo Carrillo, Arturo Hernández Sillero
CD-14	EXPERIENCIAS ADVERSAS A LAS QUE SE ENFRENTAN LOS ESTUDIANTES DE LA CARRERA DE CIRUJANO DENTISTA Y QUE REPERCUTEN EN SU RENDIMIENTO ACADÉMICO: SEGÚN EL MODELO DE RESILIENCIA. Lizett Gómez Suárez, Carmen Lilia Sánchez González, Willebaldo Moreno Méndez, Itzel Guerra Jiménez, Alejandra Mata García
CD-15	PRINCIPALES COMPETENCIAS DE FORMACIÓN DEL ODONTÓLOGO VINCULADAS A LA PRÁCTICA PROFESIONAL Carmen Lilia Sánchez González, Willebaldo Moreno Méndez
CD-16	PERFIL PROFESIONAL QUE DEMANDA EL EMPLEADOR AL EGRESADO DE LA CARRERA CIRUJANO DENTISTA DE LA FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA Ulises David Méndez García, Willebaldo Moreno Méndez, Carmen Lilia Sánchez González, Alan Castro González
CD-17	EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA DEL MÓDULO DE SISTEMAS DE MANTENIMIENTO, REGULACIÓN Y RELACIÓN DEL ORGANISMO HUMANO, ACERCA DEL MÓDULO DE BASES PARA EL DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA ESTOMATOGNÁTICO DEL PRIMER AÑO DE LA CARRERA DE CIRUJANO DENTISTA EN LA FES-Z, DURANTE EL PERIODO 2017 Michelle Axel Fernández Real, Pavel Emigdio Cortes, María Virginia González de la Fuente
CD-18	RECONSTRUCCIÓN MAXILOFACIAL: REPORTE DE UN CASO CLÍNICO CON FRACTURA LE FORT II Angélica Julián Castrejón, Alma Edith Sánchez Aguilar, Andrés Alcauter Zavala

COMITÉ ORGANIZADOR

Dr. Edelmiro Santiago Osorio
 Q.F.B. Jorge Luis Guevara Deloya
 Esp. Andrés Alcauter Zavala
 M. en C. Roberto Cruz González Meléndez
 Dra. Alicia Arronte Rosales
 Dra. Martha A. Sánchez Rodríguez
 Dra. Mirna García Méndez
 M. en C. Armando Cervantes Sandoval
 Dra. Raquel Retana Ugalde
 I.Q. Dominga Ortiz Bautista
 Dra. Claudia María Meza Dávila
 Mtra. Gabriela C. Valencia Chávez
 Dr. Francisco Álvarez Herrera
 Dra. María Susana González Velázquez
 Dra. Ma. de la Luz Martínez Maldonado
 Lic. Marissa Vivaldo Martínez
 Dra. Itzen Aguiñiga Sánchez
 Dr. Edgar Ledesma Martínez
 Dra. Rosalinda Escalante Pliego
 Lic. Guillermo Maldonado Pérez
 Q.F.B. Enrique Escalera Zúñiga
 Lic. Catalina Armendáriz Beltrán
 Lic. Carlos Raziel Leaños Castillo
 Lic. Ricardo Jasso Elizalde
 Lic. Pavel Álvarez Domínguez
 Lic. Claudia Guadalupe Ahumada Ballesteros

PATROCINADORES



**PRODUCTOS
DENTALES
TOVAR S.A. DE C.V.**



**AMSAI
LABORATORIOS**
La Empresa de los Genéricos

PLM®

BIOMEDICAL
INGENIERIA APLICADA AL SERVICIO DE LA CIENCIA

VÍCTOR MANUEL JUÁREZ BARCENAS–MANUEL FLORES ORTÍZ–EDUARDO JUSTO PÉREZ