Semanario de la UAM

Casa abierta al tiempo

Órgano Informativo de la Universidad Autónoma Metropolitana

ISSN 2683-2356

Año 7 • **Núm. 07** • 27•10•2025

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesoras y Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.e.022.25 ASOCIADA(0) TIEMPO COMPLETO

Departamen**to: Sist**emas Salario: \$17,044.35 **a \$24,16**6.02 Horario: L. a V. de 07:00 a **15:00 horas**

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA tales como: Ingeniería de Costos, Análisis de Decisiones I, Investigación de Operaciones I, Estadística Aplicada I, Taller de Expresión Oral y Escrita, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación, Tronco Inter y Multidisciplinar, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Industrial y grado de maestría en Economía (Empresas, Finanzas e Innovación) o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de De La Garza Vizcaya Eduardo Luis.

EC.A.CBI.e.023.25 ASOCIADA(0) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas **Salario:** \$17,044.35 a \$24,166.02 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA tales como: Programación Estructurada, Programación Orientada

a Objetos, Laboratorio de Programación Orientada a Objetos, Bases de Datos, Bases de Datos Distribuidas, Sistemas Distribuidos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación, Tronco General y Tronco Inter y Multidisciplinar, relacionadas con su disciplina. Colaborar en la formulación y desarrollo de proyectos de investigación del Área Sistemas de Información Inteligentes y proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el consejo divisional, afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: designación como órgano personal de Sánchez Martínez Leonardo Daniel.

EC.A.CBI.e.024.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA tales como: Programación Estructurada, Programación Orientada a Objetos, Laboratorio de Programación Orientada a Objetos, Bases de Datos, Bases de Datos Distribuidas, Sistemas Distribuidos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación, Tronco General y Tronco Inter y Multidisciplinar, relacionadas con su disciplina. Colaborar en la formulación y desarrollo de proyectos de investigación del Área Sistemas de Información Inteligentes y proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el consejo divisional, afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: renuncia de Aldama Ojeda Alejandro Leonardo

Fernando.

EC.A.CBI.e.025.25 ASOCIADA(0) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas **Salario:** \$17,044.35 a \$24,166.02 **Horario:** L. a V. de 07:00 a 15:00 horas

Fecha de inicio y término: $12\ 01\ 26\ a\ 15\ 04\ 26$

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir asignaturas tales como: Investigación de Operaciones I, Investigación de Operaciones II, Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos, Probabilidad y Estadística, Estadística Aplicada I, Estadística Aplicada a la Administración I, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Tronco General, relacionadas con su disciplina. Colaborar en la formulación y desarrollo de proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el consejo divisional, afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: renuncia de Ramírez Rodríguez Javier.

EC.A.CBI.e.026.25 ASOCIADA(0) MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 07:00 a 11:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 tales como: Programación Estructurada, Algoritmos y Estructuras de Datos, Métodos Numéricos en Ingeniería, Probabilidad y Estadística, Investigación de Operaciones I, Investigación de Operaciones II, Estadística Aplicada I, Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos, Inteligencia Computacional, Análisis de Algoritmos, Almacenamiento y Estructuras de Archivos, Compiladores, entre otras,

además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación, Tronco Inter y Multidisciplinar, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: defunción de Alvarado Verdín Víctor Manuel.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.b.019.25 ASOCIADA(0) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02 **Horario:** L. a V. de 11:00 a 19:00 horas

Fecha de inicio y término: 10 11 25 a 19 12 25 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Criminalística, Criminología, Medicina Legal, Penología, Psicología Criminal, Régimen Penal y Preventivo I, Régimen Penal y Preventivo II, Delitos en Particular, Derecho Penitenciario, pertenecientes al eje: régimen penal y preventivo. Y de las necesidades que el departamento requiera, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje, en la preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: CO.A.CSH.b.013.25 no oportuno.

Unidad Cuajimalpa División de Ciencias Naturales e Ingeniería

EC.C.CNI.b.015.25 ASOCIADA(0) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02 **Horario:** L. a V. de 09:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 10 11 25 a 19 12 25
Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Sistemas Distribuidos, Interfaces de Usuario, Análisis y Diseño Orientado a Objetos e Introducción a las Redes

de Computadoras, así como cursos que se deriven en los planes y programas del departamento o división. Participar y desarrollar proyectos, así como formar recursos humanos y realizar tareas propias de la difusión y preservación de la cultura, en las áreas de investigación del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: sabático de González Pérez Pedro Pablo.

EC.C.CNI.b.017.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas **Fecha de inicio y término:** 10 11 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 las UEA de: Diseño de Software a Gran Escala, Calidad y Pruebas, Teoría de Autómatas y Lenguajes Formales; así como cursos que se deriven en los planes y programas del departamento o división. Participar y desarrollar proyectos, así como formar recursos humanos y realizar tareas propias de la difusión y preservación de la cultura, en las áreas de investigación del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, particularmente en las líneas de generación y aplicación del conocimiento que se cultivan en el

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

departamento.

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería en Computación o Ciencias de la Computación o afín y grado de maestría en Ciencias (Matemáticas) o Ciencias (Computación) o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador Vigente.

Causal: renuncia de Medrano Chávez Adán Geovanni.

EC.C.CNI.b.018.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 14:00 a 18:00 horas

Fecha de inicio y término: $12\ 01\ 26\ a\ 15\ 04\ 26$

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 las UEA de: Laboratorio de Aplicaciones II, Laboratorio de Aplicaciones I y Cálculo II, así como cursos que se deriven en los planes y programas del departamento o división. Participar y desarrollar proyectos, así como formar recursos humanos y realizar tareas propias de la difusión y preservación de la cultura, en las áreas de investigación del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, particularmente en las líneas de generación y aplicación del conocimiento de Geometría Diferencial y Aplicaciones, Análisis Real y Complejo.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: creación de grupos adicionales.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.d.049.25 ASOCIADA(0) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 14:00 a 18:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26 Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco Básico Profesional: Estadística y Diseño de Experimentos, y las UEA de apoyo a Tronco General.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Quezada Batalla Roberto.

EC.I.CBI.d.050.25 ASOCIADA(0) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26 Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco Básico Profesional: Estadística y Diseño de Experimentos y Cursos del Tronco General.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Benítez López René.

EC.I.CBI.d.051.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas **Fecha de inicio y término:** 12 01 26 a 29 07 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco Básico Profesional: Estadística y Diseño de Experimentos, y las UEA de Apoyo a Tronco General.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas o Física y grado de maestría en Ciencias con especialidad en Probabilidad y Estadística o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. **Causal:** renuncia de Izquierdo Buenrostro Gustavo

Nicolás.

EC.I.CBI.d.052.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 14:00 a 18:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco General: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco

Básico Profesional; Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Matemáticas Discretas I y II, así como UEA de Apoyo a las Divisiones de CBS y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: renuncia de Castillo Morales Alberto.

EC.I.CBI.d.053.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco General: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Álgebra Lineal Aplicada II, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I. Cálculo de Varias Variables II. así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS y CSH solicitadas. Colaborar en el Área de Ecuaciones Diferenciales v Geometría.

Área de Conocimiento: Ciencias Básica

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.003.25 desierto.

EC.I.CBI.d.054.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44 Horario: L. a V. de 12:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco General: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Estadística y Diseño de Experimentos, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS y CSH: Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I, Bioestadística II, UEA de CSH: Estadística I, II y III.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Tabulador vigente.

Causal: CO.I.CBI.d.004.25 desierto.

EC.I.CBI.d.055.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco General: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de

apoyo a las divisiones de CBS, CBI y CSH. **Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.006.25 desierto.

EC.I.CBI.d.056.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco General: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Tabulador vigente.

Causal: CO.I.CBI.d.007.25 desierto.

EC.I.CBI.d.057.25 ASOCIADA(0) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 29 07 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 Tronco Básico Profesional: Estadística y Diseño de Experimentos y Cursos del Tronco General.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Tabulador vigente.

Causal: CO.I.CBI.d.008.25 desierto.

