

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

Unidad Cuajimalpa División de Ciencias Naturales e Ingeniería

CO.C.CNI.b.001.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

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

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

Fecha de ingreso: 21 10 19

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir los cursos bajo la responsabilidad del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, principalmente en las licenciaturas en Matemáticas Aplicadas e Ingeniería en Computación, tales como: Álgebra Superior I y II, Combinatoria, Álgebra Lineal I y II, Laboratorio de Aplicaciones I y II, Modelos I, II y III, Álgebra Moderna, Probabilidad I, Introducción al Pensamiento Matemático, Taller de Matemáticas, Taller de Algoritmos, Teorías de Gráficas, Teorías de Autómatas y Lenguajes Formales, Modelos I, II y III, Temas Selectos de Matemáticas Aplicadas, entre otras, así como otros cursos afines de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería y de la Unidad que se imparten actualmente, y en los que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. Participar en proyectos de investigación y docencia, aprobados por el Consejo Divisional, tales como: Coloraciones y Propiedades Estructurales en Gráficas y Digráficas, así como desarrollo de estrategias de enseñanza-aprendizaje, herramientas y material didáctico y de apoyo para las licenciaturas en Matemáticas Aplicadas e Ingeniería en Computación, además de actividades de divulgación y formación de recursos humanos, en las áreas de investigación del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, afines a su disciplina, en particular en las líneas de investigación de Teoría de las Gráficas, así como Teoría de las Gráficas y de Computación.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Conexidad y Hamiltonicidad en gráficas de trayectorias generadoras dirigidas y antidirigidas de digráficas completas.
2. Número cromático de empaquetamiento en jaulas de Moore.
3. Propiedades en gráficas de árboles planos simultáneamente convexos y torcidos.
4. Propiedades estructurales de gráficas de árboles generadores con restricciones en los grados.
5. Encajes en libros de snarks.

Unidad Xochimilco División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.X.CBS.a.001.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

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

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

Fecha de ingreso: 21 10 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 conforme al Sistema Modular de la Unidad Xochimilco en los módulos del Tronco Profesional de la licenciatura en Estomatología, desde la primera hasta la cuarta etapa y en las Unidades de Enseñanza y Aprendizaje (UEA) clínicas correspondientes a las etapas: 3. La salud-enfermedad a través de la actividad productiva del hombre (atención clínica conservadora del adolescente al adulto y atención clínica rehabilitadora del adolescente al adulto) y 4. La salud bucal del adolescente, adulto, adulto mayor y modelos de atención estomatológica (atención integral del adolescente al adulto y clínica integral y quirúrgica del adolescente al adulto). Participar en actividades de investigación y atención clínica de los pacientes en los laboratorios de diseño y comprobación que se le asigne. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Estomatología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura de Cirujano Dentista y grado de maestría o su equivalente* en Patología y Medicina Bucal, más los puntos que faltan para

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Actualidades en el manejo de Leucoplasia bucal.
2. Trastornos potencialmente malignos de la mucosa bucal.
3. Importancia del diagnóstico y tratamiento de lesiones ulcerativas.
4. Alteraciones dentarias y su relación con síndromes que afectan la región de cabeza y cuello.
5. Espectro actual de las lesiones bucales en población con VIH/SIDA.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Iztapalapa
División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.003.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Economía

Salario: \$6,192.75

Horario: L. de 10:00 a 13:00 y Ma., Mi. y J. de 10:00 a 14:00 horas.

Fecha de inicio y término: 01 07 19 al 25 07 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: Historia General de la Empresa y Sociedad Organizacional, Derecho I, Derecho II, Ética y Responsabilidad Social, Formas de Estado y Regímenes de Gobierno, Políticas Públicas, Problemas Contemporáneos de la Administración Pública.

Área de conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Derecho o Sociología 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: sabático de Pérez Cuevas Blanca Cecilia.

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Técnicos Académicos

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.b.012.19 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Agrícola y Animal

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

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

Fecha de inicio y término: 01 07 19 a 25 07 19

Actividades a realizar: los técnicos académicos titulares deberán realizar las actividades establecidas en el artículo 9-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Desarrollar de manera regular actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes de Tronco Común Divisional e Interdivisional y de la licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia, autorizados por el Colegio Académico y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos y áreas de investigación del Departamento (Producción Agrícola y Animal) aprobados por el Consejo Divisional correspondiente, en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

Causal: CO.X.CBS.b.005.19 no oportuno.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.b.007.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 08 07 19 a 07 07 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 las líneas departamentales, relacionadas con los programas de las áreas de investigación: a) Sistemas Digitales. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación del Departamento de Electrónica, tales como: Coadyuvar en el diseño y desarrollo de circuitos con aplicaciones de microprocesadores, microcontroladores y transceptores inalámbricos, manejo en el uso de Proteus, Lenguaje C, Packet Tracer y sistema operativo IOS de CISCO. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de estudio de la licenciatura en Electrónica.

Tema: Sistemas digitales con microcontroladores. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Ángeles Barrios César.

EC.A.CBI.b.008.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 18 09 19 a 17 09 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 las líneas departamentales, relacionadas con los programas de las áreas de investigación: A) Sistemas Digitales. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación del Departamento de Electrónica, tales como: Coadyuvar en el diseño y desarrollo de prototipos mecatrónicos controlados remotamente, manejo en el uso de Proteus, Lenguaje C, Packet Tracer, Transceptores inalámbricos UY sistema operativo Linux. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de estudio de la licenciatura en Electrónica.

Tema: Sistemas digitales con microcontroladores. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería en Electrónica y haber obtenido un

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

Causal: término de contrato de Buendía Martínez Marisol.

EC.A.CBI.c.004.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$3,934.27

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

Fecha de inicio y término: 08 07 19 a 07 07 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. Realizar actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía, en particular con el laboratorio del área de Análisis de Procesos, apoyando en la operación de diversas técnicas de análisis.

Tema: Reactores heterogéneos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 50% 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: renuncia de Vixtha Viveros Juana.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.b.003.19 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$4,597.46

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

Fecha de inicio y término: 15 07 19 a 14 07 20

Actividades a realizar: además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas del posgrado en Ciencias y Tecnologías de la Información (PCyTI), realizando las tareas específicas de docencia en las UEA de la línea de aprendizaje maquinal para el reconocimiento de patrones del programa de estudios del PCyTI de inteligencia artificial y preservación y difusión de la cultura en Tecnologías de la información, relacionados con los programas del área de Redes y Telecomunicaciones.

Tema: Detección de eventos en la conducción de vehículos terrestres por medio de sensores inerciales. Entrevista: sensores inerciales.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: ser estudiante de maestría en Ciencias y Tecnología de la Información o tener título de licenciatura en Ingeniería 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 Pérez Guizar Aída Carmen.

EC.I.CBI.b.004.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$3,934.27

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

Fecha de inicio y término: 15 07 19 a 14 07 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Ingeniería Biomédica, investigación en adquisición y procesamiento de señales biomédicas y preservación y difusión de la cultura en tópicos de la Ingeniería Biomédica, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Procesamiento Digital de Señales e Imágenes Biomédicas.

Tema: Medición no invasiva de señales fisiológicas utilizando Tecnología Nihon Kohden y Biopac Systems. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Colín Garnica Daniel.

EC.I.CBI.b.005.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$3,934.27

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

Fecha de inicio y término: 15 07 19 a 14 07 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Computación; investigación en Ciencias de la Computación y; preservación y difusión de la cultura en ingeniería de software, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Computación y Sistemas.

Tema: Implementación de algoritmos recursivos en Java. Entrevista: Programación Concurrente.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 50% 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: término de contrato de De la Sierra González Jimena Guadalupe.

EC.I.CBI.d.009.19 AYUDANTE DE POSGRADO "C" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,927.26

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

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

Actividades a realizar: los ayudantes de posgrado, además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas del posgrado en

Matemáticas, realizando las tareas específicas de docencia en apoyo a las Coordinaciones de CBI, CSH y CBS, de investigación sobre FqG-módulos y Códigos G-invariantes.

Tema: Diagonalización de matrices autoadjuntas. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Matemáticas o tener título de licenciatura en Matemáticas y 100% de créditos de la maestría en Matemáticas y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.

Causal: término de contrato de González Vázquez Miguel.

EC.I.CBI.d.010.19 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$3,934.27

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

Fecha de inicio y término: 02 09 19 a 01 09 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 relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema de prueba de Hipótesis. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: término de contrato de Fragozo Monrroy Peant Carely.

EC.I.CBI.d.011.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,641.29

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

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

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema de prueba de Hipótesis. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Tirzo Espinoza Alma Elideth.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.b.001.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Síntesis Creativa

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 08 07 19 a 07 07 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, realizadas por los profesores del Departamento de Síntesis Creativa, adscritos al área de Medios Audiovisuales de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica, en especial en el manejo de lenguajes y técnicas audiovisuales y de animación tradicional y por computadora y diseño de sitios Web, de técnicas y programas de cómputo, correspondientes al manejo de las actividades descritas. Apoyar las actividades académicas y de investigación del Departamento.

Tema: Lenguajes y técnicas audiovisuales de animación tradicional, digital, video y programación Web. Entrevista.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: término de contrato de Arriaga Hernández Diana.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

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

Departamento: Producción Agrícola y Animal

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 15 07 19 a 14 07 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área de investigación de Ecodesarrollo de la Producción Animal. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación, relacionados con los procesos de diferenciación del sistema nervioso central en mamíferos.

Tema: Diferenciación sexual hipotalámica en mamíferos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

Causal: renuncia de González Aretia David.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Ingeniería

Convocatoria: CO.A.CBI.e.003.18
Dictamen: ING.002.19
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociado T.C.

Convocatoria: CO.A.CBI.e.005.18
Dictamen: ING.003.19
Resolución a favor de: Rodrigo Alexander Castro Campos
Categoría: Asociado "D" T.C.

Requisitos para presentar concurso de oposición y evaluación curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para Concurso de Oposición y las Solicitudes de Registro para Concurso de Evaluación Curricular deberán presentarse en los formatos disponibles en las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, cuyas direcciones y teléfonos aparecen al final de esta publicación.

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

Dos juegos del curriculum vitae, anexando los comprobantes de escolaridad (en original y copia), de experiencia académica y/o profesional, así como de los méritos que en él se consignen. Un ejemplar de las publicaciones, informes o proyectos más relevantes en el campo de la docencia y/o investigación, una copia del Acta de Nacimiento, del Registro Federal de Contribuyentes y de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Esta documentación se deberá entregar en forma completa y ordenada.

Los documentos que amparen estudios realizados en el extranjero deberán presentarse apostillados o legalizados, según corresponda. Si aparecen en un idioma distinto al español se deberá acompañar, además, la traducción realizada por perito autorizado.

ENTREGA DE DOCUMENTOS

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

a) PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN: la documentación deberá ser entregada dentro de los primeros 20 días hábiles siguientes a la fecha de publicación de la convocatoria.

b) PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR O EVALUACIÓN CURRICULAR PARA AYUDANTES: la documentación deberá ser entregada dentro de los siguientes 3 días hábiles a la fecha de publicación de la convocatoria.

En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.

EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA), Artículos 115 y 116, la Comisión Dictaminadora correspondiente calificará si los aspirantes reúnen o no los requisitos académicos señalados en la convocatoria, aquéllos que no los reúnan no tendrán derecho a concursar. A los concursantes se les practicará: Las evaluaciones que deberán practicarse a todos los concursantes serán las siguientes:

I Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;

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

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

IV Entrevista pública en la cual se evaluarán las capacidades, conocimientos y habilidades necesarias para realizar las actividades propias de la categoría de la plaza convocada y en la que se confirmarán, aclararán o ampliarán los antecedentes académicos y profesionales;

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

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

PARA CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR

La Comisión Dictaminadora Divisional correspondiente evaluará a los aspirantes que no se encuentren dentro de los supuestos establecidos en los Artículos 137 Bis y 137 Ter del RIPPPA, a través del análisis de sus antecedentes profesionales y académicos y en su caso mediante la práctica de una entrevista, la cual será pública y tendrá por objeto aclarar o ampliar los datos conducentes de la información curricular. No se celebrará el contrato de trabajo con el ganador del concurso que mantenga una contratación como profesor ordinario por tiempo determinado en la Universidad, con un contrato cuya duración se extienda más allá de la fecha de inicio de labores fijada para la plaza convocada, si existe incompatibilidad de horarios entre la plaza que se convoca y la que se ocupa, independientemente de que se renuncie a esta última.

PARA CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR PARA AYUDANTES

A los concursantes se les practicará:

1) Análisis de los antecedentes académicos;

2) Análisis del trabajo escrito que, sobre los programas del área de conocimiento en que se concursa o sobre el desarrollo de algún tema relacionado con dichos programas, deberán presentar los concursantes en un máximo de cinco cuartillas; y

3) Entrevista para examinar los conocimientos que posean los concursantes en el área de concurso, donde se podrá certificar, aclarar o ampliar los datos conducentes de la información curricular.

RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

En caso de estimarse violadas las reglas del procedimiento, podrá interponerse recurso de inconformidad; asimismo cuando se objete el juicio académico del dictamen podrá interponerse recurso de impugnación. Ambos recursos deberán interponerse por escrito antes del sexto día hábil siguiente a la fecha de publicación del dictamen emitido por la Comisión Dictaminadora correspondiente, ante la Comisión Dictaminadora de Recursos, ubicada en Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio C, 1er. piso, col. ExHacienda San Juan de Dios, Delegación Tlalpan.

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

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

LUGARES Y TELÉFONOS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

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

División de Ciencias y Artes para el Diseño. Secretaría Académica: Edificio “H” planta baja, tel.: 53-18-91-49.
Horario: 10:00 a 14:00 y de 15:00 a 16:30 horas.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Secretaría Académica: Edificio “Hp”, 1er. piso, tel.: 53-18-90-04.
Horario: 9:30 a 14:00 y de 15:00 a 16:30 horas.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio “H”, 1er. piso, tel.: 53-18-91-06.
Horario: 10:00 a 15:00 horas.

Unidad Cuajimalpa: Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 México, D. F.

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño. Secretaría Académica: Torre III, 5o. piso, tel.: 5814-6500 ext. 3505 y 5814-6555; Horario: 9:00 a 14:00 horas.

División de Ciencias Naturales e Ingeniería. Secretaría Académica: Torre III, 7o. piso, tel.: 5812-4958; Horario: 9:00 a 13:30 y de 15:00 a 17:00 horas.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Torre III, 6o. piso, tel.: 5814-6544; Horario: 10:00 a 14:00 horas.

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

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Secretaría Académica: Edificio “T”, 2o. piso, tel.: 5804-4603 y 04.
Horario: 9:40 a 13:00 y de 14:00 a 16:30 horas.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Secretaría Académica: Edificio “S”, 104 - 1er. piso, tel.: 5804-4682.
Horario: 10:00 a 17:00 horas.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio “H”, 2do. piso, tel.: 5804-4753 y 54.
Horario: 10:00 a 16:00 horas.

Unidad Lerma: Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación. Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006
Tel. 01(728) 282-7002

División de Ciencias Básicas e Ingeniería Ext. 1013

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Ext. 1011

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Ext. 1012

Unidad Xochimilco: Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, México, DF.

División de Ciencias y Artes para el Diseño. Secretaría Académica: Edificio “24”, 3er. piso, tel.: 5483-7124.
Horario: 9:00 a 15:00 horas.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Secretaría Académica: Edificio “A”, 3er. piso, tel.: 5483-7190.
Horario: 9:00 a 14:00 horas.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio “A”, 3er. piso, tel.: 5483-7054.
Horario: 9:30 a 14:30 horas.

COMISIONES DICTAMINADORAS

CONMUTADOR RECTORÍA GENERAL:	5483 - 4000
Del exterior marque:	5483 - 4000 + la extensión
COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE:	
CIENCIAS BÁSICAS	1411 y 1412
INGENIERÍA	1419 y 1420
CIENCIAS BIOLÓGICAS	1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD	1413 y 1414
CIENCIAS SOCIALES	1415 y 1416
CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS	1415 y 1416
HUMANIDADES	1411 y 1412
ANÁLISIS Y MÉTODOS DEL DISEÑO	1409 y 1410
PRODUCCIÓN Y CONTEXTO DEL DISEÑO	1419 y 1420
COMISIÓN DICTAMINADORA DE RECURSOS	1417 y 1418
OFICINAS GENERALES	1407 y 1408
FAX	1406

www.uam.mx/directorio

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. Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana.

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

Impreso en la Dirección de Tecnologías de la Información, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio A, 1er. piso, Col. Ex Hacienda San Juan de Dios, Delegación Tlalpan, México, D.F. Certificados de Licitud de Título No. 8506 y Contenido No. 5994, otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título Número 04-2010-061712133000-106. Se imprimió el viernes 14 de junio de 2019.



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA