

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesoras y Profesores

Unidad Iztapalapa

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.002.25 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, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Ingeniería Farmacéutica; Tecnología Farmacéutica y Laboratorio

Integral de Farmacia; 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 evaluación preclínica de metabolitos especializados y el estudio de efectos pleiotrópicos de fármacos para nuevos medicamentos anti-diabéticos y cardioprotectores. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina. Participar en la elaboración, selección y revisión de materiales 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 de su disciplina. Colaborar en la formulación y el 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 o 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 o Ingeniería Bioquímica Industrial y grado de maestría en Biotecnología o Ciencias Bioquímicas o su equivalente* más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas:

1. Operaciones farmacéuticas y procesos tecnológicos empleados en la elaboración de comprimidos.
2. Estudio de pre-formulación para el desarrollo de formas farmacéuticas sólidas para administración por vía enteral.
3. Evaluación de la calidad de nuevas formulaciones en forma farmacéutica de comprimido.
4. Evaluación pre-clínica de compuestos bioactivos con actividad anti-diabética y cardioprotectora.
5. Desarrollo de formas farmacéuticas de moléculas obtenidas de fuentes naturales en combinación con fármacos conocidos.

CO.I.CBS.c.003.25 ASISTENTE TIEMPO PARCIAL

Departamento: Biotecnología

Salario: \$6,596.10

Horario: L. a V. de 14:00 a 17:00 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 di-

fusión de la cultura. Realizar las actividades establecidas en el RIPPAA y demás normas aplicables. En colaboración con un profesor titular o asociado, impartir docencia de las UEA de: Análisis de Mercado y Formulación de Proyectos y Paquete Tecnológico; y todas aquellas UEA actuales y futuras, que con diferente denominación forman parte de los planes y programas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, aprobadas por el Colegio Académico y en las modalidades en las que sean autorizadas. Auxiliar en la organización y participar en eventos que contribuyan al desarrollo de la comunidad universitaria y asistir en la organización de actividades o en la producción de materiales con el fin de crear, preservar y difundir la cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial o Ingeniería de los Alimentos o grado de maestría en Biotecnología o grado de doctorado en Biotecnología.

Temas de los programas:

1. Conocer los conceptos de un proceso productivo en una Planta de Alimentos.
2. Desarrollo de un proceso productivo para una Planta de Alimentos.
3. Herramientas para el análisis de viabilidad e impactos ambientales dentro del ciclo de vida de las empresas.
4. La variable ambiental en el diseño de procesos productivos.
5. Optimización de productos productivos en microempresas.

CO.I.CBS.c.004.25 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, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Química Orgánica I; Diseño de Reactores Biológicos; Tratamiento Microbiológico del Agua; 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 la producción de metano y productos de interés comercial a partir del procesamiento de residuos orgánicos bajo condiciones anaerobias hasta nivel de planta piloto para Microbiología que sean aprobados por el consejo divisional. 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 académico 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 o 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 en Ingeniería Química Industrial o Ingeniería Bioquímica Industrial y grado de maestría en Ingeniería Ambiental o 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. Digestión anaerobia en una y dos etapas para el tratamiento de aguas residuales municipales e industriales y residuos sólidos orgánicos.
2. Evaluación del efecto de la variabilidad y heterogeneidad de los sustratos sobre los metabolitos producidos en digestión anaerobia.
3. Biorrefinación de biomasa residual para la producción de compuestos de interés industrial en un esquema de economía circular.
4. Fermentación de residuos para la obtención de químicos plataforma (ácidos grasos volátiles, ácidos grasos de cadena media, ácido succínico, alcoholes y ácido láctico).
5. Procesos de tratamiento de agua para su reúso potable.

CO.I.CBS.c.005.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

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

Horario: L. a V. de 12:00 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 RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Enología; Temas Selectos de Bioingeniería (malta y cerveza); y Química Analítica I y II; 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 la formulación y desarrollo de los productos de investigación en

el campo de la Enología y bebidas fermentadas en temas relacionados con ciencia y tecnología de malta y cerveza, elaboración y maduración de vino y la caracterización de bebidas fermentadas por medio de métodos instrumentales y sensoriales. 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 académico de la Universidad y actualizarse en los temas de frontera de su disciplina. Colaborar en la formulación y el 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 o 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 Químico 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. Compuestos de interés formados durante el añejamiento de vino tinto o blanco.
2. Motivos tecnológicos que apoyen el auge en el consumo de la cerveza artesanal.
3. Procesos de termovinificación y su impacto en la producción de vino.
4. Proceso del malteado del maíz y su importancia en la obtención de cerveza.
5. Evolución fisicoquímica, sensorial y del perfil volátil de la cerveza de maíz.

CO.I.CBS.c.006.25 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, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir la UEA de: Química Orgánica I; Química Orgánica II; y todas aquellas actuales y futuras que con diferentes denominaciones for-

men 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 el cultivo de tejidos vegetales y la obtención e identificación de compuestos bioactivos a partir de cultivos de células en suspensión. 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 académico de la Universidad y actualizarse en los temas de frontera de su disciplina. Colaborar en la formulación y el 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 Bioquímica y grado de maestría en Biotecnología o su equivalente más los puntos que faltan para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Temas de los programas:

1. Establecimiento de cultivos de callos y células en suspensión productores de compuestos bioactivos.
2. Efecto de reguladores de crecimiento vegetal en la inducción y mantenimiento de cultivo de callos y células en suspensión.
3. Aislamiento, purificación e identificación de metabolitos secundarios por técnicas cromatográficas de cultivos in vitro.
4. Cuantificación por cromatografía de líquidos de alta resolución y cromatografía de gases acopladas a espectrometría de masas de metabolitos secundarios en extractos de cultivo in vitro.
5. Efecto de factores bióticos y abióticos sobre cultivos de callos y células en suspensión.

‡ 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 Cuajimalpa

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

EC.C.CCD.a.001.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias de la Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 docencia en las UEA de los programas académicos de la licenciatura y posgrado de la DCCD, en específico, impartir algunas de las siguientes UEA: Métodos de Investigación en Entornos Digitales; Comunicación en Entornos Digitales; Culturas Organizacionales; Teoría de las Organizaciones; Economía de los Ambientes Organizacionales; Análisis Estratégico y Diseño de Sistemas en Comunicación Organizacional; en el Departamento de Ciencias de la Comunicación. Participar en la organización de actividades o producir materiales con el fin de crear, preservar y difundir la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: CO.C.CCD.a.001.24 no oportuno.

EC.C.CCD.a.002.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias de la Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 7-4 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los programas académicos de la licenciatura de Ciencias de la Comunicación y posgrado de la DCCD, en específico, impartir algunas de estas UEA: Ciencia y Tecnología en la

Cultura Contemporánea; Pensamiento Lógico y Discurso Argumentativo; Enfoques Teóricos de la Comunicación de las Ciencias y Divulgación Científica; Organización del Conocimiento Científico; Comunidades y Estructuras; Análisis e Interpretación del Discurso Científico; Seminario de Comunicación; Diseño y Tecnologías de la Información; Procesos Cognitivos; Representación y Cultura; Literacidad Académica; Proyecto Terminal. Colaborar activamente en los proyectos departamentales y divisionales que requieran de su participación, en proyectos de difusión y divulgación del Departamento de Ciencias de la Comunicación.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: CO.C.CCD.a.002.24 no oportuno.

EC.C.CCD.a.003.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias de la Comunicación

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 7-4 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en los programas académicos de la licenciatura de Ciencias de la Comunicación y posgrado de la DCCD, en específico, impartir algunas de estas UEA: Diseño de Ambientes de Aprendizaje; Estrategias en Comunicación Educativa; Los Medios de la Comunicación en la Enseñanza; Metodologías Cuantitativas; Comunicación en Entornos Digitales; Métodos de Investigación en Entornos Digitales; Proyecto Terminal. Colaborar activamente en los proyectos departamentales y divisionales que requieran de su participación, en proyectos de difusión y divulgación del Departamento de Ciencias de la Comunicación.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: CO.C.CCD.a.003.24 no oportuno.

EC.C.CCD.b.001.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO**Departamento:** Tecnologías de la Información**Salario:** \$17,044.35 a \$24,166.02**Horario:** L. a V. de 08:00 a 16:00 horas**Fecha de inicio y término:** 19 05 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 bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información y del plan de la maestría en Diseño, Información y Comunicación, de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Historia y Cultura de la Computación; Programación Estructurada; Laboratorio Temático I; Seminario de Comunicación; Diseño y Tecnologías de la Información; Interacción Humano-Computadora. Colaborar en el desarrollo de proyectos de investigación y participar en actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el consejo divisional en las áreas relacionadas con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

Área de Conocimiento: Ingeniería**Disciplina:** Computación

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

Causal: renuncia de Abascal Mena María del Rocío.**EC.C.CCD.b.002.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Tecnologías de la Información**Salario:** \$17,044.35 a \$24,166.02**Horario:** L. a V. de 08:00 a 16:00 horas**Fecha de inicio y término:** 19 05 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 bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información y del plan de la maestría en Diseño, Información y Comunicación, de

acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Comportamiento Humano en las Organizaciones I; Comportamiento Humano en las Organizaciones II; Fundamentos de Teoría Administrativa; Programación Estructurada; Programación de Web Estático; Interacción Humano-Computadora. Colaborar en el desarrollo de proyectos de investigación y participar en actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el consejo divisional en las áreas relacionadas con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

Área de Conocimiento: Ingeniería**Disciplina:** Computación

Requisitos académicos: Tener título de licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información o Computación o Informática o Ingeniería en Computación y grado de maestría o su equivalente* en Humanidades y Procesos Educativos o Administración o Computación o Informática o Ciencias de la Computación más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Ramírez de la Rosa Adriana Gabriela.**EC.C.CCD.b.003.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO****Departamento:** Tecnologías de la Información**Salario:** \$17,044.35 a \$24,166.02**Horario:** L. a V. de 08:00 a 16:00 horas**Fecha de inicio y término:** 19 05 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 bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información y del plan de la maestría en Diseño, Información y Comunicación, de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Programación de Web Estático; Integración de Sistemas; Laboratorio Temático I; Bases de Datos; Programación Orientada a Objetos; Interacción Humano-Computadora; Taller de Sistemas Interactivos. Colaborar en el desarrollo de proyectos de investigación y participar en actividades de preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el consejo divisional en las áreas relacionadas con el Departamento de Tecnologías de la Información. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Tecnologías de la Información.

Área de Conocimiento: Ingeniería**Disciplina:** Computación

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

Causal: renuncia de Villatoro Tello Esaú.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.d.008.25 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: 19 05 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 del Tronco General: Cálculo Diferencial; Cálculo Integral; Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I; así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas 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.005.24 desierto.

EC.I.CBI.d.009.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 y CBI.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas y grado de maestría en Matemáticas o Ciencias o su equivalente* más los puntos que falten

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

Causal: CO.I.CBI.d.006.24 desierto.

EC.I.CBI.d.010.25 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: 19 05 25 a 10 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 del Tronco General: Cálculo Diferencial; Cálculo Integral; Álgebra Lineal Aplicada I; del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: sabático de Palacios Fabila María de Lourdes.

EC.I.CBI.d.011.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 y CBI.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: sabático de Signoret Poillon Carlos José Enrique.

EC.I.CBI.d.012.25 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: 19 05 25 a 02 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 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 y CBI.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas 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: sabático de Díaz Torres Consuelo.

EC.I.CBI.d.013.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 del Tronco General: Cálculo Diferencial; Cálculo Integral; Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas y grado de maestría en Ciencias (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.009.24 desierto.

EC.I.CBI.d.014.25 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: 19 05 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 y CBI.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.011.24 sin aspirantes.

EC.I.CBI.d.015.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 del Tronco General: Cálculo Diferencial; Cálculo Integral; Álgebra Lineal Aplicada I; del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de apoyo a las Divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: CO.I.CBI.d.003.24 desierto.

EC.I.CBI.d.016.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 10 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 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 y CBI.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: sabático de Llano Pérez Bernardo.

EC.I.CBI.d.018.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 del Tronco General: Cálculo Diferencial; Cálculo Integral; Álgebra Lineal Aplicada I, del Tronco Básico Profesional: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias I, así como UEA de apoyo a las divisiones de CBS, CBI y CSH.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas 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: licencia de Arroyo Paniagua María José

EC.I.CBI.d.019.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Matemáticas

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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. Apoyar en la investigación del Área de Probabilidad y Estadística en los temas de: modelos para datos circulares, modelos bayesianos no-paramétricos, inferencia bayesiana en modelos de cópulas, modelos proyectados en el primer ortante de la esfera k-dimensional, modelos multivariados para datos direccionales vía cópulas. 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 y CBI.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Matemáticas Aplicadas y grado de maestría en Ciencias

(Matemáticas Aplicadas e Industriales) o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: renuncia de Reyes Victoria Guadalupe.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.b.005.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología de la Reproducción

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 las UEA de la licenciatura en Producción Animal: Fisiología de la Homeostasis; Biología Celular y Bioquímica de la Producción Animal I y II; Ritmos Biológicos y Culturas y el Cerebro y sus Hormonas. Colaborar en actividades de investigación en el Área de Neurociencias centrada en estudios farmacológicos vinculados con la regulación de la conducta reproductiva, en la memoria y en la regulación del ciclo sueño-vigilia, 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 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 y grado de maestría en Biología de la Reproducción 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.007.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología de la Reproducción

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 las UEA de: 1. Técnicas de Manejo Reproductivo. 2. Morfofisiología del Animal Productivo. 3. Avances y Evaluación de las Biotecnologías Agropecuarias. Colaborar en actividades de investigación, con la línea de investigación en la evaluación del efecto de los xenobióticos en la maduración in vitro de ovocitos porcinos. Específicamente en la evaluación de los efectos de los parabenos y el ácido cafeico

en la reproducción femenina, determinando la viabilidad, la maduración y las uniones comunicantes de los ovocitos con calceína, potencial de membrana mitocondrial mediante JC1, y la evaluación de la expresión de genes para conexas mediante PCR. Además, participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en el Área de Biología Conductual y Reproductiva.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Biología Experimental y grado de maestría en Biología de la Reproducción Animal o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Casillas Avalos Miriam Fahiel.

EC.I.CBS.c.004.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Biotecnología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de: Química Analítica; Química Orgánica I y Química Orgánica II; desarrollar, dirigir y realizar proyectos de investigación en tratamiento de aguas residuales y lodos mediante digestión anaerobia y su seguimiento por técnicas fisiológicas y de biología molecular, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

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

EC.I.CBS.c.007.25 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 inicio y término: 19 05 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: Ecología Microbiana; Rutas Metabólicas y Bioquímica Estructural. Colaborar en la formulación y desarrollo de

proyectos de investigación en el mejoramiento de cepas de hongos entomopatógenos a través de pulsos oxidantes en cultivos, así como en la obtención de dopa-melanina de estos para aplicaciones biotecnológicas. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial o Ingeniería de los 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.

Causal: licencia de Méndez Hernández Jazmín Edith.

EC.I.CBS.c.009.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 de: Microbiología General; Bioquímica Microbiana Industrial; Fenómenos de Transporte en Procesos Microbianos y Procesos Industriales de Separación. Colaborar en la formulación y desarrollo de los proyectos de investigación relacionados con la Ingeniería de Procesos empleando microorganismos. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Bioquímica Industrial o Ingeniería de los Alimentos o Ingeniero Biotecnólogo 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.

Causal: renuncia de Favela Torres Ernesto.

EC.I.CBS.c.010.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 de: Química Analítica Avanzada y Toxicología. Colaborar en la formulación y desarrollo de los proyectos de investigación relacionados con el estudio de la regulación de la

producción de antibióticos en hongos. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

Causal: renuncia de Monroy Hermosillo Oscar Armando.

EC.I.CBS.c.011.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Biotecnología

Salario: \$8,120.70

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 las UEA de: Gestión y Control de Calidad; y Química Analítica Avanzada. Colaborar en la formulación y desarrollo de los proyectos relacionados con los procesos de fermentación en alimentos. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

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

Causal: renuncia de Arteaga Martínez Mario Ricardo.

EC.I.CBS.c.012.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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 de: Química Orgánica I; Química Orgánica II; Química Analítica Avanzada. Colaborar en la formulación y desarrollo de los proyectos relacionados con el cultivo de tejidos vegetales y la obtención de metabolitos especializados. Realizar actividades de preservación y difusión de la cultura afines a su disciplina.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

Causal: sabático de Cruz Sosa Francisco.

EC.I.CBS.e.003.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Hidrobiología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 de la licenciatura en Hidrobiología: Diversidad Biológica II; Zooplancton. Colaborar en la formulación y desarrollo de los proyectos de investigación en la línea de estudio de la comunidad zooplanctónica (diversidad, abundancia, composición y distribución); así como la importancia del zooplancton en la trama trófica de las zonas costeras y como indicador de problemas de contaminación. A través de técnicas de biología molecular identificar parásitos del zooplancton marino, así como realizar actividades de preservación y difusión de la cultura del del Área de Ecosistemas Acuáticos.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: sabático de Castañeda López Ofelia.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.a.001.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Antropología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 de: 1. Proyecto de Investigación. 2. Antropología de la Diferencia y la Desigualdad I. 3. Antropología y Género. 4. Temas Selectos: Debates Contemporáneos sobre Racismo y Exclusión. 5. Temas Contemporáneos en Antropología de la Cultura. Colaborar en la investigación sobre antropología de los afectos y antropología de las

emociones. Además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura en áreas de cultura. Así como organizar y participar en eventos que contribuyan al desarrollo de la comunidad universitaria sobre neurodiversidad.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Antropología

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

Causal: designación como órgano personal de Gil Martínez de Escobar Rocío.

EC.I.CSH.a.002.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Antropología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 las siguientes UEA: 1. Temas selectos en Etnografía. 2. Temas Contemporáneos en Antropología Económica. 3. Estudios Antropológicos del Estado. 4. Temas Selectos en Antropología Económica. Colaborar en investigación sobre autonomías indígenas desde la antropología socio-cultural. Así como organizar y participar en eventos que contribuyan al desarrollo de la comunidad universitaria sobre metodologías de trabajo de campo.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Antropología

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

Causal: nombramiento de confianza de Zirion Pérez Miguel Antonio.

EC.I.CSH.a.003.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Antropología

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 impartición de la UEA en el posgrado en Ciencias Antropológicas: 1. Antropología Mexicana y Latinoamericana. Impartir las UEA en la licenciatura en

Antropología Social: 2. Temas Selectos en Antropología de la Cultura. 3. Conflicto y Cambio Sociocultural. 4. Cultura. 5. Antropología Mexicana. Colaborar en investigación social de México. Así como organizar y participar en eventos que contribuyan al desarrollo de la comunidad universitaria sobre antropología en América Latina.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Antropología

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

Causal: renuncia de Portal Ariosa María Ana.

EC.I.CSH.b.010.25 ASOCIADA(O) TIEMPO COMPLETO

Departamento: Economía

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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. Colaborar en el desarrollo de trabajos de investigación sobre temáticas de economía financiera, análisis sectoriales de insumo producto, así como la organización de eventos académicos para las disciplinas de Economía y Administración. Impartir tres UEA de las siguientes: Macroeconomía I; Variables Macroeconómicas; Introducción a la Economía y Productos Derivados. Además de colaborar en las actividades necesarias del proceso del Comité Editorial y de la publicación periódica de revista Denarius y libros colectivos.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: renuncia de Díaz Cerecer Miguel Ángel.

EC.I.CSH.c.021.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de

Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además, certificado de profesor de inglés a nivel avanzado superior (C1) del MCER.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.022.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además, certificado de profesor de inglés a nivel avanzado superior (C1) del MCER.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.023.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además, certificado de profesor de inglés a nivel avanzado superior (C1) del MCER.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.024.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además, certificado de profesor de inglés a nivel avanzado superior (C1) del MCER.

Causal: creación de grupos adicionales.

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

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de Inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además, certificado de profesor de inglés a nivel avanzado superior (C1) del MCER.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.026.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Inglés de la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos, apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Enseñanza de inglés o idónea o grado de maestría en Lingüística o Lingüística Aplicada o idónea o grado de doctorado idóneo, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar además, certificado de profesor de inglés a nivel avanzado superior (C1) del MCER.

Causal: creación de grupos adicionales.

EC.I.CSH.c.034.25 ASOCIADA(O) TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$8,021.07

Horario: L. y Mi. de 14:00 a 20:00 y V. de 11:00 a 14:00 horas

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Alemán que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos para el apoyo de los cursos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Lengua Alemana o idónea o grado de maestría en Lengua Alemana o idónea o grado de doctorado en Lengua Alemana o idónea, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas, maestrías y doctorados idóneos, presentar, además, certificado de profesor de alemán y diploma de dominio alemán a nivel avanzado superior (C1).

Causal: renuncia de Sánchez Sánchez Francisco.

EC.I.CSH.c.036.25 ASOCIADA(O) MEDIO TIEMPO

Departamento: Filosofía

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 cursos del programa de Alemán que bajo diferentes denominaciones se imparten en la Coordinación de Enseñanza de Lenguas Extranjeras en la modalidad aprobada por el Colegio Académico. Participar de manera permanente en las diversas actividades de docencia como elaborar, pilotear, aplicar y corregir todo tipo de exámenes. Colaborar en la elaboración de materiales didácticos para el apoyo de cursos. Apoyar y participar en eventos académicos y de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Lenguas Extranjeras

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Lengua Alemana o idónea y grado de maestría en Lengua

Alemana o idónea o su equivalente* más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente. En caso de licenciaturas y maestrías idóneas, presentar, además, certificado de profesor de alemán y diploma de dominio alemán a nivel avanzado superior (C1).

Causal: renuncia de Rojas Plata Daniel.

Unidad Lerma **División de Ciencias Biológicas y de la Salud**

EC.L.CBS.a.001.25 ASISTENTE TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias Ambientales

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 profesor titular o asociado, impartir docencia en: Laboratorio de Microbiología; Laboratorio de Bioquímica; Ecología Microbiana; Biología Celular; Microbiología; Biología Molecular; Eje Integrador I: El Método Científico; asistir y/o auxiliar en optativas divisionales e interdivisionales, como: Introducción a la Biotecnología; Bioinformática; así como las que se aprueben en la programación de la licenciatura en Biología Ambiental. Asistir a los profesores titulares y asociados en la formulación y desarrollo de programa o proyectos de investigación estudio de las comunidades microbianas asociadas a cultivos agrícolas de importancia socioeconómica en el Estado de México, como medio para proponer estrategias agrícolas y biotecnológicas para una floricultura sostenible, así como en los proyectos de investigación de biotecnología y microbiología ambiental del Departamento de Ciencias Ambientales, auxiliar en la organización de actividades con el fin de crear, preservar y difundir la cultura, afines a su disciplina. Participar en la vida académica del Departamento de Ciencias Ambientales y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biotecnología

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Química Bacteriología y Parasitología o Biología Ambiental o afín

Causal: designación como órgano personal de Miranda Carrasco Alejandra.

EC.L.CBS.b.001.25 TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Ciencias de la Alimentación

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 15 08 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 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir contenidos de las UEA a nivel licenciatura según las necesidades del Departamento de Ciencias de la Alimentación y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud, tales como: La Unidad de Enseñanza y Aprendizaje (UEA) Eje Integrador: Bases de la Producción de Alimentos; Fisiología de la Nutrición Humana; Producción Animal y Calidad del Producto; además de otras UEA optativas divisionales e interdivisionales de licenciaturas de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud Unidad Lerma. Colaborar en las actividades académicas sobre Eje Integrador: Bases de la Producción de Alimentos; Fisiología de la Nutrición Humana; Producción Animal y Calidad del Producto. Además, deberá proporcionar asesoría académica a los alumnos de la licenciatura en Ciencia y Tecnología de Alimentos, servicio social y proyectos terminales. Participar activamente en la vida académica del Departamento de Ciencias de la Alimentación y de la División de Ciencias Biológicas y de la Salud.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ciencias Agropecuarias y de los Alimentos

Requisitos académicos: tener título de licenciatura de Ingeniero Agroindustrial y grado de doctorado o su equivalente* en Ciencias en Recursos Genéticos y Productividad-Ganadería con énfasis en actividad antioxidante y antimicrobiana en carne, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Cruz Monterrosa Rosy Gabriela.

*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 Cuajimalpa

División de Ciencias de la Comunicación y Diseño

EC.C.CCD.b.004.25 TÉCNICA(O) ACADÉMICA(O) TITULAR TIEMPO COMPLETO

Departamento: Tecnologías de la Información

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

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

Fecha de inicio y término: 19 05 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. Participar en la docencia desarrollando de manera regular actividades de instrucción y capacitación técnica de los alumnos en las UEA de los programas docentes autorizados por el Colegio Académico y bajo la responsabilidad del Departamento de Tecnologías de la Información, principalmente del plan de la licenciatura en Tecnologías y Sistemas de Información, de acuerdo a la planeación anual y trimestral, en particular cualquiera de las siguientes: Bases de Datos; Análisis y Diseño de Algoritmos; Lógica y Programación Lógica; Bases de Datos Avanzadas; Integración de Sistemas. Asesorar a los alumnos en el desarrollo de los proyectos terminales o de servicio social que requieran de trabajo experimental o práctico. Participar en la selección, revisión y preparación de material de apoyo a las actividades señaladas en los programas de estudio. Dar apoyo técnico y asesoramiento en los proyectos de investigación aprobados por el Consejo Divisional de Ciencias de la Comunicación y Diseño. Apoyar en las actividades relacionadas con la preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Computación

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

Causal: renuncia de Luna Ramírez Wulfrano Arturo.

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.b.001.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Electrónica

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 07 04 25 a 06 04 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 académicas y de investigación del Departamento de Electrónica, tales como: prueba de prácticas de laboratorio con componentes electrónicos; diseño; desarrollo; elaboración y prueba de prototipos, elaboración de circuitos impresos, armado y prueba de circuitos; manejo Labview y Matlab, etc. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas del plan y programas de estudio de la licenciatura en Electrónica. Coadyuvar en el diseño de circuitos impresos mediante software Eagle o similar, manufactura de circuitos electrónicos, desarrollo y prueba de prototipos electrónicos para docencia e investigación con microcontroladores, blackberry, arduinos, etc. Coadyuvar en las actividades de apoyo a la administración de la red y bases de datos de los espacios de docencia del Departamento de Electrónica.

Tema: Diseño de sistemas electrónicos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato Juan Martínez Ángel.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.c.005.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 18 05 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.

Tema: Métodos de extracción de proteína a partir de harina de grillo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Bioquímica Industrial

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

Causal: término de contrato de Paola Rocío Lomas Lara.

EC.I.CBS.c.008.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Biotecnología

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 19 05 25 a 18 05 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. Apoyar en la docencia en la UEA de: Tecnología de Frutas y Hortalizas, apoyar a profesores en el Área de Alimentos, colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura en las áreas afines a su disciplina.

Tema: Evaluación de la calidad de productos de frutas y hortalizas enlatados. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería de los Alimentos

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

Causal: renuncia de Cervantes Torres Lizbeth.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.b.007.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 07 04 25 a 06 04 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 investigación, preservación y difusión de la cultura en Economía realizando actividades relacionadas con los programas del Área de Economía Política, así como coadyuvar en el desarrollo del proyec-

to de investigación sobre: políticas del desarrollo desde el subdesarrollo, otras perspectivas.

Tema: Políticas del desarrollo desde el subdesarrollo, otras perspectivas. Entrevista

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: término de contrato de Ruiz Rubio Bryanda.

EC.I.CSH.b.009.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 07 04 25 a 06 04 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 investigación, preservación y difusión de la cultura en Economía realizando actividades relacionadas con los programas del Área de Economía Política, así como coadyuvar en el desarrollo del proyecto de investigación sobre: la agroindustria en la actualidad.

Tema: La agroindustria en la actualidad. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Administración

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

Causal: término de contrato Sánchez Nova Jonathan.

EC.I.CSH.d.007.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 07 04 25 a 06 04 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 docencia en la licenciatura en Geografía Humana, apoyar a profesores en investigación del Área de Espacio y Sociedad y colaborar en actividades de preservación y difusión de la cultura, relacionadas con la línea de investigación sobre cadenas de valor sustentable de los alimentos.

Tema: Sistemas alimentarios localizados, espacios rurales y sostenibilidad. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Sociología

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Geografía Humana, 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 Hernández Navarro José Alan.

EC.I.CSH.d.008.25 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sociología

Salario: \$6,214.01

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

Fecha de inicio y término: 15 04 25 a 14 04 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 con en el Área de Psicología Política e Identidades en sus proyectos de investigación (búsqueda en bases de datos, tratamiento y análisis de datos). Coadyuvar en actividades de docencia y difusión de la cultura del Área de Psicología Política e Identidades.

Tema: Intersección teórica de la influencia social y representaciones sociales en sus perspectivas genética y estructural respectivamente. Entrevista

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Psicología

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

Causal: término de contrato de Vidal Caporal Luisa Elizabeth.

CONVOCATORIA

El Rector General con fundamento en el artículo 156-4 del Reglamento de Ingreso, Promoción y Permanencia del Personal Académico de la Universidad Autónoma Metropolitana, publica la existencia de la Cátedra

“RAÚL CETINA ROSADO”

I. ESPECIFICACIONES:

Unidad: Iztapalapa

División: Ciencias Básicas e Ingeniería

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

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

Fecha de inicio y término: 01 12 2025 al 30 11 2026

Funciones 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 7-4 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir Unidades de Enseñanza- Aprendizaje (UEA) a nivel licenciatura: Temas Selectos de Química Cuántica y Simulación Molecular; Química Cuántica Aplicada; Estructura de la Materia; en las licenciaturas de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, y a nivel posgrado: Temas Selectos de Química Cuántica; Química Cuántica Avanzada. En investigación: Teoría de la información cuántica en átomos ultrafríos.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Química

II. REQUISITOS:

1. Tener categoría de profesor titular a juicio de la comisión dictaminadora correspondiente y
2. Sobresalir especialmente en el desempeño de sus funciones académicas o profesionales.

III. DOCUMENTACIÓN REQUERIDA:

1. Curriculum vitae y
2. Constancias para acreditar:
 - a) La categoría de Profesor Titular.
 - b) Los antecedentes académicos o profesionales

IV. MODALIDADES PARA OCUPAR LA CÁTEDRA:

Obtener dictamen favorable de la Comisión Dictaminadora de Ciencias Básicas.

Ser aceptada o aceptado por el Consejo Divisional de Ciencias Básicas e Ingeniería.

V. SOLICITUD DE REGISTRO:

Las solicitudes de registro para las personas aspirantes deberán enviarse de manera digital al correo electrónico: sacbi@xanum.uam.mx.

VI. ENTREGA DE DOCUMENTOS:

Dentro de los primeros 20 días hábiles siguientes a la publicación deberán enviarse de manera digital al correo electrónico: sacbi@xanum.uam.mx.

VII. EVALUACIÓN A REALIZAR:

La comisión dictaminadora correspondiente, evaluará a las personas aspirantes a través del análisis de sus antecedentes académicos y profesionales.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Ingeniería

Convocatoria: CO.A.CBI.e.001.24
Dictamen: ING.006.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Titular M.T.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Biológicas

Convocatoria: CO.I.CBS.b.001.24
Dictamen: BIOL.007.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociada(o) T.C.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Sociales

Convocatoria: CO.X.CSH.d.001.24
Dictamen: CS.008.25
Resolución a favor de: Casas Álvarez José Gustavo
Categoría: Asociado "D" M.T.

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Económico-Administrativas

Convocatoria: CO.I.CSH.b.008.24
Dictamen: CEA.005.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociada(o) T.C.

Convocatoria: CO.X.CSH.c.003.24
Dictamen: CEA.006.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociada(o) T.C.

Convocatoria: CO.X.CSH.c.005.24
Dictamen: CEA.007.25
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Asociada(o) M.T.

Comisión Dictaminadora en el Área de Humanidades

Convocatoria: CO.X.CSH.a.007.22
Dictamen: HUM.001.25
Resolución a favor de: Katsougris Ramírez María Dolores
Categoría: Asociada T.P.

Convocatoria: CO.X.CSH.a.021.22
Dictamen: HUM.002.25
Resolución a favor de: Robles Rendón Aida
Categoría: Asociada "D" T.C.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para **Concurso de Oposición** y para **Concurso de Evaluación Curricular** deberán presentarse de manera digital en 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 concursará, 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: asistenteacademicacbi@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. José Antonio De los Reyes Heredia

Secretaría General

Dra. Norma Rondero López

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinadora General de Difusión

Dra. Yissel Arce Padrón

Director de Comunicación Social

Lic. Erick Juárez Pineda

Semanario de la UAM. Año 6, Núm. 36, 17 de marzo de 2025, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. 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. Ex Hacienda San Juan de Dios, Delegación Tlalpan, Ciudad de México.

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA