



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

CDMX a 29 de Agosto de 2023.

NOTIFICACIÓN DE CONCURSO DE OPOSICIÓN

En apego al Transitorio relacionado con la continuación de los procedimientos de Concurso de Oposición (Aprobado en la sesión 499 del Colegio Académico, celebrada el 8 de septiembre de 2021) y en cumplimiento del artículo 125, Fracción II, incisos a), b) y c) del RIPPPA, esta Comisión informa sobre los trabajos que se asignan para la realización del Concurso de Oposición cuyo número de convocatoria se señala abajo, así como fecha lugar y hora en que se deberán entregar los mismos.

PLAZA PARA PROFESOR: TÍTULAR TIEMPO COMPLETO

DEPARTAMENTO: CIENCIAS AMBIENTALES

CONVOCATORIA: CO.L.CBS.a.001.22

UNIDAD: LERMA

TEMA A DESARROLLAR: **“Evaluación de riesgo de extinción de especies de mamíferos para proponer estrategias de conservación”**

(20 CUARTILLAS MÁXIMO) 20 min. Exposición.

ANÁLISIS CRÍTICO DE LA UEA: “Dinámica, equilibrio en los ecosistemas”

5 CUARTILLAS MÁXIMO, ANEXAR PROGRAMA DE ESTUDIOS.

CLASE MODELO: “Equilibrio dinámico”

15 MINUTOS



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

CDMX a 29 de Agosto de 2023.

NOMBRE DEL CANDIDATO: GONZÁLEZ MAYA JOSÉ FERNANDO

No cumplen con el perfil que solicita la convocatoria.

No.	Aspirante	Grados	Requisitos Art.1.Bis	Requisitos Académicos
1.	Amador Cruz Francisco	<p>Biólogo</p> <p>Maestro En Ciencias En Recursos Acuáticos</p> <p>Doctorado En Ciencias En Biosistemática, Ecología Y Manejo De Recursos Naturales</p>	<p>d) No tiene formación de recursos humanos a nivel licenciatura ni a nivel posgrado. No ha impartido cursos ni dirigido tesis.</p> <p>d) No demuestra capacidad de participación en tutorías institucionales, comisiones académicas, asesoría en proyectos universitarios o participación en órganos colegiados.</p> <p>e) No demuestra haber colaborado o dirigido proyectos o trabajos en colaboración con diferentes instituciones.</p>	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos d y e del TIPPA.
2.	Alcántara Concepción Víctor	<p>Maestro En Ingeniería Ambiental</p> <p>Doctorado En Geología Ambiental</p>		No cumple requisitos académicos
3.	Barragán Soriano José Luis	<p>Biólogo</p> <p>Maestro En</p>	d) No demuestra formación de recursos	Cumple Requisitos



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

		<p>Ciencias En Edafología</p> <p>Doctor En Ciencias (Edafología)</p>	<p>humanos a nivel licenciatura, ni a nivel posgrado. No presenta ninguna actividad de docencia (Rubro 1.1)</p> <p>b) No demuestra reconocimiento académico o profesional en su ámbito disciplinario; no presenta 3 artículos nivel 4 o 5 como primer autor o autor de correspondencia.</p> <p>e) No demuestra capacidad para colaborar en actividades de planeación y evaluación académicas, apoyar proyectos universitarios y transmitir su experiencia en la participación universitaria.</p>	<p>académicos, No Cumple Fracción IV Incisos b, d y e del TIPPA.</p>
4.	Campos Cerda Felipe	<p>Licenciado En Biología</p> <p>Maestro En Ciencias Biológicas (Biología Ambiental)</p> <p>Ph D (Biology)</p>	<p>a) No presenta 3 artículos nivel 4 o 5 con al menos 2 como primer autor o autor de correspondencia.</p> <p>b) No tiene reconocimiento académico o profesional en su ámbito disciplinario</p> <p>d) No demuestra fehacientemente formación de recursos humanos a nivel</p>	<p>Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos a, c, d y e del TIPPA.</p>



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

			<p>licenciatura, ni a nivel posgrado. No ha impartido cursos ni dirigido tesis a nivel doctorado.</p> <p>e) No demuestra capacidad para colaborar en actividades de planeación y evaluación académicas, apoyar proyectos universitarios y transmitir su experiencia en la participación universitaria.</p>	
5.	Cárdenas Moreno Paulina Rebeca	Ingeniero Biotecnólogo Maestría En Ciencias En Bioprocesos Doctorado En Ciencias En Bioprocesos		No cumple requisitos académicos
6.	Cabrera Romo Salomé	Médica Veterinaria Zootecnista Maestra En Ciencias Doctora En Ciencias En Infectómica Y Patogénesis Molecular		No cumple requisitos académicos
7.	Cortés Marcial Malinalli	Bióloga Maestría En Ciencias En Conservación Y Aprovechamient	<p>d) No ha impartido cursos ni ha dirigido a nivel doctorado.</p> <p>e) No demuestra capacidad para</p>	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

		o De Recursos Naturales Doctorado En Ciencias En Conservación Y Aprovechamiento De Recursos Naturales	conducir actividades de planeación y evaluación académicas, coordinar proyectos universitarios y transmitir su experiencia en la participación y gestión universitarias.	Incisos d y e del TIPPA.
8.	Cortesía De Peña Claudia Mercedes	Licenciado En Bioanálisis Magister Scientiarum Mención Microbiología Doctor En Ciencias		No cumple requisitos académicos
9.	Cruz Martínez Alicia	Bióloga Maestría En Ciencias Del Mar Doctorado En Ciencias Biológicas	d) Presenta cursos de licenciatura y a nivel de maestría, pero no presenta dirección de tesis a nivel doctorado (sólo jurado de examen a ese nivel). c) No presenta 3 artículos JCR como primer autor o autor de correspondencia; presenta conferencias, participación en comités organizadores y comisiones	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos c y d del TIPPA.
10.	García Rosales Aarón	Biólogo Maestro En Ciencias En Biodiversidad Y Conservación Doctor En	d) No ha impartido cursos ni dirigido tesis a nivel doctorado. e) No demuestra capacidad para colaborar en actividades de	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos d y e del TIPPA.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

		Ciencias En Biodiversidad Y Conservación	planeación y evaluación académicas, apoyar proyectos universitarios y transmitir su experiencia en la participación universitaria.	
11.	Gómez Benítez Aldo	Biólogo Maestro En Ciencias (Biología)		No cumple requisitos académicos
12.	Gómez Bernal Juan Miguel	Biólogo Maestro En Ciencias Biológicas (Biología Experimental) Doctor En Ciencias de la Tierra		No cumple requisitos académicos.
13.	González Morales Juan Carlos	Biólogo Maestro En Ciencias Agropecuarias Y Recursos Naturales Doctor En Ciencias Biológicas	d) No ha impartido cursos ni dirigido tesis a nivel licenciatura y posgrado. No tiene formación de recursos humanos a nivel doctorado e) No demuestra haber colaborado o dirigido proyectos o trabajos en colaboración con diferentes instituciones.	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos d y e del TIPPA.
14.	Heras Escutia Nicolás Eduardo	Biólogo Maestro En Ciencias (Biología)	No presenta documentos que avalen sus actividades	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

		Doctorado En Ciencias (Biología)		Incisos a, b, c, d, e y f del TIPPA.
15.	Méndez Villuendas Eduardo	Ingeniero Físico Master Of Science (Chemistry) Ph D. (Biological Science, Biophysical Chemistry)		No cumple requisitos académicos
16.	Montiel Molina Jorge Armando	Biólogo Maestro En Ciencias De La Vida (Biología Ambiental) Ph D. (Environmental Systems)	a) No tiene 3 artículos nivel 4 o 5 con al menos 2 como primer autor o autor de correspondencia. c) No demuestra reconocimiento académico o profesional en su ámbito disciplinario d) No demuestra fehacientemente formación de recursos humanos a nivel posgrado. No ha impartido cursos ni dirigido tesis a nivel doctorado. e) no demuestra capacidad para colaborar en actividades de planeación y evaluación académicas, apoyar proyectos universitarios y transmitir su experiencia en la	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos a, d, e y f del TIPPA.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

			participación universitaria.	
17.	Plasman Melissa	Biología Biología Doctora En Ciencias	d) No demuestra fehacientemente impartición de cursos a nivel licenciatura y posgrado (presenta contratos de Universidad de Utrecht). e) No demuestra liderazgo para dirigir y coordinar las funciones sustantivas.	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos d y e del TIPPA.
18.	Reynoso López Emmanuel Agustín	Biólogo Maestro En Biotecnología Doctor En Biotecnología		No cumple requisitos académicos
19.	Salinas Gutiérrez José Luis	Biólogo Maestro En Ciencias Biológicas (Sistemática) Doctorado En Ciencias En Ecología Y Desarrollo Sustentable	d) No ha impartido cursos a nivel posgrado. No tiene formación de recursos humanos a nivel doctorado. e) No demuestra liderazgo para dirigir y coordinar las funciones sustantivas.	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos d y e del TIPPA.
20.	Serrano Serrano José Manuel	Biólogo Maestro En Ciencias Doctor En Ciencias En Ecología y Biología Evolutiva	a) No tiene 3 artículos nivel 4 o 5 con al menos 2 como primer autor o autor de correspondencia. c) No tiene reconocimiento académico o profesional en su	Cumple Requisitos académicos, No Cumple Fracción IV Incisos a, d, e y f del TIPPA.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

			<p>ámbito disciplinario</p> <p>d) No demuestra formación de recursos humanos a nivel posgrado. No ha impartido cursos ni dirigido tesis a nivel doctorado.</p> <p>e) No demuestra capacidad para colaborar en actividades de planeación y evaluación académicas, apoyar proyectos universitarios y transmitir su experiencia en la participación universitaria.</p>	
21.	Zarco González Zuleyma	No Anexa Título De Licenciatura Maestra En Ciencias Agropecuarias Y Recursos Naturales Doctora En Ciencias Agropecuarias Y Recursos Naturales		No cumple requisitos académicos

FECHA DE ENTREGA DE TRABAJOS: 12 de septiembre, del 9:00 A 15:00 hrs.

NOTA: LOS TRABAJOS DEBERÁN SER ENVIADOS VÍA ELECTRÓNICA



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS

CDMX a 29 de Agosto de 2023.

AL CORREO cdcienciasbiologicas@correo.uam.mx EN FORMATO PDF

NO SE RECIBIRÁN LOS TRABAJOS DESPUÉS DE LA FECHA Y HORA SEÑALADA.

FECHA DE EXAMEN: 19 de septiembre, a las 10:00hrs en:
La Rectoría General de la UAM Edif. "C" primer piso, Prol. Canal de Miramontes # 3855, Col. Exhacienda Juan de Dios, Tlalpan C.P.14387

Atentamente
Casa abierta al tiempo



DRA. JUDITH JIMÉNEZ GUZMÁN
PRESIDENTA



M. en C. JOSÉ RAÚL MEDINA LÓPEZ
SECRETARIO