

## Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

### Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

#### CO.A.CBI.e.001.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Sistemas

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

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

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, difusión y preservación de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina, tales como: Métodos Numéricos en Ingeniería, Elemento Finito, Programación Estructurada, Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos, entre otras, y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división. Participar y apoyar los proyectos de investigación del área Sistemas Computacionales. Colaborar con los proyectos de investigación del departamento que sean aprobados por el Consejo Divisional, afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Temas de los programas:**

1. Diseño funcional orientado al desarrollo tecnológico utilizando herramientas computacionales.
2. Análisis de la programación dinámica determinística en la manufactura aditiva.
3. Modelado físico con IVT y enfoque del espacio de estados en manufactura aditiva.
4. R&R y ANOVA en manufactura aditiva utilizando DCA.
5. Optimización de modelos físicos con análisis asociado en la funcionalidad.

### Unidad Xochimilco División de Ciencias Sociales y Humanidades

#### CO.X.CSH.c.003.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Producción Económica

**Salario:** \$14,559.89 a \$20,643.47

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas.

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia de acuerdo con las necesidades presentes y futuras del Departamento de Producción Económica, en las licenciaturas en Economía y Administración, incluidos los Troncos Divisional e Interdivisional; así como en el posgrado de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. Contribuir en la docencia en temas relacionados con el mercado y la competencia entre capitales, la crisis y el Estado, macroeconomía y política económica; específicamente lo relacionado con teoría, investigación y taller. Realizar y coordinar proyectos enfocados a evaluar las problemáticas económicas monetario-financieras y su impacto en la dinámica del sistema económico.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

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

**Temas de los programas:**

1. Sistema financiero capitalista y sus contradicciones bajo la perspectiva postkeynesiana.
2. Análisis del método en Marx y su importancia para el estudio del capitalismo contemporáneo.
3. Proceso de financiamiento y dinámica económica en las teorías de Keynes y de los postkeynesianos.
4. Capital ficticio y acumulación ficticia en la teoría de Marx.
5. Mercados de capitales (de deuda y de capital) y capital que devenga interés

### **CO.X.CSH.c.004.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Producción Económica

**Salario:** \$14,559.89 a \$20,643.47

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas.

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia de acuerdo con las necesidades presentes y futuras del Departamento de Producción Económica, en las licenciaturas en Economía y Administración, incluidos los Troncos Divisional e Interdivisional; así como en el posgrado de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. Contribuir en la docencia en temas relacionados con macroeconomía y política económica, crecimiento y desarrollo, cálculo y tratamiento fiscal; específicamente lo relacionado con teoría, investigación y taller. Realizar y coordinar proyectos de investigación enfocados a analizar los temas de política fiscal, normatividad fiscal y federalismo fiscal.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

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

**Temas de los programas:**

1. El federalismo fiscal en México y América Latina.
2. Las políticas fiscales en México y América Latina.
3. Potencial redistributivo de la fiscalidad y Estado social.
4. Requerimientos para una Reforma fiscal en México.
5. Relación entre la actividad económica y fiscalidad.

### **CO.X.CSH.d.001.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación, dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: teoría sociológica, sociología clásica y contemporánea,

cohesión y conflicto en la sociedad actual, teoría de la acción y proceso de racionalización en occidente, interaccionismo clásico y contemporáneo, Weber y su diagnóstico de la sociedad capitalista, innovaciones sociales y metodologías de intervención social, Marx, Durkheim y Weber y sus aportes epistemológicos, la diferenciación, la racionalización, la interacción, el sujeto y, la morfología y el sentido de la modernidad, métodos y técnicas de investigación cualitativa, cuantitativa y mixta, transformaciones estatales, partidos y otras formas de representación, procesos políticos y dominación.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. Formas de gobierno en el pensamiento clásico.
2. Democratización y procesos electorales en América Latina.
3. Tipos de dominación en Weber.
4. Justificación de los partidos políticos como órganos de representación: ventajas y limitaciones.
5. Gobernanza democrática y participación.

### **CO.X.CSH.d.002.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: teoría sociológica, sociología clásica y contemporánea, cohesión y conflicto en la sociedad actual, teoría de la acción y proceso de racionalización en occidente, interaccionismo clásico y contemporáneo, Weber y su diagnóstico de la sociedad capitalista, innovaciones sociales y metodologías de intervención social, Marx, Durkheim y Weber y sus aportes epistemológicos, la diferenciación, la racionalización, la interacción, el sujeto y, la morfología y el sentido de la modernidad, métodos y técnicas de investigación cualitativa, cuantitativa y mixta, sustentabilidad y desarrollo, organización social y prácticas comunitarias de sustentabilidad, conflictos territoriales y socioambien-

tales, desarrollo regional, actores y organizaciones sociales en el medio rural.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. Organización y prácticas comunitarias de sustentabilidad.
2. Movimientos sociales en defensa del territorio.
3. Autonomía, territorio e identidad cultural.
4. Conflictos socio-ambientales y desarrollo regional.
5. Defensa comunitaria del territorio.

#### **CO.X.CSH.d.003.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: teoría sociológica, sociología clásica y contemporánea, cohesión y conflicto en la sociedad actual, teoría de la acción y proceso de racionalización en occidente, interaccionismo clásico y contemporáneo, Weber y su diagnóstico de la sociedad capitalista, innovaciones sociales y metodologías de intervención social, Marx, Durkheim y Weber y sus aportes epistemológicos, la diferenciación, la racionalización, la interacción, el sujeto y, la morfología y el sentido de la modernidad, métodos y técnicas de investigación cualitativa, cuantitativa y mixta, movimientos sociales, ciudadanía y juventud, educación, identidad, cultura y violencia.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. Exclusión social, género, jóvenes y educación.
2. Principales aportes de la sociología clásica y de las

teorías emergentes para el estudio de los problemas socioeducativos y culturales.

**3.** Análisis contemporáneo de la anomia y los modelos de socialización.

**4.** El papel de la Etnografía, relatos de vida y recolección de datos para la investigación sociocultural en las sociedades contemporáneas.

**5.** Investigación cualitativa y diagnósticos participativos en el análisis de comunidades estudiantiles.

#### **CO.X.CSH.d.004.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación, dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: teoría sociológica, sociología clásica y contemporánea, cohesión y conflicto en la sociedad actual, teoría de la acción y proceso de racionalización en occidente, interaccionismo clásico y contemporáneo, Weber y su diagnóstico de la sociedad capitalista, innovaciones sociales y metodologías de intervención social, Marx, Durkheim y Weber y sus aportes epistemológicos, la diferenciación, la racionalización, la interacción, el sujeto y, la morfología y el sentido de la modernidad, métodos y técnicas de investigación cualitativa, cuantitativa y mixta, inserción de la agenda de género en la producción, el trabajo y en las organizaciones sindicales de México y América Latina, la relación capital-trabajo en el contexto de la globalización, significado e implicaciones del trabajo en el siglo XXI, proceso de globalización e integración mundial de las cadenas de producción, teorías laborales digitales, empleo atípico (cooperativismo y otras formas de trabajo autogestionario, informalidad), migración, trabajo y género.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. Políticas e instituciones laborales en el contexto de la globalización.

2. Trabajo atípico e informalidad.
3. Exclusión social, género y segregación laboral.
4. Grupos vulnerables y experiencias laborales.
5. Transformaciones laborales y cambios tecno-digitales.

#### **CO.X.CSH.d.005.21 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: teoría sociológica, sociología clásica y contemporánea, cohesión y conflicto en la sociedad actual, teoría de la acción y proceso de racionalización en occidente, interaccionismo clásico y contemporáneo, Weber y su diagnóstico de la sociedad capitalista, innovaciones sociales y metodologías de intervención social, Marx, Durkheim y Weber y sus aportes epistemológicos, la diferenciación, la racionalización, la interacción, el sujeto y, la morfología y el sentido de la modernidad, métodos y técnicas de investigación cualitativa, cuantitativa y mixta, migración, procesos sociales y tecnológicos, migración y movimientos sociales, territorio, los movimientos sociales y su papel en tiempos de conflicto, globalización, comunidades locales y territorio, construcción social del territorio.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. El acto educativo y sus actores en la migración hacia el mundo virtual.
2. La resignificación de las TIC en la investigación social de nuestro tiempo.
3. La memoria en la construcción social del territorio.
4. Las narrativas de la investigación social, técnicas de recolección de datos para la investigación de los flujos migratorios.
5. Vigencia de las teorías sociológicas clásicas y contemporáneas para el estudio de los principales problemas de la educación en México.

#### **CO.X.CSH.d.006.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación, dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: estadística y metodologías de corte cuantitativo, con dominio en programas y paquetes computacionales de análisis e interpretación de datos Stata: avanzado (modelos de regresión lineales y logísticos), R: (nivel básico y aplicaciones Montecarlo), análisis de redes, rastreo de procesos (process tracing) y análisis comparativo cualitativo (QCA), los enfoques cuantitativo y cualitativo en la investigación científica, con especial énfasis en ecuaciones estructurales y análisis multivariado, manejo de los indicadores e índices en marginación, pobreza y desarrollo humano.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. Ecuaciones estructurales y sus aplicaciones para la interrelación entre variables de la investigación social.
2. Modelos de datos panel y sus aplicaciones para problemas sociales recurrentes y su efecto en problemas sociales contra la pobreza.
3. Variables instrumentales y la regresión múltiple: o la inclusión de variables de corte institucional, histórica o geográfica.
4. Modelo de mínimos cuadrados ordinarios (MCO): estimadores, medidas de bondad de ajuste y sus limitaciones para temas sociales.
5. Álgebra de matrices en el campo de los problemas sociales.

#### **CO.X.CSH.d.007.21 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

**Horario:** L. a V. de 17:00 a 21:00 horas

**Fecha de ingreso:** ‡.

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asis-

tentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, de investigación y preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) del Tronco Interdivisional, Tronco Divisional de Ciencias Sociales y Humanidades y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, así como en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, de acuerdo a las necesidades actuales o futuras del Departamento de Relaciones Sociales. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación dentro de las áreas de investigación del Departamento de Relaciones Sociales, específicamente en temas relacionados con: Estadística y Metodologías de corte cuantitativo, con dominio en programas y paquetes computacionales de análisis e interpretación de datos MPLUS: Análisis factorial, IRIS: análisis geográfico, Análisis de redes, rastreo de procesos (process tracing) y análisis comparativo cualitativo (QCA), los enfoques cuantitativo y cualitativo en la investigación científica, con especial énfasis en ecuaciones estructurales y análisis multivariado, manejo de los indicadores e índices en marginación, pobreza y desarrollo humano.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Temas de los programas:**

1. Procesos de análisis de georreferenciación para el estudio de los fenómenos sociales.
2. Análisis de redes, y rastreo de problemas (process tracing) en la investigación social.
3. Ecuaciones estructurales y sus aplicaciones para la interrelación entre variables de la investigación social.
4. Modelos de datos panel y sus aplicaciones para problemas sociales recurrentes y su efecto en problemas sociales contra la pobreza.
5. Estimación de modelos de regresión logísticos (Probit, Logit) e interpretación de resultados para temas sociales (abandono escolar, trayectorias de vida, mercado laboral).

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

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

# Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

## Unidad Azcapotzalco División de Ciencias y Artes para el Diseño

### EC.A.CAD.a.012.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Evaluación del Diseño en el Tiempo

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA 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, IV y V, Taller de Investigación, Optativas, tales como: Producción y Postproducción y Trasmisión de un Proyecto Audiovisual, Animación Básica, Creación y Reproducción de un Proyecto Audiovisual entre otras. Apoyar los programas de investigación de Nuevas Canales de Difusión de la Investigación, Cultura y Vida Universitaria, así como realizar productos audiovisuales (Streaming de Audio y Video y Livestreaming) del área de Semiótica del Diseño. 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 en la línea de Nuevas Tecnologías, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Aguilar Quesadas Ricardo Rafael.

### EC.A.CAD.a.018.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Evaluación del Diseño en el Tiempo

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA 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, IV y V, Diseño de Mensajes Gráficos IV, V, VI, VII y VIII, así como optativas, tales como: Fotografía Avanzada, Fotografía de Estudio Multimedia, Temas Selectos de Medios Audiovisuales, Página Web, entre otras. 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, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Patiño Navarro María Norma.

### EC.A.CAD.b.011.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Investigación y Conocimiento para el Diseño

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco General de Asignaturas, entre otras: Diseño de Mensajes Gráficos IV (Sistemas de Signos en Publicaciones), Diseño y Comunicación VII, Fundamentos Teóricos del Diseño I. Apoyar las actividades de investigación de las áreas y grupos del departamento. 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 o Diseño Gráfico y grado de maestría o su equivalente\* en Comunicación Visual o Tipografía o Artes Visuales, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Murillo Islas Martha Ivonne.

### EC.A.CAD.b.012.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Investigación y Conocimiento para el Diseño

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco General de Asignaturas, entre otras: Diseño de Mensajes Gráficos V (Sistemas de signos de identidad gráfica), Fundamentos Teóricos del Diseño I y II. Apoyar las actividades de in-

investigación de las áreas y grupos del departamento. 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 o Diseño Gráfico y grado de maestría o su equivalente\* en Comunicación Visual o Comunicación y Estudios de la Cultura o Crítica de la Cultura y Estudios Visuales, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Castro Val Dulce María.

#### **EC.A.CAD.b.013.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Investigación y Conocimiento para el Diseño

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco General de Asignaturas, entre otras: Teoría e Historia de la Arquitectura I, Taller de Arquitectura I-A, Teoría e Historia de la Arquitectura V. Colaborar en las actividades de docencia del Colectivo de Teoría e Historia de la Arquitectura. 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 Arquitectura o Diseño o Diseño y Desarrollo de Productos, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** licencia de Pérez Sandoval Miguel Ángel.

#### **EC.A.CAD.c.010.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Del Medio Ambiente

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia, de acuerdo con el plan de estudios de la licenciatura en Arquitectura en el nivel de Tronco General en las UEA: Razonamiento y Lógica Simbólica I, Confort Higrotérmico, Confort Lumínico y Acústico, Climatología y Geometría Solar, de la licenciatura en Arquitectura; Biónica y Análisis y Diseño de Estructuras, de la licenciatura en Diseño Industrial, entre otras. Apoyo en la realización de cursos de actualización y formación

docente, en el ámbito tecnológico y virtual en Sistemas de Información Geográfica y Mapa Digital para la sustentabilidad urbana a través de los programas, Mapa Digital, Arc GIS versión 10.5, y en el desarrollo de proyectos de Neodata, Project y Opus. Participar y apoyar en la conducción y desarrollo de actividades de proyectos de investigación en el área de investigación de Arquitectura Bioclimática. Preservación y difusión de la cultura.

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

**Disciplina:** Producción y Contexto del Diseño

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

**Causal:** renuncia de Vanden Broeck Gueritot Fabrice Dominique.

#### **EC.A.CAD.d.013.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Procesos y Técnicas de Realización

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

**Horario:** L., Mi. y V. de 14:00 a 21:30 y Ma. y J. de 07:00 a 15:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 24 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I y II, Expresión Formal I, II, entre otras. Matemáticas y Física Aplicada I y II, Sistemas Constructivos y Estructurales I, II, III y IV, Análisis Estructural de Elementos Continuos, Diseño Estructural. Apoyar los programas de investigación que desarrolla las áreas y/o grupos de investigación del Departamento. Preservación y difusión de la cultura.

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

**Disciplina:** Producción y Contexto del Diseño

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

**Causal:** sabático de Álvarez Martínez Rosa Elena.

#### **EC.A.CAD.d.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Procesos y Técnicas de Realización

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

**Horario:** L., Mi. y V. de 16:00 a 20:00 y Ma. y J. de 14:00 a 18:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Tronco General de Asignaturas, tales como: Razonamiento y Lógica Simbólica II, Geometría Descriptiva I y II, entre otras. Impartir UEA de la licenciatura en Diseño Industrial, tales como: Visualización Creativa I y II, Presentación de Proyectos, Administración y Planeación de Proyectos, Dibujo Técnico Industrial, Temas de Opción Terminal I, II y III, entre otras. Apoyar los programas de investigación que desarrollan las áreas y/o grupos de investigación del departamento. Preservación y difusión de la cultura.

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

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

**Causal:** renuncia de Arista González Angélica.

### **EC.A.CAD.d.023.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Procesos y Técnicas de Realización

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

**Horario:** L, Mi. y V. de 10:00 a 14:00 y de 16:00 a 20:00 y Ma. y J. de 14:00 a 21:30 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I y II, entre otras. Impartir UEA de la licenciatura en Arquitectura, tales como: Matemáticas y Física Aplicada I y II, Sistemas Constructivos y Estructurales III y IV, Construcción I, II y III, Análisis Estructural de Elementos Continuos, Diseño Estructural. Apoyar los programas de investigación que desarrolla las áreas y/o grupos de investigación del departamento. Preservación y difusión de la cultura.

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

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

**Causal:** CO.A.CAD.d.001.19 con recurso interpuesto.

### **EC.A.CAD.d.025.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Procesos y Técnicas de Realización

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

**Horario:** L. a V. de 07:00 a 11:00 y de 15:30 a 19:30 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Tronco General de Asignaturas, tales como: Geometría Descriptiva I y II; Expresión Formal I y II; Razonamiento y Lógica Simbólica II; Sistemas Constructivos y Estructurales I, II, Matemáticas y Física Aplicada II, Análisis Estructurales y Elementos Continuos, Diseño Estructural, Construcción III, entre otras. Apoyar los programas de investigación que desarrollan las áreas y/o grupos de investigación del departamento. Preservación y difusión de la cultura.

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

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

**Causal:** sabático de Rosas Marín María Antonia Guadalupe.

### **EC.A.CAD.d.026.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Procesos y Técnicas de Realización

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Tronco General de Asignaturas, tales como: Expresión Formal I y II, de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica las UEA, tales como: Programación para Diseñadores, Tecnología para el Diseño Gráfico I (software básico para diseño), Manipulación Digital, Tecnología para el Diseño Gráfico V (páginas Web), Multimedia, Diseño de Mensajes Gráficos III (sistemas de signos en soportes de un plano) entre otras. Apoyar a los programas de investigación que desarrolla el área de Nuevas Tecnologías. Preservación y difusión de la cultura.

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

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

**Causal:** renuncia de Ortega Domínguez María de Lourdes.

### **EC.A.CAD.d.027.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Procesos y Técnicas de Realización

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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



mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA en el Tronco General de Asignaturas, tales como: Expresión Formal I y II, de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica UEA, tales como: Tecnología para el Diseño Gráfico I (software básico para diseño), Manipulación Digital Tecnología para el Diseño Gráfico V (páginas Web), Fotografía Básica, Fotografía de Estudio, Fotografía Avanzada, entre otras. Apoyar a los programas de investigación que desarrolla el área de Nuevas Tecnologías. Preservación y difusión de la cultura.

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

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

**Causal:** sabático de Casarrubias Castrejón Daniel.

## División de Ciencias Básicas e Ingeniería

### EC.A.CBI.a.018.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir Las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Cálculo Integral, Introducción al Cálculo, Introducción a la Física, Cinemática y Dinámica de Partículas, Termodinámica, Análisis Vectorial, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Complementos de Matemáticas, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

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

**Causal:** sabático de Maubert Franco Ana Marisela.

### EC.A.CBI.a.019.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Laboratorio de Química Inorgánica I, Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica, Efecto Invernadero y Cambio Climático, Inventarios de Emisiones Atmosféricas, Química Ambiental, Introducción al Desarrollo Sustentable, Estructura Atómica y Enlace Químico, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Laboratorio de Reacciones Químicas, Laboratorio de Estructura de los Materiales, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas, en particular en la línea de investigación de Carbono catorce como trazador para el estudio de la contaminación en la atmósfera, en sedimentos y en agua.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

**Causal:** sabático de Portilla Pineda Margarita.

### EC.A.CBI.a.020.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas, tales como: Estructura Atómica y Enlace Químico, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Laboratorio de Reacciones Químicas, Laboratorio de Estructura y Propiedades de los Materiales, Efecto Invernadero y Cambio Climático, Inventarios de Emisiones Atmosféricas, Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica, Química Ambiental, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Planear, dirigir y apoyar los proyectos de investigación vinculados con los proyectos aprobados por el Consejo Divisional afines a su disciplina. Investigación relacionada con la simulación de tráfico vehicular y el modelado matemático del transporte de contaminantes en agua, suelo y aire.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

**Causal:** designación como órgano personal de Merchand Hernández Teresa.

#### **EC.A.CBI.a.021.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Estructura Atómica y Enlace Químico, Inventarios de Emisiones Atmosféricas, Fundamentos de Química Orgánica y Bioquímica, Laboratorio de Reacciones Químicas, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Introducción al Desarrollo Sustentable, Laboratorio de Estructura y Propiedades de los Materiales, Laboratorio de Química Orgánica, Química Ambiental, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en proyectos de investigación del Departamento, en particular en las líneas de investigación para muestreo y tratamiento de aguas y suelos contaminados con materiales orgánicos e inorgánicos. Desarrollo e implementación de planes de manejo de residuos sólidos.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

**Causal:** sabático de Barcelo Quintal Icela Dagmar.

#### **EC.A.CBI.a.022.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción a la Física, Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Introducción al Cálculo, Cinemática y Dinámica de Partículas, Laboratorio de Física Moderna, Laboratorio de Dinámica y Vibraciones, Estática del Cuerpo Deformable, Física del Estado Sólido, Análisis y Diseño de Experimentos en Ingeniería, Laboratorio de Física Atómica Molecular, más

las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Fungir como responsable de proyectos de investigación experimentales relacionados con el área de FTMC, del Departamento de Ciencia Básicas, en particular, planear, dirigir y participar en los proyectos relacionados con la técnica de espectroscopía acústica resonante sin contacto (manejo de analizadores de redes y fabricación de transductores electromagnéticos acústicos), la excitación y detección selectiva de ondas elásticas en medios estructurados, así como el uso Intensivo de Phyton y Linux para la automatización de experimentos para el control de ondas elásticas en general.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

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

**Causal:** sabático de Zubieta Badillo Carlos.

#### **EC.A.CBI.a.023.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Complementos de Matemáticas, Introducción al Cálculo, Termodinámica, Introducción a la Física, Cinemática y Dinámica de Partículas, Laboratorio de Física Moderna, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Laboratorio de Física Atómica y Molecular, Dinámica del Cuerpo Rígido, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Fungir como responsable de proyectos de investigación experimentales relacionados con el área de física teórica y materia condensada, del Departamento de Ciencias Básicas, en particular, planear, dirigir y participar en los proyectos relacionados con la técnica de espectroscopía acústica resonante sin contacto (manejo de analizadores de redes y fabricación de transductores electromagnéticos - acústicos), la excitación y detección selectiva de ondas elásticas en medios estructurados, así como el uso intensivo de Phyton y Linux para la automatización de experimentos para el control de ondas elásticas en general.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

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

**Causal:** sabático de Ovando Zúñiga Gerardo Antonio.

**EC.A.CBI.a.024.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$15,152.37 a \$21,483.50**Horario:** L. a V. de 07:00 a 15:00 horas**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Introducción al Cálculo, Complementos de Matemáticas, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Cálculo Vectorial, Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración I y II, Lógica Simbólica I y II, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del área de Matemáticas del Departamento de Ciencias Básicas. Colaborar con asesorías del Centro de Matemáticas y del Taller de la Enseñanza de la Física.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** sabático de Solís Correa Hugo Eduardo de Jesús.**EC.A.CBI.a.025.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$15,152.37 a \$21,483.50**Horario:** L. a V. de 07:00 a 15:00 horas**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Cinemática y Dinámica de Partículas, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Introducción al Cálculo, Complementos de Matemáticas, Cálculo Diferencial, Introducción a la Física, Dinámica del Cuerpo Rígido, Física del Estado Sólido, Física Moderna, Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Laboratorio de Física Atómica y Molecular, Estática del Cuerpo Deformable, Cálculo Integral, Elemento Finito, Temas Selectos de Ingeniería Física, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Planear, dirigir y apoyar los proyectos de investigación vinculados con los proyectos aprobados por el Consejo Divisional afines a su disciplina, en particular en proyectos de investigación del área de Física Atómica Molecular Aplicada, como es el proyecto de celdas solares de Perovskitas Libres de Plomo y re-

lacionados a la investigación de materiales catalíticos a través de métodos de estructura electrónica.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Física

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

**Causal:** sabático de Monroy Pérez Rafael Felipe.**EC.A.CBI.a.026.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$15,152.37 a \$21,483.50**Horario:** L. a V. de 07:00 a 15:00 horas**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Complementos de Matemáticas, Introducción al Cálculo, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Introducción a la Física, Cálculo Diferencial, Variable Compleja, Introducción al Álgebra Lineal, Cinemática y Dinámica de Partículas, Termodinámica, Dinámica del Cuerpo Rígido, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Planear, dirigir y participar en proyectos de investigación, que fortalezcan las líneas de investigación en las ramas análisis matemático y ecuaciones diferenciales. Colaborar en proyectos de investigación de espacios de series de Dirichlet, el operador de cesaro, ecuación de beltrami en espacios amalgamados, espacios ponderados de funciones analíticas y armónicas, propiedades, características, expansiones asintóticas y en otros proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** renuncia de Corona Corona Gulmaro.**EC.A.CBI.a.027.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Ciencias Básicas**Salario:** \$15,152.37 a \$21,483.50**Horario:** L. a V. de 07:00 a 15:00 horas**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

y demás normas aplicables. Impartir cursos de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas, tales como: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Introducción al Cálculo, Estructura Atómica y Enlace Químico, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Termodinámica, Laboratorio de Reacciones Químicas, Laboratorio de Estructura y Propiedades de los Materiales, Laboratorio de Química Inorgánica I, Laboratorio de Química Inorgánica II, Cinética y Catálisis, Físicoquímica de los Materiales, Introducción al Desarrollo Sustentable, Complementos de Matemáticas, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

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

**Causal:** sabático de Rodríguez Sánchez María Guadalupe.

#### **EC.A.CBI.a.028.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas, tales como: Introducción al Álgebra Lineal, Cálculo Diferencial, Estructura Atómica y Enlace Químico, Introducción al Cálculo, Introducción a la Física, Termodinámica, Cinemática y Dinámica de Partículas, Dinámica del Cuerpo Rígido, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Complementos de Matemáticas, Cálculo Integral, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del área de Física Atómica Molecular Aplicada, del Departamento de Ciencias Básicas, en particular en la línea de investigación: Estructura Electrónica de Materiales Catalíticos, específicamente en el Cálculo de propiedades Fotocatalíticas, tales como: la absorción de luz y la movilidad de portadores de carga haciendo uso de la Teoría del Estado Sólido. Generar algoritmos de ordenamiento y graficación para el análisis de los resultados utilizando lenguajes de programación como: Awk, Bash y Python. Cálculo de propiedades electrónicas de cúmulos de metales de transición, utilizando la química cuántica, para la oxidación y reducción.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería Química y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencias e Ingeniería de Materiales, más los puntos que

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

**Causal:** defunción de Espindola Heredia Rodolfo.

#### **EC.A.CBI.a.029.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Matemáticas Aplicadas para Ingeniería, Cálculo Integral, Cálculo Diferencial, Complementos de Matemáticas, Introducción a la Física, Cinemática y Dinámica de Partículas, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Introducción al Cálculo, Dinámica del Cuerpo Rígido, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas, afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** sabático de Espinosa Herrera Ernesto Javier.

#### **EC.A.CBI.a.030.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Complementos de Matemáticas, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Termodinámica, Cálculo de Varias Variables, Cálculo Integral, Cálculo Diferencial, Introducción a la Física, Introducción al Cálculo, Cinemática y Dinámica de Partículas, Dinámica del Cuerpo Rígido, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina; apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas, afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** plaza de nueva creación.

#### **EC.A.CBI.a.031.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Complementos de Matemáticas, Cálculo Integral, Ecuaciones Diferenciales, Termodinámica, Introducción a la Física, Introducción al Cálculo, Cálculo Diferencial Ordinarias, Cinemática y Dinámica de Partículas, Dinámica del Cuerpo Rígido, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** sabático de Guzmán Gómez Marisela.

#### **EC.A.CBI.a.032.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Complementos de Matemáticas, Introducción al Cálculo, Cálculo Integral, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Introducción a la Física, Cálculo Diferencial, Cinemática y Dinámica de Partículas, Dinámica del Cuerpo Rígido, Termodinámica, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar

en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** sabático de Aduna Espinosa Enrique.

#### **EC.A.CBI.a.033.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas, tales como: Física Moderna, Complementos de Matemáticas, Introducción al Cálculo, Introducción a la Física, Termodinámica, Cinemática y Dinámica de Partículas, Dinámica del Cuerpo Rígido, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas. Colaborar con asesorías del Centro de Matemáticas y del Taller de la Enseñanza de la Física.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Matemáticas o Física o Física y Matemáticas o Ingeniería Física y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencias con especialidad en Física o Matemáticas o Matemáticas Básicas o Matemática Educativa, más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador Vigente.

**Causal:** sabático de Anzaldo Meneses Alfonso Moisés.

#### **EC.A.CBI.a.034.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

del Departamento de Ciencias Básicas: Introducción a la Física, Dinámica del Cuerpo Rígido, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Introducción a la Electroestática y Magnetostática, Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Cinemática y Dinámica de Partículas, Termodinámica, Física del Estado Sólido, Física Moderna, Estática del Cuerpo Deformable, Introducción al Cálculo, Complementos de Matemáticas, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

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

**Causal:** defunción de Flores Rodriguez Julio.

#### **EC.A.CBI.a.035.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Complementos de Matemáticas, Introducción a la Electroestática y Magnetostática, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Cinemática y Dinámica de Partículas, Termodinámica, Física del Estado Sólido, Física Moderna, Estática del Cuerpo Deformable, Introducción al Cálculo, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Física

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

**Causal:** plaza de nueva creación.

#### **EC.A.CBI.a.036.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 18 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas: Complementos de Matemáticas, Introducción al Cálculo, Cálculo Diferencial, Complementos de Matemáticas, Cálculo Integral, Introducción al Álgebra Lineal, Introducción a la Electroestática y Magnetostática, Laboratorio de Movimiento de una Partícula, Laboratorio del Cuerpo Rígido y Oscilaciones, Cinemática y Dinámica de Partículas, Termodinámica, Física del Estado Sólido, Física Moderna, Estática del Cuerpo Deformable, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** sabático de Benítez Marquez Elia.

#### **EC.A.CBI.a.037.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Básicas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas, tales como: Termodinámica, Laboratorio de Reacciones Químicas, Introducción al Cálculo, Estructura Atómica y Enlace Químico, Estructura y Propiedades de los Materiales en Ingeniería, Laboratorio de Estructura y Propiedades de los Materiales, Laboratorio de Química Inorgánica I, Laboratorio de Química Inorgánica II, Introducción al Desarrollo Sustentable, Complementos de Matemáticas, Cálculo Diferencial, entre otras, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Apoyar en los proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Química o Ingeniería Química o Ingeniería Ambiental y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencia e Ingeniería

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

**Causal:** defunción de Barrañón Cedillo Armando.

#### **EC.A.CBI.c.023.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Energía

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 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: Control de Máquinas Eléctricas, Máquina de CD y de Inducción, Mediciones en Ingeniería, Seminario de Investigación en Ingeniería Electromagnética, Sistemas de Conversión de Energía y aquellas que requiera el Departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** plaza de nueva creación.

#### **EC.A.CBI.e.007.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir asignaturas, tales como: Programación Estructurada, Algoritmos y Estructura de Datos, Programación Orientada a Objetos, Laboratorio de Programación Orientada a Objetos, Bases de Datos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Tronco General, relacionadas con su disciplina. Además de apoyar los proyectos de investigación del área de Sistemas de Información Inteligentes, relacionados con Procesamiento de Lenguaje Natural y Representación del Conocimiento.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Computación

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería en Computación y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencias de la Computación, 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.

#### **EC.A.CBI.e.008.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sistemas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Además de impartir asignaturas, tales como: Investigación de Operaciones I, Investigación de Operaciones II, Probabilidad y Estadística, Estadística Aplicada a la Administración I, Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración II, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del Tronco General, relacionadas con su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** defunción de Alvarado Verdín Víctor Manuel.

#### **EC.A.CBI.e.009.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Ponsich Antonin Sebastien.

#### **EC.A.CBI.e.010.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Aldama Ojeda Alejandro Leonardo Fernando.

## División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.A.CSH.a.004.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Administración

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de los ejes curriculares de Lectura y Escritura I y II, Doctrinas Políticas y Sociales I, II y III, y la investigación: Técnicas y Procedimientos. Colaborar en investigación de políticas educativas, ambientes digitales de aprendizaje, creación de espacios de educación no presenciales; escritura y lectura académica; habilidades comunicativas y escritas para administración; en el seminario: Identidad(es) y rupturas en la cultura latinoamericana contemporánea. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en proyectos de colaboración académica en el marco de la innovación educativa y modalidades de enseñanza y aprendizaje distintas a la presencial con las instituciones educativas que la UAM y el Departamento de Administración tengan vinculación, así como en el Centro de Habilidades Comunicativas de Administración.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Administración

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

**Causal:** sabático de Font Playán Isabel.

### EC.A.CSH.e.012.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Sociología

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

**Horario:** L. y Mi. de 07:00 a 14:00 y V. de 7:00 a 13:00 horas

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Doctrinas Políticas y Sociales II, Doctrinas Políticas y Sociales III. Investigación: Historia. Preservación y difusión de la cultura en el Tronco General de Asignaturas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** sabático de Ejea Mendoza León Tomás.

### EC.A.CSH.e.013.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Sociología

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

**Horario:** L. y Mi. de 07:00 a 14:00 y V. de 07:00 a 13:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Doctrinas Políticas y Sociales III (dos grupos). Investigación: Historia. Preservación y difusión de la cultura en el Tronco General de Asignaturas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** sabático de Cisneros Sosa Armando.

### EC.A.CSH.e.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Sociología

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

**Horario:** L. y Mi. de 07:00 a 14:00 y V. de 07:00 a 13:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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



ción, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Doctrinas Políticas y Sociales I (dos grupos). Investigación: Historia. Preservación y difusión de la cultura en el Tronco General de Asignaturas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** sabático de García Andrade Adriana.

#### **EC.A.CSH.e.015.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sociología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Economía I, Economía II. Investigación: Historia. Preservación y difusión de la cultura en el Tronco General de Asignaturas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** sabático de Sánchez Albarrán Armando.

### **Unidad Cuajimalpa**

#### **División de Ciencias Naturales e Ingeniería**

#### **EC.C.CNI.a.008.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias Naturales

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir algunas de las siguientes UEA de la licenciatura en Biología Molecular: Introducción a la Termodinámica, Temas Selectos en Ciencias Naturales I. Participar en proyectos en las áreas de investigación del Departamento de Ciencias Naturales, en los temas de Química, Físicoquímica de Biomoléculas y Bioinformática, así como formar recursos humanos y realizar tareas propias de la difusión y preservación de la cultura. Apoyar en la elaboración y actualización de planes y programas de estudio de la licenciatura en Biología Molecular y divulgación del trabajo de docencia o investigación realizada.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Química

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Química o Ciencias Genómicas o Biología Experimental y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencias Naturales e Ingeniería o Ciencias Genómicas o Ciencias Químicas o Ciencias Bioquímicas o Biología Experimental, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Rojo Domínguez Arturo.

#### **EC.C.CNI.b.013.22 TITULAR TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Matemáticas Aplicadas y Sistemas

**Salario:** \$8,577.85

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Cálculo II y Variable Compleja. Colaborar en proyectos de investigación en alguna de las líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** CO.C.CNI.b.004.22 no oportuno.

#### **EC.C.CNI.c.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Procesos y Tecnología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Procesos y Tecnología, principalmente del plan de la licenciatura de Ingeniería Biológica, tales como: Álgebra Lineal, Ecuaciones Diferenciales, Taller de Métodos Numéricos, Cálculo Integral, así como otras afines de la división. Realizar tareas propias de la preservación y difusión de la cultura en los temas de investigación del Departamento de Procesos y Tecnología. Participar

en el programa institucional de tutoría académica así como en la vida colegiada.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Básicas

**Disciplina:** Matemáticas

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

**Causal:** nombramiento de confianza de Valencia López José Javier.

## División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.C.CSH.b.012.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Estudios Institucionales

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

**Horario:** L. y J. de 10:00 a 15:00 y Ma. y Mi. de 08:00 a 13:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir algunas de las UEA propias de la licenciatura en Administración, Seminario sobre Sustentabilidad, entre otras.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** CO.C.CSH.b.001.21 no oportuno.

## Unidad Iztapalapa

### División de Ciencias Biológicas y de la Salud

#### EC.I.CBS.c.010.22 TITULAR TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Biotecnología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Química Analítica, Química Orgánica I y Química Orgánica II, realizar proyectos de investigación en tratamiento de aguas residuales y lodos medianamente digestión anaerobia y su seguimiento por técnicas

fisiológicas y de biología molecular, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ingeniería Bioquímica Industrial

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

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

#### EC.I.CBS.d.003.22 TITULAR MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Ciencias de la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-5 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Laboratorio Integral, Desarrollo de Fármacos, Principios de Farmacología y Toxicología, Farmacología Especial I, Biología Molecular, Teórico y Práctico. Apoyar las actividades de investigación, divulgación y formación integral a nivel licenciatura y posgrado propios del grupo de investigación de Farmacología. Participar en los proyectos del Grupo de Farmacología relacionados con el desarrollo de modelos animales de diabetes, obesidad e hipertensión, así como su asociación con inflamación y estrés oxidante. Además, realizar la estandarización y mantenimiento de las líneas celulares de tejido adiposo (3T3-L1) y células RINm5F para el estudio de sustancias con actividad en síndrome metabólico. Tener dominio de las técnicas: PCR en tiempo real, Western blot, ensayos inmunoenzimáticos, ensayos in vitro en aorta torácica (Biopac), determinación de la presión sanguínea (pletismómetro) en rata y ratón; realizar estudios fitoquímicos biodirigidos, fraccionamiento, purificación por HPLC de compuestos activos de plantas medicinales utilizadas en enfermedades metabólicas. Difundir los resultados, la presentación en foros especializados y la publicación en revistas científicas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Ciencias Biomédicas

**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:** creación de grupos adicionales.

#### EC.I.CBS.d.004.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Ciencias de la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir la UEA de Química General, Química Orgánica, Purificación de Proteínas, Estructura de Proteínas, Técnicas Básicas de Biología Molecular, así como colaborar en los proyectos del área de investigación en Medicina Experimental y Traslacional del Departamento de Ciencias de la Salud, que sean aprobados por el Consejo Divisional.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Ciencias Biomédicas

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

**Causal:** creación de grupos adicionales.

## División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.I.CSH.b.018.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Economía

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA o cursos: Economía Política I, II y III; Macroeconomía I, II y III; y Economía Internacional I y II.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Económico-Administrativas

**Disciplina:** Economía

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

**Causal:** defunción de Correa Lopez Gabriela.

### EC.I.CSH.c.029.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$7,084.68

**Horario:** L. y Mi. de 12:00 a 18:00 y V. de 11:00 a 14:00 horas

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Inglés que bajo diferentes denominaciones se imparten

en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y Diploma de Dominio de inglés a nivel avanzado superior.

**Causal:** creación de grupos adicionales.

### EC.I.CSH.c.030.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Filosofía

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Francés que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Lengua y Literatura Modernas (Letras Francesas) o idónea y grado de maestría o su equivalente\* en Enseñanza de Francés (Letras Francesas) o idónea, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En el caso de licenciaturas y maestrías idóneas presentar, además, Certificado de Profesor de Francés y Diploma de Dominio de Francés a nivel avanzado superior.

**Causal:** CO.I.CSH.c.013.19 no oportuno.

### EC.I.CSH.c.032.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$7,084.68

**Horario:** L. y Mi. de 10:00 a 16:00 y V. de 11:00 a 14:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

ción, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Ruso que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Lengua Rusa o idónea o grado de maestría en Lengua Rusa o idónea o grado de doctorado en Lengua Rusa o idónea, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, Certificado de Profesor de Ruso y Diploma de Dominio de Ruso a nivel avanzado superior.

**Causal:** CO.I.CSH.c.005.19 no oportuno.

### **EC.I.CSH.c.033.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$7,084.68

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Inglés que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, Certificado de Profesor de Inglés y Diploma de Dominio de Inglés a nivel avanzado superior.

**Causal:** CO.I.CSH.c.015.19 no oportuno.

### **EC.I.CSH.c.041.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$7,084.68

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Inglés, que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, Certificado de Profesor de Inglés y Diploma de Dominio de Inglés a nivel avanzado superior.

**Causal:** CO.I.CSH.c.006.19 no oportuno.

### **EC.I.CSH.c.043.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Filosofía

**Salario:** \$7,084.68

**Horario:** Ma. y J. de 14:00 a 20:00 y V. de 11:00 a 14:00 horas.

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Inglés, que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Lenguas Extranjeras

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, Certificado de profesor de Inglés y Diploma de Dominio de Inglés a nivel avanzado superior.

**Causal:** CO.I.CSH.c.007.19 no oportuno.

**EC.I.CSH.c.044.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL****Departamento:** Filosofía**Salario:** \$7,084.68**Horario:** L. y Mi. de 08:00 a 14:00 y V. de 11:00 a 14:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos del Programa de Inglés que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.**Área de Conocimiento:** Humanidades**Disciplina:** Lenguas Extranjeras**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de inglés y Diploma de Dominio de inglés a nivel avanzado superior.**Causal:** CO.I.CSH.c.009.19 no oportuno.**EC.I.CSH.d.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO****Departamento:** Sociología**Salario:** \$8,023.36 a \$11,375.83**Horario:** L. a V. de 12:00 a 16:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de Didáctica de la Educación en Materia Social y Sociología del Género.**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales**Disciplina:** Sociología**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Sociología y grado de maestría o su equivalente\* en Sociología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.**Causal:** CO.I.CSH.d.001.20 con recurso interpuesto.**Unidad Lerma****División de Ciencias Básicas e Ingeniería****EC.L.CBI.a.005.22 TITULAR TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Procesos Productivos**Salario:** \$23,182.75 a \$31,825.82**Horario:** L. a V. de 09:00 a 17:00 horas**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22**Actividades a realizar:** los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA vigentes afines a su disciplina y formación académica, tales como: Administración de Organizaciones, Estructura de Materiales, Dibujo Asistido por Computadora, Ingeniería Asistida por Computadora y Manufactura Asistida por Computadora, propias de la licenciatura en Ingeniería en Sistemas Mecatrónicos Industriales. Planear, desarrollar, dirigir, evaluar y colaborar en la formulación y desarrollo de programas y proyectos de investigación, así como en la formación de recursos humanos, en el contexto de la línea de investigación divisional de Procesos Productivos. Colaborar en la elaboración de planes y programas de estudio de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, además de realizar difusión y preservación de la cultura.**Área de Conocimiento:** Ingeniería**Disciplina:** Ingeniería**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Ingeniería en Mecánica o Electromecánica o Industrial y grado de doctorado o su equivalente\* en Ciencias en Ingeniería Mecánica o Ciencias con especialidad en Sistemas de Manufactura, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.**Causal:** renuncia de Puerta Huerta José Antonio.**División de Ciencias Biológicas y de la Salud****EC.L.CBS.a.002.22 TITULAR TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Ciencias Ambientales**Salario:** \$23,182.75 a \$31,825.82**Horario:** L. a V. de 09:00 a 17:00 horas.**Fecha de inicio y término:** 07 07 22 a 30 09 22**Actividades a realizar:** los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Docencia: impartir las siguientes UEA: Eje Integrador I: El Método Científico, Biología Celular, Microbiología, Laboratorio de Microbiología, Ecología Microbiana, optativas divisionales e interdivisionales, tales como: Introducción a la Biotecnología, Extremofilia, Bioinformática, así como las que se aprueben en la programación de la licenciatura en Biología Ambiental. Apoyar en el desarrollo del proyecto: Metagenómica funcional en leche materna humana para el aislamiento de genes que codifican glicosil-transferasas y su uso potencial en la síntesis de prebióticos, así como en los proyectos de investigación y servicio social del área de investigación de Biotecnología y Microbiología Ambiental, del Departamento de Ciencias Ambientales. Además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura, afines a su disciplina.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biotecnología

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

**Causal:** sabático de González Cervantes Rina María.

## División de Ciencias Sociales y Humanidades

### EC.L.CSH.b.002.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Estudios Culturales

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en algunas de las siguientes UEA obligatorias y optativas en la licenciatura en Educación y Tecnologías Digitales, como lo son UEA VIII: Planeación de Proyectos Educativos con Tecnologías Digitales, UEA Seminario Optativo Interdivisional, entre otras. Apoyar los programas de investigación vinculados con el área de investigación de Estudios sobre Cultura Digital.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** CO.L.CSH.b.002.19 no oportuno.

## Unidad Xochimilco

### División de Ciencias y Artes para el Diseño

#### EC.X.CAD.c.009.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Tecnología y Producción

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA relacionadas específicamente con el Tronco Interdivisional y Tronco Divisional de CyAD y, tener los conocimientos y aptitudes necesarias para cubrir el Módulo I, Conocimiento y Sociedad, así como los Programas Académicos de Tronco Divisional (módulos II y III) en el apoyo de Teoría, Expresión y Taller de Diseño.

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

**Disciplina:** Producción y Contexto del Diseño

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

**Causal:** sabático de Fanjul Peña Celia.

### EC.X.CAD.d.010.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Teoría y Análisis

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA relacionadas específicamente con el Tronco Divisional y tener los conocimientos y aptitudes necesarias para cubrir los Programas Académicos de Tronco Divisional I y II en el apoyo de Expresión, Teoría y Taller de Diseño.

**Área de Conocimiento:** Análisis y Métodos Del Diseño

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

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

**Causal:** sabático de Lara Vargas Manuel.

## División de Ciencias Biológicas y de la Salud

### EC.X.CBS.a.027.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Deberá impartir docencia y participar en la investigación del módulo IV: Salud Mental de los Trabajadores, de la maestría en Ciencias en Salud de los Trabajadores. Participar en el proyecto: Propuesta metodológica y estudios de caso para la evaluación y seguimiento de la salud de los trabajadores.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Ciencias Biomédicas

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Psicología y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencias en Salud de los Trabajadores, más los puntos que

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

**Causal:** sabático de Martínez Alcántara Susana.

#### **EC.X.CBS.a.028.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Deberá impartir docencia en las UEA del Tronco Común Divisional: Procesos Celulares Fundamentales y en la UEA: El Hombre y su Ambiente de la licenciatura en Medicina, cubriendo los temas respectivos a los programas de estudio, entre los cuales se encuentran: Aspectos Generales de Propedéutica, Estudios de Frecuencia, Distribución y Factores de Riesgo de los Daños a la Salud, Bioestadística Aplicada a la Investigación Médica, Atención Integral del Adulto I; de acuerdo a los planes y programas de estudio de la licenciatura. Además, deberá asesorar, coordinar y diseñar los programas de monitores de salud, de vacunación y de capacitación masiva en vacunación para los brigadistas en salud.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Medicina

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

**Causal:** defunción de Villanueva Ramírez Abelardo.

#### **EC.X.CBS.a.029.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la UEA correspondiente al módulo: Cuidado en la Clínica, donde tendrá que realizar actividades referentes a impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades médicas de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propedéutica y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad, utilizando el método de enfermería y epidemiológico, así como la integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos

y práctico en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a las UEA.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Enfermería

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

**Causal:** rescisión de García López Salvador.

#### **EC.X.CBS.a.030.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la UEA correspondiente al módulo: Cuidado de Enfermería del Adulto con Trastornos Médico-Quirúrgicos, donde tendrá que realizar actividades referentes a impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades médicas de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propedéutica, técnicas quirúrgicas y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbimortalidad, utilizando el método de enfermería y epidemiológico, así como la integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos y práctico en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a las UEA.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Enfermería

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

**Causal:** renuncia de Jiménez Castro Ana Bertha.

#### **EC.X.CBS.a.031.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA clínicas, de acuerdo con el plan y programas de estudio, además de supervisar y evaluar las actividades que realicen los alumnos en el Laboratorio de Diseño y Comprobación de Tepepan,

que involucran contenidos de diagnóstico, tratamientos y procedimientos integrales con énfasis en odontopediatría, así como en manejo de técnicas y procedimientos en la atención integral del paciente pediátrico. Participar en proyectos de investigación afines. Además, deberá impartir los contenidos teóricos y prácticos en modelos de trabajo en aula acordes a las UEA; así como impartir docencia en el módulo del Tronco Interdivisional o en los módulos del Tronco Común Divisional.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

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

**Causal:** sabático de Morales Estrella Sandra Luz.

### **EC.X.CBS.a.032.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Deberá impartir docencia en el módulo Terapéutica Conservadora del Adolescente al Adulto (IX módulo) y en las UEA Clínicas, de acuerdo al plan y programas de estudio. Deberá supervisar y evaluar las actividades que realizan los alumnos en el Laboratorio de Diseño y Comprobación que se le asigne, que involucra contenidos de diagnóstico, tratamiento y procedimientos integrales con énfasis en endodoncia, así como el manejo de técnicas y procedimientos en la terapéutica conservadora del adolescente al adulto. Participar en proyectos de investigación afines.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

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

**Causal:** sabático de Tenorio Torres Gustavo.

### **EC.X.CBS.a.033.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

plan y programas de estudio, además de supervisar y evaluar las actividades que realicen los alumnos en el Laboratorio de Diseño y Comprobación de Tláhuac, que involucran contenidos de diagnóstico, tratamientos y procedimientos integrales, con énfasis en Odontopediatría, así como en el manejo de técnicas y procedimientos en la atención integral del paciente pediátrico. Además, deberá impartir los contenidos teóricos y prácticos en modelos de trabajo en aula acordes a las UEA, así como impartir docencia en el módulo del Tronco Interdivisional o en los módulos del Tronco Común Divisional. Participar en proyectos de investigación afines.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

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

**Causal:** sabático de Soto Villaseñor Fabiola.

### **EC.X.CBS.a.034.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la UEA Reproducción, de acuerdo al Plan de Estudios de la licenciatura en Medicina, que involucra contenidos del embarazo normal y patológico, embriología, epidemiología, parto normal y patológico, analgesia y anestesia obstétrica, embarazo y puerperio patológico, sangrado de la primera mitad del embarazo, embarazo ectópico y sexualidad. También deberá supervisar las actividades de los alumnos en el área clínica correspondiente.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Medicina

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

**Causal:** licencia de Rodríguez Herrera María Eugenia.

### **EC.X.CBS.a.035.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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



Impartir docencia en la UEA: Reproducción, en la parte correspondiente al Taller de Habilidades Quirúrgicas, de acuerdo al plan de estudios vigente de la licenciatura en Medicina, que involucra contenidos de manejo del preoperatorio, las escalas de riesgo y preparación del paciente, transoperatorio y sus complicaciones y el manejo y vigilancia del postoperatorio. Así como la realización y supervisión de prácticas de las habilidades básicas inherentes a las técnicas quirúrgicas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Medicina

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

**Causal:** licencia de Del Castillo Muris Cristina Carlota.

### **EC.X.CBS.a.037.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 24 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia de la UEA: Reproducción, de acuerdo al plan de estudios de la licenciatura en Medicina, que involucra contenidos de embarazo normal y patológico, embriología, epidemiología, parto normal y patológico, analgesia y anestesia obstétrica, embarazo y puerperio patológico, sangrado de la primera mitad del embarazo, embarazo ectópico, sexualidad. También supervisar las actividades de los alumnos en el área clínica correspondiente.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Medicina

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

**Causal:** licencia de Martínez Barbabosa Casimiro Ignacio.

### **EC.X.CBS.a.038.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

al módulo: Cuidado de la Salud, donde tendrá que realizar actividades referentes a impartir teoría e integrar su aplicación en la enseñanza clínica en unidades médicas de primero, segundo o tercer nivel de atención; implementar la simulación clínica en los laboratorios de propeuéutica, técnicas quirúrgicas y consultoría de enfermería con base a problemas relacionados con las principales causas de morbilidad, utilizando el método de enfermería y epidemiológico, así como la integración de las taxonomías de enfermería NANDA, NOC y NIC. Impartir los contenidos teóricos y prácticos en modelos de trabajo en aula y a distancia mediante tecnologías acordes a las UEA.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Enfermería

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

**Causal:** licencia de López Murillo Jesús Obdulio.

### **EC.X.CBS.a.040.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los módulos de cuarto trimestre a doceavo trimestre y en las UEA clínicas, de acuerdo con el plan y programas de estudio; además de supervisar y evaluar las actividades que realicen los alumnos en el Laboratorio de Diseño y Comprobación de Tláhuac, Tepepan y San Lorenzo, que involucran contenidos de diagnóstico, tratamientos y procedimientos integrales con énfasis en la primera fase de atención, así como en el manejo de técnicas y procedimientos en la atención integral del paciente.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

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

**Causal:** licencia de Magaña Quiñones José Julio.

### **EC.X.CBS.a.041.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Atención a la Salud

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

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

**Fecha de inicio y término:** 08 07 22 a 30 09 22

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

tablecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Deberá impartir docencia en el Tronco Común Divisional, el Tronco Interdivisional, en la licenciatura de Nutrición y en el módulo II: Higiene y Fisiología del Trabajo de la maestría en Ciencias en Salud de los Trabajadores; especialmente en los contenidos relacionados con la salud y el trabajo, historia de la salud obrera, investigación acción participativa y determinación social de la salud.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Medicina

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

**Causal:** licencia de Huerta Huerta Raquel.

#### **EC.X.CBS.a.042.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Atención a la Salud

**Salario:** \$7,172.70

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Deberá impartir docencia en la UEA: Nutrición, Género y Salud Reproductiva de la licenciatura en Nutrición Humana. Impartiendo los temas de nutrición en las diferentes etapas de la vida reproductiva, nutrición de la mujer en el embarazo y nutrición de la mujer durante la etapa de lactancia.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Ciencias Biomédicas

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

**Causal:** renuncia de Oliveros Ruiz Miriam.

#### **EC.X.CBS.c.012.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica en las UEA de: Estadística, Los Fármacos como Modificadores de Funciones Biológicas y, Evaluación Biofarmacéutica. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Farmacocinética y Farmacodinamia 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 maestría o su equivalente\* en Ciencias, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** renuncia de Soto Peredo Claudia Angélica.

#### **EC.X.CBS.c.013.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA de Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico, de la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica. Colaborar 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 Química o afín y grado de maestría o su equivalente\* en Ciencias, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** renuncia de Manjarrez Álvarez Norberto.

#### **EC.X.CBS.c.014.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA de Matemáticas, Química, Síntesis y Reactividad de los Compuestos Orgánicos y Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico de la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica. Colaborar 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 Química o afín y grado

de maestría o su equivalente\* en Ciencias, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** renuncia de Zugazagoitia Herranz Rosa.

#### **EC.X.CBS.c.015.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

**Salario:** \$4,781.80

**Horario:** L. a V. de 12:00 a 14:00 horas

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura Química Farmacéutica Biológica en las UEA de Química, Matemáticas y Estadística.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Química Farmacéutica Biológica

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Química Farmacéutica Biológica o Ingeniero Bioquímico Industrial o Ingeniero Químico o grado de maestría o grado de doctorado en el área de conocimiento, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** renuncia de Gloria Greimel Walter Alberto.

#### **EC.X.CBS.c.016.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir la docencia conforme al Sistema Modular de la Unidad Xochimilco, en el Tronco Interdivisional y en la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica en las UEA de: Estadística, Evaluación de Materias Primas para la Producción de Medicamentos y Evaluación de la Calidad de los Medicamentos, en particular en Calidad de Diseño, Auditorías de Calidad, Control Estadístico de Proceso, Diseño de Experimentos y Validación de Procesos. Deberá colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación dentro del área de investigación de Tecnología Farmacéutica.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Química Farmacéutica Biológica

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

**Causal:** renuncia de García Fernández Beatriz Araceli.

#### **EC.X.CBS.c.019.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA de: Evaluación de Materias Primas para la Producción de Medicamentos, Evaluación de Calidad de los Medicamentos y Aseguramiento de la Calidad en la Industria Químico Farmacéutica de la licenciatura de Química Farmacéutica Biológica. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Tecnología Farmacéutica 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 maestría o su equivalente\* en Ciencias, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Iuga Silvia Cristina.

#### **EC.X.CBS.c.020.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Divisional en las UEA de Procesos Celulares Fundamentales y, Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales; en la licenciatura de Química Farmacéutica y Biológica en la UEA de: Prevención y Control de la Propagación Microbiana, en particular Microbiología, Bioquímica y Cinética Enzimática. Colaborar en los proyectos de investigación del Departamento de Sistema Biológicos.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Química Farmacéutica Biológica

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

**Causal:** renuncia de Melo Ruiz Virginia Eustolia.

#### **EC.X.CBS.d.004.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** El Hombre y su Ambiente

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura en Biología, particularmente en la UEA: Conocimiento y Sociedad del Tronco Interdivisional, con especial énfasis en los problemas relevantes para la sociedad en un contexto social, cultural, ambiental y económico. Asimismo, los retos en algunos problemas socio-ecológicos y socio-ambientales contemporáneos.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

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

**Causal:** sabático de Galván Huerta Víctor Manuel.

#### **EC.X.CBS.d.005.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** El Hombre y su Ambiente

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura en Biología. En particular en la UEA: Producción Primaria. Deberá demostrar conocimientos en temas relacionados con la evaluación de la producción primaria con base en la estructura, funcionamiento y manejo de los ecosistemas, ante el efecto de las variables ecológicas y antrópicas.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

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

**Causal:** sabático de Osuna Fernández Aída Marisa.

#### **EC.X.CBS.d.006.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** El Hombre y su Ambiente

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados debe-

rán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura en Biología. En particular en la UEA: Plagas y Enfermedades de un Recurso Natural. Deberá demostrar conocimiento en temas relacionados con el análisis de interacciones de poblaciones, evaluación de daños, combate y control de plagas o patógenos.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

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

**Causal:** sabático de González Ibarra Minerva Leonor.

#### **EC.X.CBS.d.007.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** El Hombre y su Ambiente

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura en Biología. En particular en la UEA: Análisis de Comunidades. Deberá demostrar conocimientos en temas relacionados con los métodos y técnicas para la clasificación y ordenación de comunidades, análisis del hábitat y amplitud ecológica desde el punto de vista de la Sinecología.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

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

**Causal:** sabático de Servín Martínez Jorge Ignacio.

### **División de Ciencias Sociales y Humanidades**

#### **EC.X.CSH.a.021.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Educación y Comunicación

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

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

preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura en Psicología y en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, específicamente en el módulo: Desarrollo y Socialización II (Seminario Teórico Metodológico). Los contenidos teórico-metodológicos del módulo son: los diferentes enfoques epistemológicos sobre el desarrollo infantil (enfoque socio histórico, sistémico, psicoanalítico y psicogenético) desde una perspectiva crítica y transdisciplinaria; la construcción de la niñez y adolescencia en las instituciones: familia y escuela. Visión del mundo del niño en etapa escolar: adquisición del lenguaje, construcción de nociones sociales y sistemas de comunicación. Expresión infantil: juego, cuento, imaginación y discursos en el niño escolar y el adolescente desde el trabajo grupal y colectivo. Abordaje de problemáticas sociales de la población infantil y adolescentes desde un enfoque participativo. Niños, niñas y adolescentes como sujetos sociales de derechos.

**Área de Conocimiento:** Humanidades

**Disciplina:** Psicología

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

**Causal:** sabático de Quinteros Graciela Beatriz.

#### **EC.X.CSH.a.023.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Educación y Comunicación

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: Desarrollo y Socialización II (Teoría). Los contenidos del módulo son: latencia, dominio corporal, lenguaje y formas de comunicación, escolarización, identidad sexual, expectativas psicosociales, recursos afectivos, desarrollo de estrategias cognoscitivas y aprendizajes, metacognición y mediación. Visión del mundo del niño en etapa escolar: adquisición del lenguaje, construcción de nociones sociales y sistemas de comunicación. Los diferentes enfoques epistemológicos sobre el desarrollo infantil (enfoque socio histórico, sistémico, psicoanalítico y psicogenético), desde una perspectiva crítica y transdisciplinaria; la construcción de la niñez y adolescencia en las instituciones: familia y escuela. Niños, niñas y adolescentes como sujetos sociales de derechos.

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

**Causal:** sabático de Carvajal Gutiérrez Alberto Adhemar.

#### **EC.X.CSH.a.024.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Educación y Comunicación

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: El Sujeto en la Historia de la Psicología (Teoría). Los contenidos teóricos del módulo son: las raíces filosóficas, los orígenes y antecedentes históricos de la Psicología, paradigmas centrales; 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. 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 Antropología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de Lieberman Radosh Marina.

#### **EC.X.CSH.a.025.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Educación y Comunicación

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: El Sujeto en la Historia de la Psicología (Teoría). Los contenidos teóricos del módulo son: las raíces filosóficas, los orígenes y antecedentes históricos de la Psicología, paradigmas centrales; 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. 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 Antropología, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** CO.X.CSH.a.002.19 no oportuno.

### **EC.X.CSH.a.026.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Educación y Comunicación

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

**Horario:** L. a V. de 8:00 a 12:00 horas

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en el módulo: Desarrollo y Socialización II (Teoría). Los contenidos del módulo son: latencia, dominio corporal, lenguaje y formas de comunicación, escolarización, identidad sexual, expectativas psicosociales, recursos afectivos, desarrollo de estrategias cognitivas y aprendizajes, metacognición y mediación.

**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:** CO.X.CSH.a.004.19 no oportuno.

proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Realizar actividades de investigación en líneas relacionadas con las áreas del departamento y en particular sobre Cultura, Identidades Emergentes, Procesos Cotidianos y Prácticas Sociales. Impartir docencia en Tronco Interdivisional, Divisional y en el Tronco Profesional de la licenciatura en Sociología, principalmente en los módulos: Estructuración de la Sociedad Moderna y Contemporánea, Educación y Cultura y la Ciudad y sus Actores Sociales, en sus fases teórica, socio-histórica y metodológica.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Sociología

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

**Causal:** renuncia de Alvarado Tejada Verónica.

### **EC.X.CSH.b.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Política y Cultura

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

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las Unidades de Enseñanza Aprendizaje (UEA) que apoye el Departamento de Política y Cultura en el Tronco Divisional (Historia y Sociedad; y México, Economía, Política y Sociedad) y en el Tronco Interdivisional (Conocimiento y Sociedad).

**Área de Conocimiento:** Ciencias Sociales

**Disciplina:** Política

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

**Causal:** licencia de Pérez Gavilán Rojas Graciela Yolanda.

### **EC.X.CSH.d.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Relaciones Sociales

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

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

\* 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 Biológicas y de la Salud

### EC.I.CBS.e.014.22 TÉCNICO ACADÉMICO TITULAR TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Hidrobiología

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

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Participar en la docencia en las UEA Biología Molecular, Teoría Ecológica y Evolutiva I, proporcionando instrucción y capacitación técnica a los alumnos de acuerdo con los planes y programas de estudio de la licenciatura de Hidrobiología. Participar en actividades técnico-académicas en el campo de la Biología Molecular y en relación con los proyectos sobre la morfología floral de (*Myrtillocactus geometrizans* Cactaceae) y artrópodos visitantes florales, sobre la estructura genética y la variabilidad de *Ceratozamia fuscoviridis*. Apoyar y colaborar en la extracción, amplificación y purificación de ADN, detección y cuantificación de secuencias mediante PCR punto final y PCR en tiempo real, así como programar el mantenimiento de los equipos. Participar en las actividades que se realizan en el Laboratorio Divisional de Biología Molecular de la DCByS.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

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

**Causal:** defunción de Serrato Díaz Alejandra.

## Unidad Xochimilco División de Ciencias Biológicas y de la Salud

### EC.X.CBS.a.036.22 TÉCNICO ACADÉMICO ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Atención a la Salud

**Salario:** \$8,321.31 a \$11,855.99

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capa-

citación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 9-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. Apoyar la docencia en la UEA: El Hombre y su Ambiente, desarrollando los contenidos del programa de estudios relacionados con la introducción a la computación y recursos electrónicos para el médico general, principalmente la creación de bases electrónicas de datos, manejo de hojas de cálculo y análisis estadístico y manejo de paquetes estadísticos. Impartir docencia en el Tronco Interdivisional, Higiene y Fisiología del Trabajo, Nutrición y Salud de la Población Adulta. Curso para alumnos de servicio social interdisciplinario: capacidades humanas desde la promoción de la salud emancipadora. Deberá integrarse a los proyectos investigación del eje de historia social e historia oral, praxis y resistencia; y al programa de incidencia en el desarrollo de las comunidades a partir de la promoción de la participación ciudadana en los proyectos productivos, sociales y culturales. Asesorar las actividades de docencia, promoción de la salud, desarrollo comunitario, servicio social y prácticas de campo de los estudiantes en el servicio social y prácticas de campo de las licenciaturas de Sociología, Medicina, Enfermería, Estomatología, entre otras.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Ciencias Biomédicas

**Requisitos académicos:** tener título de carrera técnica en Sociología cuyo requisito haya sido el certificado de enseñanza medio superior.

**Causal:** licencia de Méndez García Miguel Ángel.

### EC.X.CBS.a.039.22 TÉCNICO ACADÉMICO ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

**Departamento:** Atención a la Salud

**Salario:** \$8,321.31 a \$11,855.99

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

**Fecha de inicio y término:** 04 07 22 a 30 09 22

**Actividades a realizar:** deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico; y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional correspondiente. Podrá, además, desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 9-1 del RIPPPA y de-

más normas aplicables. Apoyar la docencia en las UEA clínicas, de acuerdo con el plan y programas de estudio; además de supervisar y evaluar las actividades que realicen los alumnos en el Laboratorio de Diseño y Comprobación de Tepepan, que involucran contenidos de diagnóstico, tratamientos y procedimientos integrales con énfasis en la primera fase de atención del paciente.

**Área de Conocimiento:** Ciencias de la Salud

**Disciplina:** Estomatología

**Requisitos académicos:** tener título de carrera técnica de Cirujano Dentista, cuyo requisito haya sido el certificado de enseñanza media superior.

**Causal:** sabático de Cenoz Urbina Erika.

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



# Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

## Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

### EC.A.CBI.b.013.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Electrónica

**Salario:** \$5,309.72

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

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

**Tema:** Arquitectura de Computadoras. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** término de contrato de Pastor Blas Humberto.

### EC.A.CBI.b.015.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Electrónica

**Salario:** \$5,309.72

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

**Actividades a realizar:** coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionadas con el marco de las líneas departamentales, realizando actividades relacionadas con los programas del área de investigación Instrumentación, Sistemas Inteligentes y Procesamiento de Señales. Coadyuvar en las actividades académicas y de investigación del Departamento de Electrónica, tales como: manejo de programas de desarrollo de circuitos impresos (Eagle y Express PCB), manejo de programas

de simulación de circuitos (Ltspace Orcad), manejo de programación en Matlab-Octave y procesamiento digital de señales. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas del plan y programas de estudio de la licenciatura en Ingeniería Electrónica.

**Tema:** Procesamiento Digital de Señales. Entrevista.

**Área de conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Ramírez Peña Iván.

### EC.A.CBI.c.021.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$4,500.87

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

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

**Tema:** Transferencia de calor. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** renuncia de Flores Valencia Moisés Abraham.

### EC.A.CBI.c.022.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

**Departamento:** Energía

**Salario:** \$5,309.72

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

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

las tareas específicas de apoyo a la docencia, en 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:** Sistemas Eléctricos de Potencia. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Eléctrica 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 Juárez Ortiz Miguel Ángel.

#### **EC.A.CBI.d.019.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Materiales

**Salario:** \$5,309.72

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

**Actividades a realizar:** los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Asistir a los profesores en la realización de los programas de UEA de la licenciatura en Ingeniería Civil, tales como: Estructuras Isostáticas, Mecánica de Sólidos I y II, Diseño Estructural, Elementos de Concreto, Elementos de Acero, Dibujo Asistido por Computadora, Análisis Estructural Matricial, Ingeniería Sísmica, entre otras. Apoyar en las actividades relacionadas con las líneas de investigación del área de Estructuras, asistir eventualmente a los alumnos en la realización de sus prácticas.

**Tema:** Diseño de Estructuras de Concreto. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

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

**Causal:** término de contrato de Morales Rodríguez Alan Paulus.

#### **EC.A.CBI.e.005.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sistemas

**Salario:** \$5,309.72

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

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

ción en el Laboratorio de Cómputo, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.

**Tema:** Diseño web. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Ingeniería

**Disciplina:** Ingeniería

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica, 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 Enríquez Meneses Omar Alejandro.

#### **Unidad Xochimilco**

##### **División de Ciencias y Artes para el Diseño**

#### **EC.X.CAD.d.011.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Teoría y Análisis

**Salario:** \$5,309.72

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

**Fecha de inicio y término:** 11 07 22 a 10 07 23

**Actividades a realizar:** los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, en apoyo a proyectos de investigación, recopilación de datos, manejo bibliográfico, elaboración de ilustraciones vectoriales, retoque fotográfico digital, elaboración de materiales de diseño.

**Tema:** El proceso de diseño, formación y prensa en la producción editorial. Entrevista.

**Área de Conocimiento:** Análisis y Métodos del Diseño

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

**Requisitos académicos:** tener 75% de créditos de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica 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 Ortega Salvador Rogelio Lukka Martín.

# Dictámenes a Concurso de Oposición

## Comisión Dictaminadora en el Área de Humanidades

**Convocatoria:** CO.C.CSH.b.001.16  
**Dictamen:** HUM.003/2022  
**Resolución declarada:** Desierta  
**Categoría:** Titular T.C.

**Convocatoria:** CO.C.CCD.a.002.19  
**Dictamen:** HUM.006/22  
**Resolución declarada:** Desierta  
**Categoría:** Titular T.C.

# Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

## SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para **Concurso de Oposición** y para **Concurso de Evaluación Curricular** deberán presentarse de manera digital en las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, las cuales aparecen al final de esta publicación.

## DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

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

## ENTREGA DE DOCUMENTOS

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

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

**En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.**

## EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

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

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

## PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR

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

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

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

## PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE AYUDANTES

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

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

## RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

En caso de estimarse violadas las reglas del procedimiento, podrá interponerse recurso de inconformidad; asimismo cuando se objete el juicio académico del dictamen podrá interponerse recurso de impugnación. Ambos recursos deberán interponerse por escrito en archivo electrónico al correo que aparece al final de esta publicación, antes del sexto día hábil siguiente a la fecha de publicación del dictamen emitido por la Comisión Dictaminadora correspondiente, ante la Comisión Dictaminadora de Recursos.

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

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

# LUGARES Y DIRECCIONES ELECTRÓNICAS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

## AVISO

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

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

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

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

**División de Ciencias y Artes para el Diseño:** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [convocatoriaeccyad@azc.uam.mx](mailto:convocatoriaeccyad@azc.uam.mx).

**División de Ciencias Básicas e Ingeniería.** Para solicitar su registro en alguna convocatoria, debe enviar un correo electrónico a la siguiente dirección: [admisionypromocioncbi@azc.uam.mx](mailto:admisionypromocioncbi@azc.uam.mx), indicando su nombre completo y el número de convocatoria en la que desea participar.

**División de Ciencias Sociales y Humanidades:** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [cshconvocatorias@azc.uam.mx](mailto:cshconvocatorias@azc.uam.mx)

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

**División de Ciencias de la Comunicación y Diseño:** <http://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al correo [concursos@dccd.mx](mailto:concursos@dccd.mx)

**División de Ciencias Naturales e Ingeniería:** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [asadcni@dcniuamc.com](mailto:asadcni@dcniuamc.com)

**División de Ciencias Sociales y Humanidades:** <https://dictaminadoras.uam.mx/> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [concursosdcsh@cua.uam.mx](mailto:concursosdcsh@cua.uam.mx) o al teléfono 55 58 14 65 00 ext. 6544

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

**División de Ciencias Básicas e Ingeniería:**

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

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [asa@xanum.uam.mx](mailto:asa@xanum.uam.mx).

**División de Ciencias Biológicas y de la Salud:**

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

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [asacbs@xanum.uam.mx](mailto:asacbs@xanum.uam.mx).

**División de Ciencias Sociales y Humanidades:**

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

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [co.izt.csh@xanum.uam.mx](mailto:co.izt.csh@xanum.uam.mx).

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

**División de Ciencias Básicas e Ingeniería.** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [asistenteacademicadcbi@correo.ler.uam.mx](mailto:asistenteacademicadcbi@correo.ler.uam.mx)

**División de Ciencias Biológicas y de la Salud.** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [convocatorias-dcbsl@correo.ler.uam.mx](mailto:convocatorias-dcbsl@correo.ler.uam.mx)

**División de Ciencias Sociales y Humanidades.** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [convocatorias-dcsh@correo.ler.uam.mx](mailto:convocatorias-dcsh@correo.ler.uam.mx) con la Mtra. Luisa Avendaño Toledo.

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

**División de Ciencias Biológicas y de la Salud.** <http://www2.xoc.uam.mx/oferta-educativa/divisiones/cbs/formatos/> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [asa.xcbs@correo.xoc.uam.mx](mailto:asa.xcbs@correo.xoc.uam.mx)

**División de Ciencias y Artes para el Diseño.** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [jacoba\\_p@hotmail.com](mailto:jacoba_p@hotmail.com)

**División de Ciencias Sociales y Humanidades.** <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo [aaquino@correo.xoc.uam.mx](mailto:aaquino@correo.xoc.uam.mx)

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

## COMISIONES DICTAMINADORAS

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

[www.uam.mx/directorio](http://www.uam.mx/directorio)

Consulte nuestra página:

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



Casa abierta al tiempo

### Rector General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

### Secretaría General

Dra. Norma Rondero López

### Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

### Coordinadora General de Difusión

Dra. Yíssel Arce Padrón

### Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licona Morales

**Semanario de la UAM.** Año 3, Núm. 43, 23 de mayo de 2022, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: [www.uam.mx](http://www.uam.mx), dirección electrónica: [semanario@correo.uam.mx](mailto:semanario@correo.uam.mx). Editora Responsable: Lic. María Sandra Licona Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2015-111012524100-203, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor.

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

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA