



🔍 Qué buscas...

Antecedentes del programa



Este es un programa académico creado por la UACH para formar doctores(as) especializados(as) en el estudio de la Biología Marina y particularmente en la comprensión del funcionamiento de los ambientes marinos y estuarinos.

Las actividades realizadas en el marco de este programa de post-grado potencian y proyectan las Ciencias del Mar en la región Sur-Austral de Chile. La cercanía a variados ecosistemas marinos de interés mundial entrega a los estudiantes del programa una oportunidad única de realizar investigaciones de alta relevancia en la zona costera del Pacífico Suroccidental, fiordos patagónicos, estuarios y ecosistemas Antárticos.

La formación académica del programa esta respaldada por una intensa actividad de investigación sustentada por un cuerpo académico de primer nivel que lidera diversos proyectos de investigación financiados por CONICYT (FONDECYT, ANILLOS, FONDAP), así como iniciativas institucionales financiadas por el Ministerio de Educación (MECESUP).

Objetivos del Programa
3.1.2. Objetivos del programa



1 tíficos para estudiar y comprender el funcionamiento de los ambientes marinos y estuarinos usando las aproximaciones
je deberán aprender durante su estadía en el programa. Se espera así consolidar un polo de desarrollo científico en la

región sur-austral.

- Formar científicas y científicos creativos(as) e intelectualmente independientes que sean capaces de detectar y poner a prueba hipótesis asociadas a los ambientes marinos y estuarinos a nivel ecosistémico, comunitario, poblacional e individual.
- Mejorar sustancialmente la competitividad del país a través de un incremento de la productividad científica de alto estándar, tales como artículos científicos y proyectos de investigación, que den cuenta de un mayor impacto del conocimiento de nuestros ecosistemas y de los recursos marinos a nivel internacional.

Requisitos de ingreso

Proceso de selección

Perfil y Líneas de investigación

Perfil de graduación

- Demostrará tener conocimientos sólidos y actualizados en ecofisiología marina, ecología marina y oceanografía costera que le permitirá llevar a cabo investigación de frontera en tópicos de las ciencias marinas.
- Será capaz de analizar y resolver problemas científicos en Biología Marina mediante el uso de herramientas metodológicas actualizadas e idóneas y evaluar su potencial impacto a nivel local, regional y global.
- Logrará las capacidades para gestionar, ejecutar, y comunicar investigación científica de alto nivel.
- Será capaz de insertarse en el mundo académico universitario y poseer las competencias necesarias para contribuir activamente en la formación de recursos humanos.

Líneas de investigación: Ecofisiología Marina

Líneas de investigación: Oceanografía Costera

Líneas de investigación: Ecología Marina



Facultad de Ciencias · Edificio Pugin 2° piso · Email: secgrad@uach.cl · Tel: 56-63-2221299 · Campus Isla Teja Valdivia · Chile

© Todos los derechos reservados