EC.I.CBI.d.058.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas

Fecha de inicio y término: 19 01 26 a 15 04 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar,

funciones de las y 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 Tronco General: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: licencia de Signoret Poillon Carlos José Enrique.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.032.25 ASOCIADA(0) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Biotecnología

Salario: \$8,120.70

Horario: L. a V. de 14:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Análisis de Mercado y Formulación de Proyectos y Temas Selectos. Apoyar en la formulación y desarrollo de provectos de investigación relacionados con el análisis de mercado en proyectos biotecnológicos enfocados a la industria alimentaria y farmacéutica. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial o grado de maestría en Ingeniería y Tecnología Ambiental o grado de doctorado en Biotecnología más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Arteaga Martínez Mario Ricardo.

EC.I.CBS.c.033.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología **Salario:** \$26,077.44 a \$35,799.72 **Horario:** L. a V. de 12:00 a 20:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes y el profesorado con categoría de asociado, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Química Analítica, Química Orgánica I y Química Orgánica II. Colaborar en la formulación y desarrollo de proyectos de investigación relacionados con el tratamiento de aguas residuales y lodos mediante digestión anaerobia y su seguimiento por técnicas fisiológicas y de biología molecular. Realizar 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 y grado de doctorado en Biotecnología o su equivalente* más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: designación como órgano personal de Fajardo Ortiz María del Carmen.

EC.I.CBS.e.015.25 ASOCIADA(0) MEDIO TIEMPO

Departamento: Hidrobiología **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 las UEA de: Fundamentos de Sistemática Evolución y Biogeografía, Química General y Bioquímica Básica. Colaborar en investigación vinculada al Área Académica de Producción Acuática, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas del Área de Producción Acuática.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Cruz Lozano Ramírez.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.053.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía **Salario:** \$9,083.86 a \$12,879.44 **Horario:** L. a V. de 14:00 a 18:00 horas

Fecha de inicio y término: 10 11 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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. Colaborar en la realización de material didáctico, además de participar en la preservación y difusión de la cultura en las áreas de docencia. Impartir tres UEA de las siguientes: Dirección y Administración de Personal, Comportamiento en las Organizaciones, Remuneración y Evaluación de Personal, Dirección de Relaciones de Trabajo, Administración del Empleo, Clima Laboral y Aprendizaje y Desarrollo de Personal

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: renuncia de Abreu Beristain Martín.

EC.I.CSH.c.103.25 ASOCIADA(0) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía **Salario:** \$8,021.07

Horario: Ma. y J. de 08:00 a 14:00 y V. de 11:00 a 14:00

horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, 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 Lengua y Literatura Modernas (Letras Inglesas) 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 caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y diploma de dominio de inglés (C1) del Marco Común Europeo de Referencia.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.104.25 ASOCIADA(0) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía **Salario:** \$8,021.07

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

horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, 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 Lengua y Literatura Modernas (Letras Inglesas) 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 caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y diploma de dominio de inglés (C1) del Marco Común Europeo de Referencia.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.105.25 ASOCIADA(0) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía **Salario:** \$8,021.07

Horario: Ma. y J. de 08:00 a 14:00 y V. de 11:00 a 14:00

horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, 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 Lengua y Literatura Modernas (Letras Inglesas) 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 caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y diploma de dominio de inglés (C1) del Marco Común Europeo de Referencia.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.106.25 ASOCIADA(0) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía **Salario:** \$8,021.07

Horario: Ma. y J. de 08:00 a 14:00 y V. de 11:00 a 14:00

horas

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, 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 Lengua y Literatura Modernas (Letras Inglesas) 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 caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y diploma de dominio de inglés (C1) del Marco Común Europeo de Referencia.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.107.25 ASOCIADA(0) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía **Salario:** \$8,021.07

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

horas

de la cultura.

Fecha de inicio y término: 12 01 26 a 15 04 26 **Actividades a realizar:** las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión

Área de Conocimiento: Humanidades **Disciplina:** Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o Lengua y Literatura Modernas (Letras Inglesas) 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 caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y diploma de dominio de inglés (C1) del Marco Común Europeo de Referencia.

Causal: creación de grupos adicionales.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.c.022.25 AYUDANTE DE POSGRADO "B" ME-

DIO TIEMPO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$6,816.63

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes de posgrado además de realizar las funciones de las y los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura; relacionados con los programas del área. Instrumentar mecanismos de apoyo para profesores y alumnos de la especialización en Diseño Ambiental del posgrado en Diseño Bioclimático, en medios impresos y digitales con programas como Revit, AutoCAD, Office, Adobe Ilustrator, Photoshop, InDesign, en plataformas PC y Mac. Deberá coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en el Área de Arquitectura Bioclimática.

Tema: La importancia del estudio de la iluminación para la determinación del confort ambiental y la salud en el diseño bioclimático. Entrevista

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del

Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Diseño Bioclimático o tener título de licenciatura en Arquitectura y 50% de créditos de la maestría en Diseño Bioclimático 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 Chávez Bucio Guadalupe Berenice.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.b.031.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26 **Actividades a realizar:** las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas

del área. Coadyuvar en la docencia en el diseño, desarro-

llo, prueba de prototipos didácticos; apoyar a profesores en investigación de elaboración y prueba de prototipos didácticos y de investigación, coadyuvar en el diseño y análisis de circuitos analógicos de redes neuronales embebidas, coadyuvar en la realización de programación de lenguajes C, MATLAB, Python y lenguajes tipo script para rápido desarrollo de modelos de procesamiento de señal digital, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las Áreas de Inteligencia Artificial Aplicada.

Tema: Procesamiento digital de señales. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la 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: renuncia de Peralta Cazares Marco Surech.

EC.A.CBI.c.047.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía **Salario:** \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la docencia de: Termodinámica Aplicada; apoyar a los profesores en la investigación de transferencia de calor, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las Áreas de Termofluidos.

Tema: Mecánica de fluidos. Entrevista. **Área de Conocimiento:** Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Mecánica, y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de

calificaciones "S", o bien "B" en todas ellas. **Causal:** renuncia de Rueda Romero Dante Ángel.

EC.A.CBI.c.048.25 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía **Salario:** \$5,267.41

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26 Actividades a realizar: las y los ayudantes de

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y 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 ac-

tividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la docencia en: Gestión Integral de Residuos Sólidos Urbanos, Análisis de Ciclo de Vida, entre otras y las que resulten de las adecuaciones y modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura de la división y que sean afines a su disciplina. Apoyar a las profesoras y profesores en los proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Tema: Gestión de residuos 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: renuncia de Anita Lanche Brenda.

EC.A.CBI.e.021.25 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas **Salario:** \$5,267.41

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26

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

Tema: Sistemas de diseño. Entrevista.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del

Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Arquitectura o Diseño de la Comunicación Gráfica o Diseño Industrial 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 Pérez Montero Nayely.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.a.027.25 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Física Salario: \$5,267.41

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y 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. Coadvuvar en la docencia en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Tema: Ondas y rotaciones. Entrevista. **Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: renuncia de Santiago García Yael Alberto.

EC.I.CBI.e.010.25 AYUDANTE DE POSGRADO "C" ME-**DIO TIEMPO**

Departamento: Química Salario: \$7,935.74

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

Fecha de inicio y término: 01 12 25 a 30 11 26 **Actividades a realizar:** las y los ayudantes de posgrado además de realizar las funciones de las y los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura; relacionados con los programas del área. Coadyuvar en la docencia en: Química; apoyar en los proyectos de investigación en Química, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las Áreas de Ouímica.

Tema: Transformaciones químicas, estructura de la ma-

teria. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Química o tener título de licenciatura en Química y 100% de créditos de la maestría en 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 Mayren Gutiérrez Alfonso.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.d.032.25 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$5,267.41

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26 Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y 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. Apoyar a las y los profesores del Departamento de Sociología en investigación sobre procesos editoriales y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura del Comité Editorial del Departamento de Sociología.

Tema: La geografía del transporte (aeropuertos) en México. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Geografía

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Geografía Humana, 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 Muñoz Salgado Linda

Michell

EC.I.CSH.d.035.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología **Salario:** \$6,214.01

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 horas **Fecha de inicio y término:** 17 11 25 a 16 11 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la docencia en el Área de Psicología Política e Identidades; apoyar a profesores en investigación con registro, observación y análisis de datos desde perspectivas metodológicas cuantitativas y cualitativas. Ayudar en la búsqueda de fuentes bibliográficas para docencia e investigación, así como en la sistematización y síntesis de las mismas, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las Áreas de Psicología Política e Identidades.

Tema: Análisis psicosocial y político sobre las formas del pensamiento político de los ciudadanos en la conformación del gobierno de la cuarta transformación. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Psicología

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Psicología Social o Ciencia Política, 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 Talavera Reyes Alondra

Briguitte.

Unidad Xochimilco División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.070.25 AYUDANTE DE POSGRADO "A" ME-**DIO TIEMPO**

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$6,155.33

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes de posgrado además de realizar las funciones de las y los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura; relacionados con los programas del área. Además de desarrollar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberá coadyuvar en las actividades académicas de los planes y programas de estudio de la

maestría en Patología y Medicina Bucal, participar en los seminarios de discusión histopatológica v casos clínicos. Realizar actividades de inclusión y procesamiento de biopsias y material citológico y todas aquellas necesarias para el buen funcionamiento del Laboratorio de Histopatología Bucal. Coadyuvar en las actividades de investigación de los alumnos del posgrado, y de servicio en la Clínica de Patología y Medicina Bucal de la UAM Xochimilco. Colaborar en la búsqueda de información científica, recopilación y análisis de datos, así como colaborar en el manejo de bases de datos y diseño de material didáctico necesarios para la conducción de la maestría en Patología v Medicina Bucal.

Tema: Procesamiento histológico de muestras bucales.

Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Estomatología

Requisitos académicos: ser estudiante de la maestría en Patología y Medicina Bucal o tener título de licenciatura en Odontología 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 Figueroa Ramos Alexia Mariana.

EC.X.CBS.c.028.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 17 11 25 a 16 11 26 Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la docencia en: Procesos Celulares Fundamentales; apoyar a profesores en investigación del proyecto: Estudio bioquímico, estructural y molecular de actinomicetos, y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las Áreas de Productos Biológicos.

Tema: Detección de los sistemas biosintéticos PKS y

NRPS en cepas de actinobacterias. Entrevista. Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Química Farmacéutica Biológica, 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 Hernández Abarca Minnel Guadalupe.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Sociales

Convocatoria: Dictamen: Resolución a favor de:

Categoría:

CO.I.CSH.d.006.24 CS.028.25 Franco Aguilar José 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 para Concurso de Evaluación Curricular deberán presentarse de manera digital en la siguiente dirección electrónica: https://dictaminadoras.uam.mx.

No podrán participar en los concursos de oposición o de evaluación curricular las personas que hayan mantenido alguna relación laboral con esta Universidad y que haya concluido por rescisión, ni quienes tengan una sentencia firme por la comisión intencional de delitos contra la vida y la integridad corporal, contra la libertad y seguridad sexuales, el normal desarrollo psicosexual; por violencia familiar, violencia familiar equiparada o doméstica, violación a la intimidad sexual; por violencia política contra las mujeres en razón de género, o haya sido declarada como persona deudora alimentaria morosa.

DOCUMENTACIÓN REOUERIDA

Curriculum vitae, anexando los comprobantes de escolaridad, 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, de la Constancia de Situación Fiscal y de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Las personas aspirantes deberán presentar un escrito en el que manifiesten, bajo protesta de decir verdad, que: a) No han sido sancionadas mediante resolución firme emitida por alguna autoridad jurisdiccional o administrativa, por actos u omisiones relacionadas con violencia por razones de género u otras violaciones graves a derechos humanos, o b) En caso de que hayan sido sancionadas por estos actos u omisiones, acreditar que cumplieron con la reparación del daño o la reparación integral a las víctimas. 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

Los documentos probatorios deberán cargarse de manera digital en la dirección electrónica: https://dictaminadoras.uam. mx. en los siguientes periodos:

- a) Para Concursos de Oposición: la documentación deberá ser enviada dentro de los 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 3 días hábiles siguientes 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 las y los aspirantes reúnen el perfil académico y demás requisitos establecidos en la convocatoria y considerará el cumplimento del perfil que corresponda a cada categoría y tiempo de dedicación, aquellas personas que no reúnan estos requisitos, no tendrán derecho a concursar. Una vez verificado lo anterior, las evaluaciones que deberán realizarse a todas las personas 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. Las personas concursantes podrán estar presentes en esta evaluación, siempre que hayan realizado su exposición;
- Evaluación de la capacidad docente, donde se deberá demostrar la habilidad para propiciar el aprendizaje del alumnado, y
- Las demás evaluaciones que se consideren adecuadas para la plaza que se convoca.

