

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.d.046.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del TG, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, del TBP Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.005.20 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.047.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de apoyo a las Coordinaciones de CBI, TG, TBP, CBS, CSH. Impartir UEA: Álgebra Lineal Aplicada I, Estadística, Taller de Diseño Experimental, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Cálculo de Varias Variables, Curso de Optimización no lineal, Análisis Numérico y Programación Lineal, Curso de Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Curso de Ecuaciones en Derivadas Parciales y Métodos Numéricos del TBP.

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.003.20 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.048.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del TG, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, del TBP Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.001.20 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.049.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del TG, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, del TBP

Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.008.20 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.050.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar investigación sobre estabilidad de familias de polinomios y factorización de Hadamard de polinomios Hurwitz. Impartir UEA del TG, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, del TBP, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.009.20 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.051.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de apoyo a la División de CBS, Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I, Bioestadística II, UEA de CSH: Estadística I, II y III, y del TBP: Estadística y Diseño de Experimentos, Cursos del TBP y TG, apoyo a cursos de CBS, Manejo de Lenguaje R.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas o Actuaría y grado de maestría o su equivalente* en Matemáticas, más los puntos que faltan

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

Causal: CO.I.CBI.d.007.20 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.052.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 21 02 22 a 27 05 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar investigación en Teoría de Digráficas, Teoría de Núcleos y Núcleos por Trayectorias monocromáticas en Digráficas M-coloreadas. Impartir el curso de Matemáticas Discretas, Combinatoria y los cursos en apoyo a las Coordinaciones TGA, apoyo a las carreras que imparten 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 faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: CO.I.CBI.d.006.20 sin aspirantes.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.b.027.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Agrícola y Animal

Salario: \$7,709.64 a \$10,931.02

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

Fecha de inicio y término: 03 01 22 a 10 02 22

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA en Tronco Interdivisional y Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la UEA del módulo de Enfermedades Infecciosas y Parasitarias y su Importancia para la Salud Pública, en particular en los contenidos: triada ecológica; agentes etiológicos, hospederos y el ambiente como factores determinantes de las enfermedades infecciosas y parasitarias, control y erradicación de enfermedades parasitarias, así como en investigación de un brote epidémico; el tipo de información que debe recolectarse, su interpretación y análisis de su impacto en la salud animal y en la salud pública. Proporcionar asesoría académica a los alumnos de la licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia en temas relacionados con Clínica de enfermedades infecciosas y parasitarias. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de

investigación en el campo de la vigilancia epidemiológica veterinaria.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

Causal: renuncia de Peña Betancourt Silvia Denise.

* 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.013.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y de difusión de la cultura, propias de las líneas de investigación y docencia de los miembros del área de Control de Procesos, desarrollando algunas de las siguientes actividades: 1. Coadyuvar en análisis y diseño de sistemas de control de procesos electromecánicos y térmicos. 2. Coadyuvar en el desarrollo de piezas mecánicas, circuitos electrónicos y de potencia. 3. Apoyar en el desarrollo y puesta en marcha de prototipos. 4. Coadyuvar en el desarrollo de la interfaz de tarjetas de adquisición de datos, arduino o microcontrolador con el simulink de matlab. 5. Coadyuvar en el desarrollo de aplicaciones de simulink de matlab en tiempo real. 6. Apoyar a los académicos en actividades relacionadas con labores docentes y en el desarrollo de material didáctico.

Tema: Análisis de Sistemas de Control. 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 Molina Quiroga Jeniffer.

EC.A.CBI.c.027.21 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,324.88

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

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.

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 Aguirre Aguilar Juan.

EC.A.CBI.c.028.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

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.

Tema: Cinética y Catálisis. 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: renuncia de Sánchez Ordaz Miriam.

EC.A.CBI.e.021.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación del Departamento de Sistemas, auxiliar a los profesores en la calificación de tareas y programas, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.

Tema: Bases de Datos. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Torres Espinoza Juan.

EC.A.CBI.e.023.21 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

Salario: \$4,324.88

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación del Departamento de Sistemas, auxiliar a los profesores en la calificación de tareas y programas, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.

Tema: Probabilidad y Estadística. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Grimaldo Juampo Nelly.

EC.A.CBI.e.024.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación del Departamento de Sistemas, auxiliar a los profesores en la calificación de tareas y programas, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.

Tema: Probabilidad y Estadística. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Vicenteño Nájera Tania.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.b.023.21 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Derecho

Salario: \$4,324.88

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

Fecha de inicio y término: 17 01 22 a 16 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Apoyo a la docencia del Proyecto de Servicio Social del Bufete Jurídico, apoyando a los profesores en la Sección de Laboral, en las actividades de litigio, así como en las actividades de investigación, preservación y difusión de la cultura.

Tema: El nuevo Procedimiento Laboral. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Derecho 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 Saldaña German.

EC.A.CSH.b.024.21 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Derecho

Salario: \$4,324.88

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

Fecha de inicio y término: 17 01 22 a 16 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Apoyo a la docencia del Proyecto de Servicio Social del Bufete Jurídico, apoyando a los profesores en la Sección de lo Familiar, en las actividades de litigio, así como en las actividades de investigación, preservación y difusión de la cultura.

Tema: El Juicio Oral Familiar. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Derecho 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 Cordero Alvarado Jacaranda.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.c.015.21 AYUDANTE TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

Salario: \$2,097.60

Horario: L. a J. de 10:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en Ingeniería Química, investigación en Ingeniería Química y difusión y preservación de la cultura en Ingeniería Química, realizando actividades relacionadas con los programas del área en Ingeniería Química.

Tema: Laboratorio de Procesos y Diseño. 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: renuncia de López Curiel Julio.

EC.I.CBI.d.041.21 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,324.88

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investiga-

ción; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en 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 fundamental del cálculo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Aguilar Cardoso Aarón Adrián.

EC.I.CBI.d.042.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 07 03 22 a 06 03 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en 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: Pruebas de Hipótesis. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas o Actuaría 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 Reyes Montes de Oca Claudia Cristina.

EC.I.CBI.d.043.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las acti-

vidades 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: Pruebas de Hipótesis. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas o Actuaría 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 Islas Hernández José Manuel.

EC.I.CBI.d.044.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en 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: Pruebas de Hipótesis. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas o Actuaría 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 Ramírez Jimenez José Sebastián.

EC.I.CBI.d.045.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en 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, Cálculo y Álgebra Aplicada en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema Fundamental de Cálculo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Gutiérrez Solís Sergio.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.031.21 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$5,102.10

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

Fecha de inicio y término: 10 01 22 a 09 01 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Teoría Económica. Coadyuvar en la investigación de los Proyectos Sociales y de Política Monetaria, apoyando a los profesores en la utilización y actualización de la información sistematizada. Apoyar a los profesores en la preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área de Teoría Económica.

Tema: Política Monetaria. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: término de contrato de Morales Villa Josué.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para Concurso de Oposición y para Concurso de Evaluación Curricular deberán presentarse de manera digital en las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, las cuales 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 enviar en archivo electrónico, de forma completa y ordenada. Los documentos que amparen estudios realizados en el extranjero deberán presentarse con traducción si aparecen en un idioma distinto al español.

ENTREGA DE DOCUMENTOS

Deberán enviarse a las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones, en los siguientes periodos:

- a) **Para Concursos de Oposición:** la documentación deberá ser enviada 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 enviada dentro de los siguientes 3 días hábiles a la fecha de publicación de la convocatoria.

En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.

EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA), artículos 118, fracción IX y 125, fracción I y en el Tabulador para Ingreso y Promoción del Personal Académico (TIPPA), artículo 1 Bis, la comisión dictaminadora correspondiente calificará si los aspirantes reúnen el perfil académico y demás requisitos establecidos en la convocatoria y considerará el cumplimiento del perfil que corresponda a cada categoría y tiempo de dedicación, aquellos que no reúnan estos requisitos no tendrán derecho a concursar. Una vez verificado lo anterior, las evaluaciones que deberán realizarse a todos los concursantes serán:

- a) Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;
- b) Análisis crítico no mayor de cinco cuartillas, de algún programa docente en el campo de conocimiento en que se concursa;
- c) Trabajo o proyecto de investigación, en un máximo de veinte cuartillas, sobre un tema en el campo de conocimiento en que se concursa. El número de temas propuesto no podrá ser menor que cinco;
- d) Presentación pública de los trabajos señalados en los incisos b) y c), en la cual se evaluarán las capacidades, conocimientos y habilidades necesarias para realizar las actividades propias de la categoría de la plaza convocada y en la que se confirmarán, aclararán o ampliarán los antecedentes académicos y profesionales. Los concursantes podrán estar presentes en esta evaluación, siempre que hayan realizado su exposición;
- e) Evaluación de la capacidad docente, donde se deberá demostrar la habilidad para propiciar el aprendizaje de los alumnos, y
- f) Las demás evaluaciones que se consideren adecuadas para la plaza que se convoca.

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico, la Comisión Dictaminadora Divisional correspondiente evaluará a los aspirantes que no se encuentren en los supuestos establecidos en los artículos 137 Bis y 137 Ter, a través de la práctica de las siguientes evaluaciones:

1. Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;
2. Evaluación del perfil académico, y
3. Entrevista para evaluar la capacidad docente, y confirmar, aclarar o ampliar los datos curriculares.

No se celebrará el contrato de trabajo con el ganador del concurso que mantenga una contratación como profesor ordinario por tiempo determinado en la Universidad, con un contrato cuya duración se extienda más allá de la fecha de inicio de labores fijada para la plaza convocada, si existe incompatibilidad de horarios entre la plaza que se convoca y la que se ocupa, independientemente de que se renuncie a esta última.

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE AYUDANTES

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico, la Comisión Dictaminadora Divisional correspondiente evaluará a los concursantes a través de la práctica de las siguientes evaluaciones:

1. Análisis curricular de los antecedentes académicos;
2. Trabajo escrito que, sobre los programas del área de conocimiento en que se concursa, o sobre el desarrollo de algún tema relacionado con dichos programas, deberán presentar los concursantes en un máximo de cinco cuartillas, y
3. Entrevista para examinar los conocimientos que posean los concursantes en el área de concurso, donde también se podrán certificar, aclarar o ampliar los datos conducentes a la información curricular.

RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

En caso de estimarse violadas las reglas del procedimiento, podrá interponerse recurso de inconformidad; asimismo cuando se objete el juicio académico del dictamen podrá interponerse recurso de impugnación. Ambos recursos deberán interponerse por escrito en archivo electrónico al correo que aparece al final de esta publicación, 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.

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 DIRECCIONES ELECTRÓNICAS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

El registro de aspirantes interesados por alguna de las convocatorias publicadas, deberá realizarse de manera digital por los siguientes medios, **en un horario de 09:00 a 17:00 horas**:

Para los Concursos de Oposición el registro de aspirantes se deberá realizar a través de la siguiente liga: <https://dictaminadoras.uam.mx>

Para Concursos de Evaluación Curricular en las siguientes ligas conforme a la división correspondiente:

Unidad Azcapotzalco: Av. San Pablo 180, Col. Reynosa Tamaulipas, Del. Azcapotzalco, C.P. 02200, Ciudad de México.
División de Ciencias y Artes para el Diseño: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo convocatoriaeccyad@azc.uam.mx.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para solicitar su registro en alguna convocatoria, debe enviar un correo electrónico a la siguiente dirección: admisionypromocioncbi@azc.uam.mx, indicando su nombre completo y el número de convocatoria en la que desea participar.
División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo cshconvocatorias@azc.uam.mx

Unidad Cuajimalpa: Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 Ciudad de México.
División de Ciencias de la Comunicación y Diseño: concursos@dccd.mx
División de Ciencias Naturales e Ingeniería: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asadcni@dcniuamc.com
División de Ciencias Sociales y Humanidades: nmendoza@cua.uam.mx

Unidad Iztapalapa: San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, Del. Iztapalapa, C.P. 09340, Ciudad de México.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería:
<https://dictaminadoras.uam.mx>;
Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa@xanum.uam.mx.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud:
<https://dictaminadoras.uam.mx>;
Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asacbs@xanum.uam.mx.
División de Ciencias Sociales y Humanidades:
<https://dictaminadoras.uam.mx>;
Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo ascsc@xanum.uam.mx.

Unidad Lerma: Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación. Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006
Tel. 01(728) 282-7002
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. echavez@correo.ler.uam.mx
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. convocatorias-dcbsl@correo.ler.uam.mx Los formatos e instructivos podrán ser consultados en el Tablero Divisional CBSL: <http://www.ler.uam.mx/es/UAMLerma/TablerosDCBS>
División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo convocatorias-dcsh@correo.ler.uam.mx con la Mtra. Luisa Avendaño Toledo.

Unidad Xochimilco: Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, Ciudad de México.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <http://www2.xoc.uam.mx/oferta-educativa/divisiones/cbs/formatos/> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa.xcbs@correo.xoc.uam.mx
División de Ciencias y Artes para el Diseño. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo jacoba_p@hotmail.com
División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo aaquino@correo.xoc.uam.mx

La interposición de recursos a los dictámenes de Concursos de Oposición, se presentarán dentro de los cinco días hábiles siguientes a la publicación del dictamen correspondiente, al correo electrónico: recursos-cdr@correo.uam.mx

COMISIONES DICTAMINADORAS

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

www.uam.mx/directorio

Consulte nuestra página:

<http://www.uam.mx/convoacad><http://www.uam.mx/convoacad>



Casa abierta al tiempo

Rector General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Secretaria General

Dra. Norma Rondero López

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinadora General de Difusión

Dra. Yissel Arce Padrón

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licona Morales

Semanario de la UAM

Año 3, Núm. 21, 06 de diciembre de 2021, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. Editora Responsable: Lic. María Sandra Licona Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título en trámite, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Certificado de Licitud de Título y Contenido en trámite, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impreso

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

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA