

Convocatorias a Concurso de Evaluación Curricular de Profesores

Unidad Azcapotzalco División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.c.019.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Energía

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

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

Fecha de inicio y término: 28 09 20 a 23 11 20

Actividades a realizar: los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir UEA 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: Hidráulica de Tuberías, Laboratorio de Hidráulica de Canales, Laboratorio de Hidráulica de Tuberías, Aprovechamientos Hidráulicos, Hidrología, Abastecimiento de Agua, Infraestructura para el Tratamiento de Aguas 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 Civil y grado de maestría o su equivalente* en Ingeniería Civil, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Causal: sabático de Reyes Ayala Mario.

Unidad Iztapalapa División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.e.006.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Hidrobiología

Salario: \$14,081.13 a \$19,964.67

Horario: L. a V. de 9:00 a 17:00 horas

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 23 11 20

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 ar-

tículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir (las UEA o los cursos) de: Geología Marina, Geología y Sedimentología, Cambio Climático y otras que requiera la licenciatura en Hidrobiología. Realizar, colaborar en actividades de investigación, divulgación y formación de recursos humanos a nivel licenciatura y posgrado en temas relacionados con procesos geológicos costeros, erosión costera, vulnerabilidad costera y sedimentología de ambientes marinos, además de participar en actividades de preservación y difusión de la cultura.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Biología

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

Causal: designación como órgano personal de Márquez García Antonio Zoilo.

Unidad Lerma División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.L.CBI.a.004.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Procesos Productivos

Salario: \$14,081.13 a 19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 07 10 20 a 23 11 20

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 artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA de Mecánica Clásica, Laboratorio de Mediciones y Mecánica, Robótica, Automatización y Control, Ecuaciones Diferenciales, Métodos Numéricos, Complejidad e Interdisciplina, Proyecto de Integración I y II, Temas Selectos Interdivisionales I-X. Impartir algunas de las UEA según lo requieran las necesidades de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, afines a su disciplina y habilidades. Participar activamente en la flexibilidad curricular. Colaborar en la formulación y desarrollo de programas y proyectos de investigación, así como en la formación de recursos humanos, en el contexto de la línea de investigación divisional de sistemas y procesos. Colaborar en la elaboración de planes y programas de estudio.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Ingeniería

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

Causal: CO.L.CBI.a.001.20 no oportuno.

EC.L.CBI.c.004.20 ASOCIADO MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas de Información y Comunicaciones

Salario: \$7,324.29 a \$10,384.66

Horario: L. a V. de 13:00 a 17:00 horas.

Fecha de inicio y término: 28 09 20 a 23 11 20

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 7-3 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir las UEA: Electricidad y Magnetismo, Campos Electromagnéticos, Física Electrónica y Óptica y Física Moderna. Impartir algunas de las UEA según lo requieran las necesidades de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Colaborar en la elaboración de planes y programas de estudio, en la formulación y desarrollo de programas y proyectos de investigación, en la formación de recursos humanos, así como en actividades de investigación de carácter disciplinar e interdisciplinar relacionadas con la caracterización de materiales semiconductores del área de investigación de Nanomateriales y Biofísica Molecular.

Área de conocimiento: Ciencias Básicas

Disciplina: Física

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

Causal: CO.L.CBI.c.001.19 con recurso interpuesto.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.c.027.20 ASOCIADO TIEMPO COMPLETO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$14,081.31 a \$19,964.67

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

Fecha de inicio y término: 28 09 20 a 23 11 20

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 y de preservación y difusión de la cultura, establecidas en el artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. Impartir docencia en la licenciatura de Química Farmacéutica y Biológica en las UEA Diseño y Obtención de Medicamentos de Calidad, Evaluación de la Calidad de los Medicamentos y Diseño y Obtención de Medicamentos Innovadores, en particular estudios de preformulación de medicamentos, diseño y desarrollo

de formas farmacéuticas líquidas, dispersables y sólidas; en la maestría de Ciencias Farmacéuticas en la UEA Evaluación y Preformulación Farmacéutica. Colaborar en los proyectos de investigación del área de Tecnología Farmacéutica del Departamento de Sistemas Biológicos.

Área de conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Química Farmacéutica Biológica

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

Causal: renuncia de Retchkiman Corona Berta.

* 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 y Artes para el Diseño

EC.A.CAD.a.013.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Evaluación del Diseño en el Tiempo

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

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. Coadyuvará en el desarrollo de las actividades académicas, con las tareas específicas de apoyo a la docencia en el área de Arquitectura y Urbanismo Internacional, en la realización de sus actividades académicas, relacionadas con la elaboración de material didáctico de las UEA Seminario de Investigación Arquitectónica y Taller de Proyecto Terminal I y II de la licenciatura en Arquitectura. Apoyar las actividades de investigación de los miembros del área mediante la elaboración de material gráfico requerido en los proyectos de investigación vigentes y apoyar las actividades de difusión en la organización y realización de eventos y en la edición de Publicaciones Digitales e Impresas.

Tema: Procesamiento de material gráfico en publicaciones en la edición de medios impresos y digitales. Entrevista

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Métodos del Diseño

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

Causal: renuncia de Valdez Ángeles Karen Jazmín.

EC.A.CAD.a.014.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Evaluación del Diseño en el Tiempo

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

Actividades a realizar: los ayudantes deberán coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia; así como actividades de apoyo en investigación; y en aquellas actividades de preservación y difusión de la cultura, realizando actividades relacionadas con los programas del área. Coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en las UEA de Cultura y Diseño I y II y Diseño Arquitectónico. Deberán coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con los programas de investigación del área de Estudios Urbanos del departamento. Preservación y difusión de la cultura.

Tema: Intervención de espacios en la Zona Industrial Vallejo. Entrevista

Área de Conocimiento: Análisis y Método Del Diseño

Disciplina: Análisis y Método Del Diseño

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

Causal: término de contrato de Canseco Levario Josabet Fernanda.

EC.A.CAD.a.015.20 AYUDANTE DE POSGRADO "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Evaluación del Diseño en el Tiempo

Salario: \$5,317.14

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

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. Instrumentar mecanismos de apoyo para la difusión de las investigaciones de profesores y alumnos de los posgrados en diseño, en medios impresos y en medios digitales, manejo de bases de datos preferentemente con programas como Flash, Dreamweaver, Excel, Photoshop, After Effects, en plataformas PC y Mac y sistema de información geográfica y AutoCAD

Tema: El espacio público a discusión. Entrevista

Área de Conocimiento: Análisis y Métodos del Diseño

Disciplina: Análisis y Método del Diseño

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Diseño y Estudios Urbanos o tener título de licenciatura en Arquitectura o Administración de Empresas y 50% de créditos de maestría 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 Ornelas Sánchez Monserrat.

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.A.CBI.d.010.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionadas con las líneas de investigación del área de Estructuras del Departamento de

Materiales. Asistir a los profesores en la realización de los programas de UEA de la licenciatura en Ingeniería Civil, tales como: Estática, Estructuras Isostáticas, Mecánica de Sólidos I, Laboratorio de Mecánica de Sólidos, Diseño Estructural, Elementos de Concreto, Elementos de Acero, Dibujo Asistido por Computadora, Análisis Estructural, Análisis Estructural Matricial, Ingeniería Sísmica, entre otras. Apoyar en las actividades relacionadas con las líneas de investigación del área de Estructuras. Asistir eventualmente a los alumnos en la realización de prácticas de laboratorio o en los talleres de Ingeniería Civil.

Tema: Análisis Estructural. 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 Cruz González Víctor Ricardo.

EC.A.CBI.d.011.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Materiales

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

Actividades a realizar: docencia, investigación, preservación y difusión de la cultura, relacionadas con las líneas de investigación del área de Estructuras del Departamento de Materiales. Asistir a los profesores en la realización de los programas de UEA de la licenciatura en Ingeniería Civil, tales como: Estática, Estructuras Isostáticas, Mecánica de Sólidos I, Laboratorio de Mecánica de Sólidos, Diseño Estructural, Elementos de Concreto, Elementos de Acero, Dibujo Asistido por Computadora, Análisis Estructural, Análisis Estructural Matricial, Ingeniería Sísmica, entre otras. Apoyar en las actividades relacionadas con las líneas de investigación del área de Estructuras. Asistir eventualmente a los alumnos en la realización de prácticas de laboratorio o en los talleres de Ingeniería Civil.

Tema: Laboratorio de Mecánica de Sólidos. 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 Cruz Ramos Ariel.

Unidad Iztapalapa

División de Ciencias Básicas e Ingeniería

EC.I.CBI.d.042.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Matemáticas

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

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: Pruebas 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 Actuarial 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 García Rivera Marco Polo.

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.I.CBS.b.005.20 AYUDANTE DE POSGRADO "C" MEDIO TIEMPO

Departamento: Biología de la Reproducción

Salario: \$6,190.07

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

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. Apoyar a la docencia en la licenciatura de Producción Animal. Apoyar en los proyectos de investigación realizando actividades específicamente relacionadas con los programas del área de Sistemas de Producción Agropecuarios, en los proyectos: La función de los animales en la producción de benefactores para el desarrollo rural sustentable del Área Metropolitana de la Ciudad de México; Sistemas de producción de montaña como parte importante del paisaje sustentable en la zona boscosa del Ajusco; Fortalecimiento de las capacidades de adaptación al cambio climático en el sector ganadero e Identificación y caracterización de sistemas agroforestales ganaderos del centro de México.

Tema: Efecto del fotoperiodo y adaptación al cambio climático en la fisiología testicular del carnero. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Biológicas

Disciplina: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado en Ciencias (especialidad en Ganadería) o tener título de licenciatura en Biología y 100% de créditos de la maestría en Biología 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 López Ramírez Yolanda.

Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud

EC.X.CBS.c.022.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

Actividades a realizar: coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación y preservación de la cultura, relacionada con el área de Obtención y Producción de Compuestos Orgánicos. Apoyar y participar en las actividades de investigación del proyecto: Biotransformaciones. Desarrollo de métodos biocatalíticos de síntesis y preparación de compuestos orgánicos.

Tema: Semillas de plantas como fuentes de oxidorreductasas, para preparar alcoholes enantiopuros a partir de cetonas. 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: término de contrato de Banderilla Rivera Mario Esteban.

EC.X.CBS.c.026.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Sistemas Biológicos

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 16 11 20 a 15 11 21

Actividades a realizar: coadyuvar con los profesores en el desarrollo de las actividades académicas relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia, investigación y preservación de la cultura, relacionada con el área de Farmacocinética y Farmacodinamia. Apoyar y participar en las actividades de investigación del proyecto: Efecto de las hormonas sobre los diferentes tejidos.

Tema: Efecto de la terapia estrogénica sobre el sueño en el climaterio. 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: término de contrato de Mostalac Buentello Diego.

División de Ciencias Sociales y Humanidades

EC.X.CSH.a.004.20 AYUDANTE DE POSGRADO "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,801.31

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

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 los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades, realizando tareas específicas de apoyo a la docencia e investigación. Preservación y difusión de la cultura.

Tema: El giro poscolonial en las humanidades: teoría y metodología. Entrevista.

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

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

Causal: renuncia González Navarrete Carlos Alberto.

EC.X.CSH.a.009.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

Actividades a realizar: coadyuvar en el desarrollo de las actividades académicas, relacionadas con las tareas específicas de apoyo a la docencia en la licenciatura de Comunicación Social, investigación, preservación y difusión de la cultura en el Departamento de Educación y Comunicación, realizando actividades relacionadas con la investigación.

Tema: Procesos de edición y difusión de publicaciones académicas. Entrevista

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Gallegos Meza Rosa Eréndira.

EC.X.CSH.a.022.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 13 10 20 a 12 10 21

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. Subjetividad y Procesos Sociales de la licenciatura en Psicología en el Departamento de Educación y Comunicación.

Tema: Aproximaciones teóricas al estudio de los procesos grupales e institucionales y su relación con la subjetividad. Entrevista

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Psicología 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 Aparicio Ruiz Laura Ariana.

EC.X.CSH.a.023.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 19 10 20 a 18 10 21

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 preservación y difusión de la cultura realizando actividades relacionadas con los programas del área. Comunicación y Estructuras de Poder, de la licenciatura en Comunicación en el Departamento de Educación y Comunicación

Tema: El papel de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación en los procesos de la comunicación social. Entrevista

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Ciencias de la Comunicación

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Comunicación 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 Monroy Hernández Magdalena.

EC.X.CSH.a.024.20 AYUDANTE DE POSGRADO "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Educación y Comunicación

Salario: \$5,317.14

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

Fecha de inicio y término: 09 11 20 a 08 11 21

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 los posgrados de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

Tema: La Relación de Grupos e Instituciones según Pichón Riviere y Ana María Fernández. Entrevista

Área de Conocimiento: Humanidades

Disciplina: Psicología

Requisitos académicos: ser estudiante de doctorado o tener título de licenciatura en Psicología o idónea y 50% de créditos de maestría en Psicología o idónea 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 Delgado Deciga Rafael.

EC.X.CSH.c.034.20 AYUDANTE "A" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$4,108.72

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

Fecha de inicio y término: 05 10 20 a 04 10 21

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: Desenvolvimiento de las tensiones entre la globalización y la regionalización desde la crisis de 2008. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Economía

Requisitos académicos: tener 50% de créditos de la licenciatura en Economía o Ciencias Políticas o Relaciones Internacionales 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 Ariza Aline Karla.

EC.X.CSH.c.035.20 AYUDANTE "B" MEDIO TIEMPO

Departamento: Producción Económica

Salario: \$4,847.09

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

Fecha de inicio y término: 19 10 20 a 18 10 21

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: Cambio organizacional y toma de decisiones. Entrevista.

Área de Conocimiento: Ciencias Económico-Administrativas

Disciplina: Administración

Requisitos académicos: tener 75% de créditos de la licenciatura en Administración 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 Gordillo Sousa Julieta Montserrat.

Requisitos para presentar Concurso de Oposición y Evaluación Curricular

SOLICITUD DE REGISTRO

Las Solicitudes de Registro para Concurso de Oposición y las Solicitudes de Registro para Concurso de Evaluación Curricular deberán presentarse en los formatos disponibles en las Secretarías Académicas de las Divisiones correspondientes, cuyas direcciones y teléfonos aparecen al final de esta publicación.

DOCUMENTACIÓN REQUERIDA

Dos juegos del curriculum vitae, anexando los comprobantes de escolaridad (en original y copia), de experiencia académica y/o profesional, así como de los méritos que en él se consignen. Un ejemplar de las publicaciones, informes o proyectos más relevantes en el campo de la docencia y/o investigación, una copia del Acta de Nacimiento, del Registro Federal de Contribuyentes y de la Clave Única de Registro de Población (CURP). Esta documentación se deberá entregar en 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

Deberá realizarse en las Secretarías Académicas de las Divisiones, en los siguientes periodos:

- a) **Para Concursos de Oposición:** la documentación deberá ser entregada 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 entregada 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 (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 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 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, ubicada en Prolongación Canal de Miramontes No. 3855, Edificio C, 1er. piso, Col. ExHacienda San Juan de Dios, Alcaldía Tlalpan.

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 TELÉFONOS PARA INFORMACIÓN Y PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

AVISO

Debido a la emergencia sanitaria por la que atraviesa el país, derivada de la pandemia por COVID-19, el registro de aspirantes interesados por alguna de las convocatorias para evaluación curricular publicadas, deberá realizarse de manera digital por los medios indicados al final de este boletín dentro de los tres días hábiles siguientes a la fecha de la publicación de las convocatorias **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: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo convocatoriaeccyad@azc.uam.mx.
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. Para solicitar su registro en alguna convocatoria, debe enviar un correo electrónico a la siguiente dirección: admisionypromocioncbi@azc.uam.mx, indicando su nombre completo y el número de convocatoria en la que desea participar.
División de Ciencias Sociales y Humanidades: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo cshconvocatorias@azc.uam.mx
- 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: concursos@dccd.mx
División de Ciencias Naturales e Ingeniería: <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asadcni@dcniuamc.com
División de Ciencias Sociales y Humanidades: nmendoza@cua.uam.mx Teléfono: 55 3289 9113
- 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
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asacbs@xanum.uam.mx
División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo asc@xanum.uam.mx
- Unidad Lerma:** Av. Hidalgo Poniente 46, Col. La Estación. Lerma de Villada, Estado de México, C.P. 52006
Tel. 01(728) 282-7002
División de Ciencias Básicas e Ingeniería. echavez@correo.ler.uam.mx
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. convocatorias-dcbsl@correo.ler.uam.mx Los formatos e instructivos podrán ser consultados en el Tablero Divisional CBSL: <http://www.ler.uam.mx/es/UAMLerma/TablerosDCBS>
- Unidad Xochimilco:** Calz. del Hueso 1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán, C.P. 04960, Ciudad de México.
División de Ciencias Biológicas y de la Salud. <http://www2.xoc.uam.mx/oferta-educativa/divisiones/cbs/formatos/>
División de Ciencias y Artes para el Diseño. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo jacoba_p@hotmail.com
División de Ciencias Sociales y Humanidades. <https://dictaminadoras.uam.mx> para cualquier duda dirigirse al siguiente correo aaquino@correo.xoc.uam.mx

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	1419 y 1420
CIENCIAS BIOLÓGICAS	1413 y 1414
CIENCIAS DE LA SALUD	1409 y 1410
CIENCIAS SOCIALES	1415 y 1416
CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS	1415 y 1416
HUMANIDADES	1411 y 1412
ANÁLISIS Y MÉTODOS DEL DISEÑO	1409 y 1410
PRODUCCIÓN Y CONTEXTO DEL DISEÑO	1419 y 1420
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><http://www.uam.mx/convoacad>



Casa abierta al tiempo

Rector General

Dr. Eduardo Abel Peñalosa Castro

Secretario General

Dr. José Antonio De los Reyes Heredia

Abogado General

M. en D. Juan Rodrigo Serrano Vázquez

Coordinador General de Difusión

Mtro. Francisco Mata Rosas

Directora de Comunicación Social

Lic. María Sandra Licon Morales

Semanario de la UAM

Año 2, Núm. 5, 14 de septiembre de 2020, 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 Licon Morales. Certificado de Reserva de Derechos al Uso Exclusivo del Título en trámite, ISSN en trámite, ambos otorgados por el Instituto Nacional del Derecho de Autor. Certificado de Licitud de Título y Contenido en trámite, ambos otorgados por la Comisión Calificadora de Publicaciones y Revistas Ilustradas de la Secretaría de Gobernación. Impreso

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