

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

CO.A.CBI.e.002.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de ingreso: ‡.

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, difusión y preservación de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina, tales como: Estudio del Método del Trabajo, Medición del Método del Trabajo, así como sus respectivos laboratorios, así como Administración de la Producción, Planeación de la Producción, Higiene y Seguridad Industrial, Mantenimiento Industrial, Ergonomía, Innovación, entre otras, y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división. Participar y apoyar los proyectos de investigación del área Innovación de Sistemas. Colaborar con los proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el Consejo Divisional, afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Industrial y grado de maestría o su equivalente* en Ciencia en Administración, Planeación y Economía de los Hidrocarburos, más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas:

1. Diseño de un programa de administración de riesgos en plantas productoras de biocombustibles.
2. El método de aproximación Vogel aplicado para la localización de plantas productoras de biocombustibles.
3. Diseño de un programa de mantenimiento industrial para una empresa productora de biocombustibles.
4. Propuesta de diseño para un sistema de almacenamiento en una empresa productora de biocombustibles.
5. Diseño de la ruta de la calidad para una empresa productora de biocombustibles.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

CO.I.CBI.d.002.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, en el área de investigación de Análisis Numérico y Modelación Matemática, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPA y demás normas aplicables. Realizar funciones de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura. Impartir las UEA de las distintas coordinaciones de matemáticas: Optimización lineal (2131109), Modelos Matemáticos I y II (2131164)(2131165); programación estructurada y orientada a objetos, teoría matemática de la computación, Ecuaciones Diferenciales parciales (2131092), Cálculo Diferencial (2130038), Cálculo Integral (2130039), Cálculo de varias variables I y II (2130040)(2132069), Ecuaciones diferenciales ordinarias I (2131091), Álgebra lineal aplicada I y II (2130035), Álgebra lineal I y II (2131143) (2131144), Métodos Numéricos (2131093), Análisis Numérico (2131138), Problemas inversos y su regularización (2137082). Colaborar en comisiones académicas relacionadas con la docencia, investigación y difusión de la cultura matemática.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Espacios de Hilbert de kernel autorreproducible.
2. Análisis microlocal.
3. Problemas inversos e imagenología médica.
4. Determinación de parámetros en sistemas dinámicos.
5. Modelos matemáticos en finanzas
6. Control basado en modelos.
7. Campos de vientos con información incompleta.

- Ecuaciones diferenciales estocásticas cuánticas.
- Control de sistemas cuánticos abiertos.

CO.I.CBI.d.002.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, en el área de investigación, responsabilizándose directamente de los mismos. Apoyar actividades de investigación relacionadas con el proyecto de investigación: Estadística Bayesiana no Paramétrica y Particiones Aleatorias, en particular, en modelos de mezclas, modelos de análisis de conglomerados y modelos de detección de puntos de cambio para observaciones dependientes. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar funciones de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura. Impartir las UEA de: Estadística, Estadística I, II, Estadística Bayesiana, Probabilidad I y II, Procesos Estocásticos, Probabilidad Aplicada, Métodos de Simulación Estocástica, Análisis de Regresión, Análisis Multivariado, Análisis de Datos y Técnicas de Muestreo, Diseño de Experimentos, Modelos Lineales Generalizados, Introducción a la Programación y Programación Estructurada, entre otras. Impartir cursos de apoyo en el área de Estadística y Probabilidad para las Divisiones de CBS y CSH. Colaborar en comisiones académicas relacionadas con la docencia, investigación y difusión de la cultura matemática.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas.

Disciplina: Matemáticas.

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas 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.

Temas de los programas:

- Estadística Bayesiana no paramétrica.
- Inferencia Bayesiana para el análisis de conglomerados a través de particiones aleatorias.
- Inferencia Bayesiana no paramétrica para modelos mezclas utilizando procesos diferentes al Dirichlet.
- Inferencia Bayesiana para modelos de detección de puntos de cambio para observaciones dependientes.
- Solución numérica para modelos bayesianos usando el lenguaje de programación C++ y/o R.

CO.I.CBI.d.004.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, en el área de investigación de Álgebra, responsabilizándose directamente de los mis-

mos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar funciones de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura. Impartir las UEA de las distintas coordinaciones de matemáticas: Cálculo Diferencial (2130038), Cálculo Integral (2130039), Cálculo de varias variables I y II (2130040) (2132069), Ecuaciones diferenciales ordinarias I (2131091), Álgebra lineal aplicada I y II (2130035), Álgebra lineal I y II (2131143) (2131144), Fundamentos de Álgebra (2130044), Teoría de grupos (2131108), Teoría de Números (2131166), Teoría de Categorías (2138021), Teoría de Códigos (2138007), Criptografía (2138010). Colaborar en comisiones académicas relacionadas con la docencia, investigación y difusión de la cultura matemática.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

- Conexiones de Galois y Aplicaciones a Teorías de Torsión.
- Probabilidad Cuántica.
- Geometría No Conmutativa.
- Encriptamiento y esquemas de curvas.
- Teoría de Modelos y de Conjuntos: Aplicaciones al Álgebra.

‡ Conforme a la fracción XII del artículo 118 del RIPPPA la fecha de ingreso será determinada por los directores de división correspondientes, dentro de los 30 días hábiles siguientes a la conclusión del concurso de oposición.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.c.012.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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 la licenciatura de Diseño de la Comunicación Gráfica, atendiendo, entre otras, las UEA, tales como: Expresión del Diseño Gráfico II (Color para diseñadores), Diseño de Mensajes Gráficos III (Sistemas de signos en soportes de un plano), Diseño de Mensajes Gráficos VIII (Sistema de signos en medios electrónicos), Infografía, Sistemas Integrales I, II y III. Del Tronco General de asignaturas las UEA, entre otras: Lenguaje Básico, Sistemas de Diseño y Razonamiento y Lógica Simbólica I y II y en el programa de posgrado de Diseño y Visualización de la Información. Apoyar el área de Factores del Medio Ambiente Natural y Diseño. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica y grado de maestría o su equivalente* en Comunicación Visual o Teoría y Crítica del Diseño, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Reyes Gallegos Guillermo Aurelio.

EC.A.CAD.c.015.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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 las UEA, entre otras, tales como: Diseño Arquitectónico I, I, III o IV, Razonamiento y Lógica Simbólica I, Confort Higrotérmico, Sistemas de Climatización, Automatización y Control, Instalaciones en los Edificios I y II. Participar en las actividades que desarrolla el área de investigación Arquitectura del Paisaje. Apoyar en la conducción y desarrollo de proyectos

de investigación en las temáticas de diseño, con énfasis en planificación y conservación de paisajes, arquitectura de paisajes, áreas verdes y espacio público, humedades artificiales y azoteas verdes. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño.

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño.

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

Causal: defunción de Trujillo Hernández Noé de Jesús.

EC.A.CAD.d.034.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 13:00 a 21:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I y II, Razonamiento y Lógica Simbólica I y II, Expresión Formal I y II, entre otras. En la licenciatura de Diseño Industrial, UEA del eje tecnológico, tales como: Materiales Fibrosos, Materiales Plásticos; Dibujo Técnico Industrial, Visualización Creativa I y II, Ejercicio Profesional del Diseño Industrial y Temas de Opción Terminal I, II y III, entre otras. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar el trabajo y la investigación del Grupo de Investigación Materiales y Medios Educativos.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: defunción de Bravo Ferreira Javier.

EC.A.CAD.d.035.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas

en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I y II, Razonamiento y Lógica Simbólica I y II, Expresión Formal I y II, entre otras. En la licenciatura de Diseño Industrial, UEA del eje tecnológico, tales como: Materiales Fibrosos, Materiales Plásticos; Dibujo Técnico Industrial, Visualización Creativa I y II, Ejercicio Profesional del Diseño Industrial y Temas de Opción Terminal I, II y III, entre otras. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar el trabajo e investigación del Grupo de Investigación Materiales y Medios Educativos.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño
Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: defunción de Martínez Pérez Guillermo de Jesús.