Las notificaciones a los aspirantes se publicarán en la siguiente liga: https://www.uam.mx/academia/dictaminadoras/index.html

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 las y 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 la persona ganadora del concurso que mantenga una contratación como profesora o profesor ordinario por tiempo determinado en la Universidad, con un contrato cuva 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 las y 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 las y 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, en un horario de 9:00 a 17:00 hrs.

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.

Las personas que resulten ganadoras de los concursos de evaluación curricular, de oposición o cátedras, deberán acudir a firmar el contrato de trabajo a la Coordinación de Recursos Humanos o a la división para la cual se convocó la plaza, dentro de los diez días hábiles siguientes a la recepción en la Rectoría General del establecimiento de la relación laboral. El contrato de trabajo firmado por el personal es indispensable para proceder al registro en la nómina.

LUGARES Y DIRECCIONES ELECTRÓNICAS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

El registro de las y los aspirantes interesados por alguna de las convocatorias publicadas a Concursos de Oposición o Evaluación Curricular, deberá realizarse de manera digital ingresando a la dirección electrónica: https://dictaminadoras.uam.mx. en un horario de 09:00 a 17:00 horas.

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. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo:

convocatoriaeccyad@azc.uam.mx. Tel. 55-53-18-91-49.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: admisionypromocioncbi@azc.uam.mx. Tel. 55-53-18-90-04.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: cshconvocatorias@azc.uam.mx. Tel. 55-53-18-91-06.

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. Para cualquier duda dirigirse al correo: concursos@dccd.mx. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 35-06.

División de Ciencias Naturales e Ingeniería. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asadcni@dcniuamc.com. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 38-80.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: concursosdcsh@cua.uam.mx o al teléfono 55 58 14 65 00 ext. 6544.

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

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asa@xanum.uam.mx. Tels. 55-58-04-46-03 y 46-04.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asacbs@xanum.uam.mx. Tels. 55-58-04-46-82 y 50-36:

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: co.izt.csh@xanum.uam.mx. Tels. 55 58 04 47-53 y 47-54.

Unidad Lerma: Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación. Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asistenteacademicadcbi@correo.ler.uam.mx. Tel. 01(728) 282-7002 ext. 30-05.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo:

convocatorias-dcbsl@correo.ler.uam.mx. Tel. 01(728) 282-7002 20-31. División de Ciencias Sociales y Humanidades. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo:

convocatorias-dcsh@correo.ler.uam.mx. Tel. 01(728) 282-7002 ext. 40-03 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 y Artes para el Diseño. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asistencia.sacyad@correo.xoc.uam.mx. Tel. 55-54-83-71-24.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asa.xcbs@correo.xoc.uam.mx. Tel. 55-54-83-71-90.

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asistencia.sacsh@correo.xoc.uam.mx. Tel. 55-54-83-70-54.

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 Extensión

Ciencias Básicas 1411
Ingeniería 1411
Ciencias Biológicas 1414
Ciencias de la Salud 1414
Ciencias Sociales 1415
Ciencias Económico Administrativas 1415
Humanidades 1419

Análisis y Métodos del Diseño 1409, 1410 Producción y Contexto del diseño 1409, 1410

Recursos 1417, 1418

Oficinas generales 1407, 1408

www.uam.mx/directorio

Consulte nuestra página: http://www.uam.mx/convoacad



Rector General

Dr. Gustavo Pacheco López

Secretaria General

Dra. Esthela Irene Sotelo Núñez

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinadora General de Difusión

Dra. Yissel Arce Padrón

Director de Comunicación Social

M. C. Luis Gerardo Sánchez Trejo

Semanario de la UAM. Año 7, Núm. 07, 27 de octubre de 2025, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, col. Rancho Los Colorines, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14386, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. Editor Responsable: M. C. Luis Gerardo Sánchez Trejo. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2015-111012524100-203, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor.

Formación boletín: Convocatorias a Concurso de Oposición y Evaluación Curricular 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. Rancho Los Colorines, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14386 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.

