



FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES
ZARAGOZA
CARRERA DE BIOLOGÍA



COMITÉ ACADÉMICO DE CARRERA
ACTA DE SESIÓN EXTRAORDINARIA FESZ-CAC-B/22/07/28-SE CELEBRADA EL
28 DE JULIO DE 2022

La reunión dio inicio a las 09:07 h. a través de videoconferencia por Zoom con ID 714 8445 115 Password: %123& fue presidida por la Jefa de la Carrera **Biól. Maricela Arteaga Mejía** y como Secretaria **M. en C. Guadalupe Bribiesca Escutia** conforme al siguiente:

ORDEN DEL DÍA

1. Registro de Asistencia

M. en C. Héctor Serrano Casas (Se disculpó)

M. en C. Nicté Ramírez Priego

Biól. Juan Romero Arredondo

Biól. Juan Romero Arredondo

Dra. Rosalva García Sánchez

Dra. Erika Lourdes Ortiz Martínez

M. en C. Eliseo Cantellano de Rosas

Dra. Elia Roldán Reyes

Biól. Maricela Arteaga Mejía

M. en C. Guadalupe Bribiesca Escutia

M. en C. Reynalda Roldán Pérez

M. en IBSH Angélica Flores Ramírez

M. en C. Ramiro Ríos Gómez (Se disculpó)

Biól. Isel Romero Casanova

2. Informe de la jefa de carrera

La Maestra Maricela Arteaga Mejía, informó que el semestre 2023-1 será totalmente presencial para el campo II y III de la carrera de Biología, mencionó que no se podrán ocupar las instalaciones del Edificio siniestrado L-3 hasta el siguiente semestre y derivado de la falta de espacios, los alumnos de la carrera desarrollarán sus actividades académicas en el campo I y II. Comentó que durante el semestre 2022-2, se evaluaron las necesidades de seguridad y equipamiento de las carreras para el edificio siniestrado y se comentó que en planta baja y primer piso no habrá gas, solo en el segundo piso, este edificio se está diseñando con las medidas de seguridad de acuerdo con la normatividad mexicana vigente. El día 29 de julio hay una visita por parte de la Dirección General de Obras y se hará una revisión de los requerimientos eléctricos y de equipos.

Como siguiente punto de su informe comentó, que la PROFEPA sede Tlaxcala, aceptó recibir alumnos de Servicio Social y Tesis del Campus III, para realizar sus prácticas profesionales en las instalaciones de dicha dependencia, en las orientaciones de Diversidad, Ecología y Ciencias Ambientales; y el martes 2 de agosto se tendrán reuniones con la SEMARNAT sede Tlaxcala.

En otro punto mencionó que el 27 de junio se dieron a conocer los resultados del examen de selección a los alumnos de nuevo ingreso a la FES Zaragoza, pero aún tiene el dato de la matrícula de la Carrera de Biología

3. Trabajos participantes de servicio social para el Premio Dr. Gustavo Baz Prada

Solo hubo un trabajo inscrito para participar por el Premio Dr. Gustavo Baz Prada, el cual fue dirigido por la Dra. Elia Roldán Reyes, este fue enviado al H. Consejo Técnico. En la próxima reunión se dará a conocer si fue seleccionado.

4. Presentación de la planeación del semestre 2023-1

Se presentó el plan de trabajo parte de las maestras M. en C. Maestra Reynalda Roldán (coordinadora de ciclo básico) y la M. en IBSH Angélica Flores Ramírez (coordinadora del Ciclo Intermedio), es el siguiente:

Semestre	Campus	Espacio físico
1ro	Campus II	L421-424 (no hay modificación)
2do	Campus II	L-411 Se abrieron solo tres grupos este semestre (las unidades de genética, virus, bacterias, algas y hongos se trabajaban en el L-321-322)
3ro	Campus I	L-102, 202, 212, 213, 221 y 224 (anteriormente trabajaban en L321-322)
4to	Campus II	L-405 (no hay modificación)
5to	Campus I y II	L-102, 202, 212,213,221y224 , L- T-1408, T-1410 y T-1416 (anteriormente trabajaban en L303- 304)
6to	Campus I	L-102, 202, 212,213,221y224 (anteriormente trabajaban en L303- 304)
7mo y 8vo	Campus II	Trabajarán en los espacios de los profesores de tiempo completo

Romero Almon

Angélica Flores Ramírez

Roldán Reyes

Adicionalmente la M. en C. Reynalda Reyes Roldán, detalló la planeación del Curso-Taller de *Inducción Sobre Principios Básicos de las Ciencias Químico-Biológicas*, para mitigar el alto índice de reprobación que se presenta en los alumnos de nuevo ingreso, debido a la falta de conocimiento práctico del Laboratorio, detalló que este curso va enfocado al manejo de reactivos, equipos, materiales y cristalería, así como a reacciones químicas y algebra/aritmética para las materias de Química y Matemáticas respectivamente.

5. Comisión Editorial

5.1 Aprobación del manual de LIF IV

La comisión de planes y programas comentó, que el manual de LIF I y LIF III, tenían comentarios que ya fueron atendidos; el LIF VI, ya no tiene correcciones y se puede aprobar. El manual de LIF V, con vigencia 2022 se amplía un año más, de acuerdo con el nuevo procedimiento aprobado en el Comité del Sistema de Gestión de la Calidad de los laboratorios de docencia. Se acordó que la Dra. Leonora revisará la parte química del manual de LIF IV y queda pendiente su aprobación a la próxima reunión.

La jefa de Carrera comentó que no se han recibido avances del manual LIF II, y solicitó a los responsables de la comisión Editorial y de Planes y Programas que hagan las revisiones pertinentes para presentarse en la próxima reunión del CAC-B.

El pleno del CAC **acordó aprobar los manuales de Laboratorio de Investigación Formativa I, III y VI, con el número de Acuerdo CAC-B/22/07/28-SE-5.1**

6. Asuntos generales

La jefa solicitó a la coordinadora de ciclo intermedio, citar a reunión a los profesores de LIF IV para atender las correcciones, y para la modificación del manual de LIF V, ya que se espera auditoria interna de los laboratorios los días 16, 17 y 18 de agosto, la CGCI está por definir si la auditoria será presencial o en línea.

Biól. Maricela Arteaga Mejía
Presidenta del CAC-B

M. en C. Guadalupe Bribiesca Escutia
Secretaria del CAC-B