

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.I.CBS.d.001.21 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias de la Salud

Salario: \$10,349.53 a \$12,343.95

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. En colaboración con un profesor titular o asociado, impartir Química General, Filosofía de la Ciencia, Laboratorio Integral, Técnicas Básicas de Biología Molecular. Coadyuvará en las actividades del grupo de investigación clínico-epidemiológico en relación con el desarrollo de proyectos originales de investigación sobre factores de riesgo en poblaciones universitarias de padecer síndrome metabólico, sobrepeso y enfermedades hepáticas no alcohólicas. Asistir en investigaciones de fases sobre enfermedades metabólicas, aplicando técnicas de laboratorio clínico y proporcionar asesoría académica y uso de equipos de laboratorio especializado en la medición de HbA1c, análisis clínicos a los alumnos de licenciatura, además de asistir en el uso de plataformas electrónicas para administración de datos de pacientes

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología Experimental.

Temas de los programas:

1. Investigación de fases sobre el síndrome metabólico en México.
2. Hábitos alimentarios en adultos jóvenes, el sobrepeso y obesidad.
3. Factores de riesgo para desencadenar enfermedades hepáticas no alcohólicas.
4. Errores en la medición de analitos y las consecuencias en el diagnóstico.
5. Beneficios y desventajas del uso de expedientes clínicos electrónicos.

‡ Conforme a la fracción XII del artículo 118 del RIPPPA la fecha de ingreso será determinada por los directores de división correspondientes, dentro de los 30 días hábiles siguientes a la conclusión del concurso de oposición.

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.b.013.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Investigación y Conocimiento para el Diseño

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

Horario: L. Mi. y V. de 14:30 a 22:00 y Ma. y J. de 08:30 a 16:30 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 docencia en las UEA de: Sistemas de Diseño, Fundamentos Teóricos del Diseño I y II, entre otras. Del Tronco General de Asignaturas. Diseño y Comunicación IV (mensaje visual), Multimedia de la licenciatura de Diseño de la Comunicación Gráfica, colaborar en las actividades de docencia e investigación de las áreas y grupos del Departamento. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: plaza de nueva creación.

EC.A.CAD.d.024.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

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

Horario: L. a V. de 10:00 a 13:00 y de 16:00 a 21:00 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 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Troco General de Asignaturas, tales como: Métodos Matemáticos, Razonamiento y Lógica Simbólica II, Geometría Descriptiva I y II, Expresión Formal I y II. De la licenciatura en Arquitectura UEA, entre otras, tales como: Taller de Expresión Arquitectónica III, Matemáticas y Física Aplicada I, Construcción I y II. Optativas como Historia del Urbanismo en México. Apoyar los programas de investigación que desarrolla las áreas y/o grupos de investigación del departamento. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: sabático de Sánchez Ruiz Gerardo Guadalupe.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.a.038.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

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 del departamento, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción a la Física, Cinemática y Dinámica de Partículas, Termodinámica, Análisis Vectorial, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Introducción al Cálculo, Complementos de Matemáticas, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: CO.A.CBI.a.002.19 desierto.

EC.A.CBI.a.039.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

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 del departamento, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades

del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción a la Física, Cinemática y Dinámica de Partículas, Laboratorio de Física Moderna, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Laboratorio de Física Atómica y Molecular, Introducción al Cálculo, Dinámica del Cuerpo Rígido, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Fungir como responsable de proyectos de investigación experimentales relacionados con el área de Física Teórica y Materia Condensada, del Departamento de Ciencias Básicas, en particular, planear, dirigir y participar en los proyectos relacionados con la técnica de espectroscopía acústica resonante sin contacto (manejo de analizadores de redes y fabricación de transductores electromagnéticos-acústicos), la excitación y detección selectiva de ondas elásticas en medios estructurados, así como el uso intensivo de Phyton y Linux para la automatización de experimentos para el control de ondas elásticas en general.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: CO.A.CBI.a.005.19 desierto.

EC.A.CBI.a.040.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

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

Horario: L. a V. de 13:00 a 21:00 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 del departamento, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción al Desarrollo Sustentable, Termodinámica, Estructura Atómica y Enlace Químico, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Introducción a la Física, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Introducción al Cálculo, Complementos de Matemáticas, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del área de Física Atómica Molecular Aplicada, del Departamento de Ciencias Básicas, en particular en la línea de investigación: Estructura electrónica de materiales catalíticos, específicamente en el cálculo de propiedades fotocatalíticas, tales como: la absorbancia de luz y la movilidad de portadores de carga haciendo uso de la teoría del estado sólido. Generar algoritmos de ordenamiento y graficación para el análisis de los resultados utilizando lenguajes de programación como: Avk, Bash y Python. Cálculo de propiedades electrónicas de cúmulos de metales de transición, utilizando la química cuántica, para la oxidación y reducción de contaminantes

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

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

Causal: CO.A.CBI.a.003.19 desierto.

EC.A.CBI.a.043.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

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

Horario: L. a V. de 13:00 a 21:00 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 del departamento, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción a la Física, Introducción al Cálculo, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Cinemática y Dinámica de Partículas, Laboratorio de Física Moderna, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Laboratorio de Física Atómica y Molecular, Cálculo Integral, Cálculo Diferencial, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: sabático de Salazar Velazco Francisco Ramón.

EC.A.CBI.a.045.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

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

Horario: L. a V. de 13:00 a 21:00 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 del departamento, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción a la Física, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Termodinámica, Cinemática y Dinámica de Partículas, Análisis Vectorial, Complementos de Matemáticas, Introducción al Cálculo, Dinámica del Cuerpo Rígido, Laboratorio de Física Moderna, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Laboratorio de Física Atómica y Molecular, Cálculo

Diferencial, Cálculo Integral, entre otras, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: sabático de Hernández Morales María Guadalupe.

EC.A.CBI.e.014.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

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

Horario: L. a V. de 11:00 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 y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Programación Estructurada, Algoritmos y Estructura de Datos, Almacenamiento y Estructuras de Archivos, Programación Orientada a Objetos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Programa de Nivelación y Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Real Ramírez César Augusto.

EC.A.CBI.e.016.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 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 y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Métodos Numéricos en Ingeniería, Probabilidad y Estadística, Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos, Métodos Cuantitativos Aplicados a Administración I, Estadística Aplicada a Administración I, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Programa de Nivelación y Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: CO.A.CBI.e.004.18 desierto.

EC.A.CBI.e.020.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

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 y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Probabilidad y Estadística, Investigación de Operaciones I, Investigación de Operaciones II, Análisis y Diseño de Experimentos en Ingeniería, Administración de Proyectos, Análisis de Decisiones I, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Programa de Nivelación y Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: CO.A.CBI.e.002.18 desierto.

Unidad Cuajimalpa

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

EC.C.CCD.c.006.21 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Teoría y Procesos de Diseño

Salario: \$6,807.63

Horario: L. y Mi. de 16:00 a 18:00, Ma. y J. de 14:00 a 18:00 y V. de 14:00 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en algunas de las UEA de los programas académicos de la licenciatura, en específico impartir las UEA: Diseño de interfaz Digital, Ilustración, Señalética, Diseño Editorial.

Área de conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos Académicos: tener título de licenciatura en Diseño Gráfico o Diseño de la Comunicación Gráfica o Di-

seño de la Comunicación Visual o grado de maestría en Diseño Gráfico o Ciencias y Artes para el Diseño o grado de doctorado en Ciencias y Artes para el Diseño o Artes y Diseño, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: plaza de nueva creación.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.b.014.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

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. Impartir (las UEA o los cursos) de: Sistemas y Servicios de Telecomunicaciones. Medios de transmisión en alta frecuencia; Electrónica de Comunicaciones para alta frecuencia. Laboratorio de Comunicaciones; Comunicaciones Digitales; Introducción a la Ingeniería Electrónica, Análisis de Sistemas Biomédicos de Medición.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Pérez Cortés Elizabeth.

EC.I.CBI.b.019.21 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 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 los cursos: Cursos complementarios. Bases de datos. Temas Selectos de Bases de datos. Ingeniería de Software, Temas Selectos de Ingeniería de Software.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: nombramiento de confianza de Medina Bañuelos Verónica.

EC.I.CBI.c.010.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

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 cursos complementarios; cursos de apoyo a la División de CBS y de la licenciatura en Ingeniería Química, Mecánica de Fluidos, Transferencia de Calor, Transferencia de Masa y Laboratorio de Procesos y Diseño I, II y III. Investigación: Sintetizar, caracterizar y evaluar cinéticamente catalizadores para la hidrodesoxigenación de fenol e hidrodesulfuración de compuestos azufrados, evaluar materiales mediante caracterización espectroscópica infrarroja in situ, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Ingeniería Química.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: designación como órgano personal de De Los Reyes Heredia José Antonio.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.a.007.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biología

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 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 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir los cursos de la licenciatura en Biología: Edafología, Biología General, Micología y Temas Selectos de Biología en técnicas edafológicas de laboratorio, biología del suelo y ciclos de nutrimentos, taxonomía de hongos. Investigación: realizar investigación sobre la génesis de suelos y sus propiedades, capacidad de retención de agua y estrés hídrico en plantas; así como las interacciones bioedáficas en eco y agroecosistemas tropicales y templados y con plantas de interés agrícola y forestal, en particular en la implementación de estrategias de restauración edáfica y ecológica y productividad. Proporcionar asesoría en la elaboración de suelos artifi-

ciales a partir de residuos urbanos que permitan el desarrollo de plantas comestibles. Implementar metodologías de análisis de laboratorio de suelos para el estudio de la pedogénesis, del ciclo de nutrimentos y de microorganismos que favorecen el crecimiento vegetal y la salud de las plantas y del suelo. Preservación y difusión de la cultura en el área de Botánica Estructural y Sistemática Vegetal y en el Departamento de Biología.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: renuncia de Reyes Jaramillo Irma.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.c.046.21 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$6,807.63

Horario: L. y Mi. de 14:00 a 16:00, Ma. y J. de 12:00 a 16:00 y V. 10:00 a 13:00 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA o los cursos de: Teoría y Problemas Sociopolíticos Contemporáneos y Argumentación y Conocimiento. Colaborar en la investigación de temas de Pensamiento Social y/o Filosofía Política, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Filosofía Política y su didáctica.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Filosofía

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Filosofía o grado de maestría en Filosofía o grado de doctorado en Filosofía, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Connaughton Hanley Brian Francis.

EC.I.CSH.d.032.21 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: 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 RIPPAA y demás normas aplicables. UEA a impartir: Métodos Cuantitativos en Geografía I y II; Geografía de la Población. Participar en el Seminario de Estudios Demográficos o Socioterritoriales.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

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

Causal: licencia de Mendoza Pérez Cristóbal.

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

Departamento: Sociología

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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Economía, Economía Política Internacional, Temas Selectos de Economía Mexicana y Latinoamericana, Economía Política, Formación Social Mexicana I y II, Métodos Cuantitativos para el Análisis Político I y II, Teoría Política VIII (Análisis de las Políticas Públicas), Estado y Economía.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

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

Causal: sabático de Ibáñez Real Marco Antonio.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.a.010.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Métodos 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir Unidades de Enseñanza Aprendizaje, específicamente en Diseño y asesoría en la fabricación de mobiliario en productos maderables, plásticos, metálicos y materiales diversos con supervisión de la calidad, así como la especificación, implementación y aplicación del sistema 32 para mobiliario y dar los apoyos correspondientes a procesos, calidad y administración y gestión del diseño, así como en el desarrollo de proyectos de iluminación. En apoyo al programa académico de Diseño Industrial.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: sabático de Olieras y Alberú Juan Manuel.

EC.X.CAD.a.011.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Métodos y Sistemas

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 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 docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura, de los módulos IV al XI, de acuerdo con el modelo pedagógico que plantea el Sistema Modular de la UAM-Xochimilco. Atendiendo especialmente los contenidos relativos al área de Teoría e Historia, incluyendo el análisis crítico de la Arquitectura que parte de su conceptualización y su relación con la materialización de los espacios y el hábitat; asimismo, deberá impartir metodologías de análisis teórico e histórico aplicadas a contextos urbano-arquitectónicos y su impacto en la transformación del territorio y el hábitat contemporáneo, bajo una visión integral y holística.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: sabático de Andrade Narváez Jorge Iván.

EC.X.CAD.a.013.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Métodos y Sistemas

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

Horario: L. a V. de 12:00 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 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, del Tronco Divisional y del Tronco Básico Profesional de la licenciatura en Arquitectura de los módulos IV al VI, de acuerdo con el modelo pedagógico que plantea al Sistema Modular de la UAM Xochimilco. Atendiendo especialmente los contenidos relativos al área de Teoría relaciona-

dos con el proceso y las metodologías de la investigación científica que consideran los factores socioculturales en la producción y transformación de los objetos de diseño, en sus diferentes campos y el hábitat. Conceptos, teorías y metodologías que contribuyen a la explicación, bajo una visión holística de las maneras de habitar y materializar espacio arquitectónico, urbano y/o rural.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: renuncia de Reynoso Gatica Miguel Ángel.

EC.X.CAD.b.010.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Síntesis Creativa

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 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. Los profesores deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura de acuerdo a los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular, atendiendo especialmente los contenidos relativos al área de Tecnología, así como los procesos, técnicas y materiales constructivos y estructurales, la producción del proceso arquitectónico y su aplicación, especificaciones, costos, programación y control de obras, conocimiento de las normas y reglamentos vigentes, así como de los criterios de instalaciones eléctricas, sanitarias e hidráulicas que se abordan en los módulos del IV al IX. Específicamente deberán impartir docencia que conduzca y acompañe de manera integral los módulos especificados.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: sabático de Nagano Rojas Guillermo.

EC.X.CAD.b.018.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Síntesis Creativa

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 31 01 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, investiga-

ción, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir UEA relacionadas específicamente con el Tronco Interdivisional y tener los conocimientos y aptitudes necesarias para cubrir los programas académicos del módulo Conocimiento y Sociedad.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Diseño de los Asentamientos Humanos o Planeación Territorial o Arquitectura o Diseño Industrial o Diseño de la Comunicación Gráfica y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias y Artes para el Diseño, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: licencia de De Olaizola Arizmendi Iñaqui.

EC.X.CAD.d.011.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Teoría y Análisis

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Los profesores deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura de acuerdo a los procesos de enseñanza- aprendizaje que plantea el Sistema Modular, atendiendo especialmente los contenidos relativos al área de Teoría e Historia, así como las ideologías urbanas y arquitectónicas, el desarrollo urbano-arquitectónico en México, historiografía de la arquitectura mexicana del siglo XX, teoría de la composición, análisis de la significación ideológica de los espacios y conocimiento sobre las leyes generales de la organización del espacio arquitectónico y contenidos que se abordan en los módulos del IV al XII. Específicamente deberán impartir docencia que conduzca y acompañe de manera integral los módulos especificados.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: renuncia de Reséndiz Ballester Alejandro Jaime.

EC.X.CAD.d.015.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Teoría y Análisis

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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir aquellas UEA relacionadas específicamente con la problemática urbana, rural y regional de los asentamientos humanos que se requieran en el programa de la licenciatura en Planeación Territorial, con conocimientos de teorías de los sistemas urbano regionales, para la producción e intercambio de bienes y servicios, la reproducción de la población y de planeación en general; así como de teoría económica para cubrir principalmente los apoyos de Teorías y Teorías del Desarrollo Económico y Social en los distintos ciclos de la licenciatura en Planeación Territorial.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Planeación Territorial o Diseño de los Asentamientos Humanos y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias y Artes para el Diseño o Planeación y Políticas Metropolitanas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Pérez Pijoan Jorge Pedro.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.047.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

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

Horario: L. a V. de 14:00 a 18:00 horas.

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura en Medicina, en la Unidad de Enseñanza Aprendizaje: Crecimiento y Desarrollo del Infante y del Preescolar y/o Crecimiento y Desarrollo del Escolar y del Adolescente, donde se incluyen temas como conceptos generales y específicos del crecimiento y desarrollo, recién nacido sano, estimulación temprana, alimentación en el menor de cinco años, inmunizaciones en la infancia; salud sexual y reproductiva en el adolescente.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Medicina

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

Causal: renuncia de Flores Rosales Luz María.

EC.X.CBS.a.048.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

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

Horario: L. a V. de 14:00 a 18:00 horas.

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 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 docencia en la licenciatura de Medicina, en la Unidad de Enseñanza Aprendizaje: Crecimiento y Desarrollo del Infante y del Preescolar y/o Crecimiento y Desarrollo del Escolar y del Adolescente, donde se incluyen temas como: conceptos generales y específicos de crecimiento y desarrollo, recién nacido sano, estimulación temprana, alimentación en el menor de cinco años, inmunizaciones en la infancia; salud sexual y reproductiva en el adolescente.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Medicina

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

Causal: rescisión de García López Salvador.

EC.X.CBS.a.049.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

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 09 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 docencia en la Unidad de Enseñanza Aprendizaje correspondiente al Tronco Profesional de la licenciatura en Enfermería, específicamente a: Cuidado de Enfermería en el Recién Nacido, Lactante y Preescolar, Cuidado de Enfermería en la Sexualidad y Reproducción. Impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades médicas de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propedéutica, técnicas quirúrgicas y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad, utilizando el método de enfermería y epidemiológico, así como la integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos y práctico en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a las UEA.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

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

Causal: licencia de López Arellano Oliva.

EC.X.CBS.a.050.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

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 09 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 docencia en la Unidad de Enseñanza Aprendizaje correspondiente al Tronco Profesional de la licenciatura en Enfermería, específicamente a: Cuidado de la Salud, Cuidado de la Salud Comunitaria y Cuidado de Enfermería en el Recién Nacido, Lactante y Preescolar. Impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades médicas de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propedéutica, técnicas quirúrgicas y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad, utilizando el método de enfermería y epidemiológico, así como la integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos y prácticos en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a la UEA.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

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

Causal: sabático de Pérez Ortiz Hilda.

EC.X.CBS.a.051.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

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 09 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 docencia en las licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, principalmente en los módulos de Procesos Celulares Fundamentales y/o Energía y Consumo de sustancias Fundamentales y/o Conocimiento y Sociedad del Tronco Divisional o Interdivisional. Participar en proyectos de investigación afines.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: renuncia de Gavaldón Rosas Dolores Guadalupe.

EC.X.CBS.a.052.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

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 09 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 docencia en la Unidad de Enseñanza Aprendizaje correspondiente al Tronco Profesional de la licenciatura en Enfermería, específicamente a: Cuidado de la Salud y Cuidado de la Salud Comunitaria. Impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propedéutica, técnicas quirúrgicas y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad, utilizando el método de enfermería y epidemiología, así como integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a las UEA.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

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

Causal: renuncia de Ramírez Zapata Sonia.

EC.X.CBS.a.053.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

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 09 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 docencia en la Unidad de Enseñanza Aprendizaje correspondiente al Tronco Profesional de la licenciatura en Enfermería, específicamente a: Cuidado en la Clínica, Cuidado de Enfermería en el Adulto con Trastornos Médico Quirúrgicos y Gestión y Cuidado de Enfermería. Impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades médicas de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propedéutica, técnicas quirúrgicas y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad utilizando el método de enfermería y epidemiológico, así como la integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos y prácticos en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a la UEA.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enfermería 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: renuncia de Mejía Tapia Fernando.

EC.X.CBS.a.054.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a 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 09 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 docencia en la UEA: Evaluación del estado de nutrición de los grupos humanos. Impartiendo los contenidos de análisis de las condiciones de alimentación y nutrición de la población mexicana, la evaluación del estado de nutrición de grupos humanos y el análisis de sistemas de vigilancia alimentaria y nutricional. Así como del estudio de las condiciones colectivas de alimentación y nutrición en México desde un enfoque poblacional y de determinantes sociales.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Nutrición

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

Causal: sabático de Soto Villaseñor Fabiola.

EC.X.CBS.a.058.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a 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 09 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 docencia en la UEA: Evaluación del Estado de Nutrición en los Grupos Humanos de la licenciatura en Nutrición Humana, que involucra contenidos sobre el análisis de las condiciones de alimentación y nutrición de la población mexicana, la evaluación del estado de nutrición de grupos humanos y el análisis de sistemas de vigilancia alimentaria y nutricional. Además, en epidemiología nutricional, así como en la evaluación y análisis de dietas a nivel poblacional.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Nutrición

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Nutrición y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias

o Epidemiología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Staines Orozco María Guadalupe.

EC.X.CBS.a.060.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

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

Horario: L. a V. de 16:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia de los módulos: Procesos Celulares Fundamentales y/o Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales del Tronco Divisional. Deberá tener experiencia en la investigación de cáncer y su tratamiento a través de nanomateriales terapéuticos enfocados en el tratamiento sinérgico de vías de desarrollo celular como EGFR, Wnt y Hedgehog, ensayos clonogénicos, estimulación de vías de crecimiento celular y técnicas de biología molecular, como: Western Blot. Además, apoyar en los proyectos de investigación relacionados con bacterias y células eucariontes.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: sabático de Lara Flores Norma Laura.

EC.X.CBS.a.061.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

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

Horario: L. a V. de 14:00 a 18:00 horas.

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 22 01 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura de Medicina en la UEA: Crecimiento y desarrollo del infante y del preescolar y/o crecimiento y desarrollo del escolar y del adolescente, donde se incluyen temas como conceptos generales y específicos de crecimiento y desarrollo, recién nacido sano, estimulación temprana, alimentación en el menor de cinco años, inmunizaciones en la infancia, salud sexual y reproductiva en el adolescente.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Medicina

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

Causal: sabático de Castañeda Castaneira Raúl Enrique.

EC.X.CBS.c.011.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Divisional en la UEA de: Procesos Celulares Fundamentales y Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales, en la licenciatura de Química Farmacéutica y Biológica en las UEA de: Matemáticas y Prevención y Control de la Propagación Microbiana. En particular Microbiología, Bioquímica y Cinética Enzimática. Colaborar en los proyectos de investigación del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: renuncia de Melo Ruiz Virginia Eustolia.

EC.X.CBS.c.012.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

Horario: L. a V. de 16:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Divisional en la UEA de: Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales, en la licenciatura de Química Farmacéutica y Biológica en las UEA de: Estadística, Prevención y Control de la Propagación Microbiana y Obtención de Metabolitos de Interés Industrial para la Salud, en particular Microbiología Industrial, Procesos Fermentativos, Cinética Enzimática y Regulación de Vías Metabólicas. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Productos Biológicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química Farmacéutica Biológica o afin 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 Fresán Orozco Cristina.

EC.X.CBS.c.013.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

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 09 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 docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica y Biológica en las UEA de: Estadística y los Fármacos como Modificadores de las Funciones Biológicas. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Farmacocinética y Farmacodinamia del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: sábado de Córdoba Moreno Rebeca.

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

Departamento: Sistemas Biológicos

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 09 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 docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica y Biológica, en las UEA de: Estadística y los Fármacos como Modificadores de las Funciones Biológicas. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Farmacocinética y Farmacodinamia del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: renuncia de Soto Peredo Claudia Angélica.

EC.X.CBS.c.015.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

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 09 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 docencia en las UEA de: Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico de la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: renuncia de Manjarrez Álvarez Norberto.

EC.X.CBS.c.016.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 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 docencia en las UEA de: Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico de la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: renuncia de Zugazagoitia Herranz Rosa.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.a.022.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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 docencia en el módulo: Conflicto Psíquico y Salud Mental (Teoría). Los contenidos teóricos del Módulo son: La rela-

ción sujeto, conflicto psíquico e instituciones de salud mental; el síntoma como manifestación en la subjetividad tanto en su singularidad como en la red de relaciones en las que se establece. La salud mental y las concepciones de lo patológico; el lugar constitutivo del conflicto psíquico como fundador de la subjetividad. El estudio de la locura, desde su institucionalización como enfermedad mental, hasta las estrategias actuales que han modificado esa concepción y generado otras respuestas sociales e institucionales.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: CO.X.CSH.a.002.19 no oportuno.

EC.X.CSH.a.023.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: El Sujeto en la Historia de la Psicología (Teoría). Los contenidos teóricos del Módulo son: Las raíces filosóficas, los orígenes y antecedentes históricos de la Psicología, paradigmas centrales; objetivos de estudio y planteamientos metodológicos; campo de la Psicología en la UAM Xochimilco (sujeto y objeto de estudio); conceptos de sujeto y subjetividad; construcción de la subjetividad colectiva; métodos en Ciencias Sociales; los métodos cualitativos, técnica: observación y observación participante.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: CO.X.CSH.a.003.19 no oportuno.

EC.X.CSH.a.024.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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

Horario: L. a V. de 16:00 a 20:00 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 RIPPAA y demás normas aplicables.

Impartir docencia en el módulo: Sujeto y Cultura (Teoría). Los contenidos del módulo son: La prohibición del incesto desde la antropología; relación entre naturaleza y cultura. Familia, estructura de parentesco y exogamia, la prohibición del incesto desde el psicoanálisis. Vinculación entre las concepciones antropológicas y psicoanalíticas acerca del incesto. El padre en el orden de la cultura, la función del padre en el psiquismo. Psiquismo y género; género y subjetividad. Familia y construcción del género. Lenguaje y discurso, la relación entre el sujeto y el lenguaje.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: CO.X.CSH.a.004.19 no oportuno.

EC.X.CSH.a.025.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: El Sujeto en la Historia de la Psicología (Teoría). Los contenidos teóricos del módulo son: las raíces filosóficas, los orígenes y antecedentes históricos de la Psicología, paradigmas centrales; objetos de estudio y planteamientos metodológicos; campo de la Psicología en la UAM Xochimilco (sujeto y objeto de estudio); conceptos de sujeto y subjetividad; construcción de la subjetividad colectiva; métodos en Ciencias Sociales; los métodos cualitativos, técnica: observación y observación participante.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: sabático de De la Fuente Rocha Eduardo.

EC.X.CSH.a.028.21 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$8,251.20

Horario: L. a V. de 08:00 a 11:00 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los módulos: Investigación para la Comunicación I y II. Apoyo en las actividades de construcción de estrategias y proyectos comunicativos, proporcionando elementos teóricos metodológicos en las nuevas herramientas tecnológicas, así como el desarrollo de ambientes virtuales de aprendizaje (AVA), con base en las actuales tecnologías de la comunicación y el escenario de la convergencia de medios, abarcando la investigación en diversos campos de la comunicación. Gestión digital de herramientas multimedia y transmedia para el desarrollo de proyectos audiovisuales.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Comunicación o grado de maestría en o grado de doctorado en Comunicación, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Andión Gamboa Mauricio.

EC.X.CSH.b.019.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Política y Cultura

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 docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) que apoye el Departamento de Política y Cultura en el Tronco Interdivisional (Conocimiento y Sociedad) y Teoría en el Tronco Divisional (Historia y Sociedad, y México: Economía, Política y Sociedad), así como en la licenciatura en Política y Gestión Social, en los temas: estructura y procesos de la organización, gobierno e instituciones y administración pública.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

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

Causal: sabático de Günther María Griselda.

* 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 de Técnicos Académicos

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.b.013.21 TÉCNICO ACADÉMICO ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$7,995.94 a \$11,392.40

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: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. Deberá apoyar, colaborar o desarrollar la instalación, configuración y administración de sistemas operativos, Linux, FreeBSD, MAC-OS y Windows, ambientes de red tipo cliente-servidor, multipunto y par-a-par (P2P), así como el equipo de infraestructura de red, tales como: conmutadores, instalación de racks y configuración de equipo de encaminamiento (routers) así como un proyecto de creación y soporte de servicios web para la docencia en la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, usando el sistema Moodle.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de carrera técnica en Computación, cuyo requisito haya sido el certificado de enseñanza media superior.

Causal: CO.I.CBI.b.009.19 sin aspirantes.

Unidad Xochimilco División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.b.015.21 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Síntesis Creativa

Salario: \$14,074.69 a \$22,276.27

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: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de

la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA, asesorar y dirigir proyectos de acuerdo con los planes y programas de estudio de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica, en el área básica e intermedia, en el apoyo de taller de Serigrafía, centrándose en procesos y técnicas para la realización práctica y ejecución de proyectos con impresión en serigrafía, ya sean carteles, folletos, textos, ilustraciones, etc., con métodos directos y indirectos, aplicados en soportes variados, dominando las técnicas y métodos necesarios y más apropiados para la impresión en serigrafía y la realización de positivos o negativos, así como trabajos de alta definición para la aplicación de los diferentes tipos de malla o tejido para la impresión en serigrafía generalmente en superficies planas como el papel. Dominio de los métodos y técnicas para la limpieza de marcos y mallas para la impresión en serigrafía. Así como dar docencia en el apoyo de teoría con contenidos relacionados con diseño básico, composición, imagen corporativa, diseño de cartel y teorías para la conceptualización de proyectos complejos de diseño gráfico, en apoyo a los programas académicos de la División de Ciencias y Artes para el Diseño.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura o su equivalente* en Diseño de la Comunicación Gráfica o Diseño Gráfico o Artes Visuales o Artes Gráficas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Sánchez Ruíz José Luis.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.059.21 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$14,074.69 a \$22,276.27

Horario: L. a V. de 12:00 a las 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 03 11 21 a 09 02 22

Actividades a realizar: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-2

del RIPPPA y demás normas aplicables. Capacitar sobre medios audiovisuales para el diseño de material educativo para la promoción de la salud en la UEA: Nutrición, Género y Salud Reproductiva, de la licenciatura en Nutrición Humana, Cuidado de la Salud Comunitaria de la licenciatura en Enfermería y; El Hombre y su Ambiente de la licenciatura en Medicina. Apoyar activamente a los proyectos de investigación y de servicio del Departamento en la parte técnica y práctica en el manejo de diferentes programas de cómputo (Publisher y/o Photoshop) para el diseño y publicación de diversos materiales para su difusión en eventos organizados por el Departamento y sus diferentes áreas de investigación.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: sabático de González Bustamante Vicente.

* 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 Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.e.015.21 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Química

Salario: \$5,053.92

Horario: L. a V. de 16:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 25 11 21 a 24 11 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. Coadyuvar en la docencia en Química; apoyar en los proyectos de investigación en Química, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Química.

Tema: Transformaciones Químicas, Estructura de la Materia. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: ser estudiante de la maestría en Química o tener título de licenciatura en Química 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 García Flores Arturo.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.d.033.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$5,102.10

Horario: L. a V. de 16:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 22 11 21 a 21 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; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la investigación en el área de Estado y Movimientos Sociales. Coadyuvar en recopilar información hemerográfica y bibliográfica sobre movimientos sociales y cambios políticos de 2019 a 2021 en Chile, Bolivia, Perú, Ecuador y Colombia. Coadyuvar en la recopilación y procesamiento de la información sobre instituciones tradicionales de democracia comunitaria en Chiapas, Guerrero y Michoacán, así como de la información bibliográfica sobre Economía social y solidaria.

Tema: Democracia comunitaria. Entrevista

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Sociología 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 Palacios Roldan Lourdes Araceli.

Unidad Xochimilco División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.056.21 AYUDANTE DE POSGRADO "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$5,596.89

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

Fecha de inicio y término: 08 11 21 a 07 11 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. Apoyar los proyectos de investigación de la maestría en Rehabilitación Neurológica que se desarrollan en el Centro de Investigación en Neurodesarrollo. Realizar evaluaciones de detección de signos tempranos de alteración en el neurodesarrollo. Asesorar al cuidador primario en el manejo de estrategias de intervención temprana. Aplicar técnicas de neurorehabilitación en la atención del niño tanto en sesiones individuales como grupales en un programa de intervención temprana con participación de los padres. Apoyar en el diseño, captura y actualización de bases de datos de las investigaciones que se realizan en el Centro de Investigación en Neurodesarrollo sobre la atención del desarrollo infantil ante riesgos biopsicosociales que afectan el óptimo bienestar del niño, de la familia y el entorno del infante.

Tema: Alteraciones en el desarrollo neuromotor del niño de 0 a 36 meses. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado o tener título de licenciatura en Terapia Física y 50% de créditos de la maestría en Rehabilitación Neurológica 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 Domínguez Ramírez Liza Guadalupe.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Análisis y Métodos del Diseño

Convocatoria:	CO.X.CAD.d.001.19
Dictamen:	AMD.001/21
Resolución a favor de:	Mendoza Sánchez Homero
Categoría:	Asociado "D" T.C.

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

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**:

Para los Concursos de Oposición el registro de aspirantes se deberá realizar a través de la siguiente liga: <https://dictaminadoras.uam.mx>

Para Concursos de Evaluación Curricular en las siguientes ligas conforme a la división correspondiente:

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>;
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>;
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>;
Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo ascsc@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 presentarán dentro de los cinco días hábiles siguientes a la publicación del dictamen correspondiente, al 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. 14, 18 de octubre 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