

CONCURSO EXTERNO

DA 14/2019

Se comunica al Personal de Administración y Servicios de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, que conforme a los Arts. 3 y 4 del Decreto de Rectoría Orgánico N° 152/82, se abre con esta fecha Concurso Externo para llenar el siguiente Cargo:

Encargado de Taller Mecánico - Instituto de Física

Plazo de postulación:	08-05-2019	al	27-05-2019
Vacantes:	1		

I. Misión del cargo:

Realizar mecanizado de piezas en torno, fresadora y otros equipos que requieran certificación de seguridad para trabajos internos y externos del Instituto de Física. Su finalidad es la de contribuir al cumplimiento de los servicios del taller mecánico realizados bajo los estándares de calidad internos y externos de la unidad.

II. Funciones principales:

Realizar mecanizado y armado de piezas para satisfacer necesidades internas del Instituto de Física tanto en docencia como en investigación.

Brindar apoyo y asesoría en el diseño de piezas y montajes experimentales para los miembros del Instituto de Física.

Atender consultas y requerimientos de los miembros del Instituto de Física, con el fin gestionar, solucionar y contribuir a la utilización de los equipos y materiales del laboratorio.

Realizar diseño, cotización, mecanizado y armado de piezas para satisfacer solicitudes externas al Instituto de Física.

Realizar reparaciones de equipos del Instituto de Física, dentro de sus competencias profesionales.

III. Competencias necesarias para el ejercicio del cargo:

Conocimientos y Habilidades:

- Adaptación al cambio
- Búsqueda de la Información
- Orden y Metodología
- Orientación a los estándares de calidad
- Proactividad
- Trabajo bajo presión
- Trabajo en equipo
- Empatía

Atributos personales:

- Compromiso institucional
- Responsabilidad
- Respeto
- Excelencia
- Orientación al servicio
- Sello Valórico Institucional

IV. Requisitos de Postulación :

- Título técnico profesional o universitario* de institución acreditada.
* Deseable Ingeniero con una formación en Física y con experiencia en diseño y realización de prototipos y electrónica.
- Conocimientos en el mecanizado de piezas en torno y fresadora (deseable certificación).
- Conocimientos en elaboración de planos y diseño en 3D en Solidworks, Autocad, Autodesk inventor, Solid Edge y/o softwares equivalentes (deseable certificación).
- Conocimientos de mecanizado CNC y uso de Impresora 3D (deseable certificación).
- Manejo de plataformas web para gestionar el uso de talleres de mecanizado (deseable certificación).
- Conocimiento de estándares de seguridad y prevención de riesgos (deseable certificación).
- Deseable cursos en: Prevención de riesgos y Sistemas de Gestión de la Calidad Basados en Normas Internacionales o Interpretación de las Normas ISO 9000 (deseable certificación).
- Deseable conocimientos de inglés técnico para adquisiciones en el extranjero (deseable certificación).
- Al menos un año de experiencia en cargo similar.

Las personas interesadas deberán enviar Carta de Presentación, junto con currículum vitae actualizado, al correo electrónico postulaciones.drhs@pucv.cl, indicando en Asunto el N° de Concurso al cual postula. Cada documento enviado debe venir con el nombre del documento y el nombre del funcionario (Ej: Curriculum Vitae – Juan Pérez Pérez).

El formato de la carta de presentación puede ser solicitado vía correo electrónico a la dirección indicada en el párrafo anterior o descargado de la página web de la Universidad.

La Universidad podrá solicitar mayores antecedentes, debiendo presentarse los interesados a las distintas etapas requeridas del proceso de selección y a las evaluaciones pertinentes.