

Carrera de Biología Marina

Optativos de Profundización_Actualización Diciembre 2022

**Recuerda revisar los requisitos en buscursos.uc.cl **

Sigla	Nombre Curso
AGL112	Climatología
AGL203	Genética y Biotecnología
AGL221	Producción Animal
AGL251	Cambio climático: un enfoque multidisciplinario
AGR205	Geomática aplicada a los Recursos Naturales
AGR308	Fauna y manejo de vida silvestre
AGR311	Manejo de Áreas Protegidas
AGR339	Conservación y Biodiversidad
AGZ200	Acuicultura
AGZ201	Fisiología y Nutrición Animal
AGZ304	Genética Animal
AGZ341	Nutrición y Metabolismo Animal
AGZ358	Producción de Salmonideos
BIO219E	Biología y Diversidad Vegetal
BIO225C	Fisiología y Bioquímica Vegetal
BIO227E	Biología y Diversidad Animal
BIO249C	Bioestadística II
BIO252i	Ingeniería Genética y Bioinformática
BIO272C	Farmacología Molecular
BIO274E	Biología y Fisiología Celular
BIO288C	Genética Molecular
BIO295B	Experiencia de Investigación II
BIO305E	Aspectos Básicos y Clínicos del Cáncer
BIO310A	Seminario Bibliográfico
BIO310B	Seminario Bibliográfico
BIO318E	Principios de Dinámica Poblacional: Teoría y Aplicaciones
BIO325C	Biología de Sistemas
BIO329E	Invasiones Biológicas
BIO331C	Microbiología y Biotecnología Ambiental
BIO3339	Bioinformática Avanzada
BIO333C	El Sistema Terrestre
BIO334D	Biología del Desarrollo
BIO340D	Ecología Fisiológica y Evolutiva
BIO346B	Ecología Conductual
BIO352D	Técnicas de Planificación Sistemática para la Conservación
BIO358M	Mamíferos Marinos
BIO364i	Desarrollo y Evaluación de Proyectos en Biotecnología Industrial
BIO370M	Dinámica y Evaluación de Pesquerías
BIO380E	Microbiología Médica
BIO383C	Ecología de Comunidades y Ecosistemas
BIO389E	Inmunología Celular y Molecular
BIO390E	Evolución
BIO3920	Innovación y Emprendimiento en Biotecnología

Sigla	Nombre Curso
BIO399E	Biología Sintética
BIO345M	Ecología de Peces
BIO313C	Reproducción Animal
BIO346D	Desafíos de las Ciencias biológicas y el diseño
BIO316E	Ecología y Conservación de la Biodiversidad
BIO321F	Fisiología del Ejercicio
BIO328C	Comunicación Efectiva de las Ciencias Biológicas
BIO366D	Cambio Climático
BIO336M	Buceo Autónomo
BIO338M	Buceo Científico
COM041	Comunicar la Ciencia
EAE105A	Introducción a la Economía
EAE1110	Introducción a la Microeconomía
EAE295C	Medio Ambiente y Economía de Recursos Naturales
GEO201	Climatología
GEO202	Sistemas de Información Geográfica
GEO2902	Geografía del Turismo
GEO2910	Riesgo de Tsunami
GEO2916	Conservación Ambiental y Participación Ciudadana
GEO307	Biogeografía
GEO309	Percepción Remota Satelital
GEO402	Hidrología
GEO406	Sustentabilidad y Territorio
GEO501	Gestión Integrada del Litoral
GEO504	Planificación Territorial
GEO506	Evaluación Ambiental
IBM2012	Monitoreo Fisiológico y Análisis de Datos
IBM2014	Radiación y Seguridad
ICP0324	Introducción a la Política Ambiental Global
IIC1103	Introducción a la Programación
MAT1203	Álgebra Lineal
MAT1220	Cálculo II
MEB103F	Anatomía General y del Desarrollo
MEB203B	Fisiopatología
QIM109A	Química Analítica I
QIM130	Innovación en las Ciencias Básicas. Una Posibilidad Real
QIM300	Gestión y Manejo de Residuos Químicos
QIM450	Prevención de Riesgos Profesionales
QIM517	Celdas Solares

*Leyenda:

Curso Nuevo

Activos

No programado