

Carrera de Biología

Optativos de Profundización_Actualización Enero 2021

Sigla	Nombre Curso	Requisitos	Semestre que se imparte	Licenciatura	Título
AGC220	Flora Nativa	sin requisitos	I y II	SI	NO
AGC262	Manejo del Paisaje	sin requisitos	I Y II	SI	NO
AGL212	Evaluación de Impacto Ambiental	creditos aprobados ≥200	II	SI	RN
AGL251	Cambio climático: un enfoque multidisciplinario	creditos aprobados ≥200	II	NO	RN
AGR205	Geomática aplicada a los Recursos Naturales	creditos aprobados ≥200	I y II	NO	RN
AGR220	Silvicultura del Bosque Nativo	creditos aprobados ≥200	II	NO	RN
AGR308	Fauna y manejo de vida silvestre	AGR339 y BIO231C / requiere autorizacion	I	NO	RN
AGR311	Manejo de Áreas Protegidas	creditos aprobados ≥200	I y II	NO	RN
AGR339	Conservacion y Biodiversidad	BIO110C y BIO141C	I y II	NO	RN
BIO116M	Biología Marina	sin requisitos	I	SI	NO
BIO120M	Botanica Marina	BIO116M	II	SI	NO
BIO150M	Invertebrados Marinos	BIO116M	I	SI	NO
BIO225C	Fisiología y Bioquímica Vegetal	BIO151E y BIO152C	I	SI	NO
BIO237M	Oceanografía General	BIO116M	II	SI	NO
BIO249C	Bioestadística II	BIO242C	I	SI	RN / BP
BIO250M	Vertebrados Marinos	BIO116M	I	SI	NO
BIO252i	Ingeniería Genética y Bioinformática	BIO228C	II	SI	BP
BIO272C	Farmacología Molecular	BIO228C	I	SI	NO
BIO274E	Biología y Fisiología Celular	BIO151E y BIO152C	I	SI	NO
BIO277M	Microbiología Marina	BIO151E	I	SI	BP
BIO288C	Genética Molecular	BIO228C	II	SI	NO
BIO295A	Experiencia de Investigación I	BIO299L y BIO298E y BIO297C	I y II	SI	NO
BIO295B	Experiencia de Investigación II	BIO295A	I y II	SI	NO
BIO305E	Aspectos Básicos y Clínicos del Cáncer	BIO288C y BIO299E	I	SI	BP
BIO310A	Seminario Bibliografico	creditos aprobados ≥200 / requiere inicio en Biosaga	I y II	SI	NO
BIO310B	Seminario Bibliografico	BIO310A	I y II	SI	NO
BIO318E	Principios de Dinámica Poblacional: Teoría y Aplicaciones	BIO231C o BIO232I	I	SI	RN
BIO325C	Biología de Sistemas	BIO228C	II	SI	NO
BIO327M	Oceanografía Físico Biológica	BIO237M	I	SI	RN
BIO329E	Invasiones Biológicas	BIO231C o BIO232I	I	SI	NO
BIO331C	Microbiología y Biotecnología Ambiental	BIO151C	II	SI	RN / BP
BIO3339	Bioinformática Avanzada	BIO252I	I y II	SI	BP
BIO333C	El Sistema Terrestre	BIO231C o BIO232I	II	SI	NO
BIO334D	Biología del Desarrollo	BIO228C	No esta activo	SI	NO
BIO340D	Ecología Fisiológica y Evolutiva	(BIO226E y BIO231C) o (BIO226E y BIO232I)	I	SI	NO
BIO346B	Ecología Conductual	(BIO226E y BIO231C) o (BIO226E y BIO232I)	No esta activo	SI	NO
BIO351C	Biomedicina Celular y Molecular	BIO228C y BIO274E	II	SI	NO
BIO352D	Técnicas de Planificación Sistemática para la Conservación	BIO231C	II	SI	NO
BIO353C	Plataformas de Hardware "Hazlo tu mismo"	FIS109C	No esta activo	SI	NO
BIO358M	Mamíferos Marinos	BIO250M	II	SI	NO
BIO361E	Neurofisiología	BIO299E y BIO299L	I	SI	NO
BIO364i	Desarrollo y Evaluacion de Proyectos en Biotec. Industrial	BIO252I	I	SI	BP
BIO365i	Bases de la Biotecnología	BIO151E y BIO226E	No esta activo	SI	BP
BIO370M	Dinámica y Evaluación de Pesquerías	BIO231C y BIO242C	No esta activo	SI	RN
BIO380E	Microbiología Médica	BIO151E	I	SI	BP
BIO383C	Ecología de Comunidades y Ecosistemas	BIO231C o BIO232I	II	NO	RN

Carrera de Biología

Optativos de Profundