

CONCURSO DE OPOSICIÓN
NOTIFICACIÓN

Ciudad de México a 2 de diciembre de 2025

CONVOCATORIA: CO.C.CNI.c.001.25

DEPARTAMENTO: Procesos y Tecnología

UNIDAD: Cuajimalpa

PLAZA PARA PROFESOR: Asociada(o) Tiempo Completo

Conforme al artículo 125, fracción I del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA) de esta Universidad, la Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Biológicas procedió a calificar si las personas aspirantes reúnen el perfil académico, así como los requisitos señalados en la convocatoria, por lo que determinó lo siguiente:

En virtud de que reúnen el perfil académico establecido en el artículo 1 bis del Tabulador para Ingreso y Promoción del Personal Académico (TIPPA), así como los requisitos académicos previstos en la citada convocatoria, se le otorga la calidad de candidata/candidato a:

ESQUIVEL HERNÁNDEZ DIEGO ARMANDO
MARTÍNEZ DE JESÚS GASTÓN
MUÑIZ PAREDES FACUNDO RAFAEL

Los aspirantes que No cumplen con los grados académicos que solicita la convocatoria y/o con la Fracción II del artículo 1 Bis del TIPPA:

CO.C.CNI.c.001.25		Criterio		
No.	Aspirante	Grados	Requisitos Art.1.bis TIPPPA	Requisitos Académicos
1	BAUTISTA SAN JUAN ADRIANA	Licenciatura en Ingeniería en Biotecnología, maestría en Ciencias en Fitosanidad, Entomología y Acarología, doctorado en Microbiología Molecular y Biotecnologías		NO CUMPLE
2	BONILLA SALINAS MONICA DEL PILAR	Licenciatura en Biología, maestría en Biotecnología, doctorado en Ciencias		NO CUMPLE

Rectoría General

Prolongación Canal de Miramontes No.3855. Col. Rancho Los Colorínes
 Delegación Tlalpan, Ciudad de México CP. 14386. Tel. 5483-4000 Ext. 1414
 email: cdacienciasbiologicas@correo.uam.mx



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA DEL PERSONAL ACADÉMICO

EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

3	CUETERO MARTÍNEZ YOVANY	Licenciatura en Biología Experimental, maestría en Biotecnología		NO CUMPLE
4	CRUZ MARTINEZ YAHIR ALEJANDRO	Licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial, maestría en Biotecnología, doctorado en Ciencias	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b) (no demuestra formación de recursos humanos), c) y d)	CUMPLE
5	DAZA GÓMEZ LUCY CATERINE	Licenciatura en Química, maestría en Ciencias Químicas, doctorado en Ciencias en Infectómica y Patogénesis Molecular		NO CUMPLE
6	DÍAZ VALDEZ JOSELIN	Licenciatura en Biología, maestría en Ciencias en Infectómica y Patogénesis Molecular		NO CUMPLE
7	ENRIQUEZ TOLEDO CONSTANZA	Licenciatura en Biología, maestría en Ciencias, doctorado en Biotecnología		NO CUMPLE
8	FERNÁNDEZ LÓPEZ MAIKEL GILBERTO	Licenciatura en Microbiología		NO CUMPLE
9	FLORES MONTIEL FRANCISCO	Licenciatura en Ciencias (Bioquímica y Biología Molecular), maestría en Ciencias en Biología Molecular, doctorado en Ciencias		NO CUMPLE
10	GAYTÁN ENRÍQUEZ ITZEL	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, maestría en Ciencias	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b) (no demuestra formación de recursos humanos de posgrado) y d)	CUMPLE

Rectoría General

Prolongación Canal de Miramontes No.3855. Col. Rancho Los Colorínes
Delegación Tlalpan, Ciudad de México CP. 14386. Tel. 5483-4000 Ext. 1414

email: cdacienciasbiologicas@correo.uam.mx



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

**COMISIÓN DICTAMINADORA DEL PERSONAL ACADÉMICO
EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS**

11	GARCÍA JIMÉNEZ ABRAHAM	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, maestría en Biotecnología, doctorado en Ciencias	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos ni actividades de preservación y difusión de la cultura), c y d	CUMPLE
12	GALINDO PÉREZ MOISES JOB	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, maestría en Ciencias	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos de posgrado)	CUMPLE
13	HERNANDEZ ALCANTARA JENNYFER	Licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial, maestría en Biotecnología, doctorado en Ciencias para la Ingeniería	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (productos académicos, no demuestra formación de recursos humanos ni actividades de preservación y difusión de la cultura), c y d	CUMPLE
14	HEREDIA MÁRQUEZ ARTURO VLADIMIR	Licenciatura en Ingeniería en Biotecnología, doctorado en Ciencias (Química)	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos) y d	CUMPLE
15	JUAREZ GOMEZ JORGE	Licenciatura en Química, doctorado en Ciencias en Procesos Biotecnológicos		NO CUMPLE

Rectoría General

Prolongación Canal de Miramontes No.3855. Col. Rancho Los Colorínes
Delegación Tlalpan, Ciudad de México CP. 14386. Tel. 5483-4000 Ext. 1414
email: cdacienciasbiologicas@correo.uam.mx



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA DEL PERSONAL ACADÉMICO
EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

16	LÓPEZ ORTEGA MAYRA ALEJANDRA	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, maestría en Ciencias de los Alimentos, doctorado en Ingeniería de Procesos	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos de licenciatura, ni actividades de preservación y difusión de la cultura), y d	CUMPLE
17	MARTÍNEZ LÓPEZ MANUEL EDUARDO	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, maestría en Biotecnología, doctorado en Ciencias Naturales e Ingeniería	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos de licenciatura), c y d	CUMPLE
18	MAYA YESCAS MINERVA ELIZABETH	Licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial, maestría en Biotecnología, doctorado en Ciencias Biológicas (especialización en Química Biofísica)	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos de posgrado, ni actividades de preservación y difusión de la cultura), c y d	CUMPLE
19	MENDEZ VILLUENDAS EDUARDO	Licenciatura en Ingeniería Física, maestría en Ciencias Químicas		NO CUMPLE
20	MUCIÑO ALCÁNTARA MARÍA DE LOURDES	Licenciatura en Ingeniería Química, maestría en Ingeniería Química, doctorado en Biotecnología		NO CUMPLE
21	REYNOSO LÓPEZ EMMANUEL AGUSTÍN	Licenciatura en Biología, maestría en Biotecnología		NO CUMPLE

Rectoría General

Prolongación Canal de Miramontes No.3855. Col. Rancho Los Colorínes
Delegación Tlalpan, Ciudad de México CP. 14386. Tel. 5483-4000 Ext. 1414
email: cdcienciasbiologicas@correo.uam.mx



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA DEL PERSONAL ACADÉMICO
EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

22	ROSAS RIVAS JESSICA ITZEL	Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, maestría en Biotecnología, doctorado en Biología Experimental	No cumple con artículo 1 Bis fracción II, incisos b (no demuestra formación de recursos humanos de posgrado, ni actividades de preservación y difusión de la cultura), c y d	CUMPLE
23	SÁNCHEZ FLORENTINO ZULY ARMANDO	Licenciatura en Química Farmacéutica Biológica, maestría en Biología Experimental, doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud		NO CUMPLE
24	SANTIAGO TELLEZ ALFONSO	Licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial, maestría en Ciencias Farmacéuticas, doctorado en Ciencias Biomédicas (no presenta título)		NO CUMPLE
25	TINAJERO RODRÍGUEZ JOSÉ MANUEL	Licenciatura en Biología, maestría en Ciencias en Ingeniería Bioquímica		NO CUMPLE

De conformidad con los artículos 118, fracción IX, incisos b) y c), y 125, fracción IV del RIPPPA, cada persona candidata deberá enviar al siguiente correo cdcienciasbiologicas@correo.uam.mx, el día **16 de diciembre de 2025 de 9:00 a 15:00horas**, los siguientes documentos:

- **ANÁLISIS CRÍTICO del programa de la unidad de enseñanza-aprendizaje (UEA)**, por escrito en un máximo de 5 cuartillas (Anexar Programa de Estudios):

BIOQUÍMICA II

- **TRABAJO DE REVISIÓN.**

Las personas candidatas deberán presentar un ensayo sobre la síntesis, análisis y crítica de la literatura científica más relevante sobre el tema asignado, en un máximo de 20 cuartillas.

El tema asignado es:

OPTIMIZACIÓN DE CULTIVOS EN BIORREACTORES INSTRUMENTADOS PARA MICROORGANISMOS CON APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS

Rectoría General

Prolongación Canal de Miramontes No.3855. Col. Rancho Los Colorínes
Delegación Tlalpan, Ciudad de México CP. 14386. Tel. 5483-4000 Ext. 1414

email: cdcienciasbiologicas@correo.uam.mx

Ciudad de México a 2 de diciembre de 2025

Si los trabajos no son entregados oportunamente en la fecha y hora establecida, la persona candidata perderá el derecho a concursar.

Asimismo, de acuerdo con el artículo 125, fracción II, incisos b) y c) del RIPPPA, las personas candidatas deberán asistir el día **13 de Enero de 2026** a las **10:00a.m.** en el área de las Comisiones Dictaminadoras ubicada en: **Rectoría General de la UAM Edif. "C" primer piso, Pról. Canal de Miramontes # 3855, Col. Rancho los Colorines, Tlalpan C.P.14386** para realizar las evaluaciones siguientes:

- **PRESENTACIÓN PÚBLICA**, las personas candidatas deberán exponer oralmente el trabajo de revisión al que se refiere el punto 2, en un máximo de 20 min, para ello podrán auxiliarse de cualquier medio audiovisual.
- **EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DOCENTE**, demostrando su habilidad para propiciar el aprendizaje del alumnado mediante una clase muestra del tema: **Integración de las vías metabólicas y problemas derivados de fallas en el metabolismo** de la UEA Bioquímica II, la cual deberá incluir apoyo de elementos didácticos pertinentes. Tendrá 15 minutos de exposición.

LA EXPOSICIÓN ES UNA CLASE MUESTRA: *Las personas candidatas deberán presentar una exposición didáctica sobre el tema señalado en la notificación, con la finalidad de demostrar sus competencias docentes, considerando el dominio del tema, la claridad expositiva y habilidad para transmitir conocimientos al estudiantado, uso adecuado del lenguaje, habilidad para estructurar contenidos, manejo de recursos didácticos (puede incluir presentaciones digitales, pizarrón, ejemplos prácticos, materiales impresos, otros) y la comunicación efectiva con el estudiantado.*


Las personas candidatas que no se presenten dentro de los **10min** después de la hora fijada perderán el derecho a concursar.

Independientemente de lo anterior, conforme al artículo 198, fracción I del RIPPPA, en caso de que se interpongan recursos, el concurso de oposición será suspendido hasta en tanto se emita la resolución correspondiente; por lo tanto, las fechas antes citadas podrán ser modificadas, lo cual será notificado oportunamente.

POR LA COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS



DR. HELIOT ZARZA VILLANUEVA
PRESIDENTE



DRA. PERLA Y. LÓPEZ CAMACHO
SECRETARIA