EC.A.CAD.d.037.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I y II, Razonamiento y Lógica Simbólica I y II, entre otras. En la licenciatura de Diseño Industrial, las UEA del Eje Tecnológico, tales como: Materiales Plásticos, Tierras y Materiales Pétreos, entre otras. También Administración y Planeación de Proyectos, Costos en el Diseño Industrial, Temas de Opción Terminal I, II y/o III, entre otras. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar la investigación del Laboratorio de Maquetas.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño.
Disciplina: Producción y Contexto del Diseño.

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

Causal: sabático de Olivares Vega Patricia.

EC.A.CAD.d.038.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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

como: Geometría Descriptiva I y II, Razonamiento y Lógica Simbólica I y II, Expresión Formal I y II, entre otras. En la licenciatura de Diseño Industrial UEA del Eje Tecnológico como: Materiales Fibrosos, Materiales Plásticos, entre otras. También Dibujo Técnico Industrial, Visualización Creativa I y II, Presentación de Proyectos y temas de Opción Terminal I, II y III, entre otras. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar el trabajo e investigación del grupo de investigación Materiales y Medios Educativos.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño
Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: sabático de Gracia Rubio Octavio.

EC.A.CAD.d.039.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Expresión Formal I y II, Razonamiento y Lógica Simbólica I y II. De la licenciatura de Arquitectura UEA, tales como: Sistemas Constructivos y Estructurales I, II, III y IV. Colaborar en el Laboratorio de Modelos Estructurales. Preservación y difusión de la cultura. Apoyar el trabajo e investigación del grupo de investigación Tecnología en las Edificaciones.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño
Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: sabático de Peniche Camacho Luis Alfonso.

EC.A.CAD.d.041.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 10:00 a 13:00 y de 15:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Expresión Formal I y II, Geometría Descriptiva I y II,

Métodos Matemáticos, Sistemas de Diseño. De la licenciatura de Arquitectura las UEA de Diseño Arquitectónico I, II, III y IV. Apoyar el trabajo y la investigación del Grupo de Tecnología y Diseño en las Edificaciones. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño.

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño.

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

Causal: sabático de Rosas Marín María Antonia Guadalupe.

EC.A.CAD.d.042.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I, II, Expresión Formal I y II; Razonamiento y Lógica Simbólica II. De la licenciatura en Arquitectura las UEA de Sistemas Constructivos I, II, III y IV; Construcción I y II. Preservación y difusión de la cultura, participar en el trabajo e investigación del área de investigación Administración y Tecnología para el Diseño.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: sabático de Ordaz Berra María del Rocío.

EC.A.CAD.d.043.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos y Técnicas de Realización

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 07:30 a 15:30 horas.

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA del Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría I y II, Expresión Formal I y II. De la licenciatura en Arquitectura impartir UEA, tales como: Diseño Arquitectónico I y II, Sistemas Constructivos II, Construcción I y II. Participar en la investigación y trabajo del Laboratorio de Investigación Modelos Estructurales. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: sabático de Castro Almeida Oscar Henry.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.b.027.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Electrónica

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 13:00 a 20:30 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los programas académicos de licenciatura y posgrado de la división y afines en la unidad, en específico impartir las UEA: Procesamiento Digital de Señales, Análisis de Señales, Reconocimiento de Patrones, Circuitos Eléctricos I y II su respectivo laboratorio, Microelectrónica, Temas Selectos. Participar en los proyectos de investigación de las áreas de Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales; particularmente en el proyecto: Implementaciones paralelas de la transformada Wavelet discreta en dispositivos de cómputo portable. Participar en las vinculaciones con la industria que apoyen al desarrollo de las áreas y la formación profesional de los alumnos. Participar en los grupos temáticos de las áreas. Participar en los seminarios del área de Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales. Coadyuvar en el desarrollo de proyectos sobre redes neuronales convolucionales, sistemas robóticos y reconocimiento de patrones. Coadyuvar en las modificaciones al plan de estudios de la carrera en Ingeniería Electrónica.

Área de Conocimiento: Ingeniería.

Disciplina: Ingeniería.

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

Causal: sabático de Popnikolov Potchinkov Rossen Petrov.

EC.A.CBI.b.028.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Electrónica

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 13:00 a 20:30 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los

mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos y, en su caso, diseñar las prácticas de laboratorio de las UEA: Comunicaciones Analógicas y su respectivo laboratorio, Diseño de Sistemas Electrónicos y su respectivo laboratorio, Fundamentos de Redes de Computadoras, Redes Inalámbricas, Comunicaciones Satelitales, Temas Selectos de Telecomunicaciones II, Algoritmos y Estructuras de Datos, Seminario de Integración en Ingeniería Electrónica, Proyecto de Integración en Ingeniería Electrónica.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Zamorano Flores José Luis.

EC.A.CBI.e.018.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Investigación de Operaciones I, Ingeniería de Costos, Probabilidad y Estadística, Estadística Aplicada a la Administración II, Seguridad e Higiene Industrial, Administración de Proyectos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería.

Disciplina: Ingeniería.

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

Causal: nombramiento de confianza de Zavala Osorio Yadira.

EC.A.CBI.e.019.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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, pre-

servación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir asignaturas, tales como: Probabilidad y Estadística, Investigación de Operaciones I, Investigación de Operaciones II, Métodos Cuantitativos para la Toma de Decisiones, Métodos Numéricos en Ingeniería, Programación Estructurada, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación y Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería.

Disciplina: Ingeniería.

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

Causal: sabático de Ramírez Rodríguez Javier.

EC.A.CBI.e.020.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Métodos Numéricos en Ingeniería, Programación Estructurada, Algoritmos y Estructuras de Datos, Almacenamiento y Estructuras de Archivos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación y Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de López Bracho Rafael.

EC.A.CBI.e.021.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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. Además de impartir asignaturas, tales como: Programación Estructurada, Algoritmos y Estructuras de Datos, Almacenamiento y Estructuras de Archivos, Programación Orientada a Objetos, Laboratorio de Programación Orientada a Objetos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del pro-

grama de nivelación y Tronco General, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería.

Disciplina: Computación.

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

Causal: sabático de Laureano Cruces Ana Lilia Concepción.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.a.010.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Administración

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de los ejes curriculares de Matemáticas y Sistemas Financieros, particularmente: Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración I y II, Estadística Aplicada a la Administración I y II e Investigación de Operaciones I y II. Colaborar en investigación para el fortalecimiento de las líneas de investigación vinculadas con nuevas metodologías de optimización y de investigación de operaciones, así como análisis de riesgo en toma de decisiones y mejoras en aprendizajes de matemáticas para administración. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en proyectos de colaboración académica en el marco de innovación educativa y modalidades de enseñanza aprendizaje distintas a las presenciales con las instituciones educativas que la UAM y el Departamento de Administración tengan vinculación.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración.

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.A.CSH.a.012.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Administración

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

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, investiga-

ción, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Contabilidad de Sociedades e Impuestos, Información Financiera, Administración Financiera y Operaciones Contables. Colaborar en investigación sobre Estados Financieros y su importancia en las entidades económica y Declaraciones Fiscales. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en proyectos de intervención estratégica y contable con Cooperativas y colaboración académica en el marco de los convenios y vinculación con instituciones privadas y públicas que tenga el Departamento de Administración.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.A.CSH.a.013.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Administración

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Régimen Constitucional de la Actividad Económica en México, Instituciones de Derecho Administrativo y Tributario e Instituciones de Derecho Mercantil. Colaborar en investigación sobre Derechos Humanos, Planeación Estratégica e Intervención en Espacios Públicos y Administración Municipal y tendencias metropolitanas. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en proyectos de intervención estratégica con organizaciones públicas y colaboración académica en el marco de los convenios y vinculación con instituciones privadas y públicas que tenga el Departamento de Administración.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas.

Disciplina: Administración.

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.A.CSH.e.021.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

Horario: Ma. y J. de 07:00 a 14:00 y V. de 7:00 a 13:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 31 12 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 RPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: México: Economía, Política y Sociedad II (2 Grupos). Investigación en Historia. Preservación y difusión de la cultura relacionada con el Tronco General de Asignaturas.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

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

Causal: licencia de Gutiérrez López Roberto Javier.

