



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

ACUERDOS DEL CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD CORRESPONDIENTES A LA SESIÓN URGENTE NÚMERO 157-(02.23), CELEBRADA EL 2 DE MARZO DE 2023

ACUERDO 157-(02.23.1)

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, de la modificación de las Necesidades de Personal Académico para los trimestres: 23-I; 23-P y 23-O presentadas por el Director de División: Dr. Silvestre de Jesús Alavez Espidio; para desarrollar los planes y programas académicos divisionales, aprobadas previamente en la sesión número 156-(01.23) del Consejo Divisional de CBS, celebrada el 7 de febrero de 2023. (Art. 44, fracción V del *RO y Arts. 117 y 119 del *RIPPPA).
 2. Análisis, discusión y aprobación, en su caso, de una prórroga para que presente su dictamen la *Comisión encargada de actualizar los Lineamientos de Operación de Proyectos Terminales*. (Art. 72 del *RIOCA).

ACUERDO 157-(02.23.2)

Aprobación de la modificación de las Necesidades de Personal Académico para los trimestres: 23-I; 23-P y 23-O presentadas por el Director de División: Dr. Silvestre de Jesús Alavez Espidio; para desarrollar los planes y programas académicos divisionales como se presenta a continuación:

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AMBIENTALES							
NECESIDADES DE PERSONAL ACADÉMICO PARA LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD PARA LOS TRIMESTRES 23-I, 23-P Y 23-O							
Tipo de ingreso ¹	Número de plaza o necesidad académica ²	Dpto. ³	Trimestres de necesidad académica	Requisitos y el perfil académico ⁴	Categoría y tiempo de dedicación ⁵	Planes, programas o proyectos académicos a los que se incorporará	Turno ⁶
PV / CO	11119	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología, Doctorado en Ciencias o Ciencias Biomédicas o su equivalente	Titular TC	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Proyecto Interdisciplinario - Ecología Funcional - Introducción a la Geomática - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
PV / CO	11881	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología o Geografía o afin, Maestría en Geografía o su equivalente Área de Gestión Ambiental	Asociado TC	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Ordenamiento Territorial - Proyectos de Evaluación del Impacto Ambiental - Gestión Ambiental - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
EC	Causal Jefatura de Departamento	DCAm	23-I 23-P	Tener Licenciatura en Biología, Doctorado en Ciencias o Ciencias Biomédicas o su equivalente	Titular TC	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Biósfera - Ecología de Poblaciones - Ecología de Comunidades - Desarrollo, Sustentabilidad y Manejo de los socio-ecosistemas - Optativas disciplinar e interdivisional	Único



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

PV / EC	Causal Período sabático Dra. González Cervantes Rina María	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología, en Química o en Químico Farmacéutico Biólogo, Doctorado en Ciencias o Ciencias Químicas o equivalentes	Titular TC	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Biología celular - Laboratorio de Microbiología - Ecología Microbiana - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
PV	Acuerdo 13/2021 Rector General	DCAm	23-I 23-P	Dra. Patricia Bárcenas Abogado Académica UAM -X Licenciatura en Agronomía Maestría en Edafología Doctorado en Hidrociencias Área de Gestión Ambiental	Titular TC	Licenciatura en Biología Ambiental / Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos UEA: - Morfología vegetal - Ordenamiento Territorial - Introducción a Geomática - Desarrollo, Sustentabilidad y Manejo de los socio-ecosistemas - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
PV / EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología, Doctorado en Ciencias o equivalentes	Titular TC	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Educación Ambiental - Problemáticas de los socioecosistemas - Desarrollo, Sustentabilidad y Manejo de los socio-ecosistemas - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
PV / EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología, Maestría en Ciencias o equivalentes	Asociado TC	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Bases de la Comunicación Matemática - Base para el Análisis de Datos I y II - Análisis de series de tiempo - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCAm	23-O	Tener Licenciatura en Química o Física y Maestría o su equivalente en Ciencias	Asociado MT	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Física - Química - Bioenergética	Único
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología o en Química Fármaco Biólogo o equivalentes	Técnico Académico Asociado MT	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Laboratorio de Bioquímica - Laboratorio de Microbiología - Ecotoxicología	Único
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCAm	23-O	Tener Licenciatura en Derecho y Maestría o su equivalente en Derecho Ambiental con experiencia en legislación ambiental mexicana	Asociado MT	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Políticas y Legislación ambiental - Optativas disciplinar e interdivisional	Único
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCAm	23-I 23-P 23-O	Tener Licenciatura en Biología o en Biomatemáticas o equivalentes	Ayudante de Posgrado A MT	Licenciatura en Biología Ambiental UEA: - Bases para el Análisis de Datos I y II - Análisis de series de tiempo - Elementos de modelación matricial	Único

1. CO: Concurso de Oposición; EC: Evaluación Curricular; PV: Profesor Visitante; C: Catedrático; EC- ODAC: Evaluación Curricular de Personal Académico por Obra Determinada en Área Clínica.

2. Art. 139 RIPPPA.

3. DCAm: Departamento de Ciencias Ambientales; DCAI: Departamento de Ciencias de la Alimentación; DCS: Departamento de Ciencias de la Salud.

4. Conforme a los artículos 1 y 1 bis del TIPPA.

5. TC: Tiempo completo; MT: Medio tiempo; TP: Tiempo parcial.

6. Turno único.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA ALIMENTACIÓN							
NECESIDADES DE PERSONAL ACADÉMICO PARA LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD PARA LOS TRIMESTRES 23-I, 23-P Y 23-O							
Tipo de ingreso ¹	Número de plaza o necesidad académica ²	Dpto. ³	Trimestres de necesidad académica	Requisitos y el perfil académico ⁴	Categoría y tiempo de dedicación ⁵	Planes, programas o proyectos académicos a los que se incorporará	Turno ⁶
EC; CO	11283	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Ingeniería Agroindustrial y grado de maestría o su equivalente en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Análisis Sensorial - Tecnología de Frutas y Hortalizas - Tecnología del huevo - Cadena de Suministro y Logística Alimentaria - Elementos de Administración y Mercadotecnia Alimentaria - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
EC; CO	11880	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Biología y Maestría en Ciencias o su equivalente en Agroecosistemas Tropicales; con experiencia en el uso, manejo y aprovechamiento integral de los recursos fitogenéticos	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Bases para el análisis de datos II - Biología Molecular - Agroecología y Producción Agropecuaria Sostenible - Producción Agrícola y Calidad del Producto - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
PV	11421	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Químico Farmacéutico Biólogo y maestría o su equivalente en Ciencias en biotecnología de plantas	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Física - Biotecnología y nanotecnología de los alimentos - Estrategias y desarrollo de marcas de calidad diferenciada - Temas selectos interdivisionales en Ciencia y Tecnología de Alimentos II - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
EC; CO	Plaza de nueva creación (1)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Ingeniería de los Alimentos, Ingeniero bioquímico; Maestría o su equivalente en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Eje Integrador: El método científico - Análisis de alimentos - Modelos de tipificación en alimentos - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

EC; CO	Plaza de nueva creación (2)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Químico en Alimentos, Ingeniero en Alimentos; Maestría o su equivalente en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Química orgánica - Toxicología de alimentos - Procesos Básicos de la Industria Alimentaria - Tecnología de grasas y aceites - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
EC; CO	Plaza de nueva creación (3)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Químico en Alimentos o Ingeniero en Alimentos o Ingeniero Agroindustrial; Maestría o su equivalente en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Legislación Alimentaria - Manejo de residuos de la industria alimentaria - Bioenergética - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
EC; CO	Plaza de nueva creación (4)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Químicofarmacobiología Maestría o su equivalente en Ciencia y Tecnología de Alimentos	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Producción acuícola, pesca y calidad del producto - Química - Química Analítica - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
PV; EC; CO	Plaza de nueva creación (5)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Gastronomía; Maestría o su equivalente en Agroindustria Rural	Asociado, TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Proyecto Interdisciplinario - Historia y Antropología Alimentaria - Cultura y gastronomía Alimentaria - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
PV; EC; CO	Plaza de nueva creación (6)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en nutrición, Maestría o su equivalente en Ciencias en Nutrigenómica	Profesor Asociado TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Psicología del consumo - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único
EC; CO	Plaza de nueva creación (7)	DCAL	23-I 23-P 23-O	Químico en Alimentos o Ingeniero en Alimentos o Ingeniero Agroindustrial	Técnico Académico Asociado TC	Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Ejes integradores - Optativas Divisionales e Interdivisionales - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos I - Proyecto Terminal en Ciencia y Tecnología de Alimentos II	Único

1. CO: Concurso de Oposición; EC: Evaluación Curricular; PV: Profesor Visitante; C: Catedrático; EC- ODAC: Evaluación Curricular de Personal Académico por Obra Determinada en Área Clínica.

2. Art. 139 RIPPAA.

3. DCAM: Departamento de Ciencias Ambientales; DCAL: Departamento de Ciencias de la Alimentación; DCS: Departamento de Ciencias de la Salud.

4. Conforme a los artículos 1 y 1 bis del TIPPA.

5. TC: Tiempo completo; MT: Medio tiempo; TP: Tiempo parcial.

6. Turno único.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA SALUD							
NECESIDADES DE PERSONAL ACADÉMICO PARA LA DIVISIÓN DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD PARA LOS TRIMESTRES 23-I, 23-P Y 23-O							
Tipo de ingreso ¹	Número de plaza o necesidad académica ²	Dpto. ³	Trimestres de necesidad académica	Requisitos y el perfil académico ⁴	Categoría y tiempo de dedicación ⁵	Planes, programas o proyectos académicos a los que se incorporará	Turno ⁶
CO	No. Plaza: 11883	DCS	23-P	Licenciatura en Medicina, Maestría en Ciencias Médicas o Ciencias Biomédicas o Neurociencias sociales o equivalente con especialidad en psiquiatría	Profesor Asociado TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Anatomía y Fisiología humana - Prácticas profesionales para Psicología Biomédica - Introducción a la imagenología cerebral - Psicología cognitiva aplicada - Temas selectos en ciencias cognitivas aplicadas - Toma de decisiones: Neuroeconomía, Neuromarketing y conducta del consumidor - Psicología del consumo - Eje integrador IV: Anteproyecto terminal - Optativas divisionales e interdivisionales Licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos: - Psicología del consumo	Único
EC	No. Plaza: 11883 – (causal XIII plaza de nueva creación)	DCS	23-P	Licenciatura en Medicina, Maestría en Ciencias Médicas o Ciencias Biomédicas o Neurociencias sociales o equivalente con especialidad en psiquiatría	Profesor Asociado TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Anatomía y Fisiología humana - Prácticas profesionales para Psicología Biomédica - Introducción a la imagenología cerebral - Psicología cognitiva aplicada - Temas selectos en ciencias cognitivas aplicadas - Toma de decisiones: Neuroeconomía, Neuromarketing y conducta del consumidor - Psicología del consumo - Eje integrador IV: Anteproyecto terminal - Optativas divisionales e interdivisionales	Único
EC-ODAC	Solicitud de nueva plaza	DCS	23-O	Licenciatura en Psicología o Medicina	Titular TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Prácticas profesionales para Psicología Biomédica	Único
EC-ODAC	Solicitud de nueva plaza	DCS	23-O	Licenciatura en Psicología o Medicina	Titular TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Prácticas profesionales para Psicología Biomédica	Único
EC-ODAC	Solicitud de nueva plaza	DCS	23-O	Licenciatura en Psicología o Medicina	Titular TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Prácticas profesionales para Psicología Biomédica	Único
EC-ODAC	Solicitud de nueva plaza	DCS	23-O	Licenciatura en Psicología o Medicina	Titular TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Prácticas profesionales para Psicología Biomédica	Único



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

PV	Solicitud de plaza de nueva creación	DCS	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Psicología y grado de Maestría o su equivalente en Neuropsicología o Neurobiología o Ciencias de la Salud	Profesor Asociado TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Historia de la Psicología - Clasificación de trastornos mentales - Sensopercepción - Evaluación Psicológica - Neurodesarrollo - Temas selectos en Psicología de la salud I - Psicología clínica - Formulación de casos clínicos - Técnicas de intervención en psicología - Eje integrador IV: Anteproyecto terminal - Prácticas Profesionales para Psicología Biomédica - Optativas interdivisionales y divisionales	Único
PV	Solicitud de plaza de nueva creación	DCS	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Biología, o Química, o Ingeniería y maestría en Neurobiología o Ciencias Biomédicas o Ciencias de la Salud o equivalente.	Asociado TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Bases de la comunicación matemática - Física - Bioenergética - Temas selectos en Ciencias cognitivas Aplicadas - Estadística y diseño experimental - Estadística Avanzada - Eje integrador IV: Anteproyecto terminal - Prácticas Profesionales para Psicología Biomédica - Optativas interdivisionales y divisionales	Único
PV	Solicitud de plaza de nueva creación	DCS	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Medicina, Maestría en Ciencias Médicas o Ciencias Biomédicas o Neurociencias sociales o equivalente con especialidad en psiquiatría	Asociado TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Bases de la comunicación matemática - Genética - Genómica de las enfermedades mentales - Neurofarmacología y adicción - Fisiología de la conducta - Estadística y diseño experimental - Estadística Avanzada - Eje integrador IV: Anteproyecto terminal - Prácticas Profesionales para Psicología Biomédica - Optativas interdivisionales y divisionales	Único
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCS	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Biología o Psicología o Ingeniería	Ayudante de Posgrado A MT	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Física - Bases de la comunicación matemática - Química - Bioenergética	Único
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCS	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Biología o Psicología o Química	Ayudante de Posgrado A MT	Licenciatura en Psicología Biomédica: - Estadística y diseño experimental. - Estadística avanzada. - Aprendizaje y memoria - Sensopercepción	Único



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

UNIDAD LERMA

						<ul style="list-style-type: none"> - Bioquímica - Biología celular - Biología molecular - Bases de la comunicación matemática - Química - Bioenergética 	
EC	Solicitud de plaza de nueva creación	DCS	23-I 23-P 23-O	Licenciatura en Medicina Veterinaria	Técnico académico Asociado TC	Licenciatura en Psicología Biomédica: <ul style="list-style-type: none"> - Física - Química - Bioenergética - Bioquímica - Biología Celular - Biología Molecular - Análisis experimental de la conducta 	Único

1. CO: Concurso de Oposición; EC: Evaluación Curricular; PV: Profesor Visitante; C: Catedrático; EC- ODAC: Evaluación Curricular de Personal Académico por Obra Determinada en Área Clínica.
2. Art. 139 RIPPPA.
3. DCAm: Departamento de Ciencias Ambientales; DCAI: Departamento de Ciencias de la Alimentación; DCS: Departamento de Ciencias de la Salud.
4. Conforme a los artículos 1 y 1 bis del TIPPA.
5. TC: Tiempo completo; MT: Medio tiempo; TP: Tiempo parcial.
6. Turno único.

ACUERDO 157-(02.23.3)

Aprobación de una prórroga al 17 de marzo de 2023 para que la *Comisión encargada de actualizar los Lineamientos de Operación de Proyectos Terminales* presente su dictamen.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Dra. Ana Karen Talavera Peña
Secretaria del Consejo Divisional