

ción, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir a dos grupos la siguiente UEA de la licenciatura en Biología Molecular: Inmunología. Colaborar en los proyectos del Departamento de Ciencias Naturales, analizando datos bioinformáticos relacionados con infección por virus.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Biología

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Biología o Químico Farmacobiólogo o Medicina o afín y grado de maestría o su equivalente\* en Medicina o Ciencias Genómicas o Ciencias Bioquímicas o Ciencias Biomédicas o Infectómica y Patogénesis Molecular o Biomedicina Molecular o Biología o Biotecnología, más los puntos que falten para completar los 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

**Causal:** sabático de González de la Rosa Claudia Haydée.

### **EC.C.CNI.b.019.22 TITULAR TIEMPO PARCIAL**

**Departamento:** Matemáticas Aplicadas y Sistemas

**Salario:** \$8,979.00

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

**Actividades a realizar:** los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes y asociados, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Álgebra Superior I y Programación Lineal. 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 Ingeniería Matemática o afín o grado de maestría en Ciencias (Matemáticas) o Ciencias (Matemáticas Aplicadas e Industriales) o afín o grado de doctorado en Ciencias (Matemáticas) 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 desierto.

### **Unidad Iztapalapa**

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

### **EC.I.CSH.b.003.23 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Economía

**Salario:** \$8,398.54 a \$11,907.76

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

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

mos. 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 acuerdo al plan de estudios de la licenciatura en Administración, en las UEA: Modelación Cuantitativa en la Organizaciones I y II, Modelación de Decisiones en la Gestión Directiva, Análisis de Decisiones, Estadística I, Herramientas Cualitativas para el Análisis de Decisiones, Procesos de Toma de Decisiones, Análisis de Caso, Administración de Operaciones, Auditoría Administrativa, Sistemas de Gestión de Calidad. Participar en la elaboración de material didáctico digital para apoyo a la docencia. Apoyar el proyecto del Simulador de negocios para la toma de decisiones en las organizaciones. Apoyar y participar en los proyectos de investigación y docencia relacionados con el área de Modelación de Sistemas en la Economía.

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

**Disciplina:** Administración

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

**Causal:** sabático de Manilla Calderón Eugenio.

### **Unidad Lerma**

#### **División de Ciencias Biológicas y de la Salud**

### **EC.L.CBS.b.001.23 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO**

**Departamento:** Ciencias de la Alimentación

**Salario:** \$15,758.46 a \$22,342.84

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Apoyar en el diseño, construcción y modificaciones de los programas de estudio de la licenciatura de acuerdo con las necesidades del Departamento de Ciencias de la Alimentación. Impartir contenidos de las UEA a nivel licenciatura según las necesidades del Departamento de Ciencias de la Alimentación y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, tales como: la Unidad de Enseñanza y Aprendizaje (UEA) Biología Molecular y Agroecología; además de otras UEA Optativas Divisionales e Interdivisionales de licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, Unidad Lerma. Además de tener los conocimientos teórico-prácticos sobre Biología Molecular, Agroecología y Producción Agropecuaria Sostenible, Producción Agrícola y Calidad deberán demostrar conocimientos y manejo de la enseñanza del modelo de la Unidad Lerma. Además, deberán proporcionar asesoría académica a los alumnos de la licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos, servicio social y proyectos terminales. Participar activamente en la vida académica del Departamento de Ciencias de la Alimentación y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud.

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Ciencias Agropecuarias y de los Alimentos

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

**Causal:** CO.L.CBS.b.001.22 no oportuno.

## Unidad Xochimilco

### División de Ciencias y Artes para el Diseño

#### **EC.X.CAD.d.005.23 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Teoría y Análisis

**Salario:** \$8,398.54 a \$11,907.76

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

**Actividades a realizar:** los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Específicamente en los temas relacionados con la construcción e interpretación de cartografía temática por medio del manejo de sistemas de información geográfica, así como los temas de impactos ambientales de la actividad antrópica, representación cartográfica del territorio, ordenamiento ecológico del territorio, recursos agro-forestales, ocupación de suelo e impactos socio-ambientales e indicadores de sostenibilidad a nivel local, correspondientes a los apoyos del Medio Ambiente I, II y III de la licenciatura en Planeación Territorial. Así como los temas correspondientes a Métodos Cuantitativos VI de la misma licenciatura, específicamente modelado cartográfico, tipos de mediciones de elementos espaciales, diseño conceptual y operativo de modelos para el análisis de la estructura territorial, modelos gravitacionales, generación de indicadores con herramientas SIG. Realizará actividades de coordinación con el Taller de Investigación y Planeación II, III, VI y VII de los troncos básico e intermedio profesional de la licenciatura en Planeación Territorial.

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

**Disciplina:** Análisis y Métodos del Diseño

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

**Causal:** renuncia de Vargas Estrada María Penélope.

### División de Ciencias Biológicas y de la Salud

#### **EC.X.CBS.c.007.23 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

**Salario:** \$8,398.54 a \$11,907.76

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

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

**Área de Conocimiento:** Ciencias Biológicas

**Disciplina:** Química Farmacéutica Biológica

**Requisitos académicos:** tener título de licenciatura en Química Farmacéutica Biológica o Químico Farmacéutico Industrial o Farmacia 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 Zavala Sánchez Miguel Ángel.

#### **EC.X.CBS.c.009.23 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Sistemas Biológicos

**Salario:** \$8,398.54 a \$11,907.76

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

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

**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 Melgoza Contreras Luz María.

### División de Ciencias Sociales y Humanidades

#### **EC.X.CSH.b.023.23 ASOCIADO MEDIO TIEMPO**

**Departamento:** Política y Cultura

**Salario:** \$8,398.54 a \$11,907.76

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

**Fecha de inicio y término:** 27 02 23 a 28 04 23

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