



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

*Comunidad académica comprometida
con el desarrollo humano de la sociedad.*

DCNI.DMAS.130.22

Cd. México, a 31 de octubre de 2022.

Dr. José Campos Terán

Presidente del Consejo Divisional.

División de Ciencias Naturales e Ingeniería.

P r e s e n t e.

Asunto: Actualización de las necesidades anuales.

Por este conducto, me permito solicitar a usted la inclusión de un punto en la próxima Sesión de Consejo Divisional para presentar una actualización a las necesidades académicas de personal académico por tiempo determinado del año 2022, aprobadas en la sesión CUA-DCNI-222-22. Como se mencionó durante dicha sesión, era posible considerar una permutación en las plazas es por eso que solicito a usted que la actualización considere los siguientes perfiles

Profesor Asociado de Tiempo Completo (10646)

Disciplina(s) afín(es) a las necesidades: Matemáticas.

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

Perfil Académico: 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.

Profesor Asociado de Tiempo Completo (10560)

Disciplina(s) afín(es) a las necesidades: Computación.

Requisitos solicitados: Tener título de licenciatura en Ciencias de la Computación o afín y grado de maestría o su equivalente en Ciencias en la Especialidad de Ingeniería Eléctrica o afín más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador vigente.

Perfil Académico: 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.

Unidad Cuajimalpa

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas

Torre III, 7º. piso. Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe Cuajimalpa

Delegación Cuajimalpa de Morelos, México, D.F., C.P. 05348

Tel. 5814-6500 ext. 3805

www.cua.uam.mx



Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
Unidad Cuajimalpa

*Comunidad académica comprometida
con el desarrollo humano de la sociedad.*

Me permito destacar que el cambio únicamente corresponde al intercambio entre los números de plaza de los perfiles previamente mencionados, mismos que fueron aprobados por el Consejo Divisional. Este cambio solamente pretende solucionar un problema administrativo para permitir publicar una convocatoria a concurso de oposición. Debido al desfase en los calendarios y a la sobrecarga de trabajo que tienen las comisiones dictaminadoras de área, es de suma importancia atender este punto para que la convocatoria pueda ser publicada durante el año 2022. Así mismo, le informo que este cambio fue auscultado ante los miembros del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas, de acuerdo con los lineamientos divisionales para la presentación de las necesidades académicas durante una reunión departamental celebrada el 10 de octubre de 2022. Durante la reunión se discutió la propuesta de cambio, tomando en cuenta las necesidades docentes y de investigación del propio Departamento, así como el Plan de Desarrollo de la Unidad y el de la División de Ciencias Naturales e Ingeniería, y se votó el punto. Con 19 votos a favor, 0 en contra y 1 en abstención llegó al siguiente acuerdo de realizar las gestiones pertinentes para la publicación de la convocatoria, entre las cuales se encuentra el punto en cuestión.

Sin más por el momento, me despido aprovechando la ocasión para enviarle un cordial saludo.

A t e n t a m e n t e

“Casa abierta al tiempo”

Dr. Julián Alberto Fresán Figueroa

Jefe del Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas
División de Ciencias Naturales e Ingeniería

Unidad Cuajimalpa

Departamento de Matemáticas Aplicadas y Sistemas
Torre III, 7º. piso. Avenida Vasco de Quiroga 4871, Colonia Santa Fe Cuajimalpa
Delegación Cuajimalpa de Morelos, México, D.F., C.P. 05348
Tel. 5814-6500 ext. 3805
www.cua.uam.mx