Unidad Cuajimalpa

División de Ciencias Naturales e Ingeniería

EC.C.CNI.a.012.22 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Naturales

Salario: \$23,182.75 a \$31,825.82

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA a nivel de licenciatura de algunas de las siguientes UEA: Técnicas de Biología Molecular, Temas Selectos en Ciencias Naturales I, II o III. Elaborar proyectos, dirigir y desarrollar investigación basada en los temas de caracterización y estudio fisicoquímico de la interacción proteína-proteína de proteínas de virus, realizar la expresión de proteínas virales replicativas para la formación de partículas virales no infecciosas in vitro aplicando metodologías de pseudotipado utilizando proteínas heterólogas virales, participar en el desarrollo de pruebas de moléculas con posibilidad de inhibir la formación de partículas virales, todo ello aplicando biología molecular, espectroscopia UV/vis y de fluorescencia, ensayos de luciferasa, técnicas de microscopia confocal y microscopia electrónica.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura de Químico Biólogo Parasitólogo o Biología y grado de doctorado o su equivalente* en Ciencias con alguna especialidad en áreas de Infectómica Molecular o Virología, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: designación como órgano personal de Pérez Hernández Gerardo.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.C.CSH.a.010.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Sociales

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RPPPA y demás normas aplicables. En docencia impartirá algunas de las siguientes UEA: Teoría Social: Agentes y Normas, Sociedad Civil, Movimientos y Redes, Elaboración de Proyectos Socioculturales con enfoque territorial, Teoría Social y Ambiente, entre otras.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Geografía

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

Causal: renuncia de Alfie Cohen Miriam.

EC.C.CSH.a.011.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Sociales

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RPPPA y demás normas aplicables. En docencia impartirá algunas de las siguientes UEA: Cartografía Automatizada, Estadística Inferencial II, Sistemas de Información Geográfica, Análisis Espacial Avanzado, entre otras.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Geografía

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

Causal: sabático de Cruz Bello Gustavo Manuel.

EC.C.CSH.c.011.22 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Humanidades

Salario: \$12,275.61 a \$16,852.18

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de

docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. En docencia impartir algunas de las siguientes UEA: Historia Moderna S. XVI-XVIII, México S. XIX, México S. XX, entre otras.

Área de Conocimiento: Humanidades.

Disciplina: Historia.

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

Causal: sabático de Arroyo Quiroz Claudia.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.c.016.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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 los cursos de licenciatura y posgrado, tales como: Termodinámica Aplicada I, Termodinámica Aplicada II, Procesos Termodinámicos, Máquinas Térmicas, Termodinámica y Medio Ambiente, Cogeneración, Análisis Exergético a Sistemas y Procesos, Termodinámica Constructiva, Sistemas de Calor y Potencia. Impartir cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, así como cursos de apoyo a la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Realizar investigación, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas de la Ingeniería en Energía.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Vázquez Rodríguez Alejandro.

EC.I.CBI.d.038.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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, es-

tablecidas 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 Matemáticas Aplicadas o Actuaría 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.003.21 desierto.

EC.I.CBI.d.039.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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, Álgebra Lineal Aplicada I, del TBP; Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística I, 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 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.004.21 desierto.

EC.I.CBI.d.040.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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, Álgebra Lineal Aplicada I, del TBP; Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística I, 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 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.008.21 desierto.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.015.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.8

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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 las UEA de Química Orgánica I y Química Orgánica II. Realizar investigación relacionada con la aplicación del cultivo de tejidos vegetales para la producción de metabolitos de importancia biotecnológica. Además de participar en 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 de los Alimentos o Ingeniería Bioquímica y grado de maestría o su equivalente* en Biotecnología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de López y Celis Ignacio.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.c.059.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

Horario: L, Mi. y V. de 08:00 a 12:00 y Ma. y J. de 12:00 a 16:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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 cursos del Programa de Francés que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos para el apoyo de cursos. 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 Francés o en Lengua y Literatura Modernas (Letras Francesas) y grado de maestría o su equivalente* en Letras Francesas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En el caso de licenciaturas y maestrías idóneas presentar, además, Certificado de Profesor de Francés y Diploma de Dominio de Francés a nivel avanzado superior.

Causal: renuncia de Malvéez Swain Luz María Reyna.

EC.I.CSH.d.023.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sociología

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Mapa del Mundo Actual, Geografía Cultural, Teoría Geográfica Clásica, Geografía de México y un Tema Selecto en Geografía. Colaborar en el proyecto de investigación: Gentrificación en México. Estado de la cuestión, así como en búsqueda bibliográfica, redacción de productos de investigación y comunicación de resultados.

Área de Conocimiento: Humanidades.

Disciplina: Geografía.

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

Causal: designación como órgano personal de Hernández Cordero Adrián.

EC.I.CSH.d.026.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$8,023.36 a \$11,375.83

Horario: L. y Mi. de 08:00 a 14:00 y Ma. y J. de 08:00 a 12:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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 los cursos de. Metodología IV y Sociología de la Cultura

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

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

Causal: CO.I.CSH.d.004.19 desierto.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.b.010.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Síntesis Creativa

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Los profesores deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura, de acuerdo con los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular, atendiendo especialmente los contenidos relativos a los procesos de teoría espacio-tiempo, así como el proceso de diseño del objeto arquitectónico contemporánea y de las dos primeras décadas del siglo XXI. El diseño urbano-arquitectónico de ciudades de reciente creación, procesos de análisis, solución y aplicación de las urbes del nuevo siglo, que se abordan en los módulos IV al XII, así como en las UEA de los posgrados en Ciencias y Artes para el Diseño y la maestría en Reutilización del Patrimonio Edificado. Específicamente deberán impartir docencia que conduzca al diseño de proyectos de última generación fundamentados en principios y criterios teóricos que permitan la aplicación de conceptos filosóficos como recurso alternativo en las soluciones de diseño. Apoyo a todos los programas académicos de licenciatura y posgrados de la División de Ciencias y Artes para el Diseño.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: renuncia de Meraz Quintana Leonardo.

EC.X.CAD.b.012.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Síntesis Creativa

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Los profesores deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura, de acuerdo con los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular, atendiendo especialmente los contenidos relativos a los procesos de Teoría Arquitectura y

Urbanismo, así como en el estudio de procesos urbanos y del territorio, espacio público, fenómenos sociales y vivienda popular; que se abordan en los módulos IV al XII, así como en las Unidades de Enseñanza y Aprendizaje de los posgrados en Ciencias y Artes para el Diseño y la maestría en Ciencias y Artes para el Diseño. Específicamente deberán impartir docencia y criterios teóricos en apoyo al diseño y las soluciones de diseño.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: renuncia de Rubio Medina Estela Lucrecia.

EC.X.CAD.c.013.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Tecnología y Producción

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura de acuerdo con los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular, atendiendo especialmente los contenidos relativos a lo tecnológico y el desarrollo de espacios arquitectónicos, con experiencia en procesos de sistematización y diseño modular; sobre los procesos de materialización y producción del espacio arquitectónico, aplicación de las técnicas y métodos de diseño de los sistemas: estructural y de instalaciones. Con conocimientos en programación y control de obras y aplicación de especificaciones y costos. Métodos de diseño con énfasis en lo tecnológico y lo constructivo, desde una perspectiva integral, como se aborda en los módulos del IV al XII.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño.

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño.

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

Causal: sabático de Jiménez Delgado José Luis.

EC.X.CAD.c.014.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Tecnología y Producción

Salario: \$15,152.37 a \$21,483.50

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

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

te de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura en Arquitectura, de acuerdo con los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular. El profesor deberá atender específicamente los procesos relacionados con la tecnología y las metodologías del diseño de las estructuras como geometría, integradas al espacio; en las unidades de Enseñanza-Aprendizaje que integran la licenciatura de Arquitectura, de los trimestres IV al XII, atendiendo los contenidos relativos a los procesos de materialización o tecnología, criterios arquitectónicos de instalaciones eléctricas, hidráulicas y sanitarias, costos y tiempos de edificación.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño.

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño.

