Carrera del Personal de Apoyo Técnico del laboratorio de la división polimeros biomédicos

Unidad de Gestión: CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - MAR DEL PLATA

Unidad Ejecutora / CIT: INTEMA

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Técnico**Comité evaluador: **INTEMA**

Fecha de apertura del concurso: 08-03-2023

Fecha de cierre del concurso: 22-03-2023

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Gestionar y coordinar el mantenimiento de los equipos de electrohilado, impresión 3D y porosímetro de extrusión de líquidos.
- Operar el porosímetro de extrusión de líquidos.
- Colaborar en el desarrollo de ensayos para servicios y actividades de transferencia.
- Gestionar la compra de insumos (reactivos, materiales de laboratorio, repuestos) y equipamiento, y controlar/actualizar stock de sustancias incluidas las reguladas por RENPRE.
- Colaborar en la elaboración y actualización de manuales de procedimientos y registros del uso de los equipos del laboratorio.
- Documentar los servicios de mantenimiento del equipamiento de la División Polímeros Biomédicos.
- · Asesorar en la selección y compra de nuevos equipos.
- Colaborar en el diseño y construcción de equipamiento específico.
- Colaborar en la supervisión del cumplimiento de las normas de seguridad y calidad en el laboratorio.
- Gestionar la calibración de los instrumentos de medición del laboratorio
- Realizar las tareas atendiendo las normas de seguridad de la Unidad.
- Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.
- Mantener el orden en el espacio físico en que se desempeñe.

Requisitos:

- Ser argentino nativo, o naturalizado.
- El cargo a cubrir se encuadra en el régimen establecido por Ley 20.464 para el Personal de Apoyo a la Investigación Y Desarrollo de CONICET.
- Los interesados deben cumplir con los requisitos establecidos en la Ley Marco de Regulación Público Nacional, Ley 25164 Y su Dec. de Empleo Reglamentario N°1421/02.
- Secundario completo. Preferentemente Técnico Químico egresado de escuela técnica
- Manejo de técnicas experimentales sencillas de laboratorio de química.
- Experiencia en tareas de laboratorios (gestión del mantenimiento de equipos, normas de seguridad, control de stock)
- Experiencia acreditada en gestión de laboratorios (insumos, stock, compras, proveedores, etc.), preferentemente en relación a proyectos de investigación o desarrollo (no excluyente)
- Habilidades relacionales y comunicacionales. Capacidad de trabajo en equipo.
- Buen nivel de comunicación oral y escrita.
- Capacidad para transmitir conocimientos.
- · Ser prolijo, metódico y organizado.
- Conocimiento de ingles técnico (lectura y oral) (no excluyente)
- Manejo de PC (entorno Windows, Office, internet)
- Disponibilidad para realizar cursos de formación y perfeccionamiento en el área de su desempeño.
- Desempeñar sus tareas con Dedicacion Exclusiva.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

Los equipos de los que será responsable son: *Equipos de electrohilado y electroatomizado (electrospinning y electrospraynig), tanto el equipo comercial Yflow, como los ensamblados en la DPB *Equipo de Porosimetría de extrusión de Líquidos *Equipo de Bioimpresión e Impresión 3D

Observaciones:

Este concurso se realizará a través del Sistema Integral de gestión y Evaluación (SIGEVA) mediante la intranet del CONICET. Ver Instructivo para Ingresos CPA por SIGEVA en el apartado "descargas" (menú de la derecha de la página web)