

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.b.007.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Electrónica

Salario: 14,081.13 a \$ 19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los programas académicos de licenciatura y posgrado de la división y afines en la unidad, en específico impartir las UEA: Procesamiento Digital de Señales, Análisis de Señales, Reconocimiento de Patrones, Temas Selectos, así como impartir UEA relacionadas con la licenciatura en Ingeniería Electrónica y las demás licenciaturas que da soporte el Departamento. Participar en los proyectos de investigación de las áreas de Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales, particularmente en el proyecto: Implementaciones Paralelas de la Transformada Wavelet discreta en dispositivos de cómputo portable. Participar en las vinculaciones con la industria que apoyen al desarrollo de las áreas y la formación profesional de los alumnos. Participar en los grupos temáticos de las áreas. Participar en los seminarios del área de Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales. Coadyuvar en el desarrollo de proyectos sobre redes neuronales convolucionales, sistemas robóticos y reconocimiento de patrones. Coadyuvar en las modificaciones al plan de estudio de la carrera de Ingeniería Electrónica.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Barrales Guadarrama Víctor Rogelio.

EC.A.CBI.c.015.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Energía

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

Horario: L. a V. de 08:30 a 16:30 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 UEA afines a su disciplina y formación académica, de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Energía Solar Aplicada, Laboratorio de Energía Solar, Termodinámica Aplicada, Laboratorio de Termofluidos I, Laboratorio de Termofluidos II, Diseño de Sistemas Energéticos y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Cabrera Pérez Luis.

EC.A.CBI.c.016.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Energía

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

Horario: L. a V. de 12:30 a 20:30 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 UEA afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Transferencia de Masa, Transferencia de Momento, Balance de Materia, Balance de Energía, Propiedades Termodinámicas, Fenómenos de Transporte y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: defunción de González Aragón Abelardo.

EC.A.CBI.c.018.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Energía

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

Horario: L. a V. de 12:30 a 20:30 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Procesos de Manufactura I y II, Taller de Procesos de Manufactura I y II, Mecanismos, Laboratorio de Mecanismos, Manufactura Asistida por Computadora, Control Numérico Computarizado y aquellas que requiera el Departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: nombramiento de confianza de Guaycochea Guglielmi Darío Eduardo.

EC.A.CBI.c.020.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la División, tales como: Hidráulica de Tuberías, Laboratorio de Hidráulica de Tuberías, Hidrología, Aprovechamientos Hidráulicos, Presas y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Lara Valdivia Araceli.

EC.A.CBI.c.021.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. a V. de 08:30 a 12:30 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la División, tales como: Mediciones en Ingeniería, Taller de Termofluidos, Laboratorio de Termofluidos I, Laboratorio de Termofluidos II y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Espinosa Valdemar Rosa María.

EC.A.CBI.c.022.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. a V. de 14:30 a 18:30 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 UEA afines a su disciplina y formación académica, de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la División, tales como: Dibujo Mecánico Asistido por Computadora, Termodinámica Aplicada, Procesos de Manufactura I, Taller de Procesos de Manufactura I, Mediciones en Ingeniería y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Mecánica y grado de maestría o su equivalente

te* en Ciencias en Ingeniería Mecánica, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Vázquez González Benjamín.

EC.A.CBI.c.023.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 10 10 20

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 UEA afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la División, tales como: Taller de Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado, Mediciones en Ingeniería, Taller de Termofluidos, Laboratorio de Termofluidos I, Laboratorio de Termofluidos II y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Terres Peña Hilario.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.a.009.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir las UEA de los ejes: Investigación de Operaciones I y II, Estadística Aplicada para la Administración I, II, Análisis de Sistemas, Presupuesto por Programa, Administración para el Desarrollo, Finanza Públicas, Sistema Financiero Internacional, Comercio Internacional. Investigación: apoyo en las labores de investigación del Departamento de Administración, en la temática de Gestión Pública y Finanzas Públicas. Preservación y difusión de la cultura y gestión universitaria y apoyo en la organización, participación en las actividades de vinculación que el Departamento de Administración mantengan con las instituciones externas, patrocinadoras de convenios.

Área de conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Castillo Tapia María Guadalupe.

EC.A.CSH.d.006.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Humanidades

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

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

Causal: sabático de Ito Sugiyama Gloria Josephine.

EC.A.CSH.d.007.20 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Humanidades

Salario: \$21,543.79 a \$29,575.81

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir la UEA: México: Economía, Política y Sociedad, niveles I, II y III. Participar en el eje curricular de México de la División de Ciencias Sociales. Participar en el programa de investigación: Historiografía y Estudios Historiográficos del S. XX. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Historia

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

Causal: nombramiento de confianza de Ronzón León José Agustín.

EC.A.CSH.d.008.20 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Humanidades

Salario: \$11,206.05 a \$15,383.87

Horario: L., Ma., J. y V. de 10:00 a 15:00 horas

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir UEA: México: Economía, Política y Sociedad, niveles I, II y III. Participar en el eje curricular de México de la División de Ciencias Sociales. Participar en el programa de investigación: La memoria: construcción de sus significados. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Historia

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

Causal: sabático de Suárez Escobar Marcela.

EC.A.CSH.d.009.20 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Humanidades

Salario: \$11,206.05 a \$15,383.87

Horario: L., Ma., J. y V. de 10:00 a 15:00 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: Impartir las UEA: Lectura y Escritura I y II del TGA, de la División de Ciencias Sociales. Impartir las UEA: La investigación: técnicas y procedimientos en apoyo al Departamento en Derecho. Participar en la exploración del tema: Didáctica de la Literatura. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Literatura

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

Causal: sabático de Cohen Horowitz Sandford Craig.

EC.A.CSH.e.017.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. y Mi. de 8:00 a 14:30 y Vi de 8:00 a 15:00 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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

académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Doctrinas Políticas y Sociales I y III. Investigación en Historia, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Sociología.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

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

Causal: sabático de González Aguirre Rosa Luz.

EC.A.CSH.e.018.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. a V. de 8:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Análisis Marxista y Teoría Sociológica I. Investigación de Teoría Sociológica, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Sociología.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

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

Causal: sabático de Farfán Hernández Rafael Sócrates.

EC.A.CSH.e.019.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. y Mi. de 8:00 a 14:30 y Vi. de 08:00 a 15:00 horas

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Procesos Mundiales Contemporáneos y Procesos Contemporáneos en México, Investigación en Historia, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Sociología

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

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

Causal: sabático de Pérez Rayón y Elizundia Nora Alejandra.

Unidad Cuajimalpa División de Ciencias Naturales e Ingeniería

EC.C.CNI.b.016.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos bajo la responsabilidad del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, principalmente de la licenciatura de Ingeniería en Computación y de Matemáticas Aplicadas, tales como: Bases de Datos, Sistemas Distribuidos, Introducción a las Redes, entre otras, así como otras UEA propias de las licenciaturas en Ingeniería en Computación y Matemáticas Aplicadas.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: creación de grupos adicionales

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.014.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. a V. de 9:00 a 13:00 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 Ingeniería Económica, Formulación de Proyectos e Ingeniería de Proyectos, con amplio manejo de sistemas operativos para el diseño y control de procesos, (realizar, colaborar en) investigación

en Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión, así como en los proyectos del área de Microbiología que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

Causal: CO.I.CBS.c.001.19 con recurso interpuesto.

EC.I.CBS.d.003.20 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ciencias de la Salud

Salario: \$4,180.72

Horario: L. a J. de 8:00 a 10:00 horas.

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 (las UEA o los cursos) de: Acupuntura I, Acupuntura II, Fitomedicamentos. Acupuntura III, Fitoterapia Clínica, Práctica Clínica Avanzada, Modelos Experimentales de Acupuntura y Fitoterapia, Seminario de Investigación I y II, Trabajo de Investigación I y II, dentro de la especialización en Acupuntura y Fitoterapia, según las necesidades actuales y futuras del Departamento de Ciencias de la Salud.

Área de Conocimiento: Ciencias De La Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: renuncia de Reyes Campos Miguel Jesús.

EC.I.CBS.d.009.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias de la Salud

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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: Química General, Respuesta de los Organismos al Estrés, Biología Molecular, Transporte y Comunicación Celular y optativas como: Neurobiología, Neuroendocrinología y las que requiera el Departamento de Ciencias de la Salud. Elaborar, definir, desarrollar programas de investigación relacionados con la línea de investigación: Estudio de la expresión

génica y proteica de las colinesterasas en enfermedades crónico-degenerativas, para analizar el efecto de dietas grasas o exposición a metales pesados como cadmio y plomo en roedores mediante el manejo e interpretación de pruebas conductuales en roedores como: prueba de nado forzado (porsolt), memoria y aprendizaje espacial (laberinto acuático de Morris), laberinto elevado y motivación sexual incentiva; realizando técnicas de RT-PCR y de inmunolocalización (inmunohistoquímica e inmunofluorescencia) de las colinesterasas y otras proteínas en regiones cerebrales de roedores (como hipocampo, amígdala y corteza).

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Corona Carrillo José Isaac.

EC.I.CBS.e.005.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Hidrobiología

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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 los cursos de Biometría II, Análisis Bioestadístico, Biomatemáticas II, Modelos Matemáticos en Biología, así como otras UEA que requiera la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Realizar actividades de investigación, así como preservación y difusión de la cultura en Bioestadística y Matemáticas Aplicadas a Ciencias Biológicas.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

Causal: sabático de Gallegos Martínez Margarita Elizabeth.

Unidad Lerma

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.L.CBI.a.003.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos Productivos

Salario: \$14,081.13 a 19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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

académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir algunas de las siguientes UEA: Mecánica Clásica, Laboratorio de Mediciones y Mecánica, Probabilidad y Estadística, Formulación de Proyectos y Fundamentos Económico Financieros, Factibilidad Técnica, Económica y Financiera, Administración de las Organizaciones, Complejidad e Interdisciplina, Proyecto de Integración I y II, Temas Selectos Interdivisionales I-X y otras afines a su disciplina y habilidades, según lo requieran las necesidades de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas y proyectos de investigación, así como en la formación de recursos humanos, en el contexto de la línea de investigación divisional de Sistemas y Procesos. Participar en la elaboración de planes y programas de estudio.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: nombramiento de confianza de Díaz Gutiérrez Carlos Eduardo.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.045.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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

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 Enfermería Infantil o Ciencias, más los puntos que faltan

para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Alfaro Moctezuma Patricia Emilia.

EC.X.CBS.c.011.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA Procesos Celulares Fundamentales.

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

Causal: CO.X.CBS.c.002.19 no oportuno.

EC.X.CBS.c.012.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia 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 o afín y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias Farmacéuticas o Farmacología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: CO.X.CBS.c.004.19 no oportuno.

EC.X.CBS.c.014.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar funciones de los asis-

tentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y de difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica, en las UEA de Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico. 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 el área de conocimiento, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Pérez Méndez Herminia Inés.

EC.X.CBS.c.015.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y de difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica, en las UEA de Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico. 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 el área de conocimiento, 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.016.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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

blecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA 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 Obtención de Metabolitos de Interés Industrial para la Salud y Tecnologías Moleculares para el Diagnóstico y la Terapéutica. 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 afín 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: renuncia de Zugazagoitia Herranz Rosa.

EC.X.CBS.c.019.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura Química Farmacéutica Biológica, en la UEA Estadística, Evaluación de Materias Primas para la Producción de Medicamentos, Diseño y Obtención de Medicamentos de Calidad, Evaluación de la Calidad de los Medicamentos y Aseguramiento de la Calidad en la Industria Químico Farmacéutica, en particular sobre técnicas analíticas para la evaluación de fármacos y excipientes, métodos de cromatografía instrumental para el análisis de medicamentos, control de calidad, control estadístico de procesos y garantía de la calidad. Participar 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 y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias Farmacéuticas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.X.CBS.c.020.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

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

mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA 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 la UEA de Prevención y Control de la Propagación Microbiana. 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 y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias Farmacéuticas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Fresan Orozco Maria Cristina.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.a.013.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 23 11 20

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: El Sujeto en la Historia de la Psicología (Taller), Seminario Teórico Metodológico: los métodos cualitativos en la investigación psicosocial; la observación en la labor del psicólogo. Los contenidos del seminario son: fundamentos teóricos de las metodologías cualitativas y su trascendencia para la psicología social, observación participante, el escenario como contexto, la interacción, los contenidos verbales, gestualidad, la dimensión corporal, formas de contacto, las distancias e interacciones verbales. Preservación y difusión de la cultura.

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 Beller Taboada Walterio Francisco.

EC.X.CSH.b.013.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Política y Cultura

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

Horario: L. a V. de 08:00 a 14:00 y de 19:00 a 21:00 horas

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar pro-

yectos 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 apoye el Departamento de Política y Cultura, particularmente en el Tronco Divisional (Historia y Sociedad y México: Economía, Política y Sociedad) y en la licenciatura en Política y Gestión Social en los temas de: cálculo diferencial, economía del sector público, álgebra lineal, decisiones y juegos y; estadística y probabilidad.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

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

Causal: sabático de Rojas Campillo Jesús Elmer.

* 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 Cuajimalpa División de Ciencias Naturales e Ingeniería

EC.C.CNI.a.009.20 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Naturales

Salario: \$13,611.88 a \$21,543.79

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 21 11 20

Actividades a realizar: los técnicos académicos deberán realizar las actividades establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Participar en la docencia proporcionando instrucción y capacitación en los planes y programas de estudio de la DCNI, tales como: Laboratorio de Bioquímica, Introducción a la Experimentación y Técnicas de Caracterización Molecular I. Participar en proyectos de investigación relacionados con Química y Farmacología, que requieran trabajo técnico y experimental en herramientas aplicadas a la caracterización estructural como: Espectroscopia de resonancia magnética nuclear de carbono e hidrógeno, Infrarrojo por transformadas de Fourier, Espectroscopia de masas y Técnicas cromatográficas de separación. Participar en el desarrollo y seguimiento de programas de mantenimiento de instrumentos.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

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

Causal: creación de grupos adicionales.

Cámaras de electroforesis, Fotodocumentadores, Espectrofotómetro UV/Vis, HPLC.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biotecnología

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.C.CNI.c.010.20 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Tecnología

Salario: \$13,611.88 a \$21,543.79

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

Fecha de inicio y término: 24 08 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los técnicos académicos deberán realizar las actividades establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Participar en la docencia, instrucción y capacitación de la licenciatura de Ingeniería Biológica, tales como: Laboratorio de Ciencias III, Microbiología, Biología Molecular, Ingeniería Genética y Técnicas Moleculares, Sistemas Biológicos, Bioquímica I y II. Participar en el asesoramiento y apoyo técnico en proyectos de investigación, sobre técnicas de purificación, análisis y clonación de ácidos nucleicos, técnicas de análisis de proteínas, manejo de cultivos microbianos y celulares, trabajo aséptico, aislamiento, preservación y propagación de microorganismos, cinéticas microbianas/enzimáticas. Participar en el desarrollo y seguimiento de programas de mantenimiento de equipos e instrumentos: PCR tiempo final, PCR tiempo real, Biocatalizador,

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.a.020.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al área de investigación del Departamento de Ciencias Básicas en las actividades de investigación teóricas y experimentales, así como en la utilización de software científico. Apoyar el desarrollo del banco de prácticas para los cursos de los Laboratorios de Docencia en Física. Ayudar al profesor en la impartición de ejercicios, la aplicación de exámenes, corrección de tareas y reportes. Auxiliar al profesor en impartición de la UEA de Física y del Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones y Laboratorio de Electricidad y Magnetismo, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Apoyar al Taller de Enseñanza de la Física.

Tema: Sensores, Transductores y Detectores. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Física o Física 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 Martínez Solís Ezequiel.

EC.A.CBI.a.021.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de cursos del área, tanto en el Sistema Tradicional como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Apoyar al profesor en la impartición de ejercicios, corrección de tareas y reportes, auxiliar en la aplicación de exámenes. Coadyuvar en el manejo y trabajo con paquetes computacionales de matemáticas. Apoyar al Centro de Matemáticas.

Tema: Cálculo Integral. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Física o Matemáticas y haber obte-

nido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.

Causal: renuncia de Cruz Hernández Cristian Alejandro.

EC.A.CBI.a.022.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$4,108.72

Horario: L. a V. de 15:00 a 19:00 horas

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de cursos del área, tanto en el Sistema Tradicional como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Apoyar al profesor en la impartición de ejercicios, corrección de tareas y reportes, auxiliar en la aplicación de exámenes. Coadyuvar en el manejo y trabajo con paquetes computacionales de matemáticas. Apoyar al Centro de Matemáticas.

Tema: Cálculo Diferencial. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Martínez García Sara Neftali.

EC.A.CBI.a.023.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$4,108.72

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de UEA y Laboratorio de Química, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje individualizado. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de la Coordinación de Laboratorios de Docencia en Química.

Tema: Laboratorio de Reacciones Químicas. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

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

Causal: renuncia de Hernández Sánchez Andrea.

EC.A.CBI.a.024.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO**Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$4,108.72**Horario:** L. a V. de 15:00 a 19:00 horas**Fecha de inicio y término:** 31 08 20 a 30 08 21**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, tales como: apoyar al profesor en la impartición de ejercicios, corrección de tareas y reportes, auxiliar en la aplicación de exámenes y en el Centro de Matemáticas. Desarrollar de manera regular actividades en la jefatura del Departamento de Ciencias Básicas, tales como la aplicación de nuevas tecnologías. Apoyar con el software, tal como Office 2010 o superior del departamento, mantenimiento de la página web del Departamento de Ciencias Básicas y participar en actividades de preservación y difusión de la cultura.**Tema:** Métodos Numéricos. Entrevista.**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Matemáticas**Requisitos académicos:** tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería en Computación y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.**Causal:** renuncia de Salinas Victorino Alejandro.**EC.A.CBI.a.025.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$4,108.72**Horario:** L. a V. de 10:00 a 14:00 horas**Fecha de inicio y término:** 31 08 20 a 30 08 21**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al área de investigación del Departamento de Ciencias Básicas. Apoyar el desarrollo del banco de prácticas para los cursos de los Laboratorios de Docencia en Física. Ayudar al profesor en la impartición de ejercicios, la aplicación de exámenes, corrección de tareas y reportes. Auxiliar al profesor en la impartición de la UEA de Física y del Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones y Laboratorio de Electricidad y Magnetismo, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Apoyar al Taller de Enseñanza de la Física.**Tema:** Laboratorio de Movimiento de una Partícula. Entrevista.**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Física**Requisitos académicos:** tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Física o Física 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 Jiménez Garduño Luis Jorge.**EC.A.CBI.a.026.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$4,847.09**Horario:** L. a V. de 10:00 a 14:00 horas**Fecha de inicio y término:** 31 08 20 a 30 08 21**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura.

Apoyar al profesor en la impartición de UEA y Laboratorio de Química. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de investigación del área de Química. Apoyar en las actividades relacionadas con los proyectos de investigación que se desarrollan en el Laboratorio de Microbiología Ambiental, tales como: la implementación de procesos biotecnológicos utilizando residuos agroindustriales para la obtención de metabolitos de interés, estudio de microorganismos ligninolíticos, diseño y construcción de biosensores de interés ambiental, biosíntesis de nanopartículas metálicas, estudios de degradación de compuestos xenobióticos y desarrollo de procesos de composteo y vermicomposteo, entre otros.

Tema: Laboratorio de Microbiología Aplicada. Entrevista.**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Química**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Ambiental 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 Mora Rodríguez Juan Manuel.**EC.A.CBI.a.027.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$4,847.09**Horario:** L. a V. de 17:00 a 21:00 horas**Fecha de inicio y término:** 31 08 20 a 30 08 21**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de UEA y Laboratorio de Química, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de la Coordinación de Laboratorios de Docencia en Química.**Tema:** Laboratorio de Reacciones Químicas. Entrevista.**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Química**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Química o Ingeniería Ambiental 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 Sosa Muñoz Roxana Amarilis.**EC.A.CBI.a.028.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$4,847.09**Horario:** L. a V. de 10:00 a 14:00 horas**Fecha de inicio y término:** 31 08 20 a 30 08 21**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de

Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de UEA y Laboratorio de Química, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de investigación del área de Química Aplicada. En particular aquellas relacionadas con las síntesis de polímeros y de materiales micro y mesoporosos, así como el empleo de técnicas instrumentales de caracterización, tales como: espectroscopia infrarroja, difracción de rayos "X" o métodos de adsorción y desorción.

Tema: Laboratorio de Físicoquímica de los Materiales. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Química o 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 Llanos Rodríguez Viridiana.

EC.A.CBI.a.029.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$4,847.09

Horario: L. a V. de 11:30 a 15:30 horas

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de UEA y Laboratorio de Química, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de investigación del área de Química Aplicada. En particular en aquellas relacionadas con membranas cerámicas y materiales híbridos, así como el empleo de técnicas instrumentales de caracterización, tales como: espectroscopia infrarroja, difracción de rayos "X" o métodos de adsorción y desorción.

Tema: Laboratorio de Físicoquímica de los Materiales. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Química o Ingeniería Ambiental 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 Martínez Rodríguez Ivonne Guadalupe.

EC.A.CBI.a.030.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Departamento

de Ciencias Básicas. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar al profesor durante la impartición de UEA y Laboratorio de Química, tanto en el Sistema Tradicional, como en el Sistema de Aprendizaje Individualizado. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de investigación del área de Química Aplicada. Investigación en análisis de especies químicas contaminantes y evaluación de sus tratamientos de control. Además del manejo de los equipos: plasma acoplado inducido, cromatografía de gases-masas, equipo de monitoreo de partículas.

Tema: Laboratorio de Físicoquímica de los Materiales. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Química o Ingeniería Ambiental 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 Agapito Abraham Cecilia.

EC.A.CBI.b.008.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$4,847.09

Horario: L. a V. de 14:30 a 18:30 horas

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura del Departamento de Electrónica. Coadyuvar en la programación en equipos CNC para elaboración de pieza, así como asesorar en el manejo de máquinas, herramientas convencionales y CNC en los espacios dedicados para este propósito en el Departamento de Electrónica. Coadyuvar en el diseño y elaboración de piezas con impresoras 3D y cortadora láser, utilizando procesos de manufactura convencionales y fabricación asistida por computadora. Apoyar en el desarrollo de las actividades académicas del Centro de Apoyo a Proyectos de Integración y a la Sección de Aprendizaje de Robótica.

Tema: Control Numérico Computarizado. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería en Mecánica 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 Cruz Sánchez Rosario Guadalupe.

EC.A.CBI.b.011.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura del Departamento de Electrónica. Coadyuvar en el diseño de circuitos impresos mediante software EAGLE o similar, manufactura de circuitos elec-

trónicos de potencia, desarrollo y prueba de prototipos electrónicos para docencia e investigación con microcontroladores. Coadyuvar en el desarrollo de aplicaciones de sistemas electrónicos con simuladores como: Pspice, Multisim, etc. y en la programación de sistemas con microcontroladores. Apoyar en las actividades del Centro de Proyectos de Integración (impresión en equipos 3D y elaboración de circuitos impresos en un equipo CNC). Coadyuvar en el desarrollo de actividades en la Sección de Aprendizaje de Robótica. Contribuir en las modificaciones y actividades de los salones y salas interactivas del Departamento de Electrónica. Apoyar en la organización de la Semana Nacional de Ingeniería Electrónica y en las actividades de los diversos eventos que realiza la División de Ciencias Básicas e Ingeniería y el Departamento de Electrónica.

Tema: Control Digital. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería en Electrónica 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 González San Román Jesús Daniel.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.015.20 AYUDANTE TIEMPO PARCIAL

Departamento: Biotecnología

Salario: \$2,491.00

Horario: L. a V. de 11:00 a 13:00 horas.

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

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 docencia en Ingeniería de los Alimentos e Ingeniería Bioquímica Industrial. Investigación, preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas de las áreas del Departamento de Biotecnología.

Tema: Efecto del tratamiento térmico en los componentes de los alimentos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería de los Alimentos o Ingeniería Bioquímica Industrial 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 Morales Cortés Víctor Iván.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.067.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Apoyar los proyectos de investigación del área de Estado y Servicios de Salud. Realizar actividades de investigación en el proyecto neoliberalismo y política de salud en México.

Tema: Cambios Neoliberales en la Política Sanitaria en México. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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 Romo Avilés Mariana.

EC.X.CBS.a.069.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Así como gestión y administración. Apoyar los proyectos de investigación del área de Estado y Servicios de Salud en las líneas de intervención educativa para el desarrollo de capacidades de autocuidado en el adulto mayor para el manejo y control de enfermedades crónico-degenerativas en la UAM-X y consultoría de enfermería para el autocuidado del alumno.

Tema: Capacidades de autocuidado para el manejo y control de enfermedades crónico-degenerativas en adultos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Enfermería 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 Valencia Oliva Ariana.

EC.X.CBS.a.070.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Apoyar los proyectos de investigación del área de Salud y Sociedad. Realizar

actividades de investigación en el proyecto: Procesos de Significación de las Prácticas de Salud y su relación con los discursos y prácticas de promoción de la salud.

Tema: Papel de la enfermería en la promoción de la salud. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Enfermería 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 Santos Ortiz Michelle.

EC.X.CBS.a.071.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Apoyar los proyectos de investigación del área de Salud y Sociedad. Realizar actividades de investigación en el proyecto Regionalización del Riesgo en México.

Tema: Aportes del conocimiento médico para la comprensión del perfil de daños a la salud de la población. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Medicina

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Medicina 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 Chávez Cruz Adriana.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.a.004.20 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,801.31

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

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 los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, realizando tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación, preservación y difusión de la cultura.

Tema: El giro poscolonial en las humanidades: teoría y metodología.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: renuncia González Navarrete Carlos Alberto.

EC.X.CSH.a.007.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación, realizando actividades relacionadas con la investigación.

Tema: Elaboración de estrategias de comunicación e información universitaria. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Arrazola Panales María Elena.

EC.X.CSH.a.008.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 01 09 20 a 31 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación, realizando actividades relacionadas con la investigación.

Tema: La aplicación de las tecnologías digitales en los procesos de difusión de trabajos académicos.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Fernández Riveros Raúl.

EC.X.CSH.a.009.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 01 09 20 a 31 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación, realizando actividades relacionadas con la investigación.

Tema: Procesos de edición y difusión de publicaciones académicas.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Gallegos Meza Rosa Eréndira.

EC.X.CSH.a.010.20 AYUDANTE “B” MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Psicología, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación. Realizando actividades relacionadas con la investigación del área: Subjetividad y Procesos Sociales.

Tema: Aproximaciones teóricas al estudio de los procesos grupales e institucionales y su relación con la subjetividad.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Aparicio Ruiz Laura Ariana.

EC.X.CSH.a.011.20 AYUDANTE “A” MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,108.72

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

Fecha de inicio y término: 03 11 20 a 02 11 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación, realizando actividades relacionadas con la investigación del área Comunicación Transdisciplinaria en la Convergencia de Medios.

Tema: Las tecnologías y la nueva comunicación en el marco de la cultura actual. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Cortés Maldonado Héctor Javier.

EC.X.CSH.a.012.20 AYUDANTE “B” MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 21 09 20 a 20 09 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de

las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social, en los talleres de Comunicación. Investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación, realizando actividades relacionadas con la investigación.

Tema: Tecnología y enseñanza del lenguaje audiovisual en el ámbito de la comunicación social. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Galindo López Rosa María.

EC.X.CSH.b.012.20 AYUDANTE DE POSGRADO “A” MEDIO TIEMPO

Departamento: Política y Cultura

Salario: \$4,801.31

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

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 y apoyar en los proyectos de investigación en estudios feministas y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de posgrado del doctorado en Estudios Feministas y los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

Tema: Ciudadanía de las mujeres y democracia constitucional. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

Requisitos académicos: ser estudiante de maestría o tener título de licenciatura en Ciencia Política y haber obtenido un número de calificaciones “MB” igual o mayor al número de calificaciones “S” o bien “B” en todas ellas.

Causal: renuncia de Elvira Moctezuma Liliana.

EC.X.CSH.b.015.20 AYUDANTE DE POSGRADO “A” MEDIO TIEMPO

Departamento: Política y Cultura

Salario: \$4,801.31

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

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. Apoyarán, asimismo en las labores de gestión del programa y de las actividades culturales que se lleven a cabo en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

Tema: Prostitución e injuria: un análisis del derecho y las posibilidades de su resignificación. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

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

Causal: renuncia de Gómez López Maricruz.

EC.X.CSH.c.005.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación en la licenciatura en Economía y preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Producción Económica, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Economía.

Tema: Elaboración y manejo de bases de datos en Excel y STATA. Entrevista.

Áreadeconocimiento: Ciencias Económico-Administrativas.

Disciplina: Economía.

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Economía o Administración o 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 Lobaco Cruz Angélica Itzel.

EC.X.CSH.c.006.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$4,108.72

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación en la licenciatura en Administración y preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Producción Económica, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Estrategia y Gestión de las Organizaciones.

Tema: Factores que influyen en el desempeño de las organizaciones. Entrevista.

Áreadeconocimiento: Ciencias Económico-Administrativas.

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Administración 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 Martínez Antonio Esperanza.

EC.X.CSH.c.032.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$4,108.72

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

Fecha de inicio y término: 21 09 20 a 20 09 21

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 docencia e investigación en la licenciatura en Economía y Administración y preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Producción Económica, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Economía Industrial e Innovación.

Tema: La innovación tecnológica y el desarrollo económico y social. Entrevista.

Áreadeconocimiento: Ciencias Económico-Administrativas.

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de licenciatura en Economía o Administración 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 Tenorio Citlali Cecilia.

EC.X.CSH.d.004.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Relaciones Sociales

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación en los ejes: Sociología de las Emociones y en las actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyo en la gestión y análisis de datos cualitativos y cuantitativos del Departamento, coadyuvar en la organización de eventos académicos.

Tema: Gestión y vinculación en las instituciones de educación superior. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Administración 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 Hernández Guereca Orsalia Irais.

EC.X.CSH.d.005.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Relaciones Sociales

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 31 08 20 a 30 08 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación en los ejes: Sociología de las Emociones y en las actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyo en la gestión y análisis de datos cualitativos y cuantitativos del

Departamento, coadyuvar en la organización de eventos académicos.

Tema: Educar para la paz y atención consciente. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Psicología

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Psicología 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 Bravo Armenta Ana Lucía.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para Concurso de Oposición y las Solicitudes de Registro para Concurso de Evaluación Curricular deberán presentarse en los formatos disponibles en las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, cuyas direcciones y teléfonos 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 entregar en 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

Deberá realizarse en las Secretarías Académicas de las Divisiones, en los siguientes periodos:

- a) **Para Concursos de Oposición:** la documentación deberá ser entregada 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 entregada 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 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, ubicada en Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio C, 1er. piso, Col. ExHacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan.

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

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

LUGARES Y TELÉFONOS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

Debido a la emergencia sanitaria por la que atraviesa el país, derivada de la pandemia por COVID-19, el registro de aspirantes interesados por alguna de las convocatorias para evaluación curricular publicadas, deberá realizarse de manera digital por los medios indicados al final de este boletín dentro de los tres días hábiles siguientes a la fecha de la publicación de las convocatorias **en un horario de 09:00 a 17:00 horas**.

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

División de Ciencias y Artes para el Diseño. 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. 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 Teléfono: 55 3289 9113

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

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa@xanum.uam.mx

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asacbs@xanum.uam.mx

División de Ciencias Sociales y Humanidades. <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>

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/>

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

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. Eduardo Abel Peñalosa Castro

Secretario General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinador General de Difusión

Mtro. Francisco Mata Rosas

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licon Morales

Semanario de la UAM

Año 1, Núm. 43, 13 de julio de 2020, 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 Licon 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