



Carrera del Personal de Apoyo Técnico para tareas de organización, mantenimiento y manejo de equipamiento

Unidad de Gestión: **OFICINA DE COORDINACION ADMINISTRATIVA CIUDAD UNIVERSITARIA**

Unidad Ejecutora / CIT: **IEGEBBA**

Título de proyecto:

Cargo a solicitar: **Técnico**

Comité evaluador: **IEGEBBA**

Fecha de apertura del concurso: **12-09-2022**

Fecha de cierre del concurso: **30-09-2022**

Descripción de las actividades a realizar - Tareas específicas:

- Mantener el funcionamiento de los equipamientos eléctricos y electrónicos de los grupos de trabajo del Instituto.
- Mantener en correcto funcionamiento y operar los autoclaves, hornos y estufas de secado, del Área de Esterilización.
- Mantener en buen estado y funcionamiento los equipos de producción de agua destilada, bidestilada, desionizada, etc., y repararlos toda vez que fuera necesario
- Mantener y controlar el correcto funcionamiento de heladeras, freezers y ultrafreezers del Área de Frío.
- Organizar y mantener en buen estado las balanzas de precisión del Área de Balanzas.
- Realizar el control y mantenimiento de campanas de extracción para trabajo estanco, de laboratorios de uso compartido y de los distintos grupos de investigación.
- Contactar, supervisar y hacer el seguimiento de todo servicio técnico que sea requerido para reparación de equipamiento cuando fuera solicitado.
- Colaborar y participar en tareas de mantenimiento de los laboratorios utilizando prácticas compatibles con las recomendaciones de Higiene y Seguridad de la Institución
- Mantener en correcto funcionamiento la impresora 3D y realizar trabajos de impresión 3D de acuerdo con las necesidades de los grupos de investigación y del IEGEBBA.
- Mantener el orden y limpieza en el espacio físico en el que se desempeñe.
- Realizar las tareas atendiendo a las normas de seguridad, higiene y bioseguridad establecidas por la FCEN.
- Asistir a cursos de formación y de perfeccionamiento en la temática.
- Brindar capacitaciones en el área de su desempeño

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.
- Poseer secundario completo, con título de Técnico en Electrónica y/o Electromecánica.
- Tener experiencia acreditable en tareas afines a las detalladas anteriormente, no menor a dos años (preferentemente con referencias).
- Manejar programas básicos para PC
- Se valorará positivamente poseer experiencia en el uso de herramientas informáticas relacionados al diseño e impresión 3D.
- Se valorará positivamente poseer conocimientos de idioma inglés.
- Poseer buena predisposición y actitud proactiva para solucionar problemas que se produzcan durante el desarrollo del trabajo.
- Tener habilidades de planificación y organización de las tareas.
- Buena predisposición para trabajar en equipo y en grupos interdisciplinarios
- Capacidad de transmisión de conocimientos.
- Disponibilidad para realizar cursos de formación y perfeccionamiento en el área de su desempeño.
- Desempeñar sus tareas con Dedicación Exclusiva.

Detalle de Equipos a utilizar para el presente cargo:

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)