

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.d.009.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Humanidades

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 10:00 a 18:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de Inglés I a X, así como incorporarse a las comisiones departamentales relacionadas con el aprendizaje del inglés y desarrollo de material didáctico. Apoyar en la realización de aulas virtuales y diseño instruccional con la plataforma Moodle y uso de las TIC en la enseñanza de inglés. Participar en la vida académica del Departamento de Humanidades y contribuir a la preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Letras inglesas o Enseñanza del inglés y grado de maestría o su equivalente* en Literatura Comparada, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Serrano Godínez Ma. Dolores Candelaria.

EC.A.CSH.d.010.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Humanidades

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 07:00 a 11:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA Lectura y Escritura I y II, Técnicas y Procedimientos de la Investigación para Derecho y las que solicite la espe-

cialización en Literatura Mexicana del siglo XX. Realizar material didáctico para el Eje de Habilidades Comunicativas.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Literatura

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Literatura Hispanoamericana y grado de maestría o su equivalente* en Letras, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Durán Rodríguez Arana María Norma.

EC.A.CSH.d.011.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Humanidades

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 13:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Francés de I a IX. Investigación: participar en el proyecto de investigación: Contextos tecnológicos aplicados al aprendizaje de lenguas a distancia. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Letras Modernas Francés o Enseñanza del Francés y grado de maestría o su equivalente* en Letras Modernas de Francés, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Flores Flores Ociel.

EC.A.CSH.d.012.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Humanidades

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 07:00 a 15:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los

mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de Alemán I a X. Incorporarse a las comisiones departamentales relacionadas con el aprendizaje del Alemán y desarrollo de material didáctico. Participar en la vida académica del Departamento de Humanidades y contribuir a la preservación y difusión de la cultura. Dominio de la Lengua Alemana C2 de acuerdo al Marco Común Europeo.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Letras Modernas Alemán y grado de maestría o su equivalente* en Pedagogía o Letras Modernas Alemán, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Valero Borrás Vida.

Unidad Cuajimalpa

División de Ciencias Naturales e Ingeniería

EC.C.CNI.b.004.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 08:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Interfaces de Usuario, Bases de Datos y Programación Estructurada. Colaborar en proyectos de investigación en Interfaces cerebro computadora, planta computadora y/o reconocimiento de patrones, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ciencias de la Informática o afín y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias de la Computación o afín, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.C.CNI.c.010.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Tecnología

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 08:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables.

Impartir algunas de las UEA bajo responsabilidad del Departamento de Procesos y Tecnología, principalmente del plan de la licenciatura de Ingeniería Biológica, tales como: Cálculo Integral, Transferencia de Calor y Masa, Balance de Energía, Flujo de Fluidos, Cálculo Diferencial, entre otras.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Biotecnología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Química o Ingeniería Bioquímica Industrial o Ingeniería Bioquímica o idóneo y grado de maestría o su equivalente* en Ingeniería Química o Biotecnología o en Ciencias o idóneo más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: nombramiento de confianza de Sales Cruz Alfonso Mauricio.

EC.C.CNI.c.011.21 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Tecnología

Salario: \$22,276.27 a \$30,581.39

Horario: L. a V. de 08:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir algunas de las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Procesos y Tecnología, principalmente del plan de la licenciatura de Ingeniería Biológica y del posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería, tales como: Química, Ingeniería de Biorreactores I, Bioquímica I, Laboratorio de Ingeniería II, Temas Selectos en Ingeniería Biológica, entre otras.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Bioquímica o Ingeniería Bioquímica Industrial o Ingeniería Biotecnológica o idóneo y grado de doctorado o su equivalente* en Biotecnología o Ciencias Biológicas o Ciencias Bioquímicas o idóneo, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Lara Rodríguez Álvaro Raúl.

EC.C.CNI.c.012.21 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Tecnología

Salario: \$22,276.27 a \$30,581.39

Horario: L. a V. de 08:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir algunas de las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Procesos

y Tecnología, principalmente del plan de la licenciatura de Ingeniería Biológica y del posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería, tales como: Bioquímica II, Diseño y Análisis de Experimentos, Sistemas Biológicos, Bioquímica I, Laboratorio de Ciencias III; así como en otros afines de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biotecnología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología o Biología Experimental o Ingeniería Bioquímica Industrial o idóneo y grado de doctorado o su equivalente* en Ciencias Biológicas o Ciencias Bioquímicas o Biotecnología o idóneo, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: creación de grupos adicionales.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.d.036.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar investigación en teoría de muestreo e interpolación, teoría de operadores en espacios de Hilbert y teoría de perturbación. Impartir UEA del TG Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, del TBP, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas y grado de maestría o su equivalente* en Matemáticas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Sánchez Bernabé Francisco Javier.

EC.I.CBI.e.011.21 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Química

Salario: \$11,795.62 a \$16,193.24

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesida-

des del Departamento de Química: en el Tronco General de Asignaturas, las UEA: Cursos Complementarios, Método Experimental, Estructura de la Materia, Transformaciones Químicas; en la licenciatura en Química las UEA: Laboratorio de Físicoquímica Computacional, Físicoquímica IV, Físicoquímica V, entre otras. En investigación: apoyar el proyecto de investigación del área de Físicoquímica Teórica denominado: Estructura Electrónica de Sólidos, Superficies y Biomoléculas, estudiando la solvatación de biomoléculas y la capacitancia cuántica de superficies.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química y grado de doctorado o su equivalente* en Química, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Esparza Schulz Juan Marcos.

EC.I.CBI.e.012.21 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Química

Salario: \$22,276.27 a \$30,581.39

Horario: L. a V. de 08:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir ejes temáticos de los Cursos Complementarios, en particular el de Álgebra y Geometría Analítica auxiliado por aulas virtuales, y cursos del plan de estudios de la licenciatura en Química. Participar en los proyectos de investigación en el Departamento de Química a través del proyecto de investigación Desarrollo y Aplicación del Cómputo en Paralelo en la Química Cuántica, teniendo experiencia sobre la programación del código MEXICA para átomos confinados e inmersos en plasma. Solución analítica del átomo de hidrógeno bajo diferentes confinamientos. Obtener expresiones exactas para integrales bielectrónicas en átomos confinados y que sean implementadas en el código MEXICA.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química y grado de doctorado o su equivalente* en Química, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador Vigente.

Causal: designación como órgano personal de Garza Olguín Jorge.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.014.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 09:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Biomatemáticas I y II, Química General y las demás que se requieran en los programas y planes de estudio de Ingeniería Bioquímica Industrial. Realizar investigación relacionada con alteraciones de membranas celulares y metabólicas en hongos filamentosos y entomopatógenos para su uso con fines agrícolas y en suelos contaminados con hidrocarburos y metales, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial y grado de maestría o su equivalente* en Biotecnología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CBS.c.018.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 09:00 a 13:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Microbiología de Alimentos e Ingeniería de Alimentos II, además de las que se requieran en la planeación del programa de Ingeniería de los Alimentos, realizando investigación relacionados con la caracterización, identificación y cuantificación de compuestos funcionales durante el crecimiento y desarrollo de frutas y hortalizas, así como en los proyectos que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería de los Alimentos o Ingeniería Química con especialidad en Alimentos y grado de maestría o su equivalente* en Biotecnología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Sánchez Díaz Lima Dulce María.

EC.I.CBS.c.019.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 09:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir la UEA de Bioquímica Estructural, Rutas Metabólicas y Biología Molecular, además de las que se requieran en el posgrado de Biotecnología. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con el Análisis proteómico transcriptómico y/o metabólico de actinomicetos, purificación de proteínas, péptidos antimicrobianos y de metabolitos secundarios, así como colaborar en los proyectos del área de Microbiología que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química Farmacéutica Biológica y grado de maestría o su equivalente* en Biotecnología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Mejía Álvarez Armando.

EC.I.CBS.d.007.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias de la Salud

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir la UEA de Química General, Química Orgánica, Purificación de Proteínas, Estructura de Proteínas, Técnicas Básicas de Biología Molecular y las que requiera impartir. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con estudios genómicos del cáncer hepatocelular, formación de organoides de tejido hepático de roedores y humano e ingeniería genética en sistemas de mamíferos y de bacterias. Así como colaborar en los proyectos del área de investigación en Medicina Experimental y Traslacional del Departamento de Ciencias de la Salud que sean aprobados por el Consejo Divisional.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología Experimental y grado de maestría o su equivalente* en Biología Experimental, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Villalobos Ramírez Mauro.

EC.I.CBS.e.011.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Hidrobiología

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 06 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de Contaminación Acuática, Microbiología Acuática, Ecotoxicología y Fisiología de Organismos Acuáticos, otra UEA a la licenciatura de Hidrobiología. Realizar actividades de investigación vinculadas al proyecto: Indicadores de integridad ecológica y salud ambiental, colaborar en el mantenimiento del Cepario de laboratorios de Ecotoxicología y proporcionar asesoría de estudiantes de nivel licenciatura y posgrado. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Hidrobiología y grado de maestría o su equivalente* en Biotecnología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Barrera Escorcia Guadalupe.

EC.I.CBS.e.012.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Hidrobiología

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 06 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de Genética, Identificación y Formulación de Proyectos Hidrobiológicos, Estructura de Proyectos de Investigación Bibliográfica, así como otras UEA que requiera la División de Ciencia Biológicas y de la Salud. Realizar investigación de genética y acuicultura, utilizando técnicas de biología molecular y bioinformática orientados a la genética de poblaciones, taxonomía y sistemática molecular en el área manejo integral de recursos acuáticos, así como en los proyectos que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas afines a su disciplina.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Barriga Sosa Irene de los Ángeles.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.a.010.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Antropología

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir (las UEA o los cursos) de: 1.- Introducción a la Antropología. 2.- Estructuras y Procesos de Significación. 3.- Temas Selectos en Antropología Simbólica. 4.- Función, Estructura y Proceso. 5.- Antropología Simbólica. (realizar, colaborar en) investigación de Pobreza y turismo comunitario con mujeres indígenas. Además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Antropología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Antropología Social y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias Antropológicas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Reygadas Robles Gil Luis Bernardo.

EC.I.CSH.b.024.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 12:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 08 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Colaborar en la realización de material didáctico digital para el apoyo de cursos virtuales, además de participar en la preservación y difusión de la cultura en las áreas de docencia. Impartir las UEA de Acción Estatal y Gestión Social, Ética y Responsabilidad Social, Problemas Filosóficos y Civilización Occidental, Formas de Estado y Regímenes de Gobierno, Problemas Contemporáneos de la Administración Pública.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Administración o Economía y grado de maestría o su equivalente* en Administración, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Mendoza Pérez Juan.

EC.I.CSH.b.025.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 08 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Colaborar en la realización de material didáctico digital para el apoyo de cursos virtuales, además de participar en la preservación y difusión de la cultura en las áreas de docencia. Impartir las UEA: Análisis de Decisiones, Administración de Operaciones, Informática, Modelación Cuantitativa de las Organizaciones.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Administración y grado de maestría o su equivalente* en Administración o Informática, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Porras Duarte Salvador Tonatíuh.

EC.I.CSH.c.034.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. y Mi. de 14:00 a 20:00 y V. de 08:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 08 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir dos cursos de Prácticas de Lectura y Redacción.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Literatura

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Letras Hispánicas y grado de maestría o su equivalente* en Letras Hispánicas o Teoría Literaria o Filología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Higashi Díaz Omar Alejandro.

EC.I.CSH.d.024.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas

en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. UEA a impartir: Métodos Cuantitativos en Geografía I, Métodos Cuantitativos en Geografía II y Geografía de la Población.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Geografía o en Estudios Socioterritoriales y grado de maestría o su equivalente* en Geografía o de Sociología o Ciencias afines, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: licencia de Mendoza Pérez Cristóbal.

Unidad Lerma

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.L.CBI.b.007.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Recursos de la Tierra

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 09:00 a 17:00 horas.

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir algunas UEA propias de la licenciatura en Ingeniería en Recursos Hídricos: Mecánica de Fluidos Avanzada; Transporte en Tuberías y Sistemas de Abastecimiento; Canales y Sistemas de Drenaje; Métodos Numéricos; Hidrología; Modelado y Simulación de Aguas Superficiales; Presas; Análisis Estadístico en Hidrología; Modelado y Simulación de Redes de Abastecimiento y Drenaje; Taller de Física y Ondas, Calor y Fluidos, según se requiera en la planeación docente. Colaborar en actividades de investigación de carácter disciplinar e interdisciplinar relacionadas con la línea divisional de investigación Agua.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Civil y grado de maestría o su equivalente* en Ingeniería Aplicada (Recursos Hídricos), más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: designación como órgano personal de López Galván Edgar.

EC.L.CBI.b.008.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Recursos de la Tierra

Salario: \$14,559.89 a \$20,643.47

Horario: L. a V. de 09:00 a 17:00 horas.

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás nor-

mas aplicables. Impartir algunas de las UEA: Estructura de la Materia; Reacciones Químicas; Materiales; Química Universitaria; Plantas Potabilizadoras; Sistemas Avanzados de Tratamiento; Tratamiento de Lodos y Laboratorio de Análisis Químico; entre otras UEA propias de la licenciatura en Ingeniería en Recursos Hídricos y otras que se requieran impartir en los planes de estudio de la DCBI. Colaborar en actividades de investigación de carácter disciplinar e interdisciplinar relacionadas con la línea divisional de Agua.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Química y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias Ambientales, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Mendoza Reséndiz Alejandro.

* La equivalencia es una medida complementaria y excepcional, por lo que para considerarla se tendrá que justificar en los términos que señala el numeral 2 de la exposición de motivos de las reformas al Tabulador para Ingreso y Promoción del Personal Académico (TIPPA), aprobadas en la sesión 245 del Colegio Académico.

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.d.013.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$5,102.10

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 horas

Fecha de inicio y término: 25 10 21 a 24 10 22

Actividades a realizar: coadyuvar en la integración y desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas, de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Materiales, en particular en el área de Ingeniería de Materiales, realizando actividades relacionadas con los proyectos de investigación, apoyar a la docencia de las UEA y laboratorios a cargo del área tanto en el sistema tradicional como en el individualizado, asistir eventualmente a los alumnos en la realización de prácticas de laboratorio.

Tema: Fundición de los materiales Metálicos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Metalúrgica y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.

Causal: término de contrato de Bernal Cuautli Melissa Alejandra.

Unidad Xochimilco División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.c.028.21 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$5,053.92

Horario: L. a V. de: 09:00 a 13:00 horas.

Fecha de inicio y término: 11 10 21 a 10 10 22

Actividades a realizar: los ayudantes de posgrado además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura; relacionados con los programas del área.

Tema: Demanda de dinero en México: teoría y estimación econométrica. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: ser estudiante de la maestría en Ciencias Económicas o tener título de licenciatura en Economía y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien B en todas ellas.

Causal: renuncia de Velásquez Torrez Fernando.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.016.21 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$4,324.88

Horario: L. a V. de 11:00 a 15:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 02 11 22

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área; investigación, preservación y difusión de la cultura realizando actividades, relacionadas con los programas del área. Auxiliar los proyectos de investigación relacionado con la carrera de Ingeniería de los Alimentos. Apoyar la docencia en la UEA de Ingeniería de los Alimentos.

Tema: El uso de hidrocoloides en alimentos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería de los Alimentos y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.

Causal: término de contrato de Durán León Griselda.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para Concurso de Oposición y para Concurso de Evaluación Curricular deberán presentarse de manera digital en las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, las cuales aparecen al final de esta publicación.

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

Dos juegos del curriculum vitae, anexando los comprobantes de escolaridad (en original y copia), de experiencia académica y/o profesional, así como de los méritos que en él se consignen. Un ejemplar de las publicaciones, informes o proyectos más relevantes en el campo de la docencia y/o investigación, una copia del Acta de Nacimiento, del Registro Federal de Contribuyentes y de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Esta documentación se deberá enviar en archivo electrónico, de forma completa y ordenada. Los documentos que amparen estudios realizados en el extranjero deberán presentarse con traducción si aparecen en un idioma distinto al español.

ENTREGA DE DOCUMENTOS

Deberán enviarse a las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones, en los siguientes periodos:

- a) **Para Concursos de Oposición:** la documentación deberá ser enviada dentro de los primeros 20 días hábiles siguientes a la fecha de publicación de la convocatoria.
- b) **Para Concursos de Evaluación Curricular o Evaluación Curricular para Ayudantes:** la documentación deberá ser enviada dentro de los siguientes 3 días hábiles a la fecha de publicación de la convocatoria.

En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.

EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA), artículos 118, fracción IX y 125, fracción I y en el Tabulador para Ingreso y Promoción del Personal Académico (TIPPA), artículo 1 Bis, la comisión dictaminadora correspondiente calificará si los aspirantes reúnen el perfil académico y demás requisitos establecidos en la convocatoria y considerará el cumplimiento del perfil que corresponda a cada categoría y tiempo de dedicación, aquellos que no reúnan estos requisitos no tendrán derecho a concursar. Una vez verificado lo anterior, las evaluaciones que deberán realizarse a todos los concursantes serán:

- a) Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;
- b) Análisis crítico no mayor de cinco cuartillas, de algún programa docente en el campo de conocimiento en que se concursa;
- c) Trabajo o proyecto de investigación, en un máximo de veinte cuartillas, sobre un tema en el campo de conocimiento en que se concursa. El número de temas propuesto no podrá ser menor que cinco;
- d) Presentación pública de los trabajos señalados en los incisos b) y c), en la cual se evaluarán las capacidades, conocimientos y habilidades necesarias para realizar las actividades propias de la categoría de la plaza convocada y en la que se confirmarán, aclararán o ampliarán los antecedentes académicos y profesionales. Los concursantes podrán estar presentes en esta evaluación, siempre que hayan realizado su exposición;
- e) Evaluación de la capacidad docente, donde se deberá demostrar la habilidad para propiciar el aprendizaje de los alumnos, y
- f) Las demás evaluaciones que se consideren adecuadas para la plaza que se convoca.

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico, la Comisión Dictaminadora Divisional correspondiente evaluará a los aspirantes que no se encuentren en los supuestos establecidos en los artículos 137 Bis y 137 Ter, a través de la práctica de las siguientes evaluaciones:

1. Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;
2. Evaluación del perfil académico, y
3. Entrevista para evaluar la capacidad docente, y confirmar, aclarar o ampliar los datos curriculares.

No se celebrará el contrato de trabajo con el ganador del concurso que mantenga una contratación como profesor ordinario por tiempo determinado en la Universidad, con un contrato cuya duración se extienda más allá de la fecha de inicio de labores fijada para la plaza convocada, si existe incompatibilidad de horarios entre la plaza que se convoca y la que se ocupa, independientemente de que se renuncie a esta última.

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE AYUDANTES

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico, la Comisión Dictaminadora Divisional correspondiente evaluará a los concursantes a través de la práctica de las siguientes evaluaciones:

1. Análisis curricular de los antecedentes académicos;
2. Trabajo escrito que, sobre los programas del área de conocimiento en que se concursa, o sobre el desarrollo de algún tema relacionado con dichos programas, deberán presentar los concursantes en un máximo de cinco cuartillas, y
3. Entrevista para examinar los conocimientos que posean los concursantes en el área de concurso, donde también se podrán certificar, aclarar o ampliar los datos conducentes a la información curricular.

RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

En caso de estimarse violadas las reglas del procedimiento, podrá interponerse recurso de inconformidad; asimismo cuando se objete el juicio académico del dictamen podrá interponerse recurso de impugnación. Ambos recursos deberán interponerse por escrito en archivo electrónico al correo que aparece al final de esta publicación, antes del sexto día hábil siguiente a la fecha de publicación del dictamen emitido por la Comisión Dictaminadora correspondiente, ante la Comisión Dictaminadora de Recursos.

PARA CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR Y CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR PARA AYUDANTES

Las resoluciones de las comisiones dictaminadoras divisionales serán definitivas, es decir, no son apelables.

LUGARES Y TELÉFONOS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

Debido a la emergencia sanitaria por la que atraviesa el país, derivada de la pandemia por COVID-19, el registro de aspirantes interesados por alguna de las convocatorias publicadas, deberá realizarse de manera digital por los siguientes medios, **en un horario de 09:00 a 17:00 horas**.

Unidad Azcapotzalco: Av. San Pablo 180, Col. Reynosa Tamaulipas, Del. Azcapotzalco, C.P. 02200, Ciudad de México.

División de Ciencias y Artes para el Diseño: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo convocatoriaeccyad@azc.uam.mx.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para solicitar su registro en alguna convocatoria, debe enviar un correo electrónico a la siguiente dirección: admisionypromocioncbi@azc.uam.mx, indicando su nombre completo y el número de convocatoria en la que desea participar.

División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo cshconvocatorias@azc.uam.mx

Unidad Cuajimalpa: Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 Ciudad de México.

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño: concursos@dccd.mx

División de Ciencias Naturales e Ingeniería: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asadcni@dcniuamc.com

División de Ciencias Sociales y Humanidades: nmendoza@cua.uam.mx

Unidad Iztapalapa: San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, Del. Iztapalapa, C.P. 09340, Ciudad de México.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería:

para registro a **evaluaciones curriculares:** <https://dictaminadoras.uam.mx>;

registro a **concursos de oposición:** sacbi@izt.uam.mx

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa@xanum.uam.mx.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud:

para registro a **evaluaciones curriculares:** <https://dictaminadoras.uam.mx>;

registro a **concursos de oposición:** asacbs@xanum.uam.mx.

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asacbs@xanum.uam.mx.

División de Ciencias Sociales y Humanidades:

para registro a **evaluaciones curriculares:** <https://dictaminadoras.uam.mx>;

registro a **concursos de oposición:** co.izt.csh@xanum.uam.mx.

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo ascs@xanum.uam.mx.

Unidad Lerma: Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación. Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006

Tel. 01(728) 282-7002

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. echavez@correo.ler.uam.mx

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. convocatorias-dcbsl@correo.ler.uam.mx Los formatos e instructivos podrán ser consultados en el Tablero Divisional CBSL: <http://www.ler.uam.mx/es/UAMLerma/TablerosDCBS>

División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo convocatorias-dcsh@correo.ler.uam.mx con la Mtra. Luisa Avendaño Toledo.

Unidad Xochimilco: Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, Ciudad de México.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <http://www2.xoc.uam.mx/oferta-educativa/divisiones/cbs/formatos/> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa.xcbs@correo.xoc.uam.mx

División de Ciencias y Artes para el Diseño. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo jacoba_p@hotmail.com

División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo aaquino@correo.xoc.uam.mx

La interposición de recursos a los dictámenes de Concursos de Oposición, se podrán presentar, dentro de los cinco días hábiles siguientes a la publicación del dictamen correspondiente, a través del siguiente correo electrónico: recursos-cdr@correo.uam.mx

COMISIONES DICTAMINADORAS

CONMUTADOR RECTORÍA GENERAL:	5483 - 4000
Del exterior marque:	5483 - 4000 + la extensión
COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE:	
CIENCIAS BÁSICAS	1411 y 1412
INGENIERÍA	1419 y 1420
CIENCIAS BIOLÓGICAS	1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD	1409 y 1410
CIENCIAS SOCIALES	1415 y 1416
CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS	1415 y 1416
HUMANIDADES	1411 y 1412
ANÁLISIS Y MÉTODOS DEL DISEÑO	1409 y 1410
PRODUCCIÓN Y CONTEXTO DEL DISEÑO	1419 y 1420
COMISIÓN DICTAMINADORA DE RECURSOS	1417 y 1418
OFICINAS GENERALES	1407 y 1408
FAX	1406

www.uam.mx/directorio

Consulte nuestra página:

<http://www.uam.mx/convoacad><http://www.uam.mx/convoacad>



Casa abierta al tiempo

Rector General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Secretaria General

Dra. Norma Rondero López

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinadora General de Difusión

Dra. Yissel Arce Padrón

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licona Morales

Semanario de la UAM

Año 3, Núm. 10, 20 de septiembre de 2021, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. Editora Responsable: Lic. María Sandra Licona Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título en trámite, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Certificado de Licitud de Título y Contenido en trámite, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impreso

en la Dirección de Publicaciones y Promoción Editorial, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio C, 2do. piso, Col. Ex Hacienda San Juan de Dios, Delegación Tlalpan, Ciudad de México.

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación.

Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Universidad Autónoma Metropolitana.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA