

DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

**ACUERDOS DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD
CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN NÚMERO 171-(16.23), CELEBRADA EL 8 DE
SEPTIEMBRE DE 2023.**

ACUERDO 171-(16.23.1)

Aprobación del Orden del Día:

- I. Lista de asistencia. (Arts.43 y 45, fracción I, del *RIOCA).
- II. Aprobación, en su caso, de los siguientes puntos del Orden del Día:
 1. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del dictamen que presenta la *Comisión encargada de dictaminar la necesidad de incorporar una unidad de enseñanza aprendizaje en los planes de estudio de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud que aborde la perspectiva de género y la interseccionalidad, entre otros temas.* (Art. 72 del *RIOCA).
 2. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del dictamen que presenta la *Comisión encargada de revisar y proponer estrategias dirigidas a disminuir el Efecto Matilda que pudiera presentarse en los planes y programas de las licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Lerma.* (Art. 72 del *RIOCA).
 3. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, del dictamen que presenta la que presenta la Comisión de Servicio Social respecto al registro del proyecto denominado: "*Determinación de la fenología de árboles frutales en la zona urbana de San Cristóbal de Las Casas, Chiapas.*" (Arts. 72 del *RIOCA y 13 del *RSS).
 4. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de los dictámenes que presenta la Comisión de Investigación: (Arts. 72 del *RIOCA y 46, fracción III del *RO).
 - 4.1. Término del proyecto denominado: "*Análisis metagenómico del resistoma y otras proteínas de interés biotecnológico en ecosistemas de especial relevancia en el Estado de México.*"
 - 4.2. Registro del proyecto denominado: "*Análisis de las bases moleculares de los mecanismos de adecuación microbiana a diferentes tipos de estrés ambiental.*"
 5. Análisis, discusión y resolución, en su caso, de las excusas y/o de las solicitudes de inclusión, presentadas por el personal académico para formar parte de la lista para cubrir las vacantes de la Comisión Dictaminadora Divisional, con base en la relación del personal académico de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud que publicó la Secretaría Académica el 31 de agosto de 2023. (Art. 18 del *RIPPPA).
 6. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de la lista para cubrir las vacantes de la Comisión Dictaminadora Divisional, con base en la relación del personal académico de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud que publicó la Secretaría Académica el 31 de agosto de 2023. (Arts. 18 y 19 del *RIPPPA).
 7. Integración de la Comisión encargada de examinar las tesis para el otorgamiento de la Mención Académica. (Art. 32 al 34 del *RA)
 8. Asuntos generales.

ACUERDO 171-(16.23.2)

Aprobación del dictamen presentado por la *Comisión encargada de dictaminar la necesidad de incorporar una unidad de enseñanza aprendizaje en los planes de estudio de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud que aborde la perspectiva de género y la interseccionalidad, entre otros temas.*

DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

ACUERDO 171-(16.23.3)

Aprobación del dictamen presentado por la *Comisión encargada de revisar y proponer estrategias dirigidas a disminuir el Efecto Matilda que pudiera presentarse en los planes y programas de las licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Lerma.*

ACUERDO 171-(16.23.4)

Aprobación del **registro del proyecto de Servicio Social** denominado: **“Determinación de la fenología de árboles frutales en la zona urbana de San Cristóbal de Las Casas, Chiapas”**, como a continuación se describe:

- **Tipo y lugar de realización del proyecto:** Externo - El Colegio de la Frontera Sur (*ECOSUR*), Chiapas, México.
- **Asesorías responsables internas:**
Dr. Rurik Hermann List Sánchez. (Departamento de Ciencias Ambientales, UAM Lerma).
- **Asesora responsable externa:**
Dra. Helda Morales (El Colegio de la Frontera Sur - *ECOSUR*).
- **Vigencia:** Un año (12/09/2023 al 11/09/2024).
- **Número de personas prestadoras requeridas:** 3 de la licenciatura en Biología Ambiental.

ACUERDO 171-(16.23.5)

Aprobación del **término del proyecto de Investigación** denominado: **“Análisis metagenómico del resistoma y otras proteínas de interés biotecnológico en ecosistemas de especial relevancia en el Estado de México”**.

Responsable: Dr. Marcos López Pérez.

ACUERDO 171-(16.23.6)

Aprobación del **registro del proyecto de Investigación** denominado: **“Análisis de las bases moleculares de los mecanismos de adecuación microbiana a diferentes tipos de estrés ambiental”**, como a continuación se presenta:

RESPONSABLE DEL PROYECTO	PARTICIPANTES	NOMBRE DEL PROYECTO	TIPO DE PROYECTO	VIGENCIA DEL PROYECTO
Dr. Marcos López Pérez. Responsable del proyecto. Profesor Titular C, adscrito al Departamento de Ciencias Ambientales, UAM Lerma.	Dr. Humberto García Arellano. Departamento de Ciencias Ambientales, UAM Lerma. Dr. José Félix Aguirre Garrido. Departamento de Ciencias Ambientales, UAM Lerma. Dra. Rina María González Cervantes. Departamento de Ciencias Ambientales, UAM Lerma. Dr. Francisco José Fernández Perrino. Departamento de Biotecnología, UAM Iztapalapa.	Análisis de las bases moleculares de los mecanismos de adecuación microbiana a diferentes tipos de estrés ambiental	Interno	3 años: 11/09/2023 al 10/09/2026

DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

ACUERDO 171-(16.23.7)

Aprobación de la solicitud de inclusión presentada por el Dr. Heliot Zarza Villanueva, para formar parte de la lista para cubrir las vacantes de la Comisión Dictaminadora Divisional, con base en la relación del personal académico de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud que publicó la Secretaría Académica el 31 de agosto de 2023.

ACUERDO 171-(16.23.8)

Aprobación de la lista del personal académico de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud que cumplen los requisitos para para cubrir las vacantes de la Comisión Dictaminadora Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud, como a continuación se presenta:

Departamento	No. de empleado	Nombre	Antigüedad	Profesor titular tiempo indeterminado	BRCD
Ciencias Ambientales	35966	Derik Castillo Guajardo	12	X	X
Ciencias Ambientales	37900	Heliot Zarza Villanueva	10	X	X

ACUERDO 171-(16.23.9)

Integración de la **Comisión encargada de examinar los trabajos para el Otorgamiento de la Mención Académica**, como a continuación se presenta:

INTEGRANTES	MANDATO	PLAZO
<ul style="list-style-type: none"> • Dr. José Félix Aguirre Garrido Profesor adscrito al Departamento de Ciencias Ambientales, UAM Lerma. • Dr. José Mariano García Garibay Profesor adscrito al Departamento de Ciencias de la Alimentación, UAM Lerma. • Dra. Carla Alejandra Márquez Muñoz Profesora adscrita al Departamento de Ciencias de la Salud, UAM Lerma. • Dra. Ana María Rosales Torres Coordinadora del Doctorado en CBS. 	Examinar las tesis del alumnado de la Unidad Lerma del doctorado en CBS para el Otorgamiento de la Mención Académica.	27 de octubre de 2023

Atentamente
Casa abierta al tiempo


Dra. Ana Karen Talavera Peña
Secretaría del Consejo Divisional