

Llamado a Concurso Académico

El Departamento de Ciencias Físicas de la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Andrés Bello invita a presentar postulaciones para una posición de académico investigador en el área de física de la materia condensada teórica o experimental a nivel de profesor asistente, a partir del 1 de marzo del 2024.

Buscamos candidatos que puedan establecer un programa de investigación independiente, con financiamiento externo de ANID y con impacto internacional en física de la materia condensada. Las áreas de investigación pueden incluir, entre otras, fases topológicas de la materia, materiales electrónicos y magnéticos fuertemente correlacionados, espintrónica, información cuántica, estructura electrónica y ciencia de materiales computacional. Estamos particularmente interesados en postulantes cuya investigación complemente las fortalezas existentes del departamento en teoría y/o que puedan utilizar las instalaciones experimentales disponibles en la Facultad de Ciencias Exactas.

La posición incluye:

- Contrato indefinido
- Salario competitivo
- Bonificación por publicaciones
- Inclusión en el Programa de doctorado en Ciencias Físicas
- Oportunidades de desarrollo profesional
- Seguro de salud

Para postular es necesario poseer un grado de doctor en Física, Física de Materiales, o equivalente con experiencia postdoctoral. Los candidatos deben satisfacer los criterios CNA para dirigir tesis, y así integrar el claustro del programa de doctorado (7 artículos Q1/Q2 en los últimos 5 años). Las solicitudes de postulación deben incluir un CV con lista de publicaciones y sus respectivos DOI, cartas de intereses en investigación y docencia, junto con los nombres y la información de contacto de al menos dos investigadores que puedan proveer cartas de recomendación en apoyo del postulante.

Para más consultas sobre la posición académica, puede comunicarse con el profesor Sebastián E. Reyes-Lillo (sebastian.reyes@unab.cl).