

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

CO.I.CBI.c.002.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

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

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

Fecha de ingreso: 04 05 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Docencia: Impartir UEA de la licenciatura en Ingeniería Química, tales como: Introducción a la Ingeniería Química, Balance de Materia y Energía, Transferencia de Masa, Mecánica de Fluidos, Transferencia de Calor, Cursos Complementarios, Cursos de Apoyo a CBS; así como también UEA de posgrados de la División de CBI, incluyendo Calidad del Agua. Realizar investigación sobre: Inactivación de huevos de áscaris en agua mediante fenton heterogéneo, remoción de atrazina presente en agua usando un fotocatalizador de Fe/carbón activado, degradación fotocatalítica de clorofenoles presentes en agua empleando residuos cerámicos, producción de hidrógeno mediante fotocatalisis heterogénea empleando glicerol y Pt/TiO₂, uso de trampas para la eliminación de Nox en enfluentes automotores. Normatividad ambiental y manejo de las técnicas de caracterización térmica (TGA, TPR, TPD), difracción de rayos X (DRX), espectroscopia UV-Vis, microscopia electrónica (SEM, TEM), cromatografía de gases y líquidos (GC y HPLC), absorción atómica (AA), fluorescencia. Realizar monitoreo de emisiones de gases por combustión en fuentes fijas. Participar en la vida académica del departamento y de la división. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Difusión unidireccional en una película delgada en estado estacionario.
2. Contradifusión equimolar.
3. Analogía de Reynolds.
4. Balances de Coraza.
5. Balances en procesos con reacción química.

CO.I.CBI.d.023.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de ingreso: 01 04 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, en el área de investigación de Álgebra, responsabilizándose directamente de los mismos. Apoyar actividades de investigación relacionadas con los proyectos de investigación: álgebra no conmutativa, temas de teoría de anillos, geometría algebraica y aritmética, teoría de conjuntos, lógica y programación lógica, códigos algebraicos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-4 del RIPPAA 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: cursos complementarios, introducción al pensamiento matemático, geometría analítica, cálculo diferencial e integral en una y varias variables, fundamentos de álgebra, fundamentos de geometría, introducción a la programación, álgebra lineal aplicada II, ecuaciones diferenciales ordinarias I, ecuaciones diferenciales parciales, métodos numéricos, álgebra lineal I, II y III, teoría de grupos, teoría matemática de la computación, lógica, análisis combinatorio, análisis y diseño de algoritmos, teoría de números, códigos binarios, criptografía de clave pública, teoría de galois, teoría de categorías y álgebra homológica, pre-cálculo, cálculo diferencial e integral, ecuaciones diferenciales, métodos numéricos, matemáticas I, II, III, IV y V, álgebra, teoría de categorías, teoría de números algebraicos, teoría de conjuntos, álgebra conmutativa, códigos correctores de errores, técnicas criptográficas, pro-

gramación estructurada, fundamentos matemáticos de códigos y criptografía. Elaborar material para apoyo de las UEA impartidas. Coadyuvar en la impartición de docencia en las licenciaturas de otras divisiones. 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 y grado de doctorado o su equivalente* en Matemáticas, más los puntos que faltan para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Conexiones de galois y aplicaciones a teorías de torsión.
2. Probabilidad cuántica.
3. Geometría no conmutativa.
4. Encriptamiento y esquemas de curvas.
5. Teoría de modelos y de conjuntos: aplicaciones al álgebra.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.I.CBS.c.002.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

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

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

Fecha de ingreso: 30 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir la UEA de Química Analítica, Fisiología y Tecnología Postcosecha de Frutas y Hortalizas, Tecnología de Frutas y Hortalizas y las demás que se requieran en los programas y planes de estudio de Ingeniería de los Alimentos. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con fisiología, bioquímica y tecnologías postcosecha de frutas y hortalizas, así como el manejo postcosecha y la aplicación de tecnologías para la conservación en fresco de estos productos. Así como en los proyectos del área de Alimentos, que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines a su disciplina.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Desarrollo, maduración y senescencia de frutas y hortalizas.
2. Respiración, transpiración y producción de etileno en frutas y hortalizas.
3. Respuestas fisiológicas de las frutas al estrés.

4. Desordenes fisiológicos en frutas y hortalizas.

5. Aplicación de atmósferas modificadas para la conservación de frutas y hortalizas.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

CO.I.CSH.c.018.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Filosofía

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

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

Fecha de ingreso: 02 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de Narrativa I: conceptos de análisis, Narrativa II, Análisis de Textos, Literatura Hispanoamericana, siglo XIX, Narrativa Hispanoamericana, siglos XX-XXI, Narrativa Mexicana, siglos XX-XXI, Modernismo y Naturalismo, Práctica de Lectura y Redacción, los Seminarios de Investigación Literaria I, II, III y IV, así como las Optativas de Orientación Profesional y Temas Selectos de Letras Hispánicas, que bajo diferente denominación se imparten en los planes y programas de estudios presentes y futuros de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. Asimismo, impartir los cursos en el posgrado de Humanidades (línea teoría literaria) de: Problemas Literarios I, II y III, Teorías y Críticas Literarias I, II y III, Teoría Literaria I, II y III, Temas Selectos de Teoría Literaria I, II y III y los Seminarios de Investigación I, II y III, que bajo diferente denominación se impartan en los programas actuales y futuros de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Literatura

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Letras Hispánicas o Lengua y Literatura Hispánicas y grado de doctorado o su equivalente* en Teoría Literaria o Letras Mexicanas o Letras Latinoamericanas o Literatura Hispánica, más los puntos que faltan para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Líneas temáticas y estrategias narrativas de la Generación del Medio Siglo.
2. Violencia y resiliencia en la narrativa mexicana (siglos XX y XXI).
3. De las escrituras del yo a la autoficción en las escritoras mexicanas.
4. Cultura popular, intertextualidad, eros e ironía: ruptura del canon y contracultura en la narrativa mexicana contemporánea.
5. Espacios, marginalidad y cultura indígena: narrativas regionales vs el canon de la megalópolis en México.

Unidad Lerma División Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.L.CBS.a.002.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Ambientales

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

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

Fecha de ingreso: 23 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Apoyar en el diseño, creación, adecuación y modificaciones de los programas de estudio de la licenciatura y posgrado de acuerdo con las necesidades actuales y futuras del Departamento de Ciencias Ambientales y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Impartir contenidos de las UEA a nivel licenciatura y posgrado según las necesidades actuales y futuras del Departamento y de la División, tales como la Unidad de Enseñanza Aprendizaje (UEA): Ecología de Comunidades; Ecología Funcional Dinámica, Equilibrio en los Ecosistemas; Introducción a la Geomática; Ejes Integradores de Biodiversidad; Ecología; Ecosistemas. Apoyar las actividades de investigación, divulgación y formación de recursos humanos a nivel licenciatura y posgrado propias de las biomatemáticas y otras áreas de investigación del Departamento de Ciencias Ambientales, con especial énfasis en ecología y análisis de la diversidad funcional, ecología de enfermedades transmitidas por vectores, ecología de paisaje. Desarrollando estudios eco-geográficos de los impactos de los cambios ambientales sobre los patrones macro-ecológicos de la biodiversidad utilizando modelos de nicho ecológico. Estudio de la complejidad ecológica de enfermedades emergentes con énfasis en las interacciones vector-hospedero utilizando redes complejas inferenciales en el presente y bajo escenarios de cambio climático. Implementar métodos de la ciencia de los datos, herramientas informáticas, sistemas de información geográfica y formulación de modelos para el análisis de grandes acervos de información aplicados al estudio de problemáticas ambientales y su impacto en la salud humana, animal y ecosistémica. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos de servicio social, así como en la asesoría, tutoría y dirección de UEA, proyectos terminales y tesis de posgrado. Los aspirantes deberán tener la capacidad para dirigir proyectos interdisciplinarios enfocados a evaluar las problemáticas ambientales y su impacto en la biodiversidad. Así mismo, apoyar las diferentes líneas de investigación del departamento y participar activamente en la vida académica del Departamento y de la División.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. La ecología funcional como base para evaluar las respuestas de las especies al cambio climático.
2. La diversidad funcional y los planes de conservación de la biodiversidad.
3. El papel de la biodiversidad en la ecología de enfermedades transmitidas por vectores.
4. Emergencia y reemergencia de enfermedades transmitidas por vectores en el contexto del cambio climático.
5. Las especies invasoras como una amenaza a la salud humana, animal y ecosistémica.