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

Causal: defunción de Álvarez Gutiérrez Juan Ascensión.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Técnicos Académicos

Unidad Azcapotzalco
División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.c.013.22 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR
TIEMPO COMPLETO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$14,647.42 a \$23,182.75

Horario: L. a V. de 12:00 a 20:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 20 01 23

Actividades a realizar: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Participar en la docencia proporcionando instrucción y capacitación técnicas en las UEA de la licenciatura en Diseño Industrial, tales como: Ergonomía Básica, Ergonomía de Producto, Diseño de Productos II, Análisis y Diseño de Estructuras. Planeación de la Producción y Desarrollo Integral de Productos. Deberá apoyar en las actividades del área de Factores del Medio Ambiente Artificial y Diseño, especialmente en las vinculadas al Laboratorio de Ergonomía enfocadas a temas de discapacidad motriz, diseño y desarrollo mediante levantamiento y análisis antropométrico y biomecánica, manejo de instrumentos de medición antropométrica, corte láser, router CNC, escaneo, modelado e impresión 3D para prótesis, órtesis y ayudas técnicas.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Causal: renuncia de García González Areli.

A petición de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud de la Unidad Iztapalapa se publica la siguiente Fe de Erratas a la publicación del 12 de septiembre de 2022:

EC.I.CBS.c.021.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Dice: Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 27 01 23

Debe decir: 10 10 22 a 20 01 23

* 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.013.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$5,309.72

Horario: L. a V. de 11:00 a 15:00 horas

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

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionadas con el marco de las líneas departamentales, realizando actividades relacionadas con los programas del Departamento de Electrónica, como las siguientes: Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación del Departamento de Electrónica, tales como: Prueba de prácticas de laboratorio con componentes electrónicos, diseño, desarrollo, elaboración y prueba de prototipos, elaboración de circuitos impresos, armado y prueba de circuitos, manejo LabVIEW y Matlab, etc. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas del plan y programas de estudio de la licenciatura Electrónica. Coadyuvar en el diseño de circuitos impresos mediante software Eagle o similar, manufactura de circuitos electrónicos, desarrollo y prueba de prototipos electrónicos para docencia e investigación con microcontroladores, experiencia en programación en lenguaje C, administración de bases de datos y servidores. Coadyuvar en las actividades de apoyo a la organización de los diversos eventos que realiza el Departamento de Electrónica.

Tema: Arquitectura de Computadoras. 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: término de contrato de Pastor Blas Humberto.

EC.A.CBI.c.029.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 09 10 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.

Tema: Dibujo Asistido por computadora (Auto-CAD). Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Vargas García Juan Carlos.

EC.A.CBI.c.030.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,500.87

Horario: L. a V. de 11:00 a 15:00 horas.

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 09 10 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.

Tema: Termodinámica Aplicada. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Ruíz Morales Carlos Eduardo.

EC.A.CBI.e.015.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 09 10 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 e investigación de las áreas del Departamento de Sistemas, apoyar en las actividades relacionadas con la docencia e investigación en el Laboratorio de Cómputo, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.

Tema: Programación Web. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería.

Disciplina: Computación.

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: renuncia de Gutiérrez Madrid Alan.

EC.A.CBI.e.016.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO**Departamento:** Sistemas**Salario:** \$4,500.87**Horario:** L. a V. de 10:00 a 14:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 21 11 22 a 20 11 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 e investigación, 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 Monter Reséndiz Laura Angélica.**EC.A.CBI.e.017.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Sistemas**Salario:** \$5,309.72**Horario:** L. a V. de 14:00 a 18:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 23 01 23 a 22 01 24**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 e investigación, apoyar en las actividades relacionadas con la docencia e investigación en el laboratorio de cómputo, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.**Tema:** Bases de Datos. Entrevistas.**Área de Conocimiento:** Ingeniería.**Disciplina:** Computación.**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 Herrera Valle Joel Cristian.**Unidad Iztapalapa****División de Ciencias Básicas e Ingeniería****EC.I.CBI.a.017.22 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Física**Salario:** \$5,259.58**Horario:** L. a V. de 10:00 a 14:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 10 10 22 a 09 10 23**Actividades a realizar:** los ayudantes de posgrado, además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de 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 los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.**Tema:** Electromagnetismo II. Entrevista.**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas.**Disciplina:** Física.**Requisitos académicos:** ser estudiante de la maestría en Física o tener título de licenciatura en Física y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.**Causal:** término de contrato de Suárez Valdez Saúl.**EC.I.CBI.d.024.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Matemáticas**Salario:** \$5,309.72**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 17 10 22 a 16 10 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:** Teorema de prueba 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 Lizardi Solís Karla.**Unidad Xochimilco****División de Ciencias y Artes para el Diseño****EC.X.CAD.b.009.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO****Departamento:** Síntesis Creativa**Salario:** \$5,309.72**Horario:** L. a V. de 09:00 a 13:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 10 10 22 a 09 10 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 de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, realizadas por los profesores del Departamento de Síntesis Creativa, adscritos al área de Educación para el Diseño, utilizando Modelaje 3D a partir de Scanner EVA y dispositivo háptico. Aplicación de principios ergonómicos en los resultados obtenidos para apoyo en el diseño e impresión de objetos 3D. Manejar software: Office, Freeform, Blender, Artek Studio, Rhinoceros, SolidWorks, Inventor, Adobe Suite, Cura Ultimaker, Manejo de Impresoras. 3D.

Tema: El uso de Sistemas de Modelado e Impresoras 3D para la investigación y el desarrollo en áreas de la Salud a partir de la enseñanza en Diseño Industrial.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño.

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Diseño 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 González Iruz Susquejana Monserrat.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.049.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 10 10 22 a 09 09 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 de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, desde un enfoque médico social. Apoyar los proyectos de investigación de las líneas derecho a la salud y derecho a la alimentación, desde el punto de vista de los Determinantes Sociales de la Salud.

Tema: Derecho a la Salud o Derecho a la Alimentación en México. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: término de contrato de Rodríguez Castillo Kenya Miroslava.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Biológicas

Extensión de Jornada

Convocatoria:

Dictamen:

Resolución a favor de:

Categoría:

CO.X.CBS.b.005.22

BIOL.010.22

Lombardero Goldaracena José Germán

Asociado "D" T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Humanidades

Convocatoria:

Dictamen:

Resolución declarada:

Categoría:

CO.L.CSH.b.003.19

HUM.010.22

Desierta

Asociado T.C.

Convocatoria:

Dictamen:

Resolución a favor de:

Categoría:

CO.X.CSH.a.003.19

HUM.011.22

Hernández Curiel Antonio 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 las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, las cuales aparecen al final de esta publicación.

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

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). 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 (RIP-PPA), 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. Tel. 55-53-18-91-49

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. Tel. 55-53-18-90-04

División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx> 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: <http://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al correo concursos@dccd.mx. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 35-06

División de Ciencias Naturales e Ingeniería: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asadni@dcniuamc.com. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 38-80

División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx/> 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:

<https://dictaminadoras.uam.mx>;

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa@xanum.uam.mx. Tel. 55-58-04-46-03 y 46-04

División de Ciencias Biológicas y de la Salud:

<https://dictaminadoras.uam.mx>;

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asacbs@xanum.uam.mx. Tel. 55-58-04-46-82 y 50-36

División de Ciencias Sociales y Humanidades:

<https://dictaminadoras.uam.mx>;

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo co.izt.csh@xanum.uam.mx. 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo jacoba_p@hotmail.com. Tel. 55-54-83-71-24

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. Tel. 55-54-83-71-90

División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo aaquino@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 DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE:	
CIENCIAS BÁSICAS	1411 y 1412
INGENIERÍA	1411 y 1412
CIENCIAS BIOLÓGICAS	1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD	1413 y 1414
CIENCIAS SOCIALES	1415 y 1416
CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS	1415 y 1416
HUMANIDADES	1417, 1418 y 1419
ANÁLISIS Y MÉTODOS DEL DISEÑO	1409 y 1410
PRODUCCIÓN Y CONTEXTO DEL DISEÑO	1409 y 1410
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>



Casa abierta al tiempo

Rector General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Secretaría General

Dra. Norma Rondero López

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinadora General de Difusión

Dra. Yíssel Arce Padrón

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licona Morales

Semanario de la UAM. Año 4, Núm. 13, 19 de septiembre de 2022, 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 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. 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