

OFERTA DE EMPLEO
1era REAPERTURA Número 2025-58
NOMBRAMIENTO PUESTO NO REGULAR

TÍTULO:	Especialista en Instrumentación Científica	TIPO DE NOMBRAMIENTO:	Especial
SALARIO BÁSICO:	\$1,760.00 – \$2,130.00	TIPO DE JORNADA:	Completa (37.5 horas sem.)
FECHA DE EMISIÓN DEL ANUNCIO:	6 de marzo de 2025		
ÚLTIMA FECHA PARA RADICAR:	7 de marzo de 2025 al 17 de marzo de 2025		
QUIÉNES PUEDEN SOLICITAR:	TODO CANDIDATO QUE REÚNA LOS REQUISITOS MÍNIMOS Y ESPECIALES DEL PUESTO		

INFORMACIÓN IMPORTANTE: Al momento de presentar su resumé personal, tiene que reunir los requisitos mínimos y especiales (de haber alguno) del puesto y acompañar copias de la evidencia de preparación académica: (diplomas, certificaciones de graduación, transcripciones de créditos con o sin grado, adiestramientos, cursos, entre otros), licencias profesionales vigentes (vitalicias y recertificaciones de licencias, verificaciones de licencias), colegiaciones profesionales vigentes (año en curso); y experiencias: certificaciones de empleo oficiales que incluyan: título, funciones, tipo de jornada (completa o parcial; de ser parcial, número de horas semanales o mensuales), fechas exactas (día/mes/año) de principio y terminación de la experiencia de empleo. Las certificaciones de empleo deben de originarse en la Oficina de Recursos Humanos de la agencia gubernamental o industria privada donde esté o estuvo empleado el candidato; o por la oficina autorizada a emitir este tipo de documento.

****DOCUMENTOS INCOMPLETOS Y CERTIFICACIONES DE EMPLEO QUE NO CONTENGAN TODA LA INFORMACIÓN, SEGÚN SOLICITADO, NO SERÁN ADMITIDOS NI PROCESADOS. NO SE CONSIDERARÁ NINGUNA PREPARACIÓN ACADÉMICA O EXPERIENCIA QUE NO HAYA SIDO EVIDENCIADA AL MOMENTO DE RADICAR PARA ESTE ANUNCIO. ****

REQUISITOS MÍNIMOS:

Maestría de Universidad acreditada, con especialidad en el área profesional al cual adscrito el puesto o la naturaleza de las investigaciones a realizarse, de universidad acreditada.

o en su lugar

Bachillerato en Ciencias, con concentración en Química, Física, Biología; en Ingeniería Química, Eléctrica, Mecánica o de Computadoras, o campos directamente relacionados, de universidad acreditada. Dos (2) años de experiencia en la operación y mantenimiento de equipo e instrumentaciones científica de complejidad técnica a nivel de experimentación avanzada.

Sustitución:

Veinticuatro (24) créditos aprobados a nivel graduado en las áreas antes mencionadas, podrá sustituir uno (1) de los años de experiencia requerida.

FUNCIONES:

1. Prepara y selecciona las muestras conforme al estudio y las necesidades del mismo.
2. Colabora en el análisis de los resultados obtenidos en los estudios de investigación preparado informes, planes de trabajo, modelos lógicos, gráficas y otros documentos relacionados a los resultados obtenidos.
3. Asistir a los Directores del Biorepositorio de Saliva del Caribe ("Cariden"), Laboratorio de Materiales Dentales y Laboratorio de Biología Oral en la creación de los procedimientos para el uso y manejo de muestras. Verificará los documentos entregados para hacer disponibles las muestras a los investigadores del Recinto de Ciencias Médicas, UPR y otras instituciones.
4. Asesora y adiestra a profesores, investigadores, estudiantes y técnicos de laboratorio en el uso, manejo y preparación del equipo e instrumentación a utilizarse en los proyectos de investigación.
5. Brinda o coordinar el mantenimiento, calibración, y certificación de los equipos de laboratorios de la Escuela de Medicina Dental.
6. Opera y ofrece mantenimiento preventivo al equipo de instrumentación científica avanzada como el "nitric oxide analyzer".

Los candidatos interesados deben someter la documentación solicitada al Decanato Escuela de Medicina Dental Departamento de Ciencias Ecológica a la atención de la Dra. Evangelia Morou. El teléfono a comunicarse es el siguiente: (787) 758-2525 ext. 2520, 2523. Correo electrónico: evangelia.morou@upr.edu. PARA DETALLES VER EL ENCABEZADO DE ESTE AVISO (INFORMACIÓN IMPORTANTE). *El Recinto de Ciencias Médicas no discrimina por razones de raza, color, edad, sexo, orientación sexual o identidad de género, origen, condición social, impedimento físico o mental, ni por ideas políticas o religiosas. *

APROBADO POR:


Sheila Tamara Solla González, MA
Directora Interina
Departamento de Gerencia de Capital Humano


María M. Santiago Morales, MBA
Decana de Administración

Patrono con Igualdad de Oportunidad en el Empleo M/M/V/I
P.O. Box 365067, San Juan PR 00936-5067 Tel. 758-2525