

MAGÍSTER EN CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA

Es un programa que integra conocimiento de frontera en las áreas de Química y Biología, orientado hacia la investigación, innovación y Comunicación Científica. Con esto, sus graduados logran insertarse en equipos multidisciplinarios, orientados a la creación de nuevo conocimiento, innovación, enseñanza de las ciencias y su difusión en la sociedad.

Dirigido a graduados de ciencias básicas, pedagogía y carreras de la salud (enfermería, kinesiología, nutrición, obstetricia, entre otros).

Nuestros docentes son Doctores formados en prestigiosas universidades del país, con estadías posdoctorales en universidades extranjeras de elite. Actualmente forman parte de la planta académica de la UBO desempeñando su investigación en nuestras dependencias, publicando de forma activa sus resultados en revistas indexadas, ejecutando proyectos de fondos concursables y participando en congresos nacionales e internacionales de su área.

VALORES ADMISIÓN 2025

MATRÍCULA
\$200.000

ARANCEL
\$4.100.000

MODALIDAD
Presencial

REQUISITOS

Para postular al programa los(as) interesados(as) deben estar en posesión de un grado académico de Licenciado en biología, química, bioquímica, biotecnología y/o Título Profesional equivalente de a lo menos ocho semestres académicos, que acredite una formación previa satisfactoria para las áreas del Programa (carreras de la salud, ingenierías entre otras). El cual debe ser otorgado por una institución de educación superior reconocida por el Estado.

La Universidad Bernardo O'Higgins forma parte de la **Asociación Universitaria Iberoamericana de Postgrados**, organización que cuenta con una oferta de becas de movilidad estudiantil y académica para la realización de pasantías en países de las 300 instituciones que la integran.



Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.
La Universidad Bernardo O'Higgins se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.
La información contenida en este folleto podrá ser modificada como resultado de nuestros procesos de mejora constante y marco regulatorio del programa.

MALLA CURRICULAR MAGÍSTER EN CIENCIAS QUÍMICO BIOLÓGICAS

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE	IV SEMESTRE
CIENCIAS QUÍMICAS Y BIOLÓGICAS	HERRAMIENTAS EXPERIMENTALES DE QUÍMICA Y BIOLOGÍA	PROYECTOS DE TESIS	TESIS
INFORMÁTICA APLICADA A SOLUCIONES CIENTÍFICAS	DIDÁCTICA E INNOVACIÓN EDUCATIVA	COMUNICACIÓN Y DIFUSIÓN CIENTÍFICA	
INGLÉS Y LECTURA CIENTÍFICA	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO CIENTÍFICO		

Todos los programas están sujetos, en cuanto a su apertura y fecha de inicio, al logro de matrícula mínima requerida. Vacantes limitadas.
La Universidad Bernardo O'Higgins se reserva el derecho de hacer modificaciones en la fecha de inicio, cuerpo docente y calendarización de los programas.
La información contenida en este folleto podrá ser modificada como resultado de nuestros procesos de mejora constante y marco regulatorio del programa.