Unidad Xochimilco División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.X.CBS.c.003.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

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

Fecha de ingreso: 01 04 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Deberá realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir la docencia conforme al Sistema Modular de la Unidad Xochimilco, en el Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica, en las UEA de: Evaluación de las Materias Primas para la Producción de Medicamentos, Evaluación de la Calidad de los Medicamentos, Evaluación Biofarmacéutica y Análisis Instrumental Aplicado, en particular debe tener conocimientos sobre métodos analíticos, cuantificación y validación (espectrofotometría y cromatografía), evaluación biofarmacéutica de medicamentos (diseños experimentales de biodisponibilidad y bioequivalencia), así como estudios de estabilidad y disolución de medicamentos (procesos de degradación de fármacos, pruebas de disolución de medicamentos sólidos); así como en la maestría de Ciencias Farmacéuticas en la UEA: Interacción Fármaco-Organismo y Bases Físicoquímicas de los Procesos Biológicos y Farmacéuticos. Debe colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación dentro del área de investigación: Farmacocinética y Farmacodinamia.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química Farmacéutica Biológica o afines y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias Farmacéuticas o Ciencias Químicas (ambas maestrías con orientación en Biofarmacia), más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Cromatografía de afinidad como método de purificación de moléculas terapéuticas obtenidas biotecnológicamente y su importancia para garantizar la seguridad de éstas.

2. Modelos matemáticos utilizados para describir y predecir relaciones cuantitativas entre concentraciones de un fármaco y su efecto biológico.
3. Evaluación biofarmacéutica de medicamentos, diseño estadístico, análisis de datos e interpretación de resultados en estudios de bioequivalencia y biodisponibilidad en seres humanos.
4. Estudios de correlación in vitro/in vivo en medicamentos (disolución-farmacocinética): métodos, parámetros, análisis e interpretación.
5. Comparación de perfiles de disolución de medicamentos genéricos mediante métodos modelo-independiente y modelo independiente.

* 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 Oposición de Técnicos Académicos

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.X.CBS.c.002.19 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

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

Fecha de ingreso: 01 04 20

Actividades a realizar: los técnicos académicos realizarán las actividades establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Asesorar y apoyar actividades de instrucción, capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes de investigación, preservación y difusión de la cultura en los programas de maestría y posgrado. Además de asesorar y brindar apoyo técnico en los proyectos de investigación del área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos, así como de los proyectos del Departamento de Sistemas Biológicos que requieran el servicio de los equipos de cromatografía de líquidos de alta resolución-masas y de cromatografía de gases-masas, acordes a las reglas de operación de los equipos analíticos. Además, deberán desarrollar actividades técnico académicas específicamente en el campo de la preservación y difusión de la cultura. Los aspirantes a ocupar esta plaza deberán presentar un examen teórico y práctico donde demuestren conocimiento en el manejo, calibración y mantenimiento de los equipos analíticos de cromatografía de líquidos de alta resolución-espectrometría de masas y de cromatografía de gases- espectrometría de masas, así como el adecuado análisis de resultados con la aplicación en muestras de interés farmacéutico.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

Requisitos académicos: tener título de licenciatura o su equivalente* en Química Farmacéutica Biológica o Química Farmacéutica Industrial o Química o Bioquímica o Ingenierías afines, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el tabulador vigente.

Temas de los programas (mínimo cinco):

1. Desarrollo de métodos analíticos de cromatografía de gases acoplado a masas para el análisis de compuestos de interés farmacéutico y manejo de equipo.
2. Desarrollo de métodos analíticos de cromatografía de líquidos de alta resolución acoplado a masas para el análisis de compuestos de interés farmacéutico y manejo de equipo.
3. Aplicación de la cromatografía de gases acoplada a masas al análisis cualitativo y cuantitativo de muestras y manejo de equipo de CG-EM.
4. Aplicación de la cromatografía de líquidos de alta resolución acoplada a masas, al análisis cualitativo y cuantitativo de muestras y manejo del equipo de CLAR-EM.
5. Fundamento y aplicación de los métodos de espectrometría de masas: El (Impacto Electrónico), APCI (Ionización

Química a Presión Atmosférica), ESI (Electrospray), para el análisis de muestras de interés farmacéutico y manejo de los equipos para desarrollar estos métodos.

6. Interpretación de espectros de masas por impacto electrónico aplicado a masas y manejo del equipo de CLAR-EM.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.a.018.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Evaluación del Diseño en el Tiempo

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de la licenciatura de Diseño de la Comunicación Gráfica, tales como: Teoría y Metodología Aplicada I, II, III, Diseño de Mensajes Gráficos II, IV y VI, Metodología del Diseño II, entre otras. Apoyar los programas de investigación en el Grupo de Comunidad Sustentable. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: designación como órgano personal de Hirata Kitahara Miguel Toshihiko.

EC.A.CAD.a.019.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Evaluación del Diseño en el Tiempo

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 01 01 20 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de la licenciatura de Arquitectura, tales como: Cultura y Diseño I y II, Expresión Oral y Expresión Escrita, Análisis y Métodos I, II, III, IV y Diseño Arquitectónico I, II y III, entre otras. Apoyar en los programas de investigación del área de Estudios Urbanos. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: renuncia de Terrazas Revilla Oscar Alejandro.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.a.039.19 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$9,680.09 a \$11,545.51

Horario: L. a V. de 11:30 a 19:30 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asistentes realizar, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos de acuerdo a las necesidades del área de Física, tales como: Dinámica del Cuerpo Rígido, Introducción a la Física, Cinemática y Dinámica de Partículas, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar los proyectos de investigación del área de Física Atómica Molecular Aplicada, en particular el proyecto de fundamentos de mecánica clásica y sistemas no-lineales y en el laboratorio de dinámica rotacional y sistemas no-lineal, estudio de sistemas oscilatorios de masa variable, de manera teórica, por las formulaciones de Newton, Lagrange, Hamilton, Hamilton-Jacobi, de manera experimental, utilizando sensores y análisis de datos experimentales por medio de videos utilizando Tracker (video analysis and modeling tool), de manera numérica por el método de Rungekutta para obtener soluciones de las ecuaciones diferenciales de movimiento, estudio de eliminación de pesticidas en aguas residuales mediante membranas de zeolita, administración de páginas web y soporte al servidor (Hardware) en donde se encuentre alojada la aplicación Web, administración de páginas web en entorno al desarrollo PHP, HTML y manejo de base de datos en SQL, diseño editorial para la publicación de libros.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Física.

Causal: sabático de Holguín Quiñones Saúl.

EC.A.CBI.c.023.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Energía

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Así como preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Energía. Impartir asignaturas, tales como: Taller de Análisis de la Calidad del Agua, Taller de

Procesos de Tratamiento de Agua, Evaluación Ambiental de Tecnologías, Operaciones Unitarias, Fenómenos de Transporte, Contaminación y Restauración de Suelos, Sistemas de Gestión Ambiental, Flujo de Energía y Balance de Materia en Ingeniería Ambiental, Ciencias Ambientales y Sustentabilidad, Manejo y Tratamiento de Residuos Industriales y Peligrosos y aquellas que requiera el Departamento de Energía. Participar en proyectos de investigación afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: designación como órgano personal de Delgado Núñez María de Lourdes.

EC.A.CBI.c.027.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Energía

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la División, tales como: Taller de Procesos de Tratamiento de Agua, Contaminación y Restauración de Suelos, Evaluación Ambiental de Tecnologías, Taller de Residuos Sólidos Urbanos y Suelo, Taller de Restauración de Suelos y Taller de Análisis de la Calidad del Agua, entre otras que requiera el Departamento de Energía. Participar en proyectos de investigación del Departamento de Energía afines a su disciplina. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: designación como órgano personal de Espinosa Valdemar Rosa María.

EC.A.CBI.c.028.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

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

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

Fecha de inicio y término: 06 01 20 a 20 03 20

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

los mismos. Realizar las actividades de docencia establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables, así como preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Energía. Impartir asignaturas, tales como: Infraestructura para Tratamiento de Aguas, Hidráulica de Canales, Laboratorio de Hidráulica de Canales, Laboratorio de Hidráulica de Tuberías, Hidráulica de Tuberías y aquellas que requiera el Departamento. Planear, dirigir y participar en los proyectos de investigación del Departamento Energía a fines a su disciplina.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Dorantes Rodríguez Rubén José.

EC.A.CBI.e.013.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos y realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Programación Estructurada, Métodos Numéricos, Probabilidad y Estadística, Algoritmos y Estructuras de Datos, Programación de Sistemas, Almacenamiento y Estructura de Archivos, entre otras y además 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 Electrónica y grado de maestría o su equivalente* en Ciencias en Control Automático, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: designación como órgano personal de Reyes Ortiz José Alejandro.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.a.013.19 TITULAR "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

Salario: \$10,730.27

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas

aplicables. Docencia: impartir las UEA de los ejes curriculares de: organización para el fomento productivo y mercadotecnia, como: análisis de sistemas, logística industrial, proyectos de inversión, mercadotecnia II y III. Investigación: innovación, competitividad y nuevas tecnologías. Preservación y difusión de la cultura y gestión universitaria: apoyo en la organización y participación en las actividades de vinculación que el Departamento de Administración mantenga con las instituciones externas, patrocinadoras de convenios.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Sánchez Martínez Arturo.

EC.A.CSH.a.014.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir las UEA de los ejes curriculares de Matemáticas y Sistemas Financieros, particularmente: Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración I y II, Estadística Aplicada a la Administración I y II, Investigación de Operaciones I y II. Investigación: fortalecimiento de la líneas de investigación vinculadas con nuevas metodologías de optimización y de investigación de operaciones, así como análisis de riesgo en toma de decisiones. Preservación y difusión de la cultura: participar en proyectos de colaboración con instituciones sociales, públicas y privadas con las que la UAM y el Departamento de Administración tengan vinculación.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de López Galindo Maricela.

EC.A.CSH.a.015.19 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas

aplicables. Docencia: impartir las UEA de los ejes: presupuestos por programa, administración para el desarrollo, finanzas públicas, sistema financiero internacional, comercio internacional. Investigación: apoyo en las labores de investigación del Departamento de Administración en las temáticas de gestión pública y finanzas públicas. Preservación y difusión de la cultura y gestión universitaria: apoyo en la organización y participación en las actividades de vinculación que el Departamento de Administración mantenga con las instituciones externas patrocinadoras de convenios.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Ramírez Faundez Jaime Leopoldo.

EC.A.CSH.a.017.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir las UEA del Tronco General de Asignaturas de los ejes de gestión pública y derecho, en particular Instituciones de Derecho Mercantil y Administración de Instituciones de Crédito. Investigación: fortalecer las líneas de investigación vinculadas con reforma del Estado, Políticas Públicas, Presupuesto y Desarrollo, Economía Social y Sector Cooperativo. Preservación y difusión de la cultura: participar en proyectos de colaboración con instituciones sociales, públicas y privadas con las que la UAM y el Departamento de Administración tengan vinculación.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Zarur Osorio Antonio Elías.

EC.A.CSH.b.024.19 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

Salario: \$9,680.09 a \$11,545.51

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en artículo 7-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia: Derecho Penitenciario y Criminología,

perteneciente a eje de Régimen Penal y Preventivo I, así como Historia del Derecho Mexicano y Doctrinas Políticas y Sociales I. Investigación: participar en los proyectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Derecho.

Causal: licencia de Ruiz Suárez Ricardo.

EC.A.CSH.b.025.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Derecho

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

Horario: L. a V. de 11:30 a 15:30 horas.

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura. Docencia: Historia del Derecho de Occidente, Teoría General del Derecho I, Teoría General del Derecho II, Tronco General de Asignaturas y de las necesidades de docencia que requiera el Departamento, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: sabático de Durán Alcántara Carlos Humberto.

EC.A.CSH.b.026.19 ASISTENTE TIEMPO PARCIAL

Departamento: Derecho

Salario: \$2,803.61

Horario: L., Mi. y V. de 10:00 a 13:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia: Historia del Movimiento Obrero, así como Doctrinas Políticas y Sociales II. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Derecho o grado de maestría en Derecho o grado de doctorado en Derecho.

Causal: renuncia de Arenas Hernández Jorge Luis Eduardo.

EC.A.CSH.b.027.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura. Docencia: Régimen Penal y Preventivo II, Derecho Procesal Penal, Pruebas en Materia Penal, Delitos en Particular, pertenecientes al eje Régimen Penal y Preventivo, de las necesidades del Tronco General de Asignaturas y las necesidades que el departamento requiera; así como integrarse a los proyectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: designación como órgano personal de Pérez López Miguel.

EC.A.CSH.b.028.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura. Docencia: Régimen de las Relaciones Internacionales I y Régimen de las Relaciones Internacionales II, pertenecientes al eje de: Régimen de las Relaciones Internacionales; así como Doctrinas Políticas y Sociales III y de las necesidades que el Departamento requiera. Así como integrarse a los proyectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: designación como personal de confianza de Mendoza Martínez Gilberto.

EC.A.CSH.b.029.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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 estableci-

das en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura. Desarrollar las actividades de asesoría y manejo de litigio en el proyecto de servicio social del bufete jurídico en la sección de Derecho Penal, Litigios Penales. Docencia: Régimen Penal y Preventivo II, Derecho Procesal Penal, Pruebas en Materia Penal, Delitos en Particular, pertenecientes al eje: Régimen Penal y Preventivo. Apoyando en la sección de penal del Bufete Jurídico, de las necesidades del Tronco General de Asignaturas y las necesidades que el Departamento requiera, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: designación como órgano personal de Zúñiga Alegría José Guadalupe.

EC.A.CSH.b.030.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Derecho

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura. Docencia: Régimen Constitucional de la Actividad Económica en México, Instituciones de Derecho Administrativo y Tributario, Amparo I, así como las necesidades que el Departamento requiera. Integrarse a los proyectos de investigación de los ejes. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: sabático de Echavarría Trejo José.

EC.A.CSH.b.031.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Derecho

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

Horario: L. a V. de 08:30 a 12:30 horas.

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Desarrollar las actividades de asesoría y manejo de litigio en el proyecto de servicio social del Bufete Jurídico en la sección de Derecho Laboral con nociones de liti-

gio laborales. Realizar las actividades de docencia en el eje de Relaciones de Producción y Seguridad Social. Actividades de investigación: participar en los proyectos de investigación y análisis sobre la situación de las relaciones laborales en México. Docencia: Régimen Jurídico del Trabajo en México, Régimen Constitucional de la Actividad Económica en México, Tronco General de Asignaturas y de necesidades de docencia que requiera el Departamento, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: sabático de Bobadilla Vargas Víctor Estanislao.

EC.A.CSH.b.032.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Derecho

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura. Docencia: Instituciones de Derecho Administrativo y Tributario, Amparo I, así como las necesidades que el Departamento requiera. Integrarse a los proyectos de investigación de los ejes. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: defunción de Gil Thompson Rodolfo.

Unidad Cuajimalpa

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.C.CSH.a.009.19 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Ciencias Sociales

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

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

Fecha de inicio y término: 10 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos de las licenciaturas y el posgrado de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, 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 las UEA: Procesos Culturales, Estado Nación y Contextos Pluriculturales, entre otras.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Antropología

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

Causal: sabático de Carballido Coria Laura.

EC.C.CSH.b.018.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Estudios Institucionales

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 19 03 20

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 establecida en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Preservación y difusión de la cultura mediante la organización de seminarios y talleres en el ámbito administrativo. En docencia impartirá las UEA: Gestión de Sistemas e Información y Comunicación, Seminario de Investigación II, entre otras. Participar en los proyectos de investigación del Departamento de Estudios Institucionales.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: designación como órgano personal de Vargas Téllez César Octavio.

EC.C.CSH.b.023.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Estudios Institucionales

Salario: \$7,494.87

Horario: L., Ma. y Mi. de 11:00 a 14:00 y J. y V. de 08:00 a 11:00 horas.

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia e impartir UEA, tales como: Contratos, Familia, entre otras.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.C.CSH.b.024.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Estudios Institucionales

Salario: \$7,494.87

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia e impartir UEA, tales como: Derecho y Empresa, entre otras.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Derecho o grado de maestría en Derecho o afín o grado de doctorado en Derecho, 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.b.016.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$6,997.65

Horario: L. a J. de 17:00 a 20:00 y V. de 17:00 a 19:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Lógica y Diseño Digital, Interfaces Programables, Sistemas de Cómputo, Secuenciadores y Microprocesadores.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Sistemas Computacionales o grado de maestría en Sistemas Digitales o grado de doctorado en Ciencias (Ingeniería Biomédica), más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Martínez Martínez Alfonso.

EC.I.CBI.b.017.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$7,498.05

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los

cursos de Programación de Sistemas, Sistemas Distribuidos, Seguridad Informática, Criptografía, Teoría Matemática de la Computación, Laboratorio de Simulación, Comunicación en las Ciencias e Ingeniería.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ciencias y Tecnologías de la Información o grado de maestría en Ciencias en Seguridad en Tecnologías de la Información o grado de doctorado en Ciencias en Seguridad en Tecnologías de la Información, más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Jalpa Villanueva César.

EC.I.CBI.b.018.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$3,241.24

Horario: Ma. de 08:00 a 09:30, Mi. de 08:00 a 10:00 y J. de 08:00 a 12:30 horas.

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar actividades de docencia, tales como: Electrónica I, Electrónica II, Electrónica III, Procesamiento Digital de Señales y Procesamiento de Imágenes Médicas.

Área de Conocimiento: Ingeniería.

Disciplina: Ingeniería.

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería en Telecomunicaciones y Electrónica o grado de maestría en Bioingeniería o grado de doctorado en Ingeniería Biomédica, más los puntos que faltan para completar 8,600 puntos de conformidad con el tabulador vigente.

Causal: sabático de Medina Bañuelos Verónica.

EC.I.CBI.b.019.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$6,997.65

Horario: L. a J. de 17:00 a 20:00 y V. de 17:00 a 19:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Compiladores, Análisis y Diseño de Sistemas de Computación, Sistemas Operativos, Bases de Datos, Ingeniería de Software y Temas Selectos de Bases de Datos.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Electrónica o grado de maestría en Ciencia de la Computación o grado de doctorado en Ciencias de la

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

Causal: sabático de Bautista León Miguel Ángel.

EC.I.CBI.b.020.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Sistemas Operativos, Compiladores, Programación Concurrente, Algoritmos y Patrones de Almacenamiento Lineales Orientados a Objetos, Algoritmos y Patrones de Almacenamiento no Lineales Orientados a Objetos.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Ramos Ramos Víctor Manuel.

EC.I.CBI.b.022.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$6,141.45

Horario: L. a V. de 15:00 a 18:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia: Señales y Sistemas I, Señales y Sistemas II, Análisis de Sistemas Biomédicos de Medición.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Yáñez Suárez Oscar.

EC.I.CBI.b.023.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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

mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Introducción a la Fisiología Médica, Fisiología de Sistemas Homeostáticos, Fisiología de los Sistemas Nervioso y Endócrino.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Granados Trejo Pilar.

EC.I.CBI.b.024.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Algoritmos y Estructura de Datos, Fundamentos de Programación, Introducción a la Programación para Ingenieros, Programación Orientada a Objetos.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Martínez Ortiz Alfonso.

EC.I.CBI.c.017.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir UEA de cursos complementarios de apoyo a la División de CBS y de la licenciatura en Ingeniería Química, Mecánica de Fluidos, Transferencia de Calor, Transferencia de Masa, Termodinámica I y II. Investigación: desarrollo de modelos de medio efectivo para transferencia de calor y masa en sistemas de varias fases, solución numérica de problemas de transporte a la escala de poro.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en

Ingeniería Química o disciplina afín y grado de maestría o su equivalente* en Ingeniería Química, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: nombramiento de confianza de Jarquín Caballero Hugo.

EC.I.CBI.c.018.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería de Procesos e Hidráulica

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura establecidas, en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir los cursos complementarios de apoyo a la División de CBS y de la licenciatura en Ingeniería Química, Mecánica de Fluidos, Transferencia de Calor, Transferencia de Masa y sus Laboratorios. Investigación: Sintetizar, caracterizar y evaluar cinéticamente catalizadores para la deshidrogenación oxidativa de etano a etileno.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: designación como órgano personal de Ruiz Martínez Richard Steve.

EC.I.CBI.d.063.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Realizar investigación en solución numérica de sistemas de ecuaciones diferenciales parciales Navier-Stokes-Poisson-Nerst-Planck para la modelación de celdas de combustible y microbombas. Impartir UEA del TG: Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, del TBP: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, Probabilidad y Estadística, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBI, CBS y CSH.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.020.19 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.064.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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

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.017.19 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.065.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar investigación en temas de combinatoria, geometría y paralelización. Impartir UEA de apoyo a las Coordinaciones de CBI, TG, TBP, CBS y CSH. Impartir UEA: Álgebra Lineal Aplicada I, Estadística, Taller de Diseño Experimental, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Cálculo de Varias Variables.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.015.19 desierto.

EC.I.CBI.d.066.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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

de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar investigación en el uso de cópulas para modelar distribuciones conjuntas multivariadas de dimensión alta para el análisis de regresión de modelos lineales generalizados. Impartir UEA de apoyo a la División de CBS, Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I, Bioestadística II, UEA de CSH Estadística I, II y III y del TBP: Estadística y Diseño de Experimentos, Cursos del TBP y TG, apoyo a cursos de CBS, Manejo del Lenguaje R.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: designación como órgano personal de Saavedra Barrera Patricia.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.a.009.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biología

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Investigación: Deberá incorporarse al grupo de trabajo que desarrolla el proyecto divisional: Ecofisiología de la reproducción de vertebrados, con especial énfasis en el establecimiento de patrones reproductivos de murciélagos, en el estudio de los factores ambientales que inciden sobre los procesos fisiológicos de la reproducción, de especies estacionales, en la espermatogénesis, la maduración espermatógena epididimaria y la capacitación espermatógena en un contexto evolutivo, empleando técnicas histológicas y bioquímica (fosforilación de proteínas y distribución de carbohidratos por técnicas de uso de anticuerpos, citometría de flujo y microscopía de epifluorescencia), así como sobre la regulación de los postergamientos reproductivos asociados con el aletargamiento fisiológico. Docencia: deberá impartir las UEA de la licenciatura en Biología: Patrones y Procesos Evolutivos de Vertebrados, Morfofisiología de Vertebrados, Biología de Mamífero I y II, así como Proyectos de Investigación I, II y III, en la licenciatura de Biología Experimental: Diversidad Animal e Histología y Anatomía Animal. Preservación y difusión de la cultura: las que se realizan en el Departamento de Biología, principalmente en el área de Zoología.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología y grado de doctorado o su equivalente* en Biología

Experimental, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: designación como órgano personal de León Galván Miguel Ángel.

EC.I.CBS.a.010.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura establecidas, en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de Climatología, Biología General, además de los cursos de Sistemas de Información Georrelacionado de Nicho y Modo Ecológico; así como cursos afines que se requieran en el Departamento de Biología y en la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Participar en proyectos relacionados con el estudio del efecto del cambio climático y modelado de nicho ecológico en caña de azúcar en México y el mundo, así como el modelado de la distribución potencial en especies que habitan en el Desierto Chihuahuense de los géneros *Larrea*, *Sorex* y *Dipodomys* y en el estudio de la estructura, fisonomía y composición florística en sitios donde habita el murciélago *Leptonycteris Nivalis* dentro de la Sierra La Mojonera, San Luis Potosí, además de actividades relacionadas con la investigación del arbolado urbano de la Delegación Iztapalapa. Colaborar en el proyecto: Diversidad ambiental, diversidad biológica y cambio climático: implicaciones para la conservación. Preservación y difusión de la cultura: las que se realizan en el Departamento de Biología, principalmente en el área de Ecología.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Ballesteros Barrera Claudia.

EC.I.CBS.a.011.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Investigación. Apoyar las actividades de investigación, divulgación y formación de recursos humanos relacionados con proyectos de ecología sobre invasividad

e invasibilidad, estructura y dinámica de metacomunidades vegetales de zonas áridas del centro de México. Particularmente, evaluar la capacidad de dispersión, persistencia y establecimiento de especies vegetales con diferente grado de invasividad en comunidades semiáridas, así como caracterizar a las comunidades locales con respecto a su invasibilidad, diversidad funcional, complementariedad de nichos, grado de disturbio, dinámica de lluvia y banco de semillas para analizar el ensamblaje de las comunidades en este tipo de ecosistemas. Además, caracterizar patrones de diversidad de comunidades vegetales protegidas bajo la copa de plantas nodrizas del género *Prosopis* y su relación con rasgos arquitectónicos de la misma, particularizando los patrones de distribución de *Mammillaria carnea* bajo la copa de plantas nodriza. Docencia: Impartir las UEA de la licenciatura en Biología y apoyos a otras licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, además de las que se requieran en la planeación del Programa de Biología: Biología General, Biomatemáticas I, Microbiología y Evolución, Biogeografía, Diversidad Vegetal y de los Hongos, Tems Selectos I, II y III, Proyectos de Investigación. Preservación y difusión de la cultura: las que se realizan en el área de Botánica Estructural y Sistemática Vegetal y en el Departamento de Biología.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas.

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Jaramillo Pérez Ana Teresa.

EC.I.CBS.b.014.19 TITULAR "A" TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biología de la Reproducción

Salario: \$20,835.38

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA: Ritmos Biológicos y Culturas, Taller de Biometría Agropecuaria I y II, Fisiología de la Homeostasis, Biología Celular y Bioquímica de la Producción Animal I y II, que bajo diferente denominación se impartan en los planes y programas actuales o futuros de la División de CBS. Incorporarse al grupo de Neuropsicobiología del área de Neurociencias, en el proyecto de investigación: Mecanismos de regulación de las barreras biológicas durante el sueño. Deberá tener experiencia probada en las líneas de investigación de neuroinmunoendocrinología y barrera hematoencefálica. Manejará las técnicas para evaluar la permeabilidad de la barrera hematoencefálica a moléculas circulantes en la sangre, para procesar y observar tejidos en el microscopio electrónico de transmisión, para técnicas de biología molecular (western blot PCR, inmunohistoquímica). Realizará actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura en el área de Neurociencias

y participará activamente en redes de investigación a nivel nacional e internacional en los temas señalados en este perfil. Asistirá en la formación de estudiantes de pregrado y posgrado en la planeación y desarrollo de sus proyectos de investigación.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: defunción de Domínguez Salazar Emilio.

EC.I.CBS.b.015.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología de la Reproducción

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de colaboración y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de Biología Celular, Biología General, Histología y Anatomía Animal y las UEA: Morfofisiología del Animal Productivo, Biología Celular y Bioquímica de la Producción Animal I, Cultura Culinaria Asociada a Procesos Productivos Pecuarios, Fisiología de la homeostasis, Taller de biometría agropecuaria I, Introducción a los sistemas de información geográfica, Agroecología y sustentabilidad, Ecotecnías en sistemas agropecuarios, Agroforestería, de la licenciatura en Producción Animal (LPA) y todas las que requiera el Departamento de Biología de la Reproducción y la División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Diseño, colaboración y desarrollo de proyectos originales sobre biología de la reproducción, registro y análisis de la conducta sexual de la rata macho, saciedad sexual y manejo de las técnicas espermatobioscópica, quirúrgica e histológica aplicadas al estudio de las glándulas sexuales accesorios de rata de la cepa Wistar.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de García Lorenzana Mario.

EC.I.CBS.c.019.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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

el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Tecnología de Cereales, Tecnología de Oleaginosas, Ingeniería de los Alimentos I, II y III y las demás que se requieran en los programas de estudio de Ingeniería de los Alimentos. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con la composición, caracterización y operaciones unitarias para el procesamiento de cereales y oleaginosas en panificación, nixtamalización, galletería, pastas y sémolas, cereales para desayuno (avena y procesados) y extracción de aceites vegetales. Colaborar en los proyectos que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

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

Causal: sabático de Vázquez Chávez Lilia Del Carmen.

EC.I.CBS.c.022.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Biotecnología

Salario: \$6,269.70

Horario: L. a V. de 09:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 17 12 19 a 15 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Ingeniería de Alimentos II e Ingeniería de Alimentos III. Además de las que se requieran en la planeación del programa de Ingeniería de los Alimentos. Elaborar, dirigir y desarrollar programas de investigación relacionados con la caracterización, identificación y cuantificación de compuestos funcionales durante el crecimiento y desarrollo de frutas y hortalizas. Así como en los proyectos que sean aprobados por el Consejo Divisional, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines de su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

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

Causal: licencia de Colina Irezabal María Luisa.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.018.19 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Economía

Salario: \$7,501.23

Horario: L. de 10:00 a 13:00 y Ma., J., y V. de 14:00 a 18:00 horas.

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Además coordinar el proyecto de investigación y desarrollo tecnológico: Sistemas de Información de la licenciatura en Administración. Impartir los cursos de: Informática, Metodología de Análisis de Problemas en las Organizaciones, Herramientas Cualitativas para Análisis de Decisiones, Habilidades Directivas, Auditoría Administrativa, Modelos de Decisión en la Gestión Directiva, Informática Aplicada para la toma de Decisiones, Protesta de Toma de Decisiones, Análisis de Casos, Taller de Cómputo I, Taller de Cómputo II.

Área de conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Administración o grado de maestría en Sistemas de Información (Administración de la tecnología Informática) o grado de doctorado en Administración, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Mancilla Venegas Francisco Javier.

EC.I.CSH.c.037.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Historia Mundial Económica, Política y Social I.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Historia

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

Causal: sabático de Mac Gregor Campuzano Javier.

EC.I.CSH.c.038.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Técnicas de Investigación, Historia e Historia Contemporánea de México.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Historia

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

Causal: sabático de Uhthoff López Luz María.

EC.I.CSH.d.027.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Sociología

Salario: \$6,192.75

Horario: L. y Mi. de 14:00 a 17:30 y Ma. y J. de 14:00 a 18:00 horas.

