

UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO VICERRECTORÍA ACADÉMICA

PERFIL LLAMADO PARA POSTULAR AL CONCURSO DE SUBVENCIÓN A LA INSTALACIÓN EN LA ACADEMIA 2025

La Facultad de Ciencias Empresariales de la Universidad del Bío-Bío, en el marco del concurso de Subvención a la Instalación en la academia 2025 (SIA-2025) y con el objetivo de fortalecer su planta académica invita a postular a **un cargo académico de jornada completa**, **en calidad de contrata**, para realizar docencia e investigación en el Departamento de Ciencias de la Computación y Tecnologías de Información, en la sede Chillán.

Requisitos:

- 1. Ser chileno/a o extranjero/a con permanencia definitiva en Chile, vigente
- 2. Título de Ingeniero/a Civil en Informática o en una carrera equivalente.
- 3. Grado de doctor en Informática, Ciencias de la Computación o áreas relacionadas, obtenido entre el 01 de enero de 2020 y 31 de marzo de 2025 (ambas fechas inclusive).
- 4. Formación en las áreas de Inteligencia Artificial y/o Ciberseguridad y seguridad de la información y/o Ingeniería de Software y/o Sistemas de Información.
- 5. Experiencia comprobada en docencia en Educación Superior (pregrado y/o postgrado) en una universidad nacional o extranjera
- 6. Experiencia demostrable en investigación, reflejada en publicaciones científicas indexadas en bases de datos reconocidas (WoS y/o Scopus).
- 7. Deseable formación en docencia universitaria.
- 8. Deseable experiencia en actividades de vinculación con el medio.
- 9. Deseable experiencia en formulación y ejecución de proyectos relacionados con las áreas de especialización, financiados por fondos concursables externos (como Fondecyt, Fondef, u otros equivalentes) o internos.

Nota: En el caso de las doctoras que hayan tenido hijos después del 1 de enero de 2020, se considerará un año adicional para haber obtenido del grado académico de doctor por cada hijo/a acreditado/a en la postulación, siempre considerando que el plazo máximo para haber obtenido el grado académico de doctor es el 31 de marzo 2025.

Antecedentes a considerar en la selección:

Carrera equivalente. Grado de doctor en Informática, Ciencias de la Computación o áreas relacionadas, entre el 01 de enero de 2020 y 31 de marzo de 2025 (ambas fechas inclusive). Especialización Formación comprobable en Inteligencia Artificial y/o Ciberseguridad y seguridad de la información y/o Ingeniería de Software y/o Sistemas de Información. Experiencia Profesional y Académica Experiencia comprobada en trabajo en equipo durante los últimos 5 años. Experiencia en docencia en Educación Superio (pregrado y/o postgrado) en una universidad nacional o extranjera Deseable formación en docencia universitaria Deseable experiencia en actividades de vinculación cor el medio. Investigación 3 o más publicaciones científicas indexadas en bases de	Requisito o Factor	Puntaje	Descripción
Proyectos de Innovación y Desarrollo • Deseable experiencia en formulación y ejecución de	A Antecedentes	70%	 Título de Ingeniero/a Civil en Informática o en una carrera equivalente. Grado de doctor en Informática, Ciencias de la Computación o áreas relacionadas, entre el 01 de enero de 2020 y 31 de marzo de 2025 (ambas fechas inclusive). Especialización Formación comprobable en Inteligencia Artificial y/o Ciberseguridad y seguridad de la información y/o Ingeniería de Software y/o Sistemas de Información. Experiencia Profesional y Académica Experiencia comprobada en trabajo en equipo durante los últimos 5 años. Experiencia en docencia en Educación Superior (pregrado y/o postgrado) en una universidad nacional o extranjera Deseable formación en docencia universitaria Deseable experiencia en actividades de vinculación con el medio. Investigación 3 o más publicaciones científicas indexadas en bases de datos reconocidas (WoS y/o Scopus) relacionadas con las áreas de especialización durante los últimos 5 años

			proyectos financiados mediante fondos concursables externos (como Fondecyt, Fondef, o equivalentes) o internos, relacionados con las áreas de especialización durante los últimos 10 años.				
В	Ponderación de Elementos considerados en Entrevista Personal	30%	 Compromiso con la Institución Voluntad de participar el pedagógica, gestión currior y administración universitate Disposición para residir el comunas cercanas de la Ferre de Adherencia a los prodinstitución. Habilidades Interpersonales y Terre de Adherencia a los prodinstitución. Capacidad demostrada interactuando de mande estudiantes y actores del el comunicación desarrollo or competencias de Comunicación Habilidad para sintetizar in con claridad y precisión. Competencia para comunimanera efectiva en contex profesionales. Valores y Ética Profesional Compromiso con fomental éticos en la formación de la una educación basada en social y profesionalismo. Habilidades y Competencias Ae Dominio de herramientas aíreas de especialización. Experiencia en la elaboración de receivamenta de la comunicación. Experiencia en la elaboración de la comunicación. 	cular, vincularia. en la ciuda degión de Ñ cedimientos rabajo en E para trabera efectiventorno aca equipos introducencia. n formación y car concepitos académ r la integrida os estudian valores, resularios académ Adicionales tecnológica:	ación con el medio d de Chillán o en uble. internos de la quipo pajar en equipo, va con colegas, démico. rerdisciplinarios en v exponer ideas tos e ideas de nicos y ad y los principios tes, promoviendo sponsabilidad s avanzadas en las		
T	otal Puntaje (A+B)	100	Puntaje Mínimo Exigido	70			

^{*}En caso de empate en puntaje de selección, se dará prioridad a la persona del género con menor representación en la unidad

Disponibilidad para asumir cargo: 01 de agosto de 2025

Plazo de recepción de los antecedentes: 02 de abril de 2025

Remuneración según jerarquía académica y modelo de renta de la Universidad del Bío-Bío.

Requisitos generales de postulación para todos los cargos:

- Rendir un test psicológico.
- Se dará preferencia a los postulantes que demuestren en sus antecedentes publicaciones en su especialidad, en revistas indexadas y con participación en proyectos de investigación.
- Demostrar un nivel B2 en el manejo del idioma inglés (el postulante seleccionado deberá rendir en la Universidad del Bío-Bío un test de suficiencia en el idioma inglés).
- La persona contratada jornada completa deberá desarrollar actividades docentes en el pregrado en el área de su especialidad, según las disposiciones institucionales vigentes.
- Rendir y aprobar prueba de suficiencia en el manejo del idioma español (oral y escrito), si el idioma de origen del interesado es otro.
- Haber cursado de preferencia programas de capacitación en el área pedagógica.
- Tener experiencia en docencia universitaria.
- No ser deudor moroso de Crédito Universitario.
- Debe cumplir con los requisitos de ingreso a la Administración del Estado, señalados en la Ley N° 18.834, sobre Estatuto Administrativo.

- No estar afecto/a a las inhabilidades e incompatibilidades administrativas señaladas en la Ley N° 18.575, sobre Bases Generales de la Administración del Estado; conforme al principio de probidad administrativa
- Firmar compromiso de productividad docente y científica a evaluarse al cabo de dos años para la renovación del contrato.
- En el proceso de selección, los postulantes seleccionados deberán someterse a una entrevista personal.

Antecedentes generales a considerar en la selección para todos los cargos

- 1. Certificados de títulos(s) y grado(s) académicos
 - a. Para la postulación presentar copias legibles. Se deberán presentar en original para la contratación.
 - b. En caso de certificados de título y/o grado académico, obtenidos en el extranjero, deberá ser acreditado de conformidad a la ley. Debidamente apostillados o legalizados.
 - c. Adjuntar traducción al español
 - d. Documento que acredite semestres de duración de la carrera y grados obtenidos
- 2. Fotocopia Cédula de Identidad o permiso de residencia vigente
- 3. Currículum vitae (<u>Descargue aquí</u>), según formato definido por la Vicerrectoría Académica de la Universidad del Bío-Bío debidamente respaldado
- 4. Documentos que acrediten períodos definidos de experiencia en docencia en las Universidades del CRUCH.
- 5. Declaración de una página sobre las perspectivas de trabajo académico en el Departamento de Departamento de Ciencias de la Computación y Tecnologías de Información

Lo anterior, no excluye que sea requerida alguna documentación adicional, para acreditar requisitos según normativa vigente.

Presentación de antecedentes

Los postulantes pueden enviar sus antecedentes, vía electrónica, a la Oficina de Partes Universidad del Bío-Bío, Sede Chillán: op chillan@ubiobio.cl, y paralelamente, deben enviar los antecedentes, vía Courier Internacional o correo nacional certificado, a:

Oficina de Partes Universidad del Bío-Bío, Sede Chillán: Concurso Departamento de Ciencias de la Computación y Tecnologías de la Información Facultad de Ciencias Empresarial Avenida Andrés Bello 720, Campus Fernando May Concepción/Chillán, Chile.

Mayor información dirigirse a:

Marcela Pinto Fernández

Directora del Departamento de Ciencias de la Computación y Tecnologías de la Información Correo electrónico: marcela @ubiobio.cl