



Universidad Austral de Chile

Dirección de Personal

Campus Isla Teja  
Fono: 56 63 2221269  
Valdivia – Chile  
Email: [reclutamiento@uach.cl](mailto:reclutamiento@uach.cl)  
[www.uach.cl](http://www.uach.cl)

## CONCURSO 362020

### CARGO ACADÉMICO, INSTITUTO DE BIOQUÍMICA Y MICROBIOLOGÍA

**Propósito del cargo:** La/el postulante deberá ser Bioquímico y áreas afines. Se exige el grado de Doctor/a y línea de investigación asociada a Biotecnología, particularmente: biocatálisis, biología sintética o metabólica

### COMPETENCIAS ACADÉMICAS

#### 1. Docencia Académica

##### Criterios de desempeño:

- Deseable experiencia docente en Bioquímica y Biotecnología.
- Línea de investigación productiva en el área de Biotecnología, con énfasis en biocatálisis, biología sintética o metabólica
- Experiencia en dirección de proyectos de investigación.
- Debe cumplir con los criterios de productividad actuales de la CNA para acreditación en doctorado en el área de ciencias biológicas.
- Experiencia en dirección de tesis de pre y postgrado.
- Deseable Postdoctorado y red de colaboración internacional.

#### 2. Investigación y Vinculación con el Medio

##### Criterios de desempeño:

- Identifica y comprende rápidamente las tendencias, las necesidades y los cambios del entorno, permitiéndole desarrollar nuevas investigaciones, actividades o gestiones que potencien a la Facultad y a la Universidad.
- Desarrolla proyectos de investigación con financiamiento de la ANID, Corfo y/o fondos concursables internos de la Universidad.
- Desarrolla proyectos de extensión, vinculados a la Dirección de Vinculación con el Medio UACH que sean particularmente de interés para la Región de Los Ríos.

### REQUISITOS ACADÉMICOS

- Participar en docencia directa en pregrado y postgrado.
- Realizar investigación científica productiva.
- Cursar actividades de habilitación pedagógica.
- Formar profesionales (e.g. bioquímicos, biólogos, etc.) a través de la dirección y supervisión de tesis de pregrado, magister y doctorado.
- Participar en actividades académicas y administrativas al interior de la unidad y macro unidad.
- Realizar actividades de vinculación con el medio.

### DOCUMENTOS PARA POSTULAR

- Curriculum vitae según modelo normalizado UACH. Disponible en el link [https://www.uach.cl/bases/Curriculum\\_Normalizado\\_UACH.doc](https://www.uach.cl/bases/Curriculum_Normalizado_UACH.doc)
- Certificados de títulos y grados, certificados de docencia universitaria, separatas de publicaciones y comprobantes de adjudicación de proyectos.
- Dos cartas de recomendación una de ellas con relación a la labor docente.
- Carta de presentación e intenciones de desarrollo académico.

## REQUISITOS PSICOLABORALES

Compromiso con el logro de los objetivos estratégicos de la UACH.

Motivación para desarrollar la carrera académica.

Capacidad de trabajo en equipo.

## PROCEDIMIENTOS DE SELECCIÓN

**Proceso de Selección:** Los antecedentes serán evaluados por una Comisión ad hoc. Las(os) postulantes pre-seleccionadas(os) serán invitadas(os) a una entrevista personal (presencial o a distancia) y a una presentación académica (metas y plazos de actividades en pre y postgrado así como de investigación y vinculación con el medio). Las evaluaciones de las(os) postulantes preseleccionadas(os) serán sometidas a la aprobación del Claustro del Instituto. Una entrevista personal y una presentación académica serán solicitadas a los/as postulantes, asimismo una evaluación psicolaboral.

Consultas específicas: [sigisfredo.garnica@uach.cl](mailto:sigisfredo.garnica@uach.cl)

Interesados/as enviar antecedentes a correo electrónico [reclutamiento@uach.cl](mailto:reclutamiento@uach.cl), con copia a [sigisfredo.garnica@uach.cl](mailto:sigisfredo.garnica@uach.cl), indicando en el asunto del correo el código del cargo al que postula.

Quedarán fuera del proceso de selección los antecedentes que no indiquen Código Concurso.

PLAZO POSTULACIÓN: 20 DE SEPTIEMBRE DE 2020

DISPONIBILIDAD: ENERO DE 2021

LA UNIVERSIDAD SE RESERVA EL DERECHO DE DECLARAR DESIERTO ESTE CONCURSO SIN EXPRESIÓN DE CAUSA.