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia e impartir los cursos de: Taller de Historia de la Psicología Social I, Procesos Psicosociales y Fenómenos de Masa e Influencia y Cambio Social II.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Psicología

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

Causal: sabático de Aguilar Diaz Miguel Ángel.

EC.I.CSH.d.028.19 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Sociología

Salario: \$6,192.75

Horario: L. y Mi. de 08:00 a 11:30 y Ma. y J. de 10:00 a 14:00 horas.

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar las actividades de docencia e impartir los cursos de: Procesos Psicosociales y Fenómenos de Masa, Epistemología de la Psicología Social, Teoría Psicoanalítica I.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Psicología

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

Causal: renuncia de Solís de Alba Ana Alicia.

Unidad Lerma División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.L.CBI.b.005.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Recursos de la Tierra

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

Horario: L. a V. de 9:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Química Universitaria, Ecología, Cultura del Agua, Gobernabilidad, entre otras UEA propias de la licenciatura en Ingeniería en Recursos Hídricos. Colaborar en actividades de investigación de carácter disciplinar e interdisciplinar relacionadas con la línea divisional de investigación Agua.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: licencia de Mendoza Reséndiz Alejandro.

Unidad Xochimilco División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.b.008.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Síntesis Creativa

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA que integran la licenciatura en Arquitectura de acuerdo a los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular. El profesor deberá atender específicamente los procesos relacionados con el diseño arquitectónico y sus fundamentos condicionantes, aspectos de formalización, tecnologías de materialización y métodos de producción de espacios habitables, así como el estudio de su problema y conceptualización teórica e histórica.

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 Arquitectónico 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 Alonzo Romero Padilla Eduardo José.

EC.X.CAD.d.012.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Teoría y Análisis

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir aquellas UEA relacionadas específicamente con la problemática urbana, rural y regional de los asentamientos humanos que se requieran en el programa de la licenciatura en Planeación Territorial, centrándose en los trabajos de docencia relacionados con la elaboración, análisis y diseño de propuestas de intervención para distintas zonas de estudio abordadas en la licenciatura, impartiendo los contenidos teórico-prácticos del taller de investigación y planeación, así como programación, evaluación e instrumentación y el laboratorio de métodos cuantitativos de la licenciatura en Planeación Territorial.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Planeación Territorial o Diseño de los Asentamientos Humanos y grado de maestría o su equivalente* en Ordenamiento del Territorio y Desarrollo Regional, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Pérez Pijoan Jorge Pedro.

EC.X.CAD.d.013.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Teoría y Análisis

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir aquellas UEA relacionadas específicamente con la problemática urbana, rural y regional de los asentamientos humanos que se requieran en el programa de la licenciatura en Planeación Territorial, centrándose principalmente en los trabajos de docencia relacionados con la elaboración, análisis y diseño de propuestas de intervención para distintas zonas de estudio abordadas en esa licenciatura, impartiendo los contenidos teórico-prácticos del taller de planeación, así como métodos cuantitativos de investigación en el ciclo intermedio.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Planeación Territorial o Diseño de Asentamientos Humanos y grado de maestría o su equivalente* en Ciencia y Artes para el Diseño, más los puntos que fal-

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

Causal: defunción de García Castañeda Paul.

EC.X.CAD.d.014.19 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Teoría y Análisis

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura en Arquitectura de acuerdo a los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular. El profesor deberá atender específicamente los procesos relacionados con la conceptualización y las metodologías del diseño arquitectónico, así como 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, metodología y de diseño, así como la conservación y restauración de bienes culturales inmuebles, paisajes culturales, conjuntos urbanos y objetos arquitectónicos.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: renuncia de Reséndiz Ballester Alejandro.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.c.019.19 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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 y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco Interdivisional: Conocimiento y Sociedad, el Tronco Divisional: Procesos Celulares Fundamentales y Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales y en la licenciatura Química Farmacéutica: Obtención de Medicamentos de Calidad, con los temas: panorama de la producción farmacéutica en México, criterios de la selección de formas farmacéuticas, diseño y desarrollo de formas sólidas y de formas farmacéuticas de libera-

ción controlada y aseguramiento de la calidad de industria química farmacéutica con los temas: normalización y certificación de empresas, control de calidad, control estadístico de procesos, garantía de calidad y apoyar el proyecto de investigación de: Revisión crítica del desarrollo histórico de las ciencias químicas, farmacéuticas y biológicas, del Departamento de Sistemas Biológicos. Participar en proyectos de investigación del área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química Farmacéutica Biológica y grado de doctorado o su equivalente* en el área de conocimiento, más los puntos que faltan para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: licencia de Aceves Pastrana Patricia Elena.

EC.X.CBS.c.020.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Deberá realizar las actividades de docencia, investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura Química Farmacéutica Biológica en las UEA de Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico. Participar en los proyectos de investigación del área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: sabático de Pérez Méndez Herminia Inés.

EC.X.CBS.c.021.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$7,013.33 a \$9,943.75

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

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

cables. Impartir docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica en la UEA de: Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos de Orgánicos de Interés Farmacéutico. Participar en los proyectos de investigación del área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: sabático de Manjarrez Álvarez Norberto.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.a.025.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los módulos: El Sujeto en la Historia de la Psicología (teoría); los contenidos teóricos del módulo son: las raíces filosóficas, orígenes y antecedentes históricos de la psicología, paradigmas centrales de la Psicología; objetos de estudio y planteamientos metodológicos; campo de la psicología en la UAM Xochimilco (sujeto y objeto de estudio); conceptos de sujeto y subjetividad; construcción de la subjetividad colectiva: métodos en Ciencias Sociales: los métodos cualitativos, técnica: observación y observación participante. Módulo: Experiencia y Aprendizaje (teoría); los contenidos teóricos del módulo son: conceptos de institución, concepto de grupo, subjetividad colectiva, el psicoanálisis y las colectividades, la educación como institución, la ética de la educación, la escuela y la familia. Institución y poder, el poder como relación, el poder y el Estado, estructura psíquica y poder, jóvenes, adolescentes y relaciones de poder, el poder y sus expresiones, construcción del concepto de juventud, culturas y contraculturas juveniles, juventud y posmodernidad. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: nombramiento de confianza de Comas Rodríguez Oscar.

EC.X.CSH.a.026.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los módulos: El Sujeto en la Historia de la Psicología (teoría). Los contenidos teóricos del módulo son: las raíces filosóficas, orígenes y antecedentes históricos de la psicología, paradigmas centrales de la psicología, objetos de estudio y planteamientos metodológicos, campo de la psicología en la UAM-Xochimilco (sujeto y objeto de estudio), conceptos de sujeto y subjetividad, construcción de la subjetividad colectiva, método en Ciencias Sociales, los métodos cualitativos. Técnicas: observación y observación participante. Módulo: Experiencia y Aprendizaje (teoría). Los contenidos teóricos del módulo son: concepto de institución, concepto de grupo, subjetividad colectiva, el psicoanálisis y las colectividades, la educación como institución, la ética de la educación, la escuela y la familia. Institución y poder, el poder como relación, el poder y el Estado, estructura psíquica y poder, jóvenes, adolescentes y relaciones de poder, el poder y sus expresiones. Construcción del concepto de juventud, culturas y contraculturas juveniles, juventud y posmodernidad. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: designación de órgano personal de Izquierdo Rivera María Alicia Amelia.

EC.X.CSH.a.027.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: Sujeto y Cultura (seminario teórico metodológico). Los contenidos del Seminario son: la importancia de la palabra y la escucha como vías de acceso al otro y su experiencia; la problemática epistemológica y metodológica en la investigación sobre el sujeto y la subjetividad; la entrevista como una forma de intervención en el campo que implica una reflexión sobre el lugar del investigador y su noción de sujeto, es decir, una reflexión sobre la ética en la intervención del psicólogo, la relación

entre la subjetividad y palabra, técnica de la entrevista y desarrollo de habilidades básicas necesarias para realizar una entrevista psicológica de investigación. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: renuncia de Radosh Corkidi Silvia.

EC.X.CSH.a.028.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los módulos: Desarrollo y Socialización II (teoría). Los contenidos del módulo son: simbolización corporal, lenguaje, simbolización e interacción social, escolarización: juego, cognición e integración social; módulo: Desarrollo y Socialización I, los contenidos teóricos del módulo son: simbolización corporal; lenguaje, simbolización e interacción social; escolarización: juego, cognición e integración social condiciones perinatales, representación filial familiar, expectativas psicosociales del nacimiento; estructura psíquica y el desarrollo afectivo del niño, fases psicosexuales, narcisismo: relaciones de objeto, proceso simbólico, métodos: clínico psicoanalítico, clínico crítico y microgenético, estructura cognoscitiva del niño, periodo sensorio motriz, objeto permanente, función simbólica y egocentrismo, socialización desde los puntos de vista de la teoría de sistemas del psicoanálisis, la psicogenética y la neuropsicología, estructura psíquica: individuación y sociabilidad. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: sabático de Paz Román Claudia Lucía.

EC.X.CSH.a.029.19 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo

7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: Conflicto Psíquico, Salud Mental y Sociedad (seminario teórico metodológico). Los contenidos del seminario son: la entrevista clínica en el marco del método clínico y su articulación con la entrevista de investigación, la importancia de la palabra y la escucha en la entrevista clínica, el dispositivo de trabajo y la consigna, los fundamentos psicoanalíticos de la entrevista clínica, la transferencia, ansiedades del entrevistador y el entrevistado, la ética en el trabajo psicológico, el análisis de la entrevista y su discurso. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: renuncia de Fernández Rivas Lidia.

EC.X.CSH.a.030.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 16 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: Conflicto Psíquico, Salud Mental y Sociedad (seminario teórico metodológico). Los contenidos del seminario son: la entrevista clínica en el marco del método clínico y su articulación con la entrevista de investigación, la importancia de la palabra y la escucha en la entrevista clínica, el dispositivo de trabajo y la consigna, los fundamentos psicoanalíticos de la entrevista clínica, la transferencia, ansiedades del entrevistador y el entrevistado, la ética en el trabajo psicológico, el análisis de la entrevista y su discurso. Preservación y difusión de la cultura.

Área de conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

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

Causal: renuncia de Del Río Lugo Norma Alicia.

EC.X.CSH.b.032.19 ASOCIADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Política y Cultura

Salario: \$7,013.32

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

Fecha de inicio y término: 17 12 19 a 15 03 20

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

mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA), que apoye el Departamento de Política y Cultura, en el Tronco Interdivisional (Conocimiento y Sociedad), teoría en el Tronco Divisional (Historia y Sociedad; y México: Economía, Política y Sociedad), en el Taller de Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales en la licenciatura en Política y Gestión Social en temas de economía del sector público, programación lineal, teoría de juegos y economía del sector público.

Área de conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

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

Causal: licencia de Cardozo Brum Myriam.

* 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 Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.b.021.19 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

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

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

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 20 03 20

Actividades a realizar: desarrollar de manera regular actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes de las licenciaturas en Biomédica, autorizadas por el Colegio Académico y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación del Departamento de Ingeniería Eléctrica aprobado por el Consejo Divisional correspondiente. Podrán, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de la preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. 1. Participar en actividades teórico-prácticas del proceso de enseñanza-aprendizaje desarrolladas en los laboratorios de docencia en Ingeniería Biomédica, como los talleres intertrimestrales en Ingeniería Biomédica II. Participar en la docencia de la licenciatura en Ingeniería Biomédica, proporcionando instrucción y capacitación técnica a los alumnos en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje de Análisis de Sistemas Biomédicos de Medición, Medición de Fenómenos Bioeléctricos y Mediciones Biomédicas de Presión, Volumen y Flujo III. Participar en el desarrollo y seguimiento de programas de mantenimiento preventivo y correctivo de la tecnología existente en los laboratorios de docencia en Ingeniería Biomédica IV. Participar en el desarrollo y seguimiento de un programa de mantenimiento de la página electrónica de los laboratorios de docencia en Ingeniería Biomédica. V. Proporcionar asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación a los alumnos de las áreas de Ingeniería Biomédica y de Procesamiento Digital de Señales.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Jiménez González Aída.

* 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.c.018.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 02 12 19 a 01 12 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en las UEA del Departamento de Energía. Así como, preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

Tema: Reactores Heterogéneos. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Cuautle Martínez Gwendolyn Rosa.

EC.A.CBI.c.025.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 02 12 19 a 01 12 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en las UEA del Departamento de Energía. Así como, preservación y difusión de la cultura en el Departamento. Realizar actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía.

Tema: Mecanismos. 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 López Romero Arturo Irvin.

EC.A.CBI.c.026.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 02 12 19 a 01 12 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en las UEA del Departamento de Energía. Así como, preservación y

difusión de la cultura en el Departamento de Energía. Realizar actividades relacionadas con los programas de investigación del Departamento de Energía, en particular con el laboratorio del área de Análisis de Procesos, apoyando en la operación de diversas técnicas de análisis.

Tema: Métodos analíticos: cromatografía de gas. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de García Martínez Diana Alejandra.

Unidad Cuajimalpa División de Ciencias Naturales e Ingeniería

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

Departamento: Procesos y Tecnología

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 02 12 19 a 01 12 20

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

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

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Márquez Baños Valaur Ekbalam.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.021.19 AYUDANTE TIEMPO PARCIAL

Departamento: Biotecnología

Salario: \$ 2,385.20

Horario: L. a V. de 11:00 a 13:00 horas

Fecha de inicio y término: 09 12 19 a 08 12 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área; investigación, preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas de las áreas del Departamento de Biotecnología. Auxiliar en los proyectos de investigación relacionados con la carrera de Ingeniería Bioquímica Industrial, apoyar la docencia en las UEA de Ingeniería Bioquímica Industrial.

Tema: Fermentación Sólida. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial.

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial o Ingeniería en Alimentos 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 Gómez Ortiz Ulises Francisco.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.006.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 02 12 19 a 01 12 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Economía Política. Coadyuvar en la investigación sobre procesos históricos de acumulación financiera y el proceso de finalización actual: Acumulación y Renta Financiera. Coadyuvar en la preservación y difusión de la cultura en el área de Economía Política, realizando actividades relacionadas con los programas del área.

Tema: Transferencias monetarias condicionadas, desarrollo y pobreza y sus efectos en el ejército industrial de reserva. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Economía 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 Castro Olivares Jorge Eduardo.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.b.036.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Agrícola y Animal

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 02 12 19 a 01 12 20

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura en los grupos de investigación del Departamento de Producción Agrícola y Animal, específicamente en las actividades académicas de investigación

del proyecto de: Diagnóstico de problemas nutricionales en equinos. Coadyuvar con el desarrollo del proyecto sobre determinación y caracterización de plantas medicinales usadas en tratamientos y prevención de cólicos, además de estimular al sistema inmune en el Laboratorio de Ensayos Metabólicos.

Tema: Caracterización de plantas con uso medicinal terapéutico y preventivo de cólicos y estimulación del sistema inmune en equinos. Entrevista.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

Causal: renuncia de Rodríguez Moreno Lesli.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.a.023.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 10 01 20 a 09 01 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social. Investigación, preservación y difusión de la cultura.

Tema: El uso de las TIC's en la educación. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: término de contrato de Ochoa Cruz Valeria Alejandra.

EC.X.CSH.a.024.19 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,641.29

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

Fecha de inicio y término: 10 01 20 a 09 01 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social. Investigación, preservación y difusión de la cultura.

Tema: La aportación de las ciencias del lenguaje, análisis del discurso y semiótica a los procesos de comunicación y cultura. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: término de contrato de González Gómora Daniela Itzel.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Producción y Contexto del Diseño

Convocatoria: CO.C.CCD.c.007.18
Dictamen: PCD.007.19
Resolución a favor de: Enrique García Salazar
Categoría: Técnico Académico Asociado "C" T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Básicas

Convocatoria: CO.I.CBI.d.010.19
Dictamen: CDCB/013/2019
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociado T.C.

Convocatoria: CO.I.CBI.d.012.19
Dictamen: CDCB/012/2019
Resolución a favor de: Rodrigo Jesús Hernández Gutiérrez
Categoría: Asociado "D" T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ingeniería

Convocatoria: CO.A.CBI.c.002.19
Dictamen: ING.007.19
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociado T.C.

Convocatoria: CO.A.CBI.e.003.18
Dictamen: ING.006.19
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociado T.C.

Convocatoria: CO.L.CBI.c.002.19
Dictamen: ING.008.19
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociado T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias de la Salud

Convocatoria: CO.L.CBS.c.001.19
Dictamen: SAL.006/19
Resolución a favor de: Talavera Peña Ana Karen
Categoría: Asociado "D" T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Económico-Administrativas

Convocatoria: CO.I.CSH.b.004.18
Dictamen: CEA.001.19
Resolución a favor de: Pacheco Luis Elsa
Categoría: Técnico Académico Titular "A" M.T.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

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

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

Dos juegos del curriculum vitae, anexando los comprobantes de escolaridad (en original y copia), de experiencia académica y/o profesional, así como de los méritos que en él se consignen. Un ejemplar de las publicaciones, informes o proyectos más relevantes en el campo de la docencia y/o investigación, una copia del Acta de Nacimiento, del Registro Federal de Contribuyentes y de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Esta documentación se deberá entregar en forma completa y ordenada. Los documentos que amparen estudios realizados en el extranjero deberán presentarse con traducción si aparecen en un idioma distinto al español.

ENTREGA DE DOCUMENTOS

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

- a) **Para Concursos de Oposición:** la documentación deberá ser entregada dentro de los primeros 20 días hábiles siguientes a la fecha de publicación de la convocatoria.
- b) **Para Concursos de Evaluación Curricular o Evaluación Curricular para Ayudantes:** la documentación deberá ser entregada dentro de los siguientes 3 días hábiles a la fecha de publicación de la convocatoria.

En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.

EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA), artículos 115 y 116 (de la versión anterior a las reformas que entraron en vigor el 27 de agosto de 2019), la Comisión Dictaminadora correspondiente calificará si los aspirantes reúnen o no los requisitos académicos señalados en la convocatoria, aquéllos que no los reúnan no tendrán derecho a concursar. Las evaluaciones que deberán practicarse a todos los concursantes serán las siguientes:

1. Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;
2. Análisis crítico, en un escrito no mayor de cinco cuartillas, de los programas docentes en el área de conocimiento en que se concursa;
3. Trabajo escrito sobre un tema de los programas, o la presentación de un proyecto de investigación, o la realización de alguna otra actividad que demuestre las aptitudes académicas de acuerdo con los temas mencionados en la convocatoria. El trabajo o el proyecto se presentarán en un máximo de veinte cuartillas;
4. Entrevista pública en la cual se evaluarán las capacidades, conocimientos y habilidades necesarias para realizar las actividades propias de la categoría de la plaza convocada y en la que se confirmarán, aclararán o ampliarán los antecedentes académicos y profesionales;
5. Evaluación de la capacidad docente, donde se deberá demostrar la habilidad para transmitir los conocimientos, mediante la exposición de un tema, y
6. Las demás evaluaciones que se consideren adecuadas para la plaza que se convoca.

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR

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

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

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

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE AYUDANTES

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

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

RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

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

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

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

LUGARES Y TELÉFONOS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

- Unidad Azcapotzalco:** Av. San Pablo 180, Col. Reynosa Tamaulipas, Del. Azcapotzalco, C.P. 02200, México, DF.
División de Ciencias y Artes para el Diseño. Secretaría Académica: Edificio "H" planta baja, tel.: 53-18-91-49.
Horario: 10:00 a 14:00 y de 15:00 a 16:30 horas.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Secretaría Académica: Edificio "Hp", 1er. piso, tel.: 53-18-90-04.
Horario: 9:30 a 14:00 y de 15:00 a 16:30 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio "H", 1er. piso, tel.: 53-18-91-06.
Horario: 10:00 a 15:00 horas.
- Unidad Cuajimalpa:** Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 México, D. F.
División de Ciencias de la Comunicación y Diseño. Secretaría Académica: Torre III, 5o. piso, tel.: 5814-6500 ext. 3505 y 5814-6555; Horario: 9:00 a 14:00 horas.
División de Ciencias Naturales e Ingeniería. Secretaría Académica: Torre III, 7o. piso, tel.: 5812-4958; Horario: 9:00 a 13:30 y de 15:00 a 17:00 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Torre III, 6o. piso, tel.: 5814-6544; Horario: 10:00 a 14:00 horas.
- Unidad Iztapalapa:** San Rafael Atlixco 186, Col. Vicentina, Del. Iztapalapa, C.P. 09340, Ciudad de México, DF.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Secretaría Académica: Edificio "T", 2o. piso, tel.: 5804-4603 y 04.
Horario: 9:40 a 13:00 y de 14:00 a 16:30 horas.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Secretaría Académica: Edificio "S", 104 - 1er. piso, tel.: 5804-4682.
Horario: 10:00 a 17:00 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio "H", 2do. piso, tel.: 5804-4753 y 54.
Horario: 10:00 a 16:00 horas.
- Unidad Lerma:** Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación. Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006
Tel. 01(728) 282-7002
División de Ciencias Básicas e Ingeniería Ext. 1013
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Ext. 1011
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Ext. 1012
- Unidad Xochimilco:** Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, México, DF.
División de Ciencias y Artes para el Diseño. Secretaría Académica: Edificio "24", 3er. piso, tel.: 5483-7124.
Horario: 9:00 a 15:00 horas.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. Secretaría Académica: Edificio "A", 3er. piso, tel.: 5483-7190.
Horario: 9:00 a 14:00 horas.
División de Ciencias Sociales y Humanidades. Secretaría Académica: Edificio "A", 3er. piso, tel.: 5483-7054.
Horario: 9:30 a 14:30 horas.

COMISIONES DICTAMINADORAS

CONMUTADOR RECTORÍA GENERAL: 5483 - 4000
Del exterior marque: 5483 - 4000 + la extensión

COMISIÓN DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE:
CIENCIAS BÁSICAS 1411 y 1412
INGENIERÍA 1419 y 1420
CIENCIAS BIOLÓGICAS 1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD 1409 y 1410
CIENCIAS SOCIALES 1415 y 1416
CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS 1415 y 1416
HUMANIDADES 1411 y 1412
ANÁLISIS Y MÉTODOS DEL DISEÑO 1409 y 1410
PRODUCCIÓN Y CONTEXTO DEL DISEÑO 1419 y 1420

COMISIÓN DICTAMINADORA DE RECURSOS 1417 y 1418

OFICINAS GENERALES 1407 y 1408
FAX 1406

www.uam.mx/directorio

Consulte nuestra página:

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



Casa abierta al tiempo

Rector General

Dr. Eduardo Abel Peñalosa Castro

Secretario General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinador General de Difusión

Mtro. Francisco Mata Rosas

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licona Morales

Semanario de la UAM

Año 1, Núm. 12, 11 de noviembre de 2019, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. Editora Responsable: Lic. María Sandra Licona Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título en trámite, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Certificado de Licitud de Título y Contenido en trámite, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impreso

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

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA