

Convocatorias a Concurso de Oposición de Profesores

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

CO.X.CBS.b.004.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Producción Agrícola y Animal

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

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura en Agronomía en las UEA: Interacciones Bióticas en los Sistemas Agrícolas y Estrategias para la Protección Vegetal en los Sistemas Agrícolas, así como en las UEA de nueva creación; en la maestría en Ciencias Agropecuarias, en particular sobre temas relacionados con protección vegetal. Organizar e impartir cursos de capacitación para alumnos y profesores sobre análisis y evaluación de las interacciones de organismos nocivos y/o benéficos en los sistemas agrícolas y su impacto en la producción, así como la aplicación de estrategias de prevención y/o control al utilizar el manejo integrado de plagas y enfermedades. En investigación deberá apoyar en la formulación y desarrollo de proyectos de investigación dentro del área de investigación Sistemas Agrícolas en Condiciones Limitantes de la Producción y en el área de investigación de Conservación y Comercialización de Productos Agropecuarios. Los candidatos a ocupar esta plaza deberán impartir docencia de calidad conforme al Sistema Modular de la Unidad Xochimilco y mantener un compromiso de formación continua en dicho modelo educativo.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Agronómica

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

Temas de los programas:

1. Modelos de predicción de plagas y enfermedades para la estimación de daños económicos en sistemas agrícolas.
2. Medidas de manejo fitosanitario en el control de plagas y enfermedades de importancia cuarentenaria y económica para la movilización nacional e internacional de productos y subproductos de origen agrícola.
3. La biotecnología en la prevención y control de insectos plaga en plantas cultivadas.
4. Alternativas agroecológicas para el manejo de plagas y enfermedades de cultivos extensivos.
5. Problemática y avances en el desarrollo de producción y formulación de agentes de control biológico de plagas agrícolas.

CO.X.CBS.b.008.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Producción Agrícola y Animal

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

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

Fecha de ingreso: ‡.

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en las UEA del Tronco Interdivisional, Tronco Común Divisional de Ciencias Biológicas y de la Salud y en la licenciatura en Agronomía en las UEA: La Sustentabilidad de los Sistemas Agrícolas, Selección de Estrategias Tecnológicas y su relación con Niveles de Producción e Impacto Ambiental y en las UEA de nueva creación; así como en la maestría en Ciencias Agropecuarias en temas relacionados con la estadística. Organizar e impartir cursos para capacitación de alumnos y profesores sobre manejo y aplicación de software para análisis de datos, razonamiento matemático, ordenamiento de la información e interpretación de resultados, generación y administración de bases de datos, diseño experimental, teoría y metodología del muestreo y métodos estadísticos. Asesorar a los alumnos de la licenciatura en Agronomía en los diversos módulos sobre el planteamiento, ejecución y análisis de diseños experimentales y técnicas de muestreo, en las investigaciones modulares. En investigación deberá apoyar en la formulación y desarrollo

de proyectos de investigación dentro del área de investigación de Sistemas Agrícolas en Condiciones Limitantes de la Producción y Conservación y Comercialización de Productos Agropecuarios. Los candidatos a ocupar esta plaza deberán impartir docencia de calidad conforme al Sistema Modular de la Unidad Xochimilco y mantener un compromiso de formación continua en dicho modelo educativo.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Ingeniería Agronómica

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

Temas de los programas:

1. Estrategias didácticas para el desarrollo del pensamiento lógico matemático.
2. Diseño de experimentos y técnicas de muestreo en agricultura y nuevas metodologías para experimentar con productores.
3. Uso y desarrollo de modelos multicriterio para el estudio y diagnóstico de agrosistemas.
4. Métodos matemáticos aplicados para la resolución de problemas del sector agropecuario.
5. Uso de modelos para analizar agrosistemas e impacto ambiental.

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

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.c.017.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Energía

Salario: \$6,996.66

Horario: L. a V. de 14:30 a 17:30 horas.

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina y formación académica, de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Mecánica de Fluidos Avanzada, Mecánica de Fluidos, Transferencia de Calor y aquellas que requiera el departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Bonilla Martínez José Ignacio.

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

Departamento: Energía

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

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

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA afines a su disciplina y formación académica de acuerdo con los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división, tales como: Control de Máquinas Eléctricas, Máquina de CD y de Inducción, Mediciones en Ingeniería, Seminario de Investigación en Ingeniería Electromagnética, Sistemas de Conversión de Energía y aquellas que requiera el Departamento. Participar y apoyar en proyectos de investigación del Departamento de Energía.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Ingeniería Eléctrica y grado de maestría o su equivalen-

te* en Ingeniería Eléctrica, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador Vigente.

Causal: plaza de nueva creación.

EC.A.CBI.d.020.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

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

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

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Colaborar y contribuir con los proyectos de investigación del área de Ingeniería de Materiales. Impartir cursos relacionados con el Departamento de Materiales, tales como: Laboratorio de Oxidación y Corrosión de los Materiales Metálicos, Transformaciones de Fase en los Materiales Metálicos, Tratamientos Térmicos de los Materiales Metálicos y su laboratorio, Ingeniería de Materiales y su Laboratorio, entre otras y las que resulten de las modificaciones a los planes y programas de estudio en los niveles de licenciatura y posgrado de la división.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: sabático de Romero Romo Mario Alberto.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.I.CSH.c.046.22 ASOCIADO TIEMPO PARCIAL

Departamento: Filosofía

Salario: \$7,172.70

Horario: Ma. de 08:00 a 16:00 y J. de 09:00 a 16:00 horas.

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

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

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Historia

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en

Historia o grado de maestría en Historia o grado de doctorado en Historia, más los puntos que falten para completar 8,600 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: incapacidad de Lomas Maldonado José Arturo.

Unidad Lerma

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.L.CSH.a.002.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Artes y Humanidades

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

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

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia en algunas de las siguientes UEA obligatorias y optativas en la licenciatura en Arte y Comunicación Digitales como lo son: UEA VII Temas Selectos, UEA XII Análisis de Problemáticas Complejas II, entre otras.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Artes

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Artes o Computación o Diseño Gráfico o Comunicación y grado de maestría o su equivalente* en Artes Digitales o Artes Electrónicas o Artes Visuales o Comunicación Digital o Historia del Arte Contemporáneo, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: plaza de nueva creación.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias y Artes para el Diseño

EC.X.CAD.d.012.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Teoría y Análisis

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

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

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir UEA relacionadas específicamente con el Tronco Interdivisional, aplicando los conocimientos para cubrir los programas académicos del módulo: Conocimiento y Sociedad

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Diseño de los Asentamientos Humanos o Planeación Territorial y grado de maestría o su equivalente* en

Ciencias y Artes para el Diseño, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: CO.X.CAD.d.002.22 no oportuno.

EC.X.CAD.d.013.22 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Teoría y Análisis

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

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

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPAA y demás normas aplicables. Los profesores asociados deberán impartir docencia en las UEA que integran la licenciatura en Arquitectura, de acuerdo con los procesos de enseñanza-aprendizaje que plantea el Sistema Modular. El profesor deberá atender específicamente los procesos relacionados con los aspectos tecnológicos, sistemas constructivos, criterios de instalaciones eléctricas, hidráulicas y sanitarias; así como en las Unidades de Enseñanza-Aprendizaje que integran la licenciatura en Arquitectura, de los trimestres IV al XII, atendiendo los contenidos relativos a los procesos de materialización o tecnología, metodología del diseño, con experiencia en supervisión y administración de obras, costos, en edificios para salud, la educación y la cultura.

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: CO.X.CAD.d.003.19 con recurso interpuesto.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.b.017.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Política y Cultura

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

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

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

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

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

Requisitos académicos: tener título de licenciatura en Sociología o Antropología o Psicología o Comunicación y grado de maestría o su equivalente* en Antropología o Psicología de Grupos e Instituciones o Comunicación y Política o Estudios de la Mujer, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Sánchez Bringas María de los Ángeles.

EC.X.CSH.c.014.22 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

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

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

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

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPAA y demás normas aplicables. Impartir docencia e investigación en los siguientes temas: Economía Keynesiana, explicaciones alternativas a la crisis económica, Institucionalismo económico, estructuras de mercado, modelos de competencia perfecta e imperfecta, evaluación de proyectos de inversión, evaluación de proyectos sociales. También deberá impartir docencia en los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades con temas afines, así como en el Tronco Divisional (TD) y el Tronco Interdivisional (TID). Además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: CO.X.CSH.c.010.21 desierto.

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

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular para Ayudantes

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.c.009.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

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

Tema: Transferencia de Calor. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Ruíz Morales Carlos Eduardo.

EC.A.CBI.c.012.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

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

Tema: Sistemas de Potencia en Estado Estable. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Tabares Sánchez Miguel Ángel.

EC.A.CBI.c.013.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de

apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área.

Tema: Reactores Heterogéneos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: término de contrato de Ángeles Mondragón Roberto.

EC.A.CBI.d.006.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, así como actividades de apoyo en investigación y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la integración y desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas, de apoyo a la docencia, investigación y difusión de la cultura, en el Departamento de Materiales, en particular en el área de Estructuras, realizando actividades relacionadas con los proyectos de investigación, apoyar a la docencia de las UEA y laboratorios a cargo del área tanto en el Sistema Tradicional como en el Individualizado, asistir eventualmente a los alumnos en la realización de prácticas de laboratorio.

Tema: Elementos de Concreto. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Carranza Solano Azucena.

EC.A.CBI.d.007.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, así como actividades de apoyo en investigación, y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relaciona-

das con los programas del área. Coadyuvar en la integración y desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación y difusión de la cultura en el Departamento de Materiales, en particular en el área de Estructuras, realizando actividades relacionadas con los proyectos de investigación, apoyar a la docencia de las UEA y laboratorios a cargo del área, tanto en el Sistema Tradicional como en el Individualizado, asistir eventualmente a los alumnos en la realización de prácticas de laboratorio.

Tema: Estructuras Isostáticas. Entrevista.

Área de conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Molina Osorio Samara.

EC.A.CBI.d.021.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en la integración de las actividades académicas relacionados con las tareas específicas de apoyo a la docencia, en cursos relacionados con el área de Construcción. Asistir a los profesores en la UEA: Laboratorio de Concreto, Ingeniería de Materiales de Construcción, Costos y Presupuestos de Obra, Topografía, etc. Así como asistir a los alumnos eventualmente en la realización de sus prácticas.

Tema: Pruebas para la determinación de las propiedades físicas de los agregados pétreos para el concreto. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: renuncia de Peralta González Luis Ángel.

EC.A.CBI.e.011.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

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

llo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación del Departamento de Sistemas, auxiliar a los profesores en la calificación de tareas y programas, así como en la preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Sistemas.

Tema: Probabilidad y Estadística. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ingeniería

Disciplina: Ingeniería

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Ingeniería Industrial 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 Lemus Rivera Josué David.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.A.CSH.c.017.22 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$5,259.58

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes de posgrado, además de realizar las funciones de los ayudantes de licenciatura, deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas de los planes y programas de posgrado, realizando las tareas específicas de apoyo a la docencia, la investigación y la preservación y difusión de la cultura; relacionados con los programas del área de Economía Internacional. Colaborar en el seguimiento de las tareas de sus integrantes, así como la preservación y difusión de la cultura.

Tema: El papel del comercio internacional en el crecimiento de la economía mexicana. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Ciencias Económicas o tener título de licenciatura en Economía y 50% de créditos de la maestría en Ciencias Económicas 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 Seoane Salazar Martín Esteban.

EC.A.CSH.c.018.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Economía

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

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

Tema: Los elementos principales de un artículo con la estructura IMRYD. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico Administrativas

Disciplina: Economía

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

Causal: renuncia de Orozco García Paola Yatzel.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.a.013.22 AYUDANTE DE POSGRADO "C" MEDIO TIEMPO

Departamento: Física

Salario: \$6,780.89

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

Fecha de inicio y término: 29 08 22 a 28 08 23

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

Tema: Desarrollar algún tema relacionado con el programa de Teoría Clásica del Campo I. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Ciencias (Física) o tener título de licenciatura en Física y 100% de créditos de la maestría en Ciencias (Física) y haber obtenido un número de calificaciones "MB" igual o mayor al número de calificaciones "S" o bien "B" en todas ellas.

Causal: término de contrato de Segura Fernández Francisco Gael.

EC.I.CBI.d.020.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 16 10 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema fundamental de cálculo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: término de contrato de González Mena David Israel.

EC.I.CBI.d.021.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 05 09 22 a 04 09 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema fundamental de cálculo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: término de contrato de Hernández Padilla José Aníbal.

EC.I.CBI.d.022.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 16 10 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema fundamental de cálculo. Entrevista

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: término de contrato de Serrano Aguilar Miguel Ángel.

EC.I.CBI.d.023.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 16 10 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema fundamental de cálculo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

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

Causal: término de contrato de Villa Aguirre Karen Susana.

EC.I.CBI.d.024.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 17 10 22 a 16 10 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema de prueba de hipótesis. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas o Actuaría, 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 Lizardi Solís Karla.

EC.I.CBI.d.025.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 12 09 22 a 11 09 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema de prueba de Hipótesis. Entrevista

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Matemáticas, 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 Juárez Valencia Ariadna.

EC.I.CBI.d.026.22 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,500.87

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

Fecha de inicio y término: 16 08 22 a 15 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en los cursos relacionados con los programas de matemáticas, apoyar en la investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionados con las líneas de investigación de matemáticas, así como, impartir ayudantías en cursos de matemáticas y estadística en apoyo a las coordinaciones de CBI, CBS y CSH.

Tema: Teorema fundamental de cálculo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Matemáticas

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Matemáticas o Matemáticas Aplicadas o Actuaría o Física 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 Serrato García Erick Felipe.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.a.044.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Apoyar los proyectos de investigación relacionados con la salud de los trabajadores, la historia social y la historia oral; así como en el desarrollo de las actividades de docencia de los módulos Trabajadores y Salud: Su cultura e Historia; Higiene y Fisiología del Trabajo; de la maestría en Ciencias en Salud de los Trabajadores.

Tema: Estudios cualitativos en Salud de los Trabajadores: El papel de la historia oral. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Ciencias Biomédicas

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Sociología o Promoción de la Salud 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 Alpizar Sánchez Circe Ixchel.

EC.X.CBS.a.045.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Atención a la Salud

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Apoyar los proyectos de investigación del área de Ciencias Básicas, relacionados con la obtención de muestras intravenosas para evaluar parámetros bioquímicos, así como con mediciones antropométricas y aplicación de cuestionarios relacionados con el estado de salud. Apoyar al profesor en la impartición de ejercicios básicos en la docencia.

Tema: Diagnóstico de síndrome metabólico. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias de la Salud

Disciplina: Enfermería

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Enfermería, 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 Hernández Paniagua Lizbeth Alondra.

EC.X.CBS.c.023.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Participar en el proyecto de investigación: Evaluación del efecto del estrés intenso repetido sobre algunos parámetros relacionados con la homeostasis intestinal en ratones BALB/c.

Tema: Estudios de estrés en ratones relacionados con alteraciones en el contenido de mucopolisacáridos intestinales mediante ensayos espectrofotométricos. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Química Farmacéutica Biológica 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 Aranda Bahena Valeria.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.b.016.22 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Política y Cultura

Salario: \$5,309.72

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

Fecha de inicio y término: 15 08 22 a 14 08 23

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en las tareas específicas de apoyo a la docencia en los módulos del Tronco Divisional (Historia y Sociedad; México, Economía Política y Sociedad; Taller de Lógica, Lectura y Redacción) y de la licenciatura en Política y Gestión Social. Área correspondiente: Gestión Estatal y Sistema Político.

Tema: Políticas educativas de inclusión. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Sociales

Disciplina: Política

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Política y Gestión 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 González Alvarado Ricardo.

EC.X.CSH.c.033.22 AYUDANTE DE POSGRADO "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$5,824.64

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

Fecha de inicio y término: 16 08 22 a 15 08 23

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

Tema: Gestión para Resultados en el Desarrollo. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Ciencias Sociales o tener título de licenciatura en Ciencias Políticas y Administración Pública y 50% de créditos de la maestría en Políticas Públicas 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 Terrazas de la Vega María Fernanda.

Dictámenes a Concurso de Oposición

Comisión Dictaminadora en el Área de Ciencias Sociales

Convocatoria: CO.A.CSH.e.001.21
Dictamen: CS.009.22
Resolución a favor de: Magdaleno del Río Gabriela Ángela
Categoría: Asociado "D" T.C.

Extensión de Jornada
Convocatoria: CO.A.CSH.e.002.22
Dictamen: CS.008.22
Resolución declarada: Desierta
Categoría: Titular T.C.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para **Concurso de Oposición** y para **Concurso de Evaluación Curricular** deberán presentarse de manera digital en las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, las cuales aparecen al final de esta publicación.

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

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

ENTREGA DE DOCUMENTOS

Deberán enviarse a las direcciones electrónicas de las Secretarías Académicas de las Divisiones, en los siguientes periodos:

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

En ningún caso se recibirá documentación extemporánea.

EVALUACIONES A REALIZAR PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

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

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

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR

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

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

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

PARA CONCURSOS DE EVALUACIÓN CURRICULAR DE AYUDANTES

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

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

RECURSOS PARA CONCURSOS DE OPOSICIÓN

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

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

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

LUGARES Y DIRECCIONES ELECTRÓNICAS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

El registro de aspirantes interesados por alguna de las convocatorias publicadas, deberá realizarse de manera digital por los siguientes medios, **en un horario de 09:00 a 17:00 horas**:

Para los **Concursos de Oposición** el registro de aspirantes se deberá realizar a través de la siguiente liga: <https://dictaminadoras.uam.mx>

Para **Concursos de Evaluación Curricular** en las siguientes ligas conforme a la división correspondiente:

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

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

División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para solicitar su registro en alguna convocatoria, debe enviar un correo electrónico a la siguiente dirección: admisionypromocioncbi@azc.uam.mx, indicando su nombre completo y el número de convocatoria en la que desea participar. Tel. 55-53-18-90-04

División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx> 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: <http://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al correo concursos@dccd.mx. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 35-06

División de Ciencias Naturales e Ingeniería: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asadni@dcniuamc.com. Tel. 55-58-14-65-00 ext. 38-80

División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx/> 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:

<https://dictaminadoras.uam.mx>;

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa@xanum.uam.mx. Tel. 55-58-04-46-03 y 46-04

División de Ciencias Biológicas y de la Salud:

<https://dictaminadoras.uam.mx>;

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asacbs@xanum.uam.mx. Tel. 55-58-04-46-82 y 50-36

División de Ciencias Sociales y Humanidades:

<https://dictaminadoras.uam.mx>;

Para cualquier duda dirigirse al siguiente correo co.izt.csh@xanum.uam.mx. 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asistenteacademicadcbi@correo.ler.uam.mx. Tel. 01(728) 282-7002 ext. 30-05

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <https://dictaminadoras.uam.mx> 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> 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. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo jacoba_p@hotmail.com. Tel. 55-54-83-71-24

División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <http://www2.xoc.uam.mx/oferta-educativa/divisiones/cbs/formatos/> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asa.xcbs@correo.xoc.uam.mx. Tel. 55-54-83-71-90

División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo aaquino@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 DICTAMINADORA EN EL ÁREA DE:	
CIENCIAS BÁSICAS	1411 y 1412
INGENIERÍA	1411 y 1412
CIENCIAS BIOLÓGICAS	1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD	1413 y 1414
CIENCIAS SOCIALES	1415 y 1416
CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS	1415 y 1416
HUMANIDADES	1417, 1418 y 1419
ANÁLISIS Y MÉTODOS DEL DISEÑO	1409 y 1410
PRODUCCIÓN Y CONTEXTO DEL DISEÑO	1409 y 1410
COMISIÓN DICTAMINADORA DE RECURSOS	1417 y 1418
OFICINAS GENERALES	1407 y 1408
FAX	1406

www.uam.mx/directorio

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. Yíssel Arce Padrón

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licona Morales

Semanario de la UAM. Año 4, Núm. 05, 25 de julio de 2022, es una publicación semanal editada por la Universidad Autónoma Metropolitana. Prolongación Canal de Miramontes 3855, Col. Ex-Hacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan, C.P. 14387, México, Ciudad de México, teléfono 5483 4000, ext. 1522. Página electrónica de la revista: www.uam.mx, dirección electrónica: semanario@correo.uam.mx. Editora Responsable: Lic. María Sandra Licona Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título No. 04-2015-111012524100-203, ISSN 2683-2356, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor.

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

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

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



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA