La Facultad de Ingeniería de la Universidad del Bío-Bío con el objetivo de reforzar la planta académica, para prestar servicios a las carreras del área Eléctrica de la Universidad del Bío-Bío, invitando a postular a **dos** cargos de jornada completa, en calidad de contrata*,* para realizar docencia, investigación, y extensión, en el Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, en la sede Concepción.

Requisitos:

|  |
| --- |
| Cargo Académico **Área Eléctrica. Máquinas Eléctricas y/o Sistemas Eléctricos de Potencia.*** Título profesional de Ingeniero Civil Eléctrico o equivalente.
* Grado académico de Magíster o, de preferencia, de Doctor en el área de Ingeniería Eléctrica.
* Deseable experiencia en participación en proyectos de Investigación, Desarrollo o Innovación en el área de Máquinas Eléctricas y/o Sistemas Eléctricos de Potencia.
* Deseable experiencia en docencia universitaria en pre y/o postgrado en el área de Máquinas Eléctricas y/o Sistemas Eléctricos de Potencia.
* Deseable experiencia en supervisión de trabajos de titulación y/o tesis de postgrado en el área de Máquinas Eléctricas y/o Sistemas Eléctricos de Potencia.
* Deseable, interés por desarrollar línea de investigación en Máquinas Eléctricas y/o Sistemas Eléctricos de Potencia.
* Deseable poseer capacitación en el área pedagógica
 |

Antecedentes a considerar en la selección:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Requisito o Factor** | **Puntaje** | **Descripción** |
| **A** | **Ponderación de Antecedentes considerados** | 70 | 1. Los antecedentes proporcionados por los candidatos serán estudiados por una comisión ad hoc, la cual los revisará y valorará en función de la pertinencia y calidad de los mismos respecto de los requisitos establecidos por el Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
2. La comisión levantará un acta estableciendo un ranking con los candidatos y se invitará a los candidatos en las tres posiciones más altas a una entrevista personal.
3. Los candidatos preseleccionados además deberán rendir un test psicológico, una prueba de inglés y eventualmente evidenciar competencias en docencia por medio de una clase corta.
 |
| **B** | **Ponderación de****Elementos considerados en****Entrevista****Personal** | 30 | 1. Propuesta de plan de desarrollo académico.
2. Coherencia entre el plan de desarrollo académico y el plan estratégico del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
 |
| **Total Puntaje (A+B)** | **100** | **Puntaje Mínimo Exigido** | **75** |  |

 **Requisitos generales de postulación para los cargos**

* Rendir un test psicológico.
* 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).
* Se dará preferencia a los postulantes que demuestren en sus antecedentes publicaciones en su especialidad en revista indexadas y haber participado en proyectos de investigación.
* Las personas contratadas jornada completa deberán desarrollar actividades docentes en el pregrado en el área de su especialidad a lo menos 12 horas semanales durante cada semestre.
* Rendir y aprobar prueba de suficiencia en el manejo del idioma español (oral y escrito), si el idioma de origen del interesado es otro.
* Cumplir con los requisitos para ingresar a la administración pública.
* Haber cursado de preferencia programas de capacitación en el área pedagógica.
* Tener preferentemente experiencia en docencia universitaria.
* No ser deudor moroso de Crédito Universitario.
* 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.

En caso de ser seleccionado para la entrevista final, podría solicitarse efectuar una presentación en su especialidad.

**Antecedentes generales a considerar en la selección:**

* Certificados de título (s) y grado(s) académico(s).
* Currículum vitae, según formato definido por la Vicerrectoría Académica de la Universidad del Bío-Bío (www.ubiobio.cl/vra) debidamente respaldado.
* Declaración de una página sobre las perspectivas de trabajo académico en el Departamento.
* Adjuntar 2 cartas de recomendación.
* **Disponibilidad para asumir cargo: 01 de agosto de 2022**

**Plazo de recepción de los antecedentes: 01 de abril de 2022**

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

**Presentación de antecedentes en la Oficina de Partes de la Universidad del Bío-Bío.**

Los postulantes de fuera de la Región del Bío-Bío, o desde el extranjero pueden enviar sus antecedentes vía electrónica, a: Victoria Osorio Villanueva (vosorio@ubiobio.cl), con copia a Cristian Durán Faúndez (crduran@ubiobio.cl).

Oficina de Partes Universidad del Bío-Bío, Sede Concepción: op\_concepcion@ubiobio.cl

Y deben enviar los antecedentes, vía Courier Internacional o correo nacional certificado, a: Oficina de Partes Universidad del Bío-Bío, Sede Concepción:

**Concurso**

Facultad de Ingeniería

Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

Avenida Collao 1202, Casilla 5-C

Código Postal 4051381

Concepción - Chile

**El Departamento coordinará entrevista personal (presencial o virtual) con los candidatos preseleccionados.**

**Mayor información dirigirse a:**

Cristian Durán Faúndez

Correo electrónico: crduran@ubiobio.cl

Fono: + 56 (41) 311 1561, +56 (9) 79662105.