

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.I.CBS.a.001.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biología

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

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

Fecha de ingreso: 01 06 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, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPA y demás normas aplicables. Investigación: realizar investigación en temas relativos a la germinación y pérdida de viabilidad de semillas de *Escontria Chiotilla* (Weber) Rose y *Stenocereus Pruinosus* (Otto) Buxb, y el efecto de la deshidratación discontinua, la temperatura y la luz en la germinación y, el establecimiento y crecimiento de plántulas de ambas especies; así como los factores involucrados, a través de análisis ecológico, fisiológico, bioquímico y morfo-anatómico utilizando herramientas de microscopía electrónica. Estudio de desarrollo de frutos, semillas y plántulas de *E. Chiotilla* y *Mangifera indica* L. con la finalidad de proponer índices de cosecha y, en el caso de *M. indica*, proponer una tecnología con agua ozonada para prevenir y controlar enfermedades postcosecha. Estudios con marcadores moleculares AFLP en *M. indica* para reconocer la variabilidad genética entre plántulas procedentes de embriones cigóticos y nucleares y en *S. Pruinosus* y *E. Chiotilla* para reconocer la variabilidad genética entre cultivares y dentro de una población silvestre, respectivamente. Estudios de germinación de semillas y morfo-anatómicos de radícula del género *Quercus*. Así como apoyar al grupo de investigación de Ecología y Fisiología Vegetal del área de Botánica con la finalidad de desarrollar y fortalecer la línea de investigación de Ecofisiología y Tecnología de Plantas y Productos Vegetales, contribuyendo en el proyecto de investigación básica y aplicada: Botánica estructural, fisiología y ecología de semillas y plántulas de especies relevantes en la dinámica de comunidades vegetales en México. Docencia: impartir las UEA de

la licenciatura en Biología: Fisiología Vegetal, Laboratorio Integral, Microscopía Electrónica Aplicada a la Biología y Biología Molecular. Además de los cursos que a futuro sean requeridos por el Departamento de Biología y por la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Preservación y difusión de la cultura: las que se realizan en el área de Botánica y en el Departamento de Biología.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología y grado de doctorado o su equivalente* en Ciencias Biológicas y de la Salud, más los puntos que faltan para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Bancos de semillas en dos especies de cactáceas, *Escontria Chiotilla* y *Stenocereus Pruinosus*.
2. Perspectivas de investigación en la fisiología de la germinación de semillas y el crecimiento de plántulas de *Escontria Chiotilla* y *Stenocereus Pruinosus*.
3. Latencia en semillas de *Stenocereus Pruinosus*.
4. Desarrollo de frutos, prevención y control de antracnosis en *Mangifera indica*.
5. Estrategias reproductivas y estudios de variabilidad genética mediante marcadores moleculares en embriones cigóticos y nucleares de *Mangifera indica*.

* 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 Profesores

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.c.001.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

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

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

Fecha de inicio y término: 23 03 20 a 26 06 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, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir (las UEA o los cursos) complementarios de apoyo a la División de CBS y de la licenciatura en Ingeniería Química, Métodos Matemáticos en Ingeniería de Procesos, Mecánica de Fluidos, Transferencia de Calor, Transferencia de Masa y sus laboratorios, colaborar en investigación, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Ingeniería Química.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Álvarez Ramírez José de Jesús.

EC.I.CBI.c.002.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

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

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

Fecha de inicio y término: 25 03 20 a 26 06 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, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir (las UEA o los cursos) complementarios de apoyo a la División de CBS y de la licenciatura en Ingeniería en Energía, Introducción a la Ingeniería en Energía, Mecánica de Fluidos, Laboratorio de Mecánica de Fluidos, Laboratorio de Calor y Masa, Transferencia de Calor, Transferencia de Masa, Control de Sistemas Energéticos, Fenómenos de Transporte Computacional I y II y Diseño Termohidráulico de Intercambiadores de Calor, colaborar en el desarrollo de la línea de investigación de Aplicaciones de los Fenómenos de Transporte, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Ingeniería en Energía.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Valdés Parada Francisco José.

EC.I.CBI.d.010.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 23 03 20 a 26 06 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, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos relacionados con los programas docentes de Matemáticas, así como impartir cursos de Precálculo, Cálculo en Varias Variables, Ecuaciones Diferenciales, Álgebra Lineal Aplicada. Colaborar en la investigación sobre transformada ondeleta y análisis multiresolución, aplicaciones a superresolución de imágenes.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.028.19 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.020.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 23 03 20 a 26 06 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 de apoyo a la División de CBS, Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I, Bioestadística II, UEA de CSH: Estadística I, II y III y del TBP: Estadística y Diseño de Experimentos, Cursos del TBP y TG, apoyo a cursos de CBS, Manejo de Lenguaje R.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.026.19 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.021.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 23 03 20 a 26 06 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, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de TG: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I; del TBP: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística I, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS y CSH.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.025.19 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.022.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 23 03 20 a 26 06 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 de apoyo a la División de CBS, Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I y II, UEA de CSH: Estadística I, II y III y del TBP: Estadística y Diseño de Experimentos, Cursos del TBP y TG, apoyo a cursos de CBS, Manejo de Lenguaje R.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.022.19 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.023.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 23 03 20 a 26 06 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, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de TG: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral; del TBP: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.024.19 sin aspirantes.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.001.20 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Economía

Salario: \$7,833.87

Horario: L., Ma. y Mi. de 08:00 a 12:00 y J. de 08:00 a 11:00 horas

Fecha de inicio y término: 02 03 20 a 20 03 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: Ética y Responsabilidad Social y Acción Estatal y Gestión Social, colaborar en investigación en el área de Docencia de Políticas Públicas, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Políticas Públicas.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: licencia Escobar Iturbe María Cristina.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.009.20 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$6,547.65

Horario: L. a V. de 09:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 25 02 20 a 20 03 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. Deberá impartir docencia de la Unidad de Enseñanza Aprendizaje: módulo X Nutrición en la Población Mayor de Sesenta Años, de la licenciatura en Nutrición Humana, en el cual se revisan enfermedades específicas asociadas a la nutrición y los alimentos durante el proceso del envejecimiento, así como cambios a nivel de la composición corporal, específicamente en la densidad mineral ósea, masa magra (músculo esqueléticos) y grasa corporal (total y regional). Participar en investigaciones del Departamento de Atención a la Salud vinculadas con pérdida de masa muscular (sarcopenia) y densidad mineral ósea (osteoporosis). Analizar los resultados de la exploración con el equipo de absorciometría dual de energía de rayos X (DXA). Para la obtención de la densidad mineral ósea de la columna lumbar (L1-L14), la densidad mineral ósea de la cadera total de fémur izquierdo y derecho, así como la puntuación T y comparar con poblaciones de referencia proporcionada por el propio fabricante del equipo, preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.X.CBS.a.010.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

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

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

Fecha de inicio y término: 25 02 20 a 20 03 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. Deberá impartir docencia del módulo: Procesos Celulares Fundamentales y/o Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales, del Tronco Divisional. Realizar investigaciones en el área de Ciencias Básicas. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: licencia de Gavaldon Rosas Dolores.

EC.X.CBS.d.001.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: El Hombre y su Ambiente

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

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

Fecha de inicio y término: 26 02 20 a 20 03 20

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

yectos originales de investigación, desarrollo tecnológico y diseño o creación artística, 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 del Tronco Interdivisional: Conocimiento y Sociedad, el Tronco Divisional: Procesos Celulares Fundamentales y Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales, de la licenciatura en Biología.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Meléndez Herrada Alejandro.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.d.001.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, preservación y difusión de la cultura. Apoyar al diplomado de costos y presupuestos del área de Administración y Tecnología para el Diseño, así como apoyar en las gestiones administrativas y de organización de publicaciones del anuario, memorias y los eventos del área. Apoyo en la creación y organización de un archivo físico y digital, relacionados a la docencia y la investigación de los miembros del área.

Tema: Mejoramiento en la organización y coordinación de los diplomados impartidos. Entrevista.

Área de conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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 Sánchez Dulce Karina.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.b.003.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$4,847.09

Horario: L. a V. de 18:00 a 22:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, relacionadas con el Departamento de Electrónica. Coadyuvar en el diseño de circuitos impresos mediante software Eagle o similar, manufactura de circuitos electrónicos de potencia, desarrollo y prueba de prototipos electrónicos para docencia e investigación con microcontroladores, experiencia en programación en lenguaje C, administración de bases de datos y servidores. Auxiliar en actividades relacionadas con los planes y programas de estudio como son: apoyar en la vigilancia de aplicación de exámenes, coadyuvar en la revisión de ejercicios, tareas y apoyo en la supervisión de prácticas de laboratorio. Coadyuvar en las actividades de la organización de la Semana Nacional de Ingeniería Electrónica y de los diversos eventos que realiza la División de Ciencias Básicas e Ingeniería y el Departamento de Electrónica.

Tema: Diseño de Sistemas Electrónicos. 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: renuncia de Torres Ruíz Raymundo.

EC.A.CBI.c.001.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, en las UEA del Departamento. Realizar actividades con Ansys y Matlab, métodos numéricos y C++, así como preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Energía, realizando actividades relacionadas con los programas de investigación del departamento.

Tema: Mecánica de fluidos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Mecánica 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 Ojeda Reyes Martín.

EC.A.CBI.c.004.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en las UEA del departamento. Realizar actividades con Ansys y Matlab, métodos numéricos y C++, así como preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Energía, realizando actividades relacionadas con los programas de investigación del departamento.

Tema: Mecánica de Fluidos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Mecánica 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 Meneses Juárez Ángel Alejandro.

EC.A.CBI.d.002.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 25 03 20 a 24 03 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. Asistir a los profesores en la realización de actividades relacionadas con los programas de UEA de la licenciatura en Ingeniería Metalúrgica, tales como: Laboratorio de Tratamientos Térmicos, Laboratorio de Ingeniería de los Materiales, Laboratorio de Metalúrgica Mecánica y aquellas que requiera el área Ciencia de Materiales. Apoyar en las actividades relacionadas con las líneas de investigación del área de Ciencia de Materiales. Asistir eventualmente a los alumnos en la realización de sus prácticas.

Tema: Tratamientos térmicos de los materiales metálicos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Aguilar Trejo Yanin.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.c.018.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación del grupo de investigación de Historia Económica y Economía Regional, concretamente en el análisis de la evolución de la economía regional, nacional y mundial; en la elaboración de estadísticas y mapas sobre la economía y seguimiento de INEGI y CONAPO, así como en las actividades de preservación y difusión de la cultura.

Tema: La utilidad de las bases de datos oficiales en el estudio de la Historia Regional en México. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Economía o Historia 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 Soto Aguilar Mirelle.

EC.A.CSH.c.001.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 16 03 20 a 15 03 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 el área de Relaciones Productivas en México, en particular apoyar con investigación estadística y econométrica en temas relacionados con redes productivas y capacidades competitivas y de innovación, en general analizar su impacto en la productividad y bienestar de la población a nivel local, regional y global, así como la preservación y difusión de la cultura.

Tema: La importancia del territorio en el análisis económico. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: renuncia de Flores Melchor Lisseth.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.b.002.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$4,108.72

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

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 21

Actividades a realizar: 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 la docencia en el área de Ingeniería Biomédica; apoyar a profesores en investigación de adquisición de Señales Biomédicas e Instrumentación Médica y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de Ingeniería Biomédica, realizando actividades relacionadas con los programas del área de los laboratorios de docencia en Ingeniería Biomédica

Tema: Aplicación o evaluación de sistemas de medición de variables fisiológicas utilizando tecnología vernier, nihon kohden o biopac. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Biomédica 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 Soriana Silva Alitzel.

EC.I.CBI.d.019.20 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,801.31

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

Fecha de inicio y término: 10 03 20 a 09 03 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. Realizar las tareas específicas de docencia en apoyo a las coordinaciones de CBI, CSH y CBS, colaborar en investigación sobre matemáticas aplicadas al análisis espectral de imágenes.

Tema: Transformada a Wavelets. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: ser estudiante de maestría en Matemáticas o tener título de licenciatura en Matemáticas 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 Martínez Valdez Jorge.

Requisitos académicos: ser estudiante de maestría o tener título de 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 Torres Castañeda Aída Magdalena.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Sociales y Humanidades

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: 09 03 20 a 08 03 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.

Área de conocimiento: 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.d.003.20 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Relaciones Sociales

Salario: \$4,597.46

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

Fecha de inicio y término: 09 03 20 a 08 03 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 relacionadas con las tareas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, específicamente vinculadas con los planes y programas de estudio de los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

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

Área de conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Producción y Contexto del Diseño

Extensión de Jornada y Cambio de Adscripción

Convocatoria:

CO.A.CAD.d.001.19

Dictamen:

PCD.004.20

Resolución a favor de:

Bárbara Paulina Velarde Gutiérrez

Categoría:

Asociado "B" T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Humanidades

Convocatoria:

CO.I.CSH.c.002.18

Dictamen:

HUM.003.20

Resolución a favor de:

Amaranta Luna Castillejos

Categoría:

Técnico Académico Titular "D" T.C.

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 lo anterior 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

- Unidad Azcapotzalco:** Av. San Pablo 180, Col. Reynosa Tamaulipas, Del. Azcapotzalco, C.P. 02200, México, DF.
División de Ciencias y Artes para el Diseño. Secretaría Académica: Edificio "H" planta baja, tel.: 53-18-91-49.
Horario: 10:00 a 14:00 y de 15:00 a 16:30 horas.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Secretaría Académica: Edificio "Hp", 1er. piso, tel.: 53-18-90-04.
Horario: 9:30 a 14:00 y de 15:00 a 16:30 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio "H", 1er. piso, tel.: 53-18-91-06.
Horario: 10:00 a 15:00 horas.
- Unidad Cuajimalpa:** Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 México, D. F.
División de Ciencias de la Comunicación y Diseño. Secretaría Académica: Torre III, 5o. piso, tel.: 5814-6500 ext. 3505 y 5814-6555; Horario: 9:00 a 14:00 horas.
División de Ciencias Naturales e Ingeniería. Secretaría Académica: Torre III, 7o. piso, tel.: 5814-6500 ext. 3880 y 3704; Horario: 09:00 a 14:00 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Torre III, 6o. piso, tel.: 5814-6544; Horario: 10:00 a 14:00 horas.
- Unidad Iztapalapa:** San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, Del. Iztapalapa, C.P. 09340, Ciudad de México, DF.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Secretaría Académica: Edificio "T", 2o. piso, tel.: 5804-4603 y 04.
Horario: 9:40 a 13:00 y de 14:00 a 16:30 horas.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Secretaría Académica: Edificio "S", 104 - 1er. piso, tel.: 5804-4682.
Horario: 10:00 a 17:00 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio "H", 2do. piso, tel.: 5804-4753 y 54.
Horario: 10:00 a 16:00 horas.
- 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 Ext. 1013
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Ext. 1011
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Ext. 1012
- Unidad Xochimilco:** Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, México, DF.
División de Ciencias y Artes para el Diseño. Secretaría Académica: Edificio "24", 3er. piso, tel.: 5483-7124.
Horario: 9:00 a 15:00 horas.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Secretaría Académica: Edificio "A", 3er. piso, tel.: 5483-7190.
Horario: 9:00 a 14:00 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio "A", 3er. piso, tel.: 5483-7054.
Horario: 9:30 a 14:30 horas.

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 Licona Morales

Semanario de la UAM

Año 1, Núm. 24, 17 de febrero 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 Licona Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título en trámite, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Certificado de Licitud de Título y Contenido en trámite, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impreso

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

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA