

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesoras y Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

CO.A.CBI.b.004.25 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Electrónica

Salario: \$12,236.70 a \$14,594.79

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

Fecha de ingreso: ‡

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. En colaboración con una profesora o profesor titular o asociado, impartir los cursos de las UEA tales como: Diseño Lógico, Laboratorio de Diseño Lógico, Sistemas Digitales con Microcontroladores, Laboratorio de Sistemas Digitales con Microcontroladores, Circuitos Eléctricos I, Circuitos Eléctricos II, Laboratorio de Circuitos Eléctricos I, Laboratorio de Circuitos Eléctricos II, Electrónica de Potencia, Laboratorio de Electrónica de Potencia, Teoría de Control, Laboratorio de Control, Automatización Industrial, Instrumentación y Control mediante Programación Gráfica, Laboratorio de Instrumentación y Control mediante Programación Gráfica, optativas del área de concentración y otras relacionadas con su perfil académico asociadas con las Ciencias Básicas y las que se generen de las adecuaciones o modificaciones de los planes y programas de estudio de la división. Asistir a los profesores titulares y asociados en la formulación y desarrollo de los proyectos de investigación relacionados con automatización de procesos industriales, aplicaciones de internet de las cosas, así como apoyar en el diseño de prototipos. Además de asistir a los profesores titulares y asociados en los proyectos de vinculación y de investigación aprobados por el Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería, afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Electrónica.

Temas de los programas:

1. Sistemas embebidos inteligentes.
2. Automatización de procesos industriales.
3. Aplicaciones de Internet de las cosas.
4. Control por computadora.

5. Redes neuronales e inteligencia artificial aplicadas al control.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Básicas e Ingeniería

CO.I.CBI.b.001.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de ingreso: ‡

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Sistemas Distribuidos, Cómputo Paralelo, Ingeniería de Software, Implementación de Campos Finitos, Redes de Telecomunicaciones, Simulación de Eventos Discretos, Cómputo Ubicuo, Cómputo en la Nube, Verificación Formal de Programas, Simulación de Elemento Finito, Ciencia de Datos, y todas aquellas que bajo diferente denominación se impartan en los planes y programas actuales y futuros de la división en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Colaborar en el proyecto de investigación en Ingeniería de Software.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Temas de los programas:

1. Optimización de costos y FinOps (Finance + DevOps) a gran escala en infraestructuras multinub.
2. Tolerancia a fallos en computación distribuida sincronizada y redes bizantinas.
3. Modelado y análisis de datos de alta dimensión en ciencia de datos.
4. Inteligencia artificial y aprendizaje automático en el desarrollo de software seguro.
5. Sistemas autónomos y software de confianza.

6. Ciberseguridad en Blockchain y desarrollo de software descentralizado.

CO.I.CBI.b.002.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Sistemas Distribuidos, Cómputo Paralelo, Ingeniería de Software, Implementación de Campos Finitos, Redes de Telecomunicaciones, Simulación de Eventos Discretos, Cómputo Ubicuo, Cómputo en la Nube, Verificación Formal de Programas, Simulación de Elemento Finito, Ciencia de Datos, y todas aquellas que bajo diferente denominación se impartan en los planes y programas actuales y futuros de la división en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Colaborar en el proyecto de investigación en Ingeniería de Software.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Temas de los programas:

1. Optimización de costos y FinOps (Finance DevOps) a gran escala en infraestructuras multinub.
2. Tolerancia a fallos en computación distribuida sincronizada y redes bizantinas.
3. Modelado y análisis de datos de alta dimensión en ciencia de datos.
4. Inteligencia artificial y aprendizaje automático en el desarrollo de software seguro.
5. Sistemas autónomos y software de confianza.
6. Ciberseguridad en Blockchain y desarrollo de software descentralizado.

CO.I.CBI.b.003.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$26,077.44 a \$35,799.72

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, y el profesorado con categoría asociado, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Introducción a la Ingeniería Electrónica, Comunicaciones I, Comunicaciones

II, Sistemas y Servicios de Telecomunicaciones, Comunicaciones Digitales, Teoría de la Información y Códigos Correctores, Redes de Computadoras, Redes de Telecomunicaciones, Inteligencia Artificial, Procesamiento Digital de Señales, Cursos Complementarios, y todas aquellas que bajo diferente denominación se impartan en los planes y programas actuales y futuros de la división en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Formular, dirigir y desarrollar programas o proyectos de investigación en Bélegui: Modelado matemático y simulación de una red con tecnología de última generación.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Temas de los programas:

1. Materiales semiconductores para alta potencia y alta frecuencia.
2. Mecanismos de calidad de servicio para redes de comunicaciones inalámbricas.
3. Gestión semántica de recursos de información en sistemas de almacenamiento distribuido.
4. Desarrollo de sistemas de monitorización, codificación, toma de decisiones, cooperación y aplicaciones para redes inalámbricas cognitivas.
5. Modelado matemático y simulación de una red de radios cognitivos con tecnología de última generación.

CO.I.CBI.b.004.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$26,077.44 a \$35,799.72

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, y el profesorado con categoría asociado, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Introducción a la Ingeniería Electrónica, Comunicaciones I, Comunicaciones II, Sistemas y Servicios de Telecomunicaciones, Comunicaciones Digitales, Teoría de la Información y Códigos Correctores, Redes de Computadoras, Redes de Telecomunicaciones, Inteligencia Artificial, Procesamiento Digital de Señales, Cursos Complementarios, y todas aquellas que bajo diferente denominación se impartan en los planes y programas actuales y futuros de la división en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Formular, dirigir y desarrollar programas o proyectos de investigación en Bélegui: Modelado matemático y simulación de una red con tecnología de última generación.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Temas de los programas:

1. Semiconductores para implementación de dispositivos electrónicos y optoelectrónicos.
2. Mecanismos de calidad de servicio para redes de comunicaciones inalámbricas.
3. Gestión semántica de recursos de información en sistemas de almacenamiento distribuido.
4. Desarrollo de sistemas de monitorización, codificación, toma de decisiones, cooperación y aplicaciones para redes inalámbricas cognitivas.
5. Modelado matemático y simulación de una red de radios cognitivos con tecnología de última generación.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.I.CBS.c.001.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, difusión y preservación de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Biología Molecular; Validación Farmacéutica; Tecnología Farmacéutica; y todas aquellas actuales y futuras que con diferentes denominaciones formen parte de los planes y programas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud aprobados por el Colegio Académico y en las modalidades autorizadas. Colaborar en la elaboración, dirección y desarrollo de proyectos de investigación relacionados con el uso de herramientas -óhmicas, análisis moleculares y bioquímicos para explorar las relaciones simbióticas entre microorganismos endófitos y plantas, así como en el estudio de interacciones simbióticas en consorcios microbianos útiles en control de plagas, biorremediación o producción de bioinoculantes, así como colaborar en los proyectos del Área de Microbiología que sean aprobados por el consejo divisional y en actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina. Participar en la elaboración, selección y revisión de material de apoyo, original e innovador, para la docencia, proporcionar asesoría académica a los alumnos y asumir la dirección de proyectos terminales o de servicio social vinculados a la investigación; participar en la definición y dirección de las actividades de servicio a la comunidad y asesorar a los alumnos inscritos en ellas; Participar en programas de formación y actualización del personal académico de la Universidad y actualizarse en los temas de frontera en su disciplina; colaborar en la formulación y el desarrollo de programas o proyectos originales de investigación, desarrollo tecnológico, diseño o creación artística; colaborar en la comunicación de los resultados de investigación, desarrollo tecnológico a sus comunidades académicas, a través de los medios propios de estas; participar en redes académicas formales e informales; organizar y participar en eventos que contribuyan al desarrollo de la comunidad universitaria; organizar

actividades o producir materiales con el fin de crear, preservar y difundir la cultura; participar en los procesos de evaluación académica de las actividades universitarias y realizar actividades de participación universitaria y en su caso de gestión.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

Temas de los programas:

1. Diversidad de microorganismos endófitos de plantas y su relación con la resistencia del hospedero a condición de estrés biótico y abiótico.
2. Mejoramiento en la producción y calidad de microorganismos entomopatógenos utilizados en el control de plagas agrícolas.
3. Aplicaciones biotecnológicas de microorganismos endófitos de plantas.
4. Bases moleculares del establecimiento de simbiosis entre microorganismos.
5. Algas como endófitos de plantas y su potencial en la formación de consorcios microbianos con aplicaciones biotecnológicas.

CO.I.CBS.c.007.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las Profesoras y los Profesores Asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los Asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Química y Enzimología de Alimentos, Tecnología de Lácteos, Microbiología de Alimentos y todas aquellas actuales y futuras que con diferentes denominaciones formen parte de los planes y programas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud aprobados por el Colegio Académico y en las modalidades autorizadas. Colaborar en proyectos de investigación relacionados con síntesis de oligosacáridos con actividad biológica, mediante reacciones enzimáticas. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina. Participar en la elaboración, selección y revisión de material de apoyo, original e innovador, para la docencia. Proporcionar asesoría académica a los alumnos y asumir la dirección de proyectos terminales o de servicio social vinculados a la investigación. Participar en la definición y dirección de las actividades de servicio a la comunidad y asesorar a los alumnos inscritos en ellas. Participar en programas de formación y actualización del personal académicos de la Universidad y actualizarse en los temas de frontera de su disciplina. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas o proyectos originales de investigación, desarrollo tecnológico. Colaborar en la comunicación de los

resultados de investigación, desarrollo tecnológico, a sus comunidades académicas, a través de los medios propios de éstas. Participar en redes académicas formales e informales. Organizar y participar en eventos que contribuyan al desarrollo de la comunidad universitaria. Organizar actividades o producir materiales con el fin de crear, preservar y difundir la cultura. Participar en los procesos de evaluación académica de las actividades universitarias y realizar actividades de participación universitaria y, en su caso, de gestión.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

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

Temas de los programas:

1. Obtención de compuestos bioactivos (galactooligosacáridos, tagatosa o péptidos) a partir de suero de leche por reacciones enzimáticas empleando lactasas y/o proteasas.
2. Síntesis de compuestos bioactivos (exopolisacáridos o péptidos) mediante fermentación láctica con probióticos.
3. Diseño de síntesis enzimática de oligosacáridos fucosilados semejantes a los de la leche humana empleando herramientas in vitro y computacionales.
4. Producción de fucosidasas de bacterias ácido-lácticas para la síntesis de prebióticos semejantes a los oligosacáridos fucosilados de la leche humana.
5. Diseño de un alimento funcional a partir de suero de leche.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Sociales y Humanidades

CO.X.CSH.c.001.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Contribuir en la docencia en temas relacionados con: Los conceptos financieros y el uso de herramientas contables para la administración de las organizaciones, estados financieros y el sistema de información de costos. Además del conocimiento de la ley mercantil y ley de impuestos, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio, afines a su disciplina, en los niveles de licenciatura, incluyendo Tronco Interdivisional y Divisional, y posgrados de la división. Colaborar en actividades de investigación enfocadas a: La planeación estratégica de las organizaciones, el liderazgo y el papel de los simuladores en la toma de decisiones. Así como el análisis y uso de

las herramientas para la evaluación de los proyectos de inversión.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas
Disciplina: Administración

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

Temas de los programas:

1. El uso de herramientas tecnológicas para fortalecer la planeación estratégica.
2. Planeación estratégica: Evaluación de proyectos digitales, del diagnóstico a la toma de decisiones.
3. Plataformas de simulación para la gestión en organizaciones mexicanas.
4. Liderazgo colaborativo en proyectos de inversión apoyados en la simulación de negocios.
5. La toma de decisiones a partir de los simuladores para el bienestar laboral en las organizaciones.

CO.X.CSH.c.002.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Contribuir en la docencia en temas relacionados con: la aplicación de paquetería contable y administrativa y con el proceso de planeación y control financiero, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio, afines a su disciplina, en los niveles de licenciatura, incluyendo Tronco Interdivisional y Divisional y posgrados de la división. Colaborar en actividades de investigación enfocadas en la integración de la paquetería contable con otros sistemas empresariales y la relación de los principales elementos del Sistema Contable con las Normas de Información Financiera (NIF).

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas
Disciplina: Administración

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

Temas de los programas:

1. Sistemas de información contable en PYMES para el cumplimiento de las obligaciones fiscales.
2. Sistemas de información contable y detección de operaciones sospechosas.
3. Normas contables en el sector financiero mexicano.
4. La obsolescencia de los estados financieros tradicionales para las empresas digitales.

5. Inteligencia artificial aplicada a la detección de fraudes contables.

CO.X.CSH.c.003.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 y de 16:00 a 20:00 horas

Fecha de ingreso: †.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Contribuir en la docencia en temas relacionados con los sistemas de información contenidos en las bases de datos para la toma de decisiones dentro de las organizaciones y con los temas económicos para el análisis de su impacto en la gestión de las empresas, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio, afines a su disciplina, en los niveles de licenciatura, incluyendo Tronco Interdivisional y Divisional, y posgrados de la división. Colaborar en actividades de investigación enfocadas a: Los sistemas de información y sus aplicaciones en las organizaciones, la toma de decisiones desde el enfoque de los sistemas complejos, el análisis de los datos para el diseño de estrategias empresariales en los distintos sectores económicos, así como la investigación de operaciones.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Temas de los programas:

1. El uso de los sistemas de información para la gestión del conocimiento desde un enfoque de sistemas complejos.
2. Herramientas de investigación para la optimización de recursos en el análisis estratégico.
3. Impacto de la información y manejo de datos desde la perspectiva sistémica.
4. Desafíos en el manejo de los sistemas de información para la protección de la propiedad intelectual.
5. Aplicaciones de la IA y de las redes en el estudio de sistemas sociales complejos.

CO.X.CSH.c.005.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de ingreso: †.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las

funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Contribuir en la docencia en temas relacionados con los sistemas de información contable en las empresas y con la planeación y el diseño de estrategias de control financiero, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio, afines a su disciplina, en los niveles de licenciatura, incluyendo Tronco Interdivisional y Divisional, y posgrados de la división. Colaborar en actividades de investigación enfocadas a la relevancia de los sistemas contables para la gestión estratégica y las metodologías de análisis financiero en las organizaciones.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Contaduría o Administración o Economía y grado de maestría en Finanzas o Administración Financiera o Ciencias Financieras o Contabilidad o su equivalente* más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas:

1. Transparencia financiera y su impacto en las decisiones de las empresas multinacionales.
2. Estrategias fiscales y regulaciones internacionales en economías digitalizadas.
3. Análisis del riesgo financiero con modelos CAMP y APT con valor de riesgo (VAR).
4. Gestión de costos 4.0 para optimizar el presupuesto en las cadenas de suministro.
5. Evaluación de proyectos de inversión bajo incertidumbre extrema: métricas ROI para entornos VUCA.

CO.X.CSH.c.006.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de ingreso: †.

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Contribuir en la docencia en temas relacionados con el uso de métodos, técnicas y herramientas para la planeación, asignación y control de los recursos financieros, la planeación y el diseño de estrategias financieras en las organizaciones, así como en la aplicación de las leyes fiscales y mercantiles, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio, afines a su disciplina, en los niveles de licenciatura, incluyendo Tronco Interdivisional y Divisional, y posgrados de la división. Colaborar en actividades de investigación enfocadas a el análisis de las obligaciones fiscales y el diseño de estrategias financieras para optimizar el desempeño

de las organizaciones, así como minimizar los riesgos en las evaluaciones de proyectos de inversión.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Temas de los programas:

1. Directrices fiscales en la era digital: impacto en la evaluación de proyectos de inversión transfronterizos.
2. Financiamiento sostenible y fiscalidad verde: análisis de proyectos de inversión en energías renovables.
3. Estrategias fiscales: riesgos y su efecto en proyectos para medianas empresas.
4. Diseño e implementación de modelos financieros con impacto social y ambiental.
5. Estrategias financieras para la economía circular: costo y evaluación de proyectos.

‡ Conforme a la fracción XII del artículo 118 del RIPPPA la fecha de ingreso será determinada por las personas titulares de las direcciones de división correspondientes, dentro de los treinta 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 Oposición de Técnicas y Técnicos Académicos

Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

CO.A.CAD.c.001.25 TÉCNICA(O) ACADÉMICA(O) TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$16,476.36 a \$26,077.44

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en los programas docentes autorizados por el Colegio Académico, y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación aprobados por el consejo divisional correspondiente. Podrá además desarrollar actividades técnico-académicas específicas en el campo de preservación y difusión de la cultura, de acuerdo a los programas autorizados por el órgano correspondiente. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el Artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Participar en la docencia, proporcionando capacitación técnica en equipamiento de experimentación: Heliodón, Cielo Artificial, Laboratorio de Iluminación Artificial, Túnel de Humo, Túnel de Viento, y de instrumentos de monitoreo de los elementos del clima, previstos en los planes y programas de la licenciatura en Arquitectura y de asesoramiento y apoyo técnico en los proyectos de investigación en la temáticas de las UEA tales como: Climatología y Geometría Solar, Confort Higrotérmico, Confort Lumínico y Acústico, entre otras; participar en proyectos de investigación en los programas de posgrado de la Especialización en Diseño Ambiental, así como en la maestría y doctorado en Diseño Bioclimático que requieran de trabajo técnico y experimental, preservación y difusión de la cultura en el Área de Arquitectura Bioclimática.

Área de Conocimiento: Producción y Contexto del Diseño

Disciplina: Producción y Contexto del Diseño

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

Temas de los programas:

1. Planeación territorial sostenible.
2. Manejo de la vegetación para el confort higrotérmico, acústico y de calidad del aire en espacios exteriores.
3. La morfología urbana y el microclima del espacio público.
4. Infraestructura verde para sostenibilidad y mitigación del cambio climático.
5. Confort en el espacio público peatonal.

‡ Conforme a la fracción XII del artículo 118 del RIPPPA la fecha de ingreso será determinada por las personas titulares de las direcciones de división correspondientes, dentro de los treinta 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 Profesoras y Profesores

Unidad Azcapotzalco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.b.012.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Investigación y Conocimiento para el Diseño

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco General y Tronco Básico, entre otras, tales como: Fundamentos Teóricos I y II, Lenguaje Básico y Sistemas de Diseño, Análisis de la Forma, Teoría Social del Diseño Industrial. De la licenciatura en Diseño Industrial las UEA entre otras, tales como: Tendencias Contemporáneas del Diseño Industrial, Diseño Sustentable y Temas de Opción Terminal I, II y III. Colaborar en las actividades de investigación y docencia del Colectivo de Teoría e Historia del Diseño Industrial y en el Colectivo de Desarrollo de Productos, 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 Industrial y grado de maestría en Diseño Industrial o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: CO.A.CAD.b.001.24 con recurso.

EC.A.CAD.b.013.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Investigación y Conocimiento para el Diseño

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

Horario: L., Mi. y V. de 11:30 a 13:30 y Ma. y J. de 07:00 a 14:00 horas

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la UEA del Tronco General, entre otras, tales como: Fundamentos Teóricos del Diseño I y II, Lenguaje Básico y Sistemas de Diseño. De la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica, las UEA, entre otras, tales como: Diseño de la

Comunicación Gráfica II, Diseño y Comunicación IV, Taller de Investigación. Colaborar en actividades de investigación y docencia del Colectivo de Teoría e Historia del Diseño de la Comunicación Gráfica, 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 o Diseño de la Comunicación Gráfica y grado de maestría en Diseño, Información y Comunicación o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Herrero González Lucia.

EC.A.CAD.c.017.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 01 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo con el plan de estudios de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica en el nivel de Tronco General, tales como: Razonamiento y Lógica Simbólica I y II, Ergonomía Básica, Ergonomía de Producto, Diseño de Producto II, optativas, tales como: Tendencias en el Diseño y Desarrollo de Accesorios Ornamentales Corporales, Accesibilidad y Habitabilidad del Espacio, entre otras. Apoyar en las actividades de proyectos de investigación del Laboratorio Experimental de Joyería. 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 en Gestión de Marcas o Diseño o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Jiménez Seade Haydeé Alejandra.

EC.A.CAD.c.018.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 01 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funcio-

nes de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de acuerdo con el plan de estudios de la licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica en el nivel de Tronco General, tales como: Razonamiento y Lógica Simbólica I y II, Lenguaje Básico, Infografía. UEA optativas, tales como: Gestión del Color, Color para Arquitectos y Diseñadores Industriales, Infografía para Arquitectos y Diseñadores Industriales, entre otras. apoyar en las actividades de proyectos de investigación del Grupo del Color. 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 Bellas Artes o Artes Visuales y grado de maestría en Arte y Producción o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Burgos Vargas Marcela

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.a.039.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Básicas

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir cursos de acuerdo a las necesidades del Departamento de Ciencias Básicas y apoyo a las licenciaturas, tales como: Introducción a la Física, Introducción a la Electroestática y Magnetostática, Introducción al Cálculo, Cálculo Integral, Complementos de Matemáticas, Ecuaciones Diferenciales Ordinarias, Dinámica del Cuerpo Rígido, Movimiento de una Partícula, Introducción a la Física, más las que resulten de las adecuaciones a los planes y programas de estudio acordes a su disciplina. Colaborar en la formulación y el desarrollo de programas o proyectos de investigación del Departamento de Ciencias Básicas afines a su disciplina. apoyar en el Centro de Matemáticas y al Taller de Física. Colaborar como asesor/a en las comisiones de los planes de estudio.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: renuncia de Raygoza Maceda María Isabel.

EC.A.CBI.d.020.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina, formación académica y experiencia profesional, de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Fundamentos de Geotecnia, Laboratorio de Geotécnica, Ingeniería Geotécnica, Flujo de Agua en Suelos, Ingeniería de Cimentaciones, Modelado Numérico, Diseño Geotécnico de Vías Terrestres u otras relacionadas con su perfil académico asociadas con las Ciencias Básicas y las que se resulten de las adecuaciones o modificaciones de los planes y programas de estudio de la división. Planear, dirigir, desarrollar y participar en proyectos de investigación afines a las líneas de investigación del Departamento de Materiales relacionados con la ingeniería geotécnica y la mecánica de suelos.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Calzadilla García Bari Javier.

EC.A.CBI.d.021.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina, formación académica y experiencia profesional, de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Fundamentos de Geotecnia, Laboratorio de Geotécnica, Ingeniería Geotécnica, Flujo de Agua en Suelos, Ingeniería de Cimentaciones, Modelado Numérico, Diseño Geotécnico de Vías Terrestres u otras relacionadas con su perfil académico asociadas con las Ciencias Básicas y las que resulten de las adecuaciones o modificaciones de los planes y programas de estudio de la división. Planear, dirigir, desarrollar y participar en proyectos de investigación afines a las líneas de investigación del

Departamento de Materiales relacionados con la ingeniería geotécnica y la mecánica de suelos.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Ramírez Calderón Omar Gabriel.

EC.A.CBI.e.016.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir UEA tales como: Métodos Numéricos en Ingeniería, Programación Estructurada, Elemento Finito, Gráficas por Computadora, Taller de Planeación y Ejecución de Proyectos, Análisis de Algoritmos, Almacenamiento y Estructuras de Archivos, entre otras, además de impartir cualesquiera UEA del programa de nivelación, Tronco Inter y Multidisciplinar, relacionadas con su disciplina.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: plaza de nueva creación.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.a.004.25 TITULAR MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

Salario: \$13,898.15 a \$19,079.63

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes y el profesorado con categoría de asociado, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-5 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Mercadotecnia I, Mercadotecnia III, Logística Industrial, Proyectos de Inversión e Investigación de Operaciones II y Planeación Estratégica. Colaborar en investigación sobre innovación, competitividad y nuevas tecnologías. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura y organiza-

ción de actividades de vinculación que el Departamento de Administración mantenga con las organizaciones e instituciones externas patrocinadoras de convenios.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Gallardo Velázquez María Anahí.

EC.A.CSH.a.011.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Administración

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir UEA de: Introducción a la Computación, Régimen Constitucional de la Actividad Económica en México, Empresas Públicas. Participar en actividades de investigación, de preservación y difusión de la cultura, así como de colaboración académica en el marco de los convenios de colaboración suscritos con instituciones privadas y públicas que el Departamento de Administración, junto con actividades de fortalecimiento a la gestión establecidas en el Programa Estratégico Departamental.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Zarur Osorio Antonio Elías.

EC.A.CSH.a.012.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Administración

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de los ejes curriculares de: Métodos Cuantitativos Aplicados a la Administración II (Semipresencial), Investigación de Operaciones II, Investigación de Operaciones II (Semipresencial), Investigación de Operaciones I (Semipresencial). Colaborar en investigación para el fortalecimiento de las líneas de inves-

tigación vinculadas con nuevas metodologías de optimización y de investigación de operaciones, así como análisis de riesgo en toma de decisiones, y mejoras de aprendizajes de matemáticas para administración. Participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en proyectos de colaboración académica en el marco de innovación educativa y modalidades de enseñanza aprendizaje distintas a las presenciales con las instituciones educativas que la UAM y el Departamento de Administración tengan vinculación.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.A.CSH.b.015.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Lógica Simbólica I, Lógica Simbólica II, Teoría General del Derecho I, Teoría General del Derecho II, Teoría General del Derecho III, Filosofía del Derecho e Introducción al Derecho, pertenecientes al eje de: Filosofía y Teoría General del Derecho. Y de las necesidades que el departamento requiera, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje, en la preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: CO.A.CSH.B.001.23 no oportuno.

EC.A.CSH.b.020.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

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

y Sociedad I, Lectura y Escritura I, Doctrinas Políticas y Sociales II, México: Economía, Política y Sociedad II, Lectura y Escritura II, Doctrinas Políticas y Sociales III, México: Economía, Política y Sociedad III, pertenecientes al Tronco General de Asignaturas. Y de las necesidades que el departamento requiera, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje, en la preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

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

Causal: CO.A.CSH.b.004.23 no oportuno.

EC.A.CSH.b.022.25 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Derecho

Salario: \$12,236.70 a \$14,594.79

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPAA y demás normas aplicables. Asistir en colaboración con un profesor titular o asociado en las actividades de asesoría y manejo de litigio en el proyecto de servicio social del bufete jurídico; en la sección de la propiedad con conocimiento de juicios orales. Asistir en docencia en colaboración con un profesor titular o asociado en el eje de: Teoría General del Proceso y Amparo, Clínica Procesal I y Clínica Procesal II en colaboración con un profesor asociado, así como integrarse a los proyectos de investigación del eje, en la preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Derecho

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Derecho.

Causal: CO.A.CSH.b.003.23 no oportuno.

EC.A.CSH.c.020.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Economía

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

Horario: L. a V. de 08:30 a 16:30 horas

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. En docencia impartir UEA a nivel licenciatura según lo requieran las necesidades del Departamento de Economía y el apoyo brindado a otras licenciaturas, tales como: Economía Mexicana I, Economía Mexicana II y México: Economía Política y Sociedad I.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Economía

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

EC.A.CSH.d.036.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Humanidades

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Docencia, impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras que bajo diferente denominación se impartan en los planes y programas actuales y futuros de la División de Ciencias Sociales y Humanidades. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotar, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

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

Causal: plaza de nueva creación.

EC.A.CSH.d.037.25 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Humanidades

Salario: \$12,236.70 a \$14,594.79

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 15 04 26

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPAA y demás normas aplicables. En colaboración con un profesor(a) titular o asociado, impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras. Incorporarse en algún proyecto del Departamento de Humanidades y desarrollo de material didáctico. Participar en la vida académica del Departamento de Humanidades.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Lengua y Literaturas Modernas (Letras Inglesas).

Causal: renuncia de Aranda Franco María de Lourdes.

EC.A.CSH.e.012.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sociología

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Docencia: Estadísticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I, II (2 grupos), Economía I, II (2 grupos). Investigación: ciencias y tecnologías. Preservación y difusión de cultura

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Sociología o Economía y grado de maestría en Sociología o Economía Política o Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (ESCT) o su equivalente* más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: CO.A.CSH.e.001.23 desierto.

Unidad Cuajimalpa

División de Ciencias Naturales e Ingeniería

EC.C.CNI.b.014.25 TITULAR TIEMPO PARCIAL

Departamento: Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Salario: \$9,711.70

Horario: L. a Mi. de 09:00 a 12:00; J. de 11:00 a 14:00 y V. de 09:00 a 12:00 horas

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes y el profesorado con categoría de asociado, planear, definir, adecuar, dirigir, coordinar y evaluar programas académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Introducción al Cálculo, Cálculo I y Cálculo II; así como cursos que se deriven en los planes y programas del departamento o división. Colaborar en proyectos de investigación en didáctica de las matemáticas y entornos virtuales, 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 grado de doctorado en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas o afín, más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador Vigente.

Causal: licencia de Torres Orozco Román Jonatan.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.b.015.25 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ingeniería Eléctrica

Salario: \$12,236.70 a \$14,594.79

Horario: L. a V. de 10:00 a 18:00 horas
Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25
Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. En colaboración con un(a) profesor(a) titular o profesorado con categoría de asociado, impartir la UEA: Cursos Complementarios (2100005) en el eje temático de apoyo académico en la etapa de formación propedéutica.
Área de Conocimiento: Ingeniería
Disciplina: Ingeniería
Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Psicología Social.
Causal: sabático de Pizaña López Miguel Ángel.

EC.I.CBI.d.042.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas
Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44
Horario: L. a V. de 08:00 a 12:00 horas
Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25
Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de apoyo a la División de CBS: Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I, Bioestadística II, UEA de CSH: Estadística I, II y III, y del Tronco Básico Profesional: Estadística y Diseño de Experimentos y cursos del Tronco General.
Área de Conocimiento: Ciencias Básicas
Disciplina: Matemáticas
Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas o Física y grado de maestría en Matemáticas o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.
Causal: CO.I.CBI.d.003.25 no oportuno.

EC.I.CBI.d.043.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas
Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44
Horario: L. a V. de 14:00 a 18:00 horas
Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25
Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA de apoyo a la División de CBS: Taller de Bioestadística, Taller de Diseño Experimental, Bioestadística I, Bioestadística II, UEA de CSH: Estadística I, II y III, y del Tronco Básico Profesional: Estadística y Diseño de Experimentos, y las UEA de apoyo a Tronco General.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.004.25 no oportuno.

EC.I.CBI.e.007.25 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Química
Salario: \$12,236.70 a \$14,594.79
Horario: L. a V. de 10:00 a 18:00 horas
Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25
Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asistentes realizarán, auxiliarán y apoyarán los trabajos específicos de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-1 del RIPPPA y demás normas aplicables. En colaboración con un(a) profesor(a) titular o profesorado con categoría de asociado, impartir la UEA: Cursos Complementarios (2100005) en el eje temático de apoyo académico en la etapa de formación propedéutica.
Área de Conocimiento: Ciencias Básicas
Disciplina: Química
Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Psicología Social.
Causal: designación como órgano personal de Esparza Schulz Juan Marcos.

EC.I.CBI.e.008.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Química
Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44
Horario: L. a V. de 09:00 a 13:00 horas
Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25
Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Balances de Materia, Fisicoquímica III, Síntesis y Caracterización de Materiales Poliméricos, Química Analítica I, Química Analítica II y Química Analítica III; así como colaborar en la impartición de las UEA del posgrado: Cinética y Termodinámica Electroquímica y Técnicas Electroquímicas de Caracterización. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas y proyectos originales en las líneas de investigación: Diseño y aplicación de métodos analíticos y espectroscópicos para caracterizar la síntesis y el producto final de nuevos materiales para la generación y almacenamiento de energías limpias; estudios cinéticos y de difusión de moléculas orgánicas en adsorbentes porosos; diseño de líquidos iónicos con aplicaciones electroquímicas.
Área de Conocimiento: Ciencias Básicas
Disciplina: Química
Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Química y grado de maestría en Ingeniería

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

Causal: renuncia de Villa y Villa María.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.a.008.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 15 04 26

Actividades a Realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Ecología I, Ecología Evolutiva. Colaborar con la formulación y el desarrollo de proyectos de investigación del Área de Ecología, enfocados en el estudio de orientación e inclinación no aleatoria de estructuras reproductivas y vegetativas en cactáceas y otras suculentas, así como sus implicaciones en la biología reproductiva, germinación de semillas e interacciones ecológicas con polinizadores, granívoros y frugívoros. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Biología.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Vite González Fernando.

EC.I.CBS.b.015.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología de la Reproducción

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA de la licenciatura en Producción Animal: 1) Fisiología de los Homeostasis; 2) Biología Celular y Bioquímica de la Producción Animal I; 3) Biología Celular y Bioquímica de la Producción Animal II; 4) Ritmos Biológicos y Culturas y 5) El Cerebro y sus Hormonas, colaborar en actividades de investigación en: Neurociencias, centrada en estudios farmacológicos y metabólicos vinculados con la regulación del ciclo sueño-vigilia y del estrés incluidos por los campos electromagnéticos de baja frecuencia en la regulación de los ritmos circadianos, así como durante la

privación y restricción crónica de sueño MOR, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en el Área de la Neurobiología del Ciclo Sueño-Vigilia dentro del Departamento de Biología de la Reproducción.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Jiménez Anguiano Anabel.

EC.I.CBS.b.028.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología de la Reproducción

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA: 1) Producción de Ovinos, 2) Técnicas de Manejo Reproductivo, 3) Bioética y 4) Manejo Sanitario, colaborar en actividades de investigación en los proyectos del Área de Sistemas de Producción Agropecuaria: Conocimiento en biotecnologías reproductivas en ovinos y caprinos y de preservación biología molecular, además de participar en las actividades de preservación y difusión de la cultura en el Área de Sistemas de Producción Agropecuarios.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Medicina Veterinaria y Zootecnia

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

Causal: CO.I.CBS.b.007.25 no oportuno.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.050.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

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

Impartir tres UEA de las siguientes: Derecho I, Derecho II, Ética y Responsabilidad Social.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: renuncia de Rolón Jaime Ángel Saúl.

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

Departamento: Economía

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Colaborar en la realización de material didáctico, además de participar en la preservación y difusión de la cultura en las áreas de docencia. Impartir tres UEA de las siguientes: Dirección y Administración de Personal, Comportamiento en las Organizaciones, Remuneración y Evaluación de Personal, Dirección de Relaciones de Trabajo, Administración del Empleo, Clima Laboral y Aprendizaje y Desarrollo de Personal.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: renuncia de Abreu Beristain Martín.

EC.I.CSH.b.054.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a Realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Colaborar en la realización de material didáctico, además de participar en la preservación y difusión de la cultura en las áreas de docencia. Impartir tres UEA de las siguientes: Gestión y Control Estratégicos I, Gestión y Control Estratégicos II, Teoría Administrativa, Teoría de la Organización, Administración General, Historia General de la Empresa y Sociedad Organizacional y Organización del Trabajo y Comportamiento Humano.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas
Disciplina: Administración

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

Causal: sabático de Montaña Hirose Luis.

EC.I.CSH.b.064.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 01 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir tres UEA de las siguientes: Teoría de la Globalización Económica, Economía Política I, II y III, Crisis Económicas y Financieras y Economía Mexicana I y II.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas
Disciplina: Economía

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

Causal: sabático de Gómez Fonseca Miguel Ángel.

EC.I.CSH.c.079.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Filosofía

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Francés que bajo diferentes denominaciones que 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 Francés o Lengua y Literatura Modernas (Letras Francesas) o idónea y grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o su equiva-

lente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas y maestrías idóneos, presentar, además, certificado de profesor de francés y diploma de dominio de francés a nivel intermedio superior (C1).

Causal: CO.I.CSH.c.019.24 no oportuno.

EC.I.CSH.c.083.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Historia Cuantitativa, Metodología de la Historia Económica, Temas de Historia de México, Historia Contemporánea de México y Asia Contemporánea. Colaborar en investigación de Historia, además de participar en actividades de preservación y difusión de cultura en las Áreas de Historia.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Filosofía

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

Causal: defunción de Santoyo Torres Mario Antonio.

EC.I.CSH.c.092.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir tres de las siguientes UEA: La Interfaz Semántica-Sintaxis, Tópicos de Lingüística 1, 2 o 3, Semántica, Morfología I y II, Introducción al Lenguaje, Introducción a la Lingüística.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lingüística

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

Causal: sabático de Mora Bustos Lucio Armando.

EC.I.CSH.d.025.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Sociología

Salario: \$8,021.07

Horario: L. y Mi. de 08:00 a 14:00 y V. de 10:00 a 13:00 horas

Fecha de inicio y término: 01 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir los cursos de: Historia de la Psicología Social I, Cognición Social I, Psicología Social Comunitaria.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Psicología

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

Causal: sabático de Arciniega Arce Rosa Silvia.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.a.019.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Métodos y Sistemas

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura de Arquitectura de acuerdo con los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular, atendiendo especialmente los contenidos relativos a la teoría e historia de la arquitectura, correspondientes a los trimestres del IV al XII, abordando los contenidos relacionados a la tecnología de la arquitectura y el análisis estructural para vivienda y equipamientos urbanos y el cálculo de instalaciones de proyectos arquitectónicos.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: renuncia de Castro Ramírez María Eugenia Del Carmen.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.065.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$17,044.35 a \$24,166.02

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

Fecha de inicio y término: 01 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura en Nutrición Humana en las UEA: Alimentación del Individuo Sano, y Control Sanitario y Servicios de Alimentos y en las UEA del Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud. Deberá organizar e impartir cursos de capacitación para alumnos sobre técnicas de evaluación de la calidad e inocuidad de alimentos para asegurar que los alimentos sean seguros para el consumo humano y cumplan con estándares de calidad específicos. Los aspirantes a ocupar esta plaza deberán tener conocimientos en gestión de la calidad e inocuidad de los productos agrícolas. En investigación deberá colaborar en proyectos de investigación del Departamento de Atención a la Salud aprobados por el consejo divisional.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

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

Causal: sabático de Lloret Rivas Alejandro Antonio.

o Economía y Gestión de la Innovación o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: licencia de Aboites Aguilar Jaime.

EC.X.CSH.c.044.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 03 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los componentes de Teoría: Macroeconomía; Matemáticas: Álgebra y Programación Lineal; Taller de Matriz Insumo-Producto y Mercados de Capitales. También deberá impartir docencia en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades con temas afines, así como en el Tronco Divisional (TD) y el Tronco Interdivisional (TID).

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: licencia de Roza Bernal Carlos Antonio.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.c.043.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$9,083.86 a \$12,879.44

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

Fecha de inicio y término: 03 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: las profesoras y los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de las y los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los componentes de Teoría: Macroeconomía y de Talleres: Cuentas Nacionales, Macroeconomía y Evaluación Económica y Social de Proyectos. También deberá impartir docencia en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades con temas afines, así como en el Tronco Divisional (TD) y el Tronco Interdivisional (TID).

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Economía y grado de maestría en Ciencias Económicas

* 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 Técnicas y Técnicos Académicos

Unidad Azcapotzalco
División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.c.012.25 TÉCNICA(O) ACADÉMICA(O) TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Del Medio Ambiente

Salario: \$16,476.36 a \$26,077.44

Horario: L. a V. de 14:30 a 22:00 horas

Fecha de inicio y término: 01 10 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de las alumnas y 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 establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Desarrollar de manera regular las actividades de instrucción y capacitación técnica del proceso de enseñanza aprendizaje de los alumnos en los programas docentes en laboratorios y talleres, previstas en los planes y programas de estudio de la licenciatura de Arquitectura, autorizados por el Colegio Académico. Deberán realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura. Apoyar en la docencia, proporcionando instrucción y capacitación técnica en las temáticas de las UEA del Tronco General tales como: Razonamiento y Lógica Simbólica I. De la licenciatura en Arquitectura, las UEA entre otras, tales como: Instalaciones en los Edificios I y II, Sistemas de Climatización, Automatización y Control, Introducción a la Arquitectura del Paisaje, Diseño Arquitectónico I o II. Participar en proyectos que requieran de trabajo técnico y experimental y participar en actividades de 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 su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Ricárdez Sánchez Jesús Eugenio.

Unidad Iztapalapa
División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.c.080.25 TÉCNICA(O) ACADÉMICA(O) TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Filosofía

Salario: \$16,476.36 a \$26,077.44

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

Fecha de inicio y término: 24 09 25 a 19 12 25

Actividades a realizar: deberá desarrollar de manera regular y permanente actividades de instrucción y capacitación técnica de las alumnas y 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 establecidas en el artículo 9-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Colaborará con el personal académico del Comité Editorial del Departamento de Filosofía en las actividades técnicas y prácticas del proceso editorial de diversas publicaciones. Manejo de InDesign, CorelDraw y sus actualizaciones, así como maquetación y catalogación de publicaciones especializadas y de divulgación. Participar en tareas técnicas que requieran diligenciar metadatos para publicaciones, la asignación de identificadores bibliográficos y recursos localizadores (DOI, ISBN, URL) e identificadores persistentes (DOI y ORCID) de las publicaciones electrónicas del departamento. Participar en la gestión técnica de trámites ante INDAUTOR, gestionar y contribuir registros y certificaciones de las diversas publicaciones que se realicen en el Departamento de Filosofía.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Filosofía

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Letras Hispánicas o Ciencias de la Información Documental o Biblioteconomía o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Granados Aguilar 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.c.040.25 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$5,267.41

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

Fecha de inicio y término: 29 09 25 a 28 09 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la docencia en: Taller de Residuos Sólidos Urbanos y Suelo, Fenómenos de Transporte y Flujo de Energía y Balance de Materia en Procesos Ambientales, entre otras y las que resulten de las adecuaciones y modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división y que sean afines a su disciplina. Apoyar a las profesoras y profesores en los proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Tema: Ciencias ambientales y sustentabilidad. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Chanes Gordillo José Abraham.

Causal: término de contrato Bautista Escamilla Analletzin.

EC.I.CBI.a.017.25 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Física

Salario: \$6,155.33

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

Fecha de inicio y término: 13 10 25 a 12 10 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes de posgrado además de realizar las funciones de las y los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura; relacionados con los programas del área. Coadyuvar en los cursos complementarios de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Tema: Electromagnetismo II. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: término de contrato Sánchez Espín Aurea Nicteha.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.a.017.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Métodos y Sistemas

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 29 09 25 a 28 09 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en las actividades de investigación, docencia, preservación y difusión de la cultura del departamento, aplicando conocimientos profesionales y técnicos en el desarrollo de las siguientes actividades: particularmente en el levantamiento, sistematización y análisis de datos sobre patrimonio edificado y ambiental. Realizar levantamiento de datos fotogramétricos para sistemas de información geográfica territoriales y de conservación patrimonial. Participar en las actividades para la difusión de los resultados de los proyectos de investigación mediante apoyo logístico en reuniones académicas y diseño edi-

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.a.016.25 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Física

Salario: \$5,267.41

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

Fecha de inicio y término: 29 09 25 a 28 09 26

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

Tema: Mecánica elemental II. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

torial de materiales didácticos y de difusión. Coadyuvar a los profesores en la investigación sobre la aplicación de herramientas de inteligencia artificial, en el diseño y construcción arquitectónica y urbana, para la reutilización de espacios habitables y la reducción de la vulnerabilidad socioambiental.

Tema: La digitalización como herramienta de conservación del patrimonio ambiental y edificado de la ciudad de México. 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 Arquitectura, 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 Martínez González Leslie Viridiana.

EC.X.CAD.a.020.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Métodos y Sistemas

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 29 09 25 a 28 09 26

Actividades a realizar: las y los ayudantes deberán coadyuvar con las profesoras y los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en las actividades de investigación, docencia, preservación y difusión de la cultura del departamento, aplicando conocimientos profesionales y técnicos en el desarrollo de las siguientes actividades: documentación, digitalización, sistematización y análisis de información del departamento; apoyo logístico para la organización de eventos de investigación, exposiciones presenciales o virtuales y otras actividades culturales; producción de materiales gráficos, audiovisuales y materiales didácticos para eventos académicos. Conocimiento en el manejo de programas de dibujo vectorial: SketchUp, InDesign, edición de imagen digital y video en Photoshop, Illustrator, Filmora, suite de Office y Adobe, así como el manejo de plotters y cámara fotográfica para el registro y documentación digital de obra y de las actividades departamentales.

Tema: Difusión de la investigación y su relevancia para la preservación del patrimonio cultural. 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: renuncia de Ortiz Martínez Diana Yuritzí.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Básicas

Convocatoria: CO.A.CBI.a.002.23
Dictamen: CB.006.25
Resolución a favor de: Pineda Calderón Inti
Categoría: Asociado "D" T.C.

Convocatoria: CO.I.CBI.d.002.25
Dictamen: CB.007.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Titular T.C.

Convocatoria: CO.I.CBI.e.001.25
Dictamen: CB.008.25
Resolución a favor de: Portillo Vélez Nora Soyuki
Categoría: Asociada "D" T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Económico-Administrativas

Convocatoria: CO.A.CSH.c.001.25
Dictamen: CEA.018.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociada(o) T.C.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para **Concurso de Oposición** y para **Concurso de Evaluación Curricular** deberán presentarse de manera digital en la siguiente dirección electrónica: <https://dictaminadoras.uam.mx>.

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

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

Curriculum vitae, anexando los comprobantes de escolaridad, de experiencia académica y/o profesional, así como de los méritos que en él se consignen. Un ejemplar de las publicaciones, informes o proyectos más relevantes en el campo de la docencia y/o investigación, una copia del Acta de Nacimiento, de la Constancia de Situación Fiscal y de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Las personas aspirantes deberán presentar un escrito en el que manifiesten, bajo protesta de decir verdad, que: a) No han sido sancionadas mediante resolución firme emitida por alguna autoridad jurisdiccional o administrativa, por actos u omisiones relacionadas con violencia por razones de género u otras violaciones graves a derechos humanos, o b) En caso de que hayan sido sancionadas por estos actos u omisiones, acreditar que cumplieron con la reparación del daño o la reparación integral a las víctimas. Esta documentación se deberá enviar en archivo electrónico, de forma completa y ordenada. Los documentos que amparen estudios realizados en el extranjero deberán presentarse con traducción si aparecen en un idioma distinto al español.

ENTREGA DE DOCUMENTOS

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

- a) Para **Concursos de Oposición**: la documentación deberá ser enviada dentro de los 20 días hábiles siguientes a la fecha de publicación de la convocatoria.
 - b) Para **Concursos de Evaluación Curricular** o **Evaluación Curricular para Ayudantes**: la documentación deberá ser enviada dentro de los 3 días hábiles siguientes a la fecha de publicación de la convocatoria.
- En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.**

EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

De conformidad con lo establecido en el Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico (RIPPPA), artículos 118, fracción IX y 125, fracción I y en el Tabulador para Ingreso y Promoción del Personal Académico (TIPPA), artículo 1 Bis, la comisión dictaminadora correspondiente calificará si las y los aspirantes reúnen el perfil académico y demás requisitos establecidos en la convocatoria y considerará el cumplimiento del perfil que corresponda a cada categoría y tiempo de dedicación, aquellas personas que no reúnan estos requisitos, no tendrán derecho a concursar. Una vez verificado lo anterior, las evaluaciones que deberán realizarse a todas las personas concursantes serán:

- a) Análisis curricular de los antecedentes académicos y profesionales;
- b) Análisis crítico no mayor de cinco cuartillas, de algún programa docente en el campo de conocimiento en que se concursa;
- c) Trabajo o proyecto de investigación, en un máximo de veinte cuartillas, sobre un tema en el campo de conocimiento en que se concursa. El número de temas propuesto no podrá ser menor que cinco;
- d) Presentación pública de los trabajos señalados en los incisos b) y c), en la cual se evaluarán las capacidades, conocimientos y habilidades necesarias para realizar las actividades propias de la categoría de la plaza convocada y en la que se confirmarán, aclararán o ampliarán los antecedentes académicos y profesionales. Las personas concursantes podrán estar presentes en esta evaluación, siempre que hayan realizado su exposición;
- e) Evaluación de la capacidad docente, donde se deberá demostrar la habilidad para propiciar el aprendizaje del alumnado, y
- f) Las demás evaluaciones que se consideren adecuadas para la plaza que se convoca.

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

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR

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

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

No se celebrará el contrato de trabajo con la persona ganadora del concurso que mantenga una contratación como profesora o profesor ordinario por tiempo determinado en la Universidad, con un contrato 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 las y los concursantes a través de la práctica de las siguientes evaluaciones:

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

RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

En caso de estimarse violadas las reglas del procedimiento, podrá interponerse recurso de inconformidad; asimismo cuando se objete el juicio académico del dictamen podrá interponerse recurso de impugnación. Ambos recursos deberán interponerse por escrito en archivo electrónico al correo que aparece al final de esta publicación, antes del sexto día hábil siguiente a la fecha de publicación del dictamen emitido por la Comisión Dictaminadora correspondiente, ante la Comisión Dictaminadora de Recursos.

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

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

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

LUGARES Y DIRECCIONES ELECTRÓNICAS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

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

Unidad Azcapotzalco: Av. San Pablo 180, Col. Reynosa Tamaulipas, Del. Azcapotzalco, C.P. 02200, Ciudad de México.

División de Ciencias y Artes para el Diseño. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: convocatoriaeccyad@azc.uam.mx. Tel. 55-53-18-91-49.

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

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

Unidad Cuajimalpa: Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe, Cuajimalpa de Morelos, C.P. 05348 Ciudad de México.

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño. Para cualquier duda dirigirse al correo: concursos@dccd.mx. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 35-06.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

División de Ciencias Sociales y Humanidades. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: convocatorias-dcsh@correo.ler.uam.mx. Tel. 01(728) 282-7002 ext. 40-03 con la Mtra. Luisa Avendaño Toledo.

Unidad Xochimilco: Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, Ciudad de México.

División de Ciencias y Artes para el Diseño. Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo: asistencia.sacyad@correo.xoc.uam.mx. Tel. 55-54-83-71-24.

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

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

La interposición de recursos a los dictámenes de Concursos de Oposición, se presentarán dentro de los cinco días hábiles siguientes a la publicación del dictamen correspondiente, al correo electrónico: recursos-cdr@correo.uam.mx

COMISIONES DICTAMINADORAS

CONMUTADOR RECTORÍA GENERAL:	5483 - 4000
Del exterior marque:	5483 - 4000 + la extensión
Comisión	Extensión
Ciencias Básicas	1411
Ingeniería	1411
Ciencias Biológicas	1414
Ciencias de la Salud	1414
Ciencias Sociales	1415, 1416
Ciencias Económico Administrativas	1419
Humanidades	1419
Análisis y Métodos del Diseño	1409, 1410
Producción y Contexto del diseño	1409 y 1410
Oficinas Generales	1417 y 1418

www.uam.mx/directorio

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



Casa abierta al tiempo

Rector General

Dr. Gustavo Pacheco López

Secretaría General

Dra. Esthela Irene Sotelo Núñez

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinadora General de Difusión

Dra. Yissel Arce Padrón

Director de Comunicación Social

Lic. Erick Juárez Pineda

Semanario de la UAM. Año 6, Núm. 57, 11 de agosto de 2025, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, col. Rancho Los Colorines, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14386, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. Editor Responsable: Lic. Erick Juárez Pineda. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2015-111012524100-203, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor.

Formación boletín: Convocatorias a Concurso de Oposición y Evaluación Curricular en la Dirección de Publicaciones y Promoción Editorial, Rectoría General, UAM, con domicilio en: Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio C, 2do. piso, col. Rancho Los Colorines, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14386 Ciudad de México.

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA