



Universidad de Puerto Rico
Recinto Universitario de Mayagüez
Oficina de Recursos Humanos
División de Reclutamiento



Teléfono: 832-4040 Ext. 3159, 3045 Fax 831-1720

Número de Convocatoria	: 20-15
Título del puesto	: 20-15 Catedrático (a) Auxiliar-Ciencias Marinas
Serie	: Docente
Sueldo Básico	: \$62,256.00
Fecha de emisión	: 18 de diciembre de 2020
Último día para radicar solicitud	: 18 de febrero de 2021
Abierta a	: Público en General
Tipo de Nombramiento	: Docente
Persona Contacto	: Sra. Madelyn Ríos Rivera, MBA Email: n/a Tel: 787-832-4040 ext. 3159 y/o 3045
Departamento u Oficina	: Departamento de Ciencias Marinas

Requisitos Mínimos

El Departamento de Ciencias Marinas de la Universidad de Puerto Rico, Recinto Universitario de Mayagüez, ofrece programas de Maestría y Doctorado en Oceanografía Biológica, Química, Física y Geológica. Actualmente el departamento tiene disponible un puesto de Catedrático(a) Auxiliar en Oceanografía Química, con oportunidad de permanencia, para comenzar el 1ro de julio de 2021.

Es requisito poseer el grado de doctor (Ph.D.) en Oceanografía Química. Debido a que los idiomas usados en la UPR son oficialmente el español e inglés, el dominio en ambos idiomas es altamente recomendable, pero no es un requisito. Se espera que el candidato tenga buena habilidad de comunicación oral y escrita.

Estamos especialmente interesados en candidatos que tengan experiencia en una amplia gama de especialidades, incluyendo, pero no exclusivamente en geoquímica de carbonatos, biogeoquímica marina, ecología química marina, productos naturales y/o contaminación marina. Además, debe tener un récord demostrado de investigación y publicaciones en revistas especializadas. El candidato debe ser capaz de aprovechar las oportunidades que ofrece el fácil acceso de las facilidades del laboratorio marino de Isla Magueyes a todas las comunidades costeras tropicales, comunidades mesofóticas y de aguas profundas, para el desarrollo de cursos e investigación. Se espera que el candidato pueda complementar las áreas existentes de investigación, desarrollar nuevas áreas y pueda desarrollar trabajo colaborativo dentro y fuera del Departamento (ver: www.uprm.edu/cima).

Naturaleza del Trabajo

DESCRIPCIÓN DE TRABAJO

El/la candidato/a debe ofrecer el curso medular graduado introductorio de Oceanografía Química y desarrollar otros cursos graduados y subgraduados avanzados en su área de especialidad. Se espera que el/la candidato/a seleccionado/a desarrolle un programa vigoroso de investigación por medio de subvenciones externas y supervise la investigación de estudiantes graduados. Además, el candidato debe supervisar estudiantes de maestría y doctorado del departamento, participar en comités estudiantiles, publicar investigaciones originales en revistas especializadas, participar activamente en los comités departamentales y de la facultad, y en otras actividades de interés académico, de investigación y administrativo como parte de sus tareas regulares. La carga de trabajo regular es de 12 horas de contacto directo o el equivalente de 37.5 horas semanales, según el reglamento universitario, la cual puede ser dividida entre docencia e investigación, según los requisitos departamentales. El salario básico para esta posición podría ser suplementado mediante proyectos de investigación con fondos externos.

El/la candidato/a seleccionado/a será responsable de mantener los tópicos del curso medular al día, incluyendo nuevos avances y tecnologías en las diferentes áreas relacionadas con oceanografía química. Se espera que el candidato expanda las oportunidades académicas estableciendo programas de cooperación interdisciplinarios con otros departamentos graduados del Recinto y otras instituciones locales e internacionales (ciencias oceánicas aplicadas, ingeniería marina, manejo de zonas costeras, etc.). Durante este proceso, el candidato debe optimizar los requerimientos para el grado y remover barreras que impiden la reducción del tiempo de graduación de los estudiantes. Todas estas actividades ayudarán a mejorar la calidad académica del programa y la investigación en el Departamento, beneficiando a estudiantes, profesores, al departamento y a la Universidad de Puerto Rico. Para obtener más información sobre el

Notas

PROCEDIMIENTO PARA SOLICITAR

Envíe una carta de presentación exponiendo detalladamente sus intereses de investigación y enseñanza, separatas representativas, un curriculum vitae y tres (3) cartas de recomendación a:

Dr. Ernesto Weil, Director

Universidad de Puerto Rico, Recinto de Mayagüez

Departamento de Ciencias Marinas

Colegio de Artes y Ciencias

Call Box 9000, Mayagüez P.R. 00681-9000

Teléfono (787) 265-3838, Fax: (787) 265-5408

cima@uprm.edu

Radicado CEE-SA-2020-3873

Emitida por:



Patrono con igualdad de oportunidades de empleo -M/F/V/I