

## Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

### Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

#### CO.A.CBI.a.003.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Ciencias Básicas

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de ingreso:** 09 12 19

**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 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir UEA vigentes afines a su disciplina y formación académica, tales como: estructura atómica y enlace químico, estructura y propiedades de los materiales en ingeniería, laboratorio de reacciones, procesos fisicoquímicos en ingeniería ambiental, plantas de tratamiento de aguas residuales, mecánica de fluidos, control de la contaminación del agua, modelos ambientales, hidráulica aplicada, potabilización y desinfección, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división y que sean afines a disciplina. Planear, dirigir y participar en los proyectos de investigación relacionados con el área de Química y Físicoquímica Ambiental, en estudios de calidad de agua de cuerpos acuáticos y aguas residuales, diseño y construcción de humedales artificiales subsuperficiales, diseño de humedales superficiales para el tratamiento de aguas residuales, diseño de sistemas de tratamiento de aguas residuales municipales, modelación hidráulica e hidrológica en sistemas de humedales artificiales y naturales, estudio de plantas hidrófitas para humedales, recuperación de humedales naturales, apoyo en el mantenimiento y conservación del humedal de la UAM-Azcapotzalco para la optimización del tratamiento de contaminantes inorgánicos y orgánicos de agua municipal, apoyo en trabajos de campo, muestreo, manejo de equipos como espectrofotómetros de absorción atómica, analizador de carbono, potencial Z y piezómetros. Colaborar en los proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el Consejo Divisional, afines a su disciplina.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

#### **Temas de los programas (mínimo cinco):**

1. Fundamentos de diseño para humedales de flujo subsuperficial en el tratamiento de aguas residuales municipales.
2. Fundamentos de diseño para sistemas lagunares.
3. Utilización de trazadores para caracterizar el patrón de flujo en sistemas de tratamiento.
4. Modelos de calidad del agua en humedales construidos superficiales y subsuperficiales y en sistemas lagunares.
5. Manejo de programas para diseño de sistemas hidráulicos.

\* 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 Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

### EC.A.CBI.d.009.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Materiales

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 asignaturas, tales como: Mecánica de Fluidos en Procesos Metalúrgicos, Transformaciones de Fase de los Materiales Metálicos, Metalurgia de las Aleaciones no Ferrosas, Laboratorio de Metalurgia de las Aleaciones no Ferrosas Tratamientos Térmicos de los Materiales Metálicos, Laboratorio de Tratamientos Térmicos de los Materiales Metálicos y aquellas que requiera el departamento.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia Franco Velázquez Francisca.

### EC.A.CBI.d.010.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Materiales

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

**Horario:** L. a V. de 11:00 a 19:00 horas

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 asignaturas, tales como: Plasticidad de los Materiales Metálicos, Laboratorio de Plasticidad de los Materiales Metálicos, Metalurgia Mecánica, Laboratorio de Metalurgia Mecánica, Procesos de Formado de los Materiales Metálicos, Laboratorio de Procesos de Formado de los Materiales Metálicos y aquellas que requiera el departamento.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería Metalúrgica y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencia e Ingeniería de Materiales, más los puntos

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

**Causal:** rescisión de Rocha Rangel Enrique.

### EC.A.CBI.e.005.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Sistemas

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir asignaturas, tales como: taller de planeación y ejecución de proyectos, administración de proyectos, administración de la producción, entre otras, y además deberá impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación y tronco general, relacionadas con su disciplina.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** sabático de Vázquez Héctor Javier.

### EC.A.CBI.e.006.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Sistemas

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Ingeniería Financiera, Mercadeo de Procesos, Gestión de Servicios, Contabilidad Industrial e Ingeniería de Costos, entre otras y además deberá impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación y tronco general, relacionadas con su disciplina. Participar en los proyectos de investigación del área de Innovación de Sistemas.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería Industrial y grado de maestría o su equivalente\* en Economía (Empresas, Finanzas e Innovación), más los

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

**Causal:** sabático de De la Garza Vizcaya Eduardo Luis.

#### **EC.A.CBI.e.007.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sistemas

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Diseño de Instalaciones y Manejo de Materiales, Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos, Probabilidad y Estadística, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación y tronco general, relacionadas con su disciplina. Participar en los proyectos de investigación del área de Innovación de Sistemas.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Hanel y Del Valle Jorge Dámaso.

### **Unidad Cuajimalpa**

#### **División de Ciencias de la Comunicación y Diseño**

#### **EC.C.CCD.b.002.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Tecnologías de la Información

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 09 09 19 a 29 11 19

**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. Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Programación Estructurada (en lenguaje C/ C++), Estructura de Datos, Teoría de Autómatas y Lenguajes Formales, Arquitectura de Computadoras, Laboratorios Temáticos I, II, III y IV, así como otras afines de la División y de la Unidad y las que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. Colaborar en el desarrollo de proyectos de investigación y participar en actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional en las áreas relaciona-

das con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

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

**Causal:** sabático de Pérez y Pérez Rafael.

#### **EC.C.CCD.b.004.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Tecnologías de la Información

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 09 09 19 a 29 11 19

**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. Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Taller de Matemáticas, Matemáticas Discretas I, Matemáticas Discretas II, Probabilidad y Estadística, Teoría de Autómatas y Lenguajes Formales, Análisis y Diseño de Algoritmos, Programación Estructurada (en lenguaje C/ C++), Estructura de Datos, Programación Orientada a Objetos, Laboratorios Temáticos I, II, III y IV, así como otras afines de la División y de la Unidad y las que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. Colaborar en comisiones académicas, investigación y preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional. Elaborar proyectos, dirigir y desarrollar investigación en las áreas relacionadas con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

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

**Causal:** sabático de Jiménez Salazar Héctor.

### **EC.C.CCD.b.005.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Tecnologías de la Información

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Comportamiento Humano en las Organizaciones I, Comportamiento Humano en las Organizaciones II, Fundamentos de Teoría Administrativa, Gestión de Sistemas de Información y Comunicación, Historia y Cultura de la Computación, Seminario de Comunicación, Diseño y Tecnologías de la Información, Comunicación Información y Sistemas, Laboratorios Temáticos I, II, III y IV, Arquitectura de Redes (modelo OSI de ISO), Seminario de Seguridad, Sistemas Distribuidos, Taller de Diseño e Instalación de Redes de Cómputo, Computación Inalámbrica y Móvil, así como otras afines de la División y de la Unidad y las que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. Colaborar en el desarrollo de proyectos de investigación y participar en actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional en las áreas relacionadas con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información o Informática o Informática Administrativa o Informática y Tecnologías de Información o Computación o Ingeniería en Computación o Ingeniería Electrónica o afín y grado de maestría o su equivalente\* en Informática o Tecnologías de la Información o Diseño Información y Comunicación o Computación o Ingeniería en Computación o áreas afines, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Lemaitre León Christian.

### **EC.C.CCD.b.006.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Tecnologías de la Información

**Salario:** \$20,835.38 a \$28,603.30

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-4 del RIPPAA y demás normas

aplicables. Impartir las UEA bajo responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnología y Sistemas de Información, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Programación Estructurada (en lenguaje C/ C++), Estructura de Datos, Programación Orientada a Objetos, Teoría de Autómatos y Lenguajes Formales, Análisis y Diseño de Algoritmos, Programación web-estático, Programación web-dinámico, Integración de Sistemas, Taller de Matemáticas, Matemáticas Discretas I, Matemáticas Discretas II, Probabilidad y Estadística, Bases de Datos, Arquitectura de Redes (modelo OSI de ISO), Arquitectura de Computadoras, Sistemas Operativos, Bases de Datos Avanzadas, Laboratorios Temáticos I, II, III y IV, Proyectos Terminales I, II y III, así como otras afines de la División y de la Unidad y las que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. Colaborar en comisiones académicas, investigación y preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional. Elaborar proyectos, dirigir y desarrollar investigación en las áreas relacionadas con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Computación o Ciencias de la Computación o Ingeniería en Computación o Tecnologías de la Información o Informática o Ingeniería Electrónica o afín y grado de doctorado o su equivalente\* en Computación o Ciencias de la Computación o Ingeniería en Computación o Tecnologías de la Información o Informática o áreas afines, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** designación como órgano personal de Rivero Moreno Carlos Joel.

## **Unidad Iztapalapa**

### **División de Ciencias Básicas e Ingeniería**

#### **EC.I.CBI.b.007.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Ingeniería Eléctrica

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 RIPPAA y demás normas aplicables. Temas selectos de Inteligencia Artificial: Inteligencia Artificial, Teoría Matemática de la Computación, Métodos Matemáticos para la Inteligencia Artificial (maestría), Inteligencia Artificial Aplicada (maestría).

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Computación 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 Urbina Medal Gerardo.

#### **EC.I.CBI.e.002.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Química

**Salario:** \$20,835.38 a \$28,603.30

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 en el área de Físicoquímica de Superficies, 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos relacionados con los programas docentes de Química, Física y Química del Agua, Tratamiento del Agua, Método Experimental, Química Orgánica, Laboratorio de Química Orgánica, Laboratorio de Química y Cursos Complementarios. Participar en los proyectos de investigación relacionados con los siguientes temas: síntesis de péptidos con aplicaciones en medicina, síntesis y caracterización de materiales porosos con núcleos de silicio acoplados a compuestos acetilénicos, electrohilado de polímeros con aplicaciones como anticorrosivos y tratamiento del agua.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

**Causal:** designación como órgano personal de Domínguez Ortiz Armando.

#### **EC.I.CBI.e.005.19 TITULAR MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Química

**Salario:** \$10,730.27 a \$14,730.71

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos del Tronco General, así como de licenciatura en Química. Apoyar en el desarrollo de actividades de los laboratorios de investigación en el área de Catálisis, del Departamento de Química, específicamente en el desarrollo de materiales Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> sol-gel y profundizar en su aplicación en la fotocatalisis para la producción de hidrógeno vía reacciones de foto-reducción de agua por Water Splitting y así como reacciones de reformado seco de metano. Diseño de materiales Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> sol gel y su aplicación

terreno de la Fotocatálisis. Manejo de las diversas técnicas para la caracterización de materiales como DRX, SEM, XPS, FTIR, UV-Vis, Texturas, Florescencia, entre otras más. Así como la aplicación de los materiales en la producción de hidrógeno por Water Splitting.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

**Causal:** sabático de Martín Guaregua Nancy Coromoto.

### **División de Ciencias Sociales y Humanidades**

#### **EC.I.CSH.a.004.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Antropología

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir un taller de procesos rituales: Liminaridad, experiencia y performance. Impartir los cursos de: Antropología Económica, Temas Contemporáneos en Antropología Económica, Antropología Práctica, Temas Selectos en Antropología Económica, Antropología de la Diferencia y la Desigualdad II, Antropología Crítica. Participar en el proyecto de investigación: Antropología del Capitalismo Contemporáneo: trabajo, poder y resistencia. Participar en la preservación y difusión de la cultura de Antropología Económica.

**Área de conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Antropología

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

**Causal:** designación como órgano personal de Díaz Cruz Rodrigo.

#### **EC.I.CSH.a.005.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Antropología

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 09 09 19 a 29 11 19

**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 un taller sobre: Los pueblos originarios y su impacto en la Nueva Constitución Política de la CDMX. Impartir los cursos de: Antropología Mexicana, Espacios Públicos Urbanos y Ciudadanía, Temas Contemporáneos en Antropología de

la Cultura, Conflicto y Cambio Sociocultural, Imaginarios Urbanos, Particularismo y Evolución Cultural.

**Área de conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Antropología

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

**Causal:** sabático de Hamel Wilcke Rainer Enrique.

#### **EC.I.CSH.b.007.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Economía

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 09 09 19 a 29 11 19

**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 los cursos de: Economía Política I, II y III, Economía Mexicana I y II, Cuentas Nacionales I y II, Introducción a la Economía, Teoría y Política Monetaria, Microeconomía I y II, Economía Internacional I y II y las materias optativas y obligatorias del área de concentración en Economía Industrial.

**Área de conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

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

**Causal:** sabático de Vidal Bonifaz José Gregorio.

#### **EC.I.CSH.c.008.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos del Programa de Francés de la Unidad Iztapalapa y de su Centro de Estudio Autodirigido, 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 cursos del Programa de Francés que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Lengua y Literatura Modernas (Letras Francesas) o idónea y grado de maestría o su equivalente\* en Lingüística Aplicada o idónea, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En el caso de licenciaturas y maestrías idóneas presentar, además, certificado de profesor de Francés y Diploma de Dominio de Francés a nivel avanzado superior.

**Causal:** renuncia de Malvée Swain Luz María Reyna.

#### **EC.I.CSH.c.009.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 09 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos del Programa de Inglés de la Unidad Iztapalapa y de su Centro de Estudio Autodirigido, 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 del Programa de Inglés que bajo diferente denominación se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea y grado de maestría o su equivalente\* en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En el caso de licenciaturas y maestrías idóneas presentar, además, certificado de profesor de Inglés y Diploma de Dominio de Inglés a nivel avanzado superior.

**Causal:** sabático de Arroyo Martínez Sotomayor Alejandra.

#### **EC.I.CSH.c.010.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$6,192.75

**Horario:** L. y Mi. de 08:00 a 14:00 y V. de 11:00 a 14:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos del Programa de Inglés de la Unidad Iztapalapa y de su Centro de Estudio Autodirigido, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Inglés que bajo diferente denominación se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En el caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además certificado de profesor de inglés y diploma de dominio de inglés a nivel avanzado superior.

**Causal:** renuncia de López Segundo Manuel.

#### **EC.I.CSH.d.006.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sociología

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 al 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar los 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 los cursos de: Formación Social Mexicana I y II, Formas de Estado y Regímenes de Gobierno I y II, Teorías Políticas I-X.

**Área de conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Política

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

**Causal:** renuncia de Arroyo Picard Alberto.

### **Unidad Xochimilco**

#### **División de Ciencias y Artes para el Diseño**

##### **EC.X.CAD.a.004.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Métodos y Sistemas

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de inicio y término:** 09 12 19 a 15 04 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 académicas y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables, específicamente impartir las UEA relacionadas con los módulos del Tronco Básico Profesional de la licenciatura de Arquitectura, en la visión totalizadora del problema a solucionar en el módulo que se le asigne, el dominio de los conocimientos de Diseño y de los componentes tecnológicos en el proceso de la materialización de la arquitectura, conforme lo especificado en el plan y programa de estudios vigentes y a las diferentes prácticas profesionales vigentes del quehacer del Arquitecto. Realizar la conducción del proceso de enseñanza-aprendizaje basadas en el modelo educativo propio de la UAM Xochimilco.

**Área de conocimiento:** Análisis y Métodos del Diseño

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

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

**Causal:** designación como órgano personal de Basurto Salazar Eduardo.

#### **EC.X.CAD.d.006.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Teoría y Análisis

**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75

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

**Fecha de inicio y término:** 09 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, responsabilizándose directamente de los mismos, centrándose en las labores académicas, relacionadas con el campo de la didáctica de las Ciencias y Artes para el Diseño en apoyo al programa académico del Tronco Divisional de CyAD, específicamente en el Taller de Expresión y Diseño, además de realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables.

**Área de conocimiento:** Análisis y Métodos del Diseño

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

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

**Causal:** renuncia de Ramírez Priego Rafael.

#### **División de Ciencias Biológicas y de la Salud**

##### **EC.X.CBS.c.008.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

**Salario:** \$13,618.12 a \$19,308.19

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**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 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura Química Farmacéutico Biológica, en la UEA del Tronco Divisional: Procesos Celulares Fundamentales y Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales, así como Estadística, 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 los 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:** renuncia de Rojas Oviedo Irma.

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



# Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Técnicos Académicos

## Unidad Iztapalapa División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.I.CSH.a.003.19 TITULAR MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Antropología

**Salario:** \$6,779.62 a \$10,730.27

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** deberá realizar las actividades establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Desarrollar de manera regular actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes del área de Cultura del Departamento de Antropología y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación sobre Comunicación Visual y Antropología. Participar en las actividades de preservación y difusión de la cultura del área de Cultura del Departamento de Antropología.

**Área de conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Antropología

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura o su equivalente\* en Ciencias de la Comunicación, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el tabulador vigente.

**Causal:** nombramiento de confianza de Bañuelos Bárcena Federico.

Departamento de Economía. Realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

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

**Causal:** licencia de De la Lama Zubirán Paula.

### EC.I.CSH.b.002.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Economía

**Salario:** \$13,164.30 a \$20,835.38

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** I. Participar en actividades teórico-práctico del proceso de enseñanza aprendizaje desarrolladas en los talleres de Matemáticas Aplicadas a la Administración y la Economía; II. Participar en la docencia, proporcionando instrucción y capacitación técnica a los alumnos en los talleres de Estadística Aplicada a la Administración y la Economía (aplicación de Stata y R). III. Participar en el diseño, elaboración y revisión de prácticas en los laboratorios (elaboración de pantallas de captura y construcción de bases de datos para el proyecto de investigación relacionados con el entorno socioeconómico de la UAM-I), coordinado por el Departamento de Economía. IV. Participar en el diseño, elaboración y revisión de prácticas en los laboratorios (elaboración de pantallas de captura y construcción de bases de datos) para el proyecto de investigación: Desempeño académico de los alumnos de la División de CSH. V. Participar en el desarrollo de programas o proyectos de investigación de información, así como en el diseño o modelos y en la comunicación de resultados en los proyectos de investigación del área de Modelación de Sistemas de la Economía y la Administración. VI. Participar en el desarrollo y seguimiento de programas de mantenimiento preventivo y correctivo de la página electrónica del

\* 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 Sociales y Humanidades

### EC.A.CSH.c.007.19 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Economía

**Salario:** \$4,597.46

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas del posgrado en Economía, realizando tareas específicas de apoyo para el desarrollo y difusión de la docencia en Economía relacionadas con la creación de aulas virtuales, de apoyo para la investigación y difusión de la investigación y de apoyo para la preservación y difusión de la cultura.

**Tema:** Diseño y manejo de aulas virtuales. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

**Requisitos académicos:** ser estudiante de la maestría en Economía o Diseño o tener título de licenciatura en Economía o Diseño de la Comunicación Gráfica 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 Ortiz Figueroa María Guadalupe.

## Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

### EC.I.CBI.a.005.19 AYUDANTE DE POSGRADO "C" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Física

**Salario:** \$5,927.26

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas del posgrado en Física, realizando las tareas específicas de docencia en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, Tronco General de Asignaturas de Física, Laboratorio y en la licenciatura en Física. Preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema relacionado con Teoría Electromagnética I. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** ser estudiante de doctorado en Física o tener título de licenciatura en Física y 100% de créditos de la maestría en 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 Gómez Arias Wilfrido Antonio.

### EC.I.CBI.a.007.19 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Física

**Salario:** \$4,597.46

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** los ayudantes de posgrados, además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas del posgrado en Física, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Tronco General de Asignaturas, en la licenciatura en Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Mecánica de Fluidos. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** ser estudiante de la maestría en Física o tener título de Licenciatura en Física 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 Patiño López Sergio.

### EC.I.CBI.a.008.19 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Física

**Salario:** \$4,597.46

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** los ayudantes de posgrados, además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas del posgrado en Física, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia en el Tronco General de Asignaturas de Física, en la licenciatura en Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Electromagnetismo II. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** ser estudiante de la maestría en Física o tener título de Licenciatura en Física 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 Segura Fernández Francisco Gael.

#### **EC.I.CBI.a.009.19 AYUDANTE “A” MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Física

**Salario:** \$3,934.27

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, investigación en el Área de Física. Preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Electricidad y Magnetismo Elemental I. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** tener 50% de créditos de la licenciatura en Física 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 Ordoñez Martínez Félix.

#### **EC.I.CBI.a.010.19 AYUDANTE “B” MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Física

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería; investigación en el área de Física y; preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Fluidos y Calor. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en 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 Urizar Valle Luis Alejandro.

#### **EC.I.CBI.a.011.19 AYUDANTE B MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Física

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería; investigación en el área de Física y; preserva-

ción y difusión de la cultura en el Departamento de Física, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Mecánica Elemental I. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en 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 Plácido Flores Eduardo.

#### **EC.I.CBI.a.012.19 AYUDANTE “A” MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Física

**Salario:** \$3,934.27

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería; investigación en el área de Física y; preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Mecánica Elemental II. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** tener 50% de créditos de la licenciatura en 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 Pedraza Sánchez Diego Iván.

#### **EC.I.CBI.a.013.19 AYUDANTE “B” MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Física

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 30 09 19 a 29 09 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Física y en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería; investigación en el área de Física y; preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Física, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Física.

**Tema:** Desarrollar algún tema sobre Electricidad y Magnetismo Elemental I. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en 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 Pérez Córdoba Sabino.

## División de Ciencias Biológicas y de la Salud

### EC.I.CBS.b.003.19 AYUDANTE DE POSGRADO "C" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Biología de la Reproducción

**Salario:** \$5,927.26

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

**Fecha de inicio y término:** 02 09 19 a 01 09 20

**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 la maestría en Biología de la Reproducción Animal, realizando las tareas específicas de docencia en: Laboratorio Integral y Técnicas de Manejo Reproductivo; de investigación en el proyecto: Procesos Morfológicos, Fisiológicos y Bioquímicos involucrados con los espermatozoides de vertebrados: desde su formación, hasta la fertilización, así como su conservación y; preservación y difusión de la cultura. Además de participar en la investigación relacionada con el análisis morfológico del epidídimo, así como la determinación espermática durante la postsociedad sexual en roedores, que involucren técnicas como: tinciones de rutina, inmunohistoquímicas y procesamiento digital de imágenes y correlacionarlo con niveles hormonales.

**Tema:** Técnicas histológicas. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología.

**Requisitos académicos:** ser estudiante de doctorado en Ciencias Biológicas o tener título de licenciatura en Biología y 100% de créditos de la maestría en Biología de la Reproducción Animal 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 Jiménez Vásquez Felipe de Jesús.

### EC.I.CBS.e.001.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Hidrobiología

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en Diversidad Biológica I y Fitobentos, investigación en Ficología Sistemática, tanto en campo como en el laboratorio. Manejar las técnicas y bases de datos de herbario en macroalgas marinas. Manejo de ejemplares realizando cortes y análisis bajo el microscopio y; preservación y difusión de la cultura en los grupos de macroalgas marinas y salobres, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Ficología Comparada, particularmente en los proyectos de Macroalgas Marinas.

**Tema:** Estimación de la diversidad de macroalgas marinas mexicanas y actualización de las novedades taxonómicas. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Biología 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 Escárcega Bata Alexis de Jesús.

### EC.I.CBS.e.002.19 AYUDANTE DE POSGRADO "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Hidrobiología

**Salario:** \$5,091.39

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**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 de Hidrobiología, realizando las tareas específicas de docencia en Ecología de Comunidades, Ecología de Arrecifes Coralinos y Biometría II. Preservación y difusión de la cultura en investigación en arrecifes coralinos, participando en el proyecto: Estudio de la acidificación del océano y su efecto en las comunidades arrecifales del Pacífico Sur Mexicano con muestreo del bento y censos visuales de peces asociados a arrecifes, relacionados con los programas del área de Ecosistemas Costeros.

**Tema:** Peces asociados a arrecifes en el Pacífico Sur Mexicano. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología.

**Requisitos académicos:** ser estudiante de doctorado en Ciencias Biológicas y de la Salud o tener título de licenciatura en Biología Marina y 50% de créditos de la maestría en Ecología Marina 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 Mares Guzmán Fernando Alberto.

## Unidad Xochimilco

### División de Ciencias y Artes para el Diseño

#### EC.X.CAD.a.003.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Métodos y Sistemas

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura en el marco de las líneas de investigación del área Espacios Habitables y Medio Ambiente, con el manejo de los programas digitales para el procesamiento de información cartográfica y estadística, tales como: Arcview, Arcmap y SPSS, Mapinfo y AutoCAD entre otros.

**Tema:** Procesos de Producción Social del Hábitat y de Apropiación del Medio Ambiente. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Análisis y Métodos del Diseño

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Planeación Territorial 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 Lovera Valencia Itzel.

## División de Ciencias Biológicas y de la Salud

### EC.X.CBS.a.015.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Atención a la Salud

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura. Apoyar los proyectos de investigación de la línea de Patología y Medicina Bucal del área de Ciencias Clínicas que se realizan en el servicio especializado de medicina bucal del Departamento de Dermatología del Hospital General Dr. Manuel Gea Gonzalez. El ayudante de investigación deberá realizar la programación y registro de los pacientes que acuden a valoración a este servicio, así como participar en el registro de las actividades de diagnóstico y tratamiento. Colaborar en el desarrollo de las actividades de docencia llevadas a cabo por los investigadores del área.

**Tema:** Frecuencia y características clínico-patológicas de las lesiones de la mucosa bucal, diagnosticadas en un servicio especializado de medicina bucal hospitalario. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias de la salud

**Disciplina:** Estomatología

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura de Cirujano Dental 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 Torres Itzia Araceli.

#### **EC.X.CBS.b.011.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Producción Agrícola y Animal

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**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, realizando actividades relacionadas con los programas del área de investigación de Ecodesarrollo de la Producción Animal. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación, relacionados con los procesos de diferenciación del sistema nervioso central en mamíferos.

**Tema:** Diferenciación sexual hipotalámica en mamíferos. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Medicina Veterinaria y Zootecnia

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia 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 González Aretia David.

### **División de Ciencias Sociales y Humanidades**

#### **EC.X.CSH.c.017.19 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Producción Económica

**Salario:** \$4,597.46

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**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 aca-

démicas 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:** Inestabilidad financiera y enfoques críticos. Entrevista

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

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

**Causal:** renuncia de Esquivel Ayala Ana Lilia.

#### **EC.X.CSH.c.018.19 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Producción Económica

**Salario:** \$4,597.46

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

**Fecha de inicio y término:** 26 08 19 a 25 08 20

**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 las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación. Preservación y difusión de la cultura.

**Tema:** Gestión de la innovación en las organizaciones. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Administración

**Requisitos académicos:** ser estudiante de la maestría en Economía, Gestión y Políticas de Innovación o tener título de licenciatura en Economía o Administración o Política y Gestión Social 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 Marín Álvarez Olivia.

# Dictámenes a Concurso de Oposición

## Comisión Dictaminadora en el Área de Humanidades

Convocatoria:  
Dictamen:  
Resolución a favor de:  
Categoría:

CO.I.CSH.c.001.18  
CDHUM/003/2019  
Saydi Cecilia Núñez Cetina  
Titular "C" 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 apostillados o legalizados, según corresponda. Si aparecen en un idioma distinto al español se deberá acompañar, además, la traducción realizada por perito autorizado.**

## 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 115 y 116, la Comisión Dictaminadora correspondiente calificará si los aspirantes reúnen o no los requisitos académicos señalados en la convocatoria, aquéllos que no los reúnan no tendrán derecho a concursar. A los concursantes se les practicará: Las evaluaciones que deberán practicarse a todos los concursantes serán las siguientes:

I Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;

II Análisis crítico, en un escrito no mayor de cinco cuartillas, de los programas docentes en el área de conocimiento en que se concursa;

III Trabajo escrito sobre un tema de los programas, o la presentación de un proyecto de investigación, o la realización de alguna otra actividad que demuestre las aptitudes académicas de acuerdo con los temas mencionados en la convocatoria. El trabajo o el proyecto se presentarán en un máximo de veinte cuartillas;

IV Entrevista pública 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;

V Evaluación de la capacidad docente, donde se deberá demostrar la habilidad para transmitir los conocimientos, mediante la exposición de un tema, y

VI Las demás evaluaciones que se consideren adecuadas para la plaza que se convoca.

## PARA CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR

La Comisión Dictaminadora Divisional correspondiente evaluará a los aspirantes que no se encuentren dentro de los supuestos establecidos en los Artículos 137 Bis y 137 Ter del RIPPPA, a través del análisis de sus antecedentes profesionales y académicos y en su caso mediante la práctica de una entrevista, la cual será pública y tendrá por objeto aclarar o ampliar los datos conducentes de la información curricular. 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 CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR PARA AYUDANTES

A los concursantes se les practicará:

1) Análisis de los antecedentes académicos;

2) Análisis del 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 se podrá certificar, aclarar o ampliar los datos conducentes de 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, Delegación 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.: 5812-4958; Horario: 9:00 a 13:30 y de 15:00 a 17:00 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
<b>COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE:</b>	
CIENCIAS BÁSICAS	1411 y 1412
INGENIERÍA	1419 y 1420
CIENCIAS BIOLÓGICAS	1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD	1413 y 1414
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](http://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

#### **Director de Comunicación Social**

Lic. María Sandra Licona Morales

#### **Semanario de la UAM. Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana.**

Es una publicación semanal de la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio C, 1er. piso, Col. Ex Hacienda San Juan de Dios, Delegación Tlalpan. Editado y distribuido por la Dirección de Comunicación Social de la UAM, Edificio C, 1er. piso, de la Rectoría General, tel.: 5483-4000. Ext. 1516 Editora responsable: Lic. María Sandra Licona Morales.

Impreso en la Dirección de Tecnologías de la Información, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio A, 1er. piso, Col. Ex Hacienda San Juan de Dios, Delegación Tlalpan, México, D.F. Certificados de Licitud de Título No. 8506 y Contenido No. 5994, otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título Número 04-2010-061712133000-106. Se imprimió el viernes 05 de julio de 2019.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA