

## Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

### Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

#### CO.A.CBI.c.002.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Energía

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

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

**Fecha de ingreso:** 06 01 20

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA vigentes afines a su disciplina y formación académica, tales como: Calefacción, Ventilación y Aire Acondicionado, Mecánica de Fluidos, Laboratorio de Termofluidos I y II, Taller de Termofluidos, Transferencia de Calor, Turbomaquinaria, Cambiadores de Calor, Simulación Aplicada a Ingeniería Mecánica, Termodinámica Aplicada, 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 su disciplina. Planear, dirigir y participar en los proyectos de investigación relacionados con el área de Termofluidos, en particular al Análisis Experimental y Numérico de Procesos en Termofluidos. Colaborar en los proyectos de investigación del Departamento, que sean aprobados por el Consejo Divisional afines a su disciplina.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

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

1. Cálculo de la temperatura de inyección de aire en sistemas de acondicionado de aire.
2. Cálculo de la carga térmica total en habitaciones y oficinas.
3. Sistemas de diseño de intercambiadores de calor por los métodos de Eficiencia -NTU y el método de Temperatura.
4. Diseño de un cambiador de calor tipo compacto.
5. Diseño de un impulsor centrífugo para compresor.

### Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

#### CO.I.CBI.d.017.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Matemáticas

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

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

**Fecha de ingreso:** 06 01 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 en el área de investigación de Geometría y Ecuaciones Diferenciales, responsabilizándose directamente de los mismos. Apoyar actividades de investigación relacionadas con los proyectos de investigación: Sistemas Hamiltonianos y Geometría, Control de Sistemas, Análisis y Control de Bifurcaciones en Ecuaciones Diferenciales. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las funciones de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Impartir las UEA de las distintas coordinaciones de matemáticas: cursos complementarios, introducción al pensamiento matemático, geometría analítica, cálculo diferencial e integral en una y varias variables, fundamentos de álgebra, fundamentos de geometría, introducción a la programación, álgebra lineal aplicada II, ecuaciones diferenciales ordinarias I, ecuaciones diferenciales parciales, métodos numéricos, cálculo avanzado I, II, III y IV, álgebra lineal I II y III, análisis matemático I, análisis numérico, variable compleja I, modelos matemáticos I y II, geometría I, teoría de ecuaciones diferenciales ordinarias I, ecuaciones diferenciales parciales I, simulación, pre-cálculo, cálculo diferencial e integral, ecuaciones diferenciales, métodos numéricos, matemáticas I, II, III, IV y V, análisis funcional, análisis numérico, ecuaciones diferenciales ordinarias I, álgebra lineal, geometría diferencial y riemanniana, mecánica celeste, sistemas hamiltonianos, ecuaciones diferenciales ordinarias II, control lineal, control de sistemas no lineales, biomatemáticas, análisis complejo, programación estructurada, análisis funcional aplicado, ecuaciones diferenciales no lineales, fundamentos matemáticos, ecuaciones diferenciales parciales I y II, modelos matemáticos en biología, ecuaciones diferenciales parciales en biología. Elaborar material didáctico para las UEA impartidas. Coadyuvar en la impartición de docencia en las licenciaturas de 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 Ciencias (Matemáticas), más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

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

1. Teoría de Morales-Ramis.
2. Teoría de la reducción en sistemas dinámicos y semidinámicos en espacios localmente compactos.
3. Teoría Kam singular.
4. Variedades normalmente hiperbólicas con singularidades.
5. Integrabilidad y teoría de Galois diferencial.

## División de Ciencias Biológicas y de la Salud

### CO.I.CBS.c.001.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Biotecnología

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

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

**Fecha de ingreso:** 06 01 20

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina, tales como: Análisis de Mercado y Formulación de Proyectos, Paquete Tecnológico, Gestión y Control de Calidad y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la División. Participar y apoyar los proyectos de investigación del área de Microbiología. Colaborar con los proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el Consejo Divisional, afines a su disciplina.

**Área de conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería Bioquímica Industrial

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

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

1. Identificación, formulación y evaluación de proyectos productivos.
2. La variable ambiental en el diseño de procesos.
3. Sistemas productivos, evaluación del impacto ambiental y sustentabilidad.
4. Análisis de riesgos y puntos críticos de control en procesos productivos.
5. Análisis socio-ambiental en proyectos y programas de desarrollo.
6. Sistemas de gestión de calidad y sustentabilidad.

\* 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 y Artes para el Diseño

### EC.A.CAD.a.016.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Evaluación del Diseño en el Tiempo

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

**Horario:** L., Mi. y V. de 16:00 a 20:00 y Ma. y J. de 07:00 a 11:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 30 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 UEA de la licenciatura de Diseño de la Comunicación Gráfica, tales como: Historia del Diseño Gráfico I, II y III y Cultura y Diseño I y II, en el Tronco Básico de Asignación, entre otras. Colaboración en las investigaciones del área de Semiótica del Diseño. Preservación y difusión de la cultura.

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

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

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

**Causal:** CO.A.CAD.a.002.18 con recurso interpuesto.

## División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.A.CSH.a.007.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Administración

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Docencia: impartir las UEA de los ejes curriculares de: Matemáticas y Sistemas Financieros, Organización para el Fomento Productivo, en particular: Investigación de Operaciones I y II, Logística Industrial, Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración I y II. Investigación: apoyar las líneas de investigación de: Innovación y Gestión y; Herramientas Tecnológicas en la Enseñanza de la Administración. Preservación y difusión de la cultura.

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

**Disciplina:** Administración

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería Industrial y grado de maestría o su equiva-

lente\* en Gestión Educativa, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Penso D'Albenzio Cristina Teresa.

### EC.A.CSH.a.008.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Administración

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Docencia: impartir las UEA de los ejes curriculares de Matemáticas y Sistemas Financieros, particularmente: Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración I y II, Estadística Aplicada a la Administración I y II, Investigación de Operaciones I y II. Investigación: Fortalecimiento de la líneas de investigación vinculadas con nuevas metodologías de optimización y de investigación de operaciones, así como análisis de riesgo en toma de decisiones. Preservación y difusión de la cultura: participar en proyectos de colaboración con instituciones sociales, públicas y privadas con las que la UAM y el Departamento de Administración tengan vinculación.

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

**Disciplina:** Administración

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

**Causal:** sabático de Ramírez Faundez Jaime.

### EC.A.CSH.b.008.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Derecho

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

**Horario:** L. a Vi. de 11:30 a 15:30 horas.

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Preservación y difusión de la cultura. Docencia: Régimen de la Propiedad II, Régimen de la Economía II y Régimen de la Economía III, pertenecientes al eje de: Régimen de la Economía y Régimen de la Propiedad; Tronco General de Asignaturas y de las necesidades de docencia que requiera el Departamento; así como integrarse a los pro-

yectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Derecho

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

**Causal:** sabático de Durán Alcántara Carlos Humberto.

## Unidad Cuajimalpa

### División de Ciencias Naturales e Ingeniería

#### EC.C.CNI.b.006.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

**Departamento:** Matemáticas Aplicadas y Sistemas

**Salario:** \$7,498.05

**Horario:** L. a V. de 10:00 a 13:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 30 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 establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia bajo la responsabilidad del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, específicamente de las licenciaturas de Matemáticas Aplicadas e Ingeniería en Computación. Impartir UEA, tales como: Estructurada de Datos Lineales, Programación Orientada a Objetos, Arquitectura de Computadoras, Análisis y Diseño de Algoritmos, Análisis y Diseño Orientado a Objetos, Microcontroladores y Bases de Datos, así como otros afines de la División y de la Unidad.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería Electrónica o afín o grado de maestría en Ciencias de la Ingeniería en Microelectrónica o afín o grado de doctorado en Comunicaciones y Electrónica o afín, más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** licencia de Sánchez Gutiérrez Máximo Eduardo.

#### EC.C.CNI.c.003.19 TITULAR MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Procesos y Tecnología

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

**Horario:** L. y Mi. de 09:00 a 16:00 y V. de 10:00 a 16:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 30 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 de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Procesos y Tecnología, principalmente del plan de la licenciatura de Ingeniería Biológica y del posgrado en Ciencias Naturales e Ingeniería, tales como: Introducción a la Programación, Taller de Métodos

Numéricos, Química Orgánica, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal, Ecuaciones Diferenciales, Balance de Materia, Balance de Energía, Flujo de Fluidos, Transferencia de Calor y Masa, así como en otros afines de la División y de la Unidad y los que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** sabático de Campos Terán José.

### División de Ciencias Sociales y Humanidades

#### EC.C.CSH.b.013.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

**Departamento:** Estudios Institucionales

**Salario:** \$6,090.15

**Horario:** L. y Ma. de 08:00 a 12:00 y Mi. de 08:00 a 15:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 27 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 RIPPPA y demás normas aplicables. En docencia impartirá las UEA de: Régimen de Responsabilidad de los Servidores Públicos, Responsabilidad Social Corporativa, entre otras.

**Área de conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Derecho

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Derecho o grado de maestría en Derecho o grado de doctorado en Derecho, más los puntos que faltan para completar 8,600 puntos de conformidad con el tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Téllez González Mario Armando.

#### EC.C.CSH.b.014.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Estudios Institucionales

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

**Horario:** L. de 08:00 a 16:00 y Ma. y V. de 08:00 a 14:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 27 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. En docencia impartirá las UEA de: Taller de Literacidad Académica, Metodología, entre otras, de las licenciaturas en Administración y Derecho. Colaborar en proyectos de investigación y preservación y difusión de la cultura.

**Área de conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Literatura

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Letras

Hispánicas o Biblioteconomía y grado de maestría o su equivalente\* en Literatura o Ciencias o Metodología o afín, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el tabulador vigente.

**Causal:** creación de grupos adiciones.

#### **EC.C.CSH.b.015.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Estudios Institucionales

**Salario:** \$6,090.15

**Horario:** Mi. de 08:00 a 16:00 y V. de 08:00 a 15:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 27 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 RIPPPA y demás normas aplicables. En docencia impartirá las UEA: Derecho Financiero, entre otras.

**Área de conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Derecho

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

**Causal:** creación de grupos adiciones.

### **Unidad Iztapalapa**

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

##### **EC.I.CBI.a.022.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Física

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 en el Departamento de Física, responsabilizándose directamente de los mismos. Impartir los cursos del Tronco General de Asignaturas de Física, cursos complementarios de la licenciatura de Física y en el posgrado en Física, así como otros afines que se imparten en la División de CBI. Colaborar con los cuerpos académicos y proyectos de investigación del Departamento, que sean aprobados por el Consejo Divisional, afines a su disciplina. 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.

**Área de conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

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

**Causal:** sabático de Del Río Correa José Luis.

##### **EC.I.CBI.d.018.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Matemáticas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Realizar investigación en acciones propias de grupos localmente compactos en espacios metrizables y espacios de Tychonoff, propiedades de Baire en productos. Impartir UEA de la licenciatura en Matemáticas: Análisis Combinatorio, Matemáticas Discretas, Fundamentos de Álgebra y Teoría de Grupos. Impartir UEA 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.007.19 sin aspirantes.

##### **EC.I.CBI.d.037.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Matemáticas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 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 del 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:** designación como órgano personal de Saavedra Barrera Patricia.

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

##### **EC.I.CBS.b.006.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Biología de la Reproducción

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Evaluación de Proyectos I y II, Producción Caprina, Producción de Bovinos para Carne, Producción de Bovinos Para leche, Nutrición Animal, Ecología Trófica de Rumiantes, Agroecología y Sustentabilidad, Sustentabilidad, Práctica Pecuaria I, II y III, Práctica Agrosocial I, II y III, Práctica Agropecuaria I, II y III y Paquete de Desarrollo I y II de la licenciatura en Producción Animal y las demás que requiera el Departamento de Biología de la Reproducción. Así mismo, apoyar en diversos proyectos experimentales con los temas: Estudio y Utilización de los Recursos Forrajeros de Zonas Áridas, Semiáridas y Templadas de México para una Producción y Reproducción Animal Sustentables. Preservación y difusión de la cultura en el área de Reproducción Animal Asistida.

**Área de conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

**Causal:** sabático de Romero Martínez Carlos Manuel.

#### EC.I.CBS.c.013.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Biotecnología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 7-2 y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Química Analítica, Fisiología y Tecnología Postcosecha de Frutas y Hortalizas, Tecnología de Frutas y Hortalizas y las demás de las que se requieran en los programa y planes de estudio de Ingeniería de los Alimentos. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con Fisiología, Bioquímica y Tecnologías Postcosecha de Frutas y Hortalizas, así como, con el manejo postcosecha y la aplicación de tecnologías para la conservación en fresco de estos productos, así como en los proyectos del área de Alimentos que sean aprobados por el Consejo Divisional. Además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines de su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería de los Alimentos

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

**Causal:** renuncia de Pelayo Zaldívar Clara.

#### EC.I.CBS.c.014.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Biotecnología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 de Biomatemáticas, Química Orgánica, Fenómenos de Transporte en Procesos Microbianos, además de las que se requieran en la planeación del programa de Ingeniería Bioquímica Industrial. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con el efecto de la aplicación de campos eléctricos sobre el metabolismo microbiano. Colaborar en el proyecto: Biodisponibilidad de contaminantes orgánicos en suelos, así como en los proyectos que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines a su disciplina.

**Área de conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería Bioquímica Industrial

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

**Causal:** sabático de Gutiérrez Rojas Mariano.

#### EC.I.CBS.c.015.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Biotecnología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 de Ingeniería Económica, Formulación de Proyectos e Ingeniería de Proyectos, con amplio manejo de sistemas operativos para el diseño y control de procesos. Elaborar, definir, dirigir y desarrollar programas de investigación en formulación y evaluación de proyectos de inversión, así como en los proyectos del área de Microbiología que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines a su disciplina.

**Área de conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería Bioquímica Industrial

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

**Causal:** CO.I.CBS.c.002.18 desierto.

**EC.I.CBS.d.006.19 TITULAR MEDIO TIEMPO****Departamento:** Ciencias de la Salud**Salario:** \$10,730.27 a \$ 14,730.71**Horario:** L. a V. de 14:00 a 18:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 30 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 de: Laboratorio Integral, Desarrollo de Fármacos, Principios de Farmacología y Toxicología, Farmacología Especial I, Teóricos y Prácticos. Apoyar las actividades de investigación, divulgación y formación de recursos humanos a nivel licenciatura y posgrado propios del grupo de investigación de Farmacología. Participar en los proyectos de investigación del grupo de Farmacología relacionados con el desarrollo de modelos animales de diabetes, obesidad e hipertensión, así como su asociación con inflamación y estrés oxidante; además, realizar la estandarización y mantenimiento de las líneas celulares de tejido adiposo (3T3-L1) y células RINm5F para el estudio de sustancias con actividad en síndrome metabólico. Tener dominio de las técnicas: PCR en tiempo real, Western Blot, ensayos inmunoenzimáticos, ensayos in vitro en aorta torácica (Biopac), determinación de la presión sanguínea (pletismómetro) en rata y ratón; realizar estudios fitoquímicos biodirigidos, fraccionamiento, purificación por HPLC de plantas medicinales utilizadas en enfermedades metabólicas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud**Disciplina:** Ciencias Biomédicas

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

**Causal:** sabático de Román Ramos Rubén.**EC.I.CBS.e.004.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO****Departamento:** Hidrobiología**Salario:** \$7,013.32 a \$9,943.75**Horario:** L. y V. de 12:00 a 17:00, Ma. y Mi. de 15:00 a 18:00, y J. de 15:00 a 19:00 horas**Fecha de inicio y término:** 30 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 Zooplancton, Diversidad Biológica II, Ecología de Poblaciones, Estructura de Proyectos e Investigación Bibliográfica o las que requiera el Departamento de Hidrobiología. Realizar actividades de investigación, así como preservación y difusión de la cultura en Diversidad Biológica, Zooplancton y Parásitos del Zooplancton.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas**Disciplina:** Biología

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

**Causal:** sabático de Ayala Duval Enrique.**División de Ciencias Sociales y Humanidades****EC.I.CSH.c.026.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL****Departamento:** Filosofía**Salario:** \$6,192.75**Horario:** L. y Mi. de 07:00 a 11:00, Ma. y J. de 13:00 a 15:00 y V. de 08:00 a 11:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 30 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia, impartir los cursos de: Teoría y Problemas Sociopolíticos Contemporáneos y Argumentación y Conocimiento. Así como coadyuvar en la elaboración de material didáctico de apoyo a las UEA del Tronco General de la División.

**Área de Conocimiento:** Humanidades**Disciplina:** Filosofía

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

**Causal:** sabático de Leyva Martínez Gustavo.**EC.I.CSH.c.032.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL****Departamento:** Filosofía**Salario:** \$6,192.75**Horario:** L. y Mi. de 08:00 a 14:00 y V. de 10:00 a 13:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 30 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 doctora-

do 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:** defunción de Segura Martínez Luis Felipe.

#### **EC.I.CSH.c.033.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$6,192.75

**Horario:** L. y Mi. de 08:00 a 12:00, Ma. y J. de 08:00 a 10:00 y V. de 10:00 a 13:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 30 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 Cruz Camargo Mario.

#### **EC.I.CSH.d.023.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sociología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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: Mapa Ambiental de México y Geografía de la Población.

**Área de conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Geografía

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

**Causal:** CO.I.CSH.d.003.18 con recurso interpuesto.

## **Unidad Lerma**

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

#### **EC.L.CBS.b.002.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias de la Alimentación

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 Biociencia y Biotecnología Agroalimentaria del Departamento de Ciencias de la Alimentación, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar actividades de docencia, de investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir contenidos de las UEA a nivel licenciatura y posgrado según las necesidades actuales y futuras del Departamento de Ciencias de la Alimentación y de la División de Ciencias Biológicas de la Salud, tales como: la Unidad de Enseñanza Aprendizaje (UEA) Microbiología de Alimentos y Microbiología General; además de otras UEA optativas divisionales e interdivisionales de licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Apoyar las actividades de investigación, divulgación y formación de recursos humanos a nivel licenciatura y posgrado propios de los grupos de investigación del Departamento de Ciencias de la Alimentación. Participar activamente en las redes académicas nacionales e internacionales propias del área de investigación del Departamento, de la División y de la Unidad. Participar activamente en la vida académica del Departamento y de la División.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería de los Alimentos

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

**Causal:** designación como como órgano personal de Cruz Monterrosa Rosy Gabriela.

## **Unidad Xochimilco**

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

#### **EC.X.CAD.a.009.19 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:** 30 09 19 a 07 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 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 de la licenciatura de Arquitectura, correspondiente al Tronco Terminal X, XI y XII, con una visión totalizadora de los

problemas de Diseño Ambiental. Aplicar las teorías del Diseño Ambiental y los métodos de la aproximación en distintas escalas para el diseño de espacios habitables. Así como metodologías para la elaboración de proyectos de diseño ambiental, implementando programas digitales para el modelado tridimensional y bioclimático como: Revit, Autodesk, AutoCAD y programas digitales para el análisis climático y de apoyo al diseño ambiental, además de la plataforma del INEGI, para el apoyo de los procesos de diseño especificados en el plan y programas de estudios vigentes, conforme a las diferentes habilidades necesarias para la conducción del proceso de enseñanza-aprendizaje basadas en el Sistema Modular como modelo educativo 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 y grado de maestría o su equivalente\* en Sustentabilidad Ambiental o Ciencias y Artes para el Diseño, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Lerín Gutiérrez Manuel.

#### **EC.X.CAD.c.003.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Tecnología y Producción

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA, específicamente en actividades académicas, relacionadas con la elaboración de modelos, maquetas y prototipos en relación de materiales metálicos, acero inoxidable así como madera y sus procesos de transformación, desarrollos y acabados con la utilización de herramientas de control numérico por computadora para maquinado, así como en el manejo de Rhino Cam y Aspire. En apoyo a los programas académicos de la División de CyAD.

**Área de conocimiento:** Producción y Contexto del Diseño

**Disciplina:** Producción y Contexto del Diseño

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

**Causal:** sabático de Adams Javier Leonardo.

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

#### **EC.X.CBS.a.048.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

**Horario:** L. a V. de 14:00 a 21:30 horas

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Deberá coordinar y evaluar la atención de pacientes. Efectuar la enseñanza de las actividades profesionales de la estomatología en el módulo 10: terapéutica rehabilitadora del adolescente al adulto. Asesoría y supervisión de alumnos en las actividades clínicas estomatológicas correspondientes a los módulos 9°, 10°, 11° y 12° de tipo integral en los pacientes adolescentes, adultos y adultos mayores, con énfasis en la restauración y rehabilitación protésica de los pacientes que acuden a los laboratorios de diseño y comprobación de la licenciatura en Estomatología. Participar en actividades de investigación y servicios que le sean encomendados. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables.

**Área de conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura de Cirujano Dentista y especialidad o su equivalente\* en Prótesis Dental, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Oliva Olvera Karla.

#### **EC.X.CBS.a.050.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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 y de investigación, responsabilizándose directamente de los mismos. Impartir docencia de los módulos y Unidades de Enseñanza y Aprendizaje (UEA) correspondientes a la primera etapa del Tronco Profesional de la licenciatura en Enfermería, especialmente en los módulos VI, Cuidado en la Clínica, módulo X, Cuidado de Enfermería del Adulto con Trastornos Médico Quirúrgicos y/o módulo XII, Gestión y Cuidado de Enfermería. Impartir Teoría y su Aplicación de la Enseñanza Clínica en Unidades Médicas de Segundo y Tercer nivel de Atención para el desarrollo de los procedimientos clínicos contenidos en el plan y los programas de estudio de la licenciatura en Enfermería. Participar en actividades de investigación y de prácticas en el Laboratorio de Propedéutica que requieran contenidos sobre problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad, empleando el método epidemiológico y de enfermería, así como la integración de las taxonomías de Enfermería Nanda, Noc y Nic. Impartir los contenidos teóricos y prácticos en modelos de trabajo en aula, laboratorio, simuladores y software, acordes a las UEA. Integrar los contenidos teóricos y clínicos a partir de la práctica clínica. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Enfermería

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enfermería y grado de maestría o su equivalente\* en

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

**Causal:** sabático de Huerta Huerta Raquel.

#### **EC.X.CBS.a.051.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

**Horario:** L. a V. de 14:00 a 21:30 horas.

**Fecha de inicio y término:** 30 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 y de investigación, responsabilizándose directamente de los mismos. Deberá impartir docencia basado en el Sistema Modular en la UEA: Terapéutica Conservadora del Adolescente Adulto y la UEA Clínica, UEA: Terapéutica Conservadora del Adolescente Adulto, además de supervisar las actividades clínicas y de adiestramiento de dichas UEA en las clínicas estomatológicas que se le asignen. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura de Cirujano Dentista y especialidad o su equivalente\* en Endodoncia, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático Villanueva Arriaga Rosina.

#### **EC.X.CBS.a.053.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Deberá impartir docencia en las UEA clínicas, de acuerdo al plan y programas de estudio, supervisar y evaluar las actividades que realizan los alumnos en el Laboratorio de Diseño y Comprobación que se le asigne, que involucra contenidos de diagnóstico, tratamiento y procedimientos integrales con énfasis en odontopediatría, así como el manejo de técnicas y procedimientos en la atención integral del paciente pediátrico. Participar en proyectos de investigación afines. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura de Cirujano Dentista y especialidad o su equivalente\* en Odontopediatría, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** creación de grupos adicionales.

#### **EC.X.CBS.a.054.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Deberá impartir docencia en la UEA: Cuidado de Enfermería en la Sexualidad y Reproducción de la licenciatura en Enfermería, cuyos contenidos se encuentran relacionados con: El saber y hacer de la enfermería y sus implicaciones para conservar y restaurar la salud; la perspectiva ética y compromiso social de la disciplina: el uso del método epidemiológico como instrumento de análisis de las condiciones de salud de las poblaciones, fisiología y anatomía descriptiva: habilidades y destrezas en la aplicación de los procedimientos y técnicas de enfermería para el primer nivel de atención y atención primaria, y elementos conceptuales y metodológicos de los modelos y teorías de enfermería. También deberá impartir docencia en la UEA: Cuidados de Enfermería en el Crecimiento y Desarrollo del Escolar y Adolescente, de la misma licenciatura en el que se incluyen los siguientes contenidos: evaluar el crecimiento y desarrollo en dichas etapas mediante la aplicación del cuidado de enfermería, determinantes psicosociales del desarrollo, regulación endócrina del crecimiento, teorías del desarrollo psicológico, violencia y nutrición. Participar en el proyecto de investigación: Consultorios de enfermería para el autocuidado del alumno. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Enfermería

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

**Causal:** sabático de López Moreno Sergio.

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

#### **EC.X.CSH.a.021.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Educación y Comunicación

**Salario:** \$7,506.00

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

**Fecha de inicio y término:** 30 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. Impartir docencia en la licenciatura en Comunicación Social en el módulo: Televisión y Procesos Culturales-Producción Audiovisual II, en su fase de Taller, manejo de las diferentes habilidades de las etapas de la producción televisiva, producción de cámaras, swicher de iluminación y microfónica, pstproducción, edición y musicalización. Preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Ciencias de la Comunicación

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

**Causal:** renuncia de Tabachnik Silvia Ruth.

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

# Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Técnicos Académicos

## Unidad Cuajimalpa División de Ciencias Naturales e Ingeniería

### EC.C.CNI.b.004.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Matemáticas Aplicadas y Sistemas

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

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

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

**Actividades a realizar:** los técnicos académicos deberán 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 de las licenciaturas en Ingeniería en Computación y en Matemáticas Aplicadas, autorizados por el Colegio Académico y de asesoramiento y apoyo técnico en proyectos de investigación, aprobados por el Consejo Divisional de Ciencias Naturales e Ingeniería, particularmente aquellos relacionados con el desarrollo de dispositivos digitales, arquitectura de computadoras, programación y simulación de modelos matemáticos. Apoyar en los laboratorios de docencia de cómputo de la DCNI, en la administración y configuración de servidores de diferentes compiladores (C, Java, C++, Python, etc.) y de herramientas como Eclipse, MySQL, Open-MPI, Cuda, Octave, MatLab, Mathematica, GNUPlot, etc. administrar y monitorear los servicios de red, así como apoyar en la selección y adquisición de equipo acorde con las necesidades de los laboratorios de docentes de cómputo y en el desarrollo y seguimiento de programas de mantenimiento preventivo y correctivo. Participar en el diseño, elaboración y revisión de prácticas de laboratorio de cómputo y en la incorporación de nuevas tecnologías, particularmente en las licenciaturas en Ingeniería en Computación y en Matemáticas Aplicadas. Participar y coadyuvar en el desarrollo de proyectos de investigación del área de Computación y afines a su disciplina, del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, aprobados por el Consejo Divisional, tales como: diseño y desarrollo de un sistema intérprete de la lengua de señas para personas con discapacidad auditiva, mecanismos para la reducción del consumo energético y redes inalámbricas de sensores, problemas de optimización complejos con múltiples objetivos y restricciones, interface cerebro-computadora con perspectivas a su aplicación en robots de servicio doméstico, planeación de trayectorias de brazos robóticos con un enfoque multiobjetivo.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

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

**Causal:** CO.C.CNI.b.007.17 desierta.

## Unidad Iztapalapa División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.I.CSH.d.021.19 TITULAR MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Sociología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 30 09 19 a 29 11 19

**Actividades a realizar:** deberá realizar las actividades establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA (actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura) y demás normas aplicables. Desarrollo de manera regular de actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes de Estado y Sistema Político Mexicano III y Teoría Política VII, autorizados por el Colegio Académico, y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación sobre Diplomado en Estudios Electorales, aprobado por el Consejo Divisional correspondiente en el campo de la preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. 1. Participar técnicamente en el desarrollo, seguimiento y actualización de la información electoral del Centro de Documentación Electoral (CEDE), con base en el análisis e interpretación de las sentencias emitidas por el Tribunal Electoral del Poder Judicial de la Federación, 2. Participar en el desarrollo de actividades técnico-académicas específicas en el campo de la preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. 3. Asesorar técnicamente a los alumnos del servicio social, que requieren la utilización de programas para el análisis politológico y electoral.

**Área de conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Derecho

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

**Causal:** licencia de Mendoza Valencia Moisés Noé.

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

# Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

## Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

### EC.A.CAD.a.017.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Evaluación del Diseño en el Tiempo

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación y apoyo en el diseño de interactivos para los eventos y diseño editorial de las publicaciones del departamento, actualización de la página web del departamento. Apoyo a la UEA de: Diseño de Mensajes Gráficos VIII, Sistemas Integrales de Diseño I y optativas, tales como: Infografía y Tipografía Digital para la Pantalla. Preservación y difusión de la cultura.

**Tema:** La revista digital como medio de apoyo dentro del proceso de enseñanza-aprendizaje en el campo del diseño. 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 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 Rosas Tovar José Iván.

## División de Ciencias Básicas e Ingeniería

### EC.A.CBI.b.012.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Electrónica

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura del Departamento de Electrónica. Coadyuvar en el desarrollo de proyectos del Departamento de Electrónica, en particular en el Centro de Apoyo a la Docencia e Investigación, mediante competencias específicas de las optativas de Seguridad en Redes de Computadoras, como lo son: integración de redes de voz y datos, seguridad de redes y redes inalámbricas. Experiencia en servidores LAMP (Linux, Apache, MySQL y PHP).

**Tema:** Seguridad en redes. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Quiroz Rodríguez Alfredo.

### EC.A.CBI.b.013.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Electrónica

**Salario:** \$3,934.27

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 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, relacionadas con el marco de las líneas departamentales, realizando actividades relacionadas con el Centro de Apoyo a la Docencia e Investigación del Departamento de Electrónica, tales como: coadyuvar en el desarrollo de prototipos con impresión 3D y cortadora láser en el Taller Mecánico, perteneciente al Departamento de Electrónica. Coadyuvar en la elaboración de planos mecánicos de prototipos a través de software CAD. Coadyuvar en la realización de códigos de programación de CNC para elaboración de piezas. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación relacionadas con el taller mecánico del Departamento de Electrónica.

**Tema:** Control numérico computarizado. Entrevista

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Mecánica o Ingeniería Robótica Industrial 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 Rodríguez Higuera Jesús Raúl.

### EC.A.CBI.b.014.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Electrónica

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 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, del Departamento de Electrónica, en particular en el Centro de Apoyo a la Docencia e Investigación. 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.

**Tema:** Diseño de Sistemas Electrónicos. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura 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 García Grados Christopher.

#### **EC.A.CBI.b.015.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Electrónica

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 31 10 19 a 30 10 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, relacionadas con el marco de las líneas departamentales, realizando actividades relacionadas con los programas de las áreas de investigación de Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación del Departamento de Electrónica, tales como: manejo de programas de desarrollo de circuitos impresos (Eagle y Expres PCB), manejo de programas de simulación de circuitos (LTSPICE y ORCAD), manejo de programación en Matlab-Octave y procesamiento digital de señales. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas del plan y programas de estudio de la licenciatura de Electrónica.

**Tema:** Procesamiento Digital de Señales. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** término de contrato de Hernández Azpilcueta Izanami.

#### **EC.A.CBI.c.016.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**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 de Energía. Así como, preservación y difusión de la cultura en el Departamento. Realizar las actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

**Tema:** Sistemas Eléctricos de Potencia. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Eléctrica 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 Gijón Sánchez David.

#### **EC.A.CBI.c.017.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$3,934.27

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**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, así como apoyar en las actividades de

preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Energía. Realizar las actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

**Tema:** Manejo de residuo sólidos urbanos. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** término de contrato de Rodríguez García María de Jesús.

#### **EC.A.CBI.c.018.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**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 de Energía. Así como, preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

**Tema:** Reactores Heterogéneos. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** término de contrato de Cuautle Martínez Gwendolyn Rosa.

#### **EC.A.CBI.c.019.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$3,934.27

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

**Fecha de inicio y término:** 04 11 19 a 03 11 20

**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. Así como preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Energía, así como preservación y difusión de la cultura en el departamento. Realizar actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

**Tema:** Control numérico. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 50% 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:** término de contrato de Domínguez Verona Francisco Raúl.

### **EC.A.CBI.c.020.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**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 de Energía. Así como preservación y difusión de la cultura en el Departamento. Realizar las actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

**Tema:** Sistemas de potencia en estado estable. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Eléctrica 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 López Hernández Fernando.

## **Unidad Cuajimalpa**

### **División de Ciencias Naturales e Ingeniería**

#### **EC.C.CNI.c.008.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Procesos y Tecnología

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas del plan y programas de estudio de la licenciatura en Ingeniería Biológica, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia de las UEA de Introducción al Pensamiento Matemático, Taller de Matemáticas, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Ecuaciones Diferenciales, Diseño y Análisis de Experimentos, Laboratorio de Ciencias, Laboratorios de Ingeniería o aquellas UEA que requieran apoyo experimental y en aquellas que necesite la licenciatura en Ingeniería Biológica, así como apoyo a la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionadas con las líneas de investigación en Ingeniería Biológica.

**Tema:** Diseño de una práctica de laboratorio en Ingeniería Biológica y análisis matemáticos-estadístico de resultados. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Márquez Baños Valaur Ekbalam.

## **Unidad Iztapalapa**

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

#### **EC.I.CBS.b.008.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Biología de la Reproducción

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en las UEA: Biología General, Biología Celular y Bioquímica de la Reproducción Animal I y II, de la licenciatura en Producción Animal y las demás que requiera el Departamento de Biología de la Reproducción, además de colaborar en el proyecto: Efecto del Tratamiento Neonatal con Clomipramina sobre la Expresión de los Receptores de Serotonina en Cerebro y Ovario. Preservación y difusión de la cultura en actividades relacionadas con modelos animales de depresión.

**Tema:** Tratamiento neonatal con clomipramina como un modelo animal de depresión. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Biología Experimental 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 Mendoza Gómez Gabriel Armando.

#### **EC.I.CBS.c.016.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Biotecnología

**Salario:** \$3,934.27

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en Ingeniería de los Alimentos, investigación, preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas de las áreas del Departamento de Biotecnología.

**Tema:** Nutracéuticos y alimentos funcionales. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería de los Alimentos

**Requisitos académicos:** tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería de los Alimentos o afín 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 Garrido Cruz Jorge Luis.

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

#### **EC.I.CSH.b.013.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Economía

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos y talleres que requieran asesoría en cómputo, conforme a los planes y programas de estudio de la División de CSH, realizando actividades relacionadas con los programas de la sala de informática de la División de CSH. Coadyuvar en la investigación, preservación y difusión de la cultura en el área de la Sala de Informática.

**Tema:** Uso de las Tecnologías de la Información (TIC's), en las Ciencias Sociales. Entrevista.

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

**Disciplina:** Administración

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

**Causal:** defunción de Medina Morquecho Jesús Arturo.

#### **EC.I.CSH.c.031.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, así como en la edición de los manuscritos presentados al Consejo Editorial de Signos, revisión ortotipográfica y edición de manuscritos aceptados para su publicación. Coadyuvar en la corrección de galeras de las publicaciones del Departamento de Filosofía, para la preservación y difusión de la cultura.

**Tema:** Un acercamiento a la definición de política del lenguaje. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lingüística

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Lingüística 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 Segura Toriz Lucila Rita

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

#### **EC.X.CAD.d.010.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Teoría y Análisis

**Salario:** \$4,641.29

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura en apoyo a proyectos de investigación, recopilación de datos, manejo bibliográfico, elaboración de ilustraciones vectoriales, retoque fotográfico digital, elaboración de materiales de diseño.

**Tema:** El procesos de diseño, formación y pre prensa en la producción editorial. 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 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 González Santivañez Cyntia Paola.

### **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:** 07 10 19 a 06 10 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.a.049.19 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:** 07 10 19 a 06 10 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 en las actividades de docencia e investigación del área de Ciencias Básicas relacionados con la obtención de muestras de sangre por vía intravenosa para evaluar parámetros bioquímicos, así como mediciones antropométricas y aplicación de cuestionarios relacionados con el estado de salud. Apoyar la coordinación de la carrera de Estomatología en el trabajo relacionado con la reacreditación de la misma.

**Tema:** Diagnóstico de síndrome metabólico. Entrevista.

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

**Disciplina:** Enfermería

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

**Causal:** término de contrato de Juárez Noriega Luis Iván.

#### **EC.X.CSH.d.015.19 AYUDANTE DE POSGRADO "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

**Salario:** \$5,091.39

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

**Fecha de inicio y término:** 07 10 19 a 06 10 20

**Actividades a realizar:** los ayudantes de posgrado, además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberá coadyuvar en el desarrollo de las actividades

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

**Tema:** Política de los Derechos Humanos de la Infancia. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

**Requisitos académicos:** ser estudiante de doctorado en Ciencias Sociales o tener título de licenciatura en Economía y 50% de créditos de la maestría en Políticas Públicas y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.

**Causal:** renuncia de Martínez García Guadalupe.

# Convocatoria

El Rector General con fundamento en el artículo 156-4 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana, publica la existencia de la cátedra

## “Alfredo Sánchez Marroquín”

### I. ESPECIFICACIONES

**Unidad:** Iztapalapa

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

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

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

**Fecha de inicio y término:** 18 11 19 a 17 11 20

### FUNCIONES A REALIZAR:

Fortalecer la planta docente del Departamento de Biotecnología, atendiendo la docencia de la licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial y el Posgrado en Biotecnología. Planear, definir, adecuar, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Impartir las UEA del TG. Biomatemáticas I, Química General, Ingeniería de Procesos, Ingeniería de proyectos, más las que requiera el Departamento. Elaborar, definir y desarrollar programas de investigación relacionados con el manejo y aprovechamiento de residuos orgánicos para la obtención de energía y nutrientes de interés comercial. Participar en los proyectos afines del área de Microbiología que sean aprobados por el Consejo Divisional y participar en Actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** Ciencias Biológicas

**DISCIPLINA:** Ingeniería Bioquímica Industrial

### II. REQUISITOS

- 1.-Tener la categoría de profesor Titular a juicio de la Comisión Dictaminadora correspondiente; y
- 2.-Sobresalir especialmente en el desempeño de sus funciones académicas o profesionales.

### III. DOCUMENTACIÓN REQUERIDA:

1. Currículum vitae; y
2. Constancia para acreditar:
  - a) La categoría de Profesor Titular.
  - b) Los antecedentes académicos o profesionales.

### IV. MODALIDADES PARA OCUPAR LA CÁTEDRA:

1. Obtener dictamen favorable de la Comisión Dictaminadora del área o Ciencias Biológicas.
2. Ser aceptado por el Consejo Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud.

### V. SOLICITUDES DE REGISTRO:

Las solicitudes de registro para profesores candidatos a ocupar la Cátedra deberán presentarse en la Secretaría Académica de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud en la Unidad Iztapalapa. Ubicada en la Av. San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, C.P. 0934, Ciudad de México. Edificio M 004. Teléfono 5804 4682.

### VI. ENTREGA DE DOCUMENTOS:

En la Secretaría Académica de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud en la Unidad Iztapalapa, dentro de los 20 días hábiles siguientes a esta publicación.

### VII. EVALUACIÓN A REALIZAR:

La Comisión Dictaminadora correspondiente evaluará a los aspirantes a través del análisis de sus antecedentes académicos y profesionales. Las resoluciones de la Comisión Dictaminadora y del Consejo Divisional de Ciencias de la Salud serán definitivas.

# Dictámenes a Concurso de Oposición

## Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Biológicas

Convocatoria:	CO.X.CBS.c.007.18
Dictamen:	BIOL.007.19
Resolución a favor de:	Esquivel Campos Ana Laura
Categoría:	Asociado "D" T.C.

## Comisión Dictaminadora en el Área de Humanidades

Extensión de Jornada	
Convocatoria:	CO.I.CSH.c.013.19
Dictamen:	CDHUM/007/2019
Resolución declarada:	Desierta
Categoría:	Asociado T.C.

Extensión de Jornada	
Convocatoria:	CO.I.CSH.c.001.19
Dictamen:	CDHUM/006/2019
Resolución declarada:	Desierta
Categoría:	Asociado 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 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, 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	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
<b>COMISIÓN DICTAMINADORA DE RECURSOS</b>	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 Licon Morales

#### Semanario de la UAM

Año 1, Núm. 4, 17 de septiembre de 2019, 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](http://www.uam.mx), dirección electrónica: [semanario@correo.uam.mx](mailto:semanario@correo.uam.mx). Editora Responsable: Lic. María Sandra Licon Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título en trámite, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Certificado de Licitud de Título y Contenido en trámite, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impreso

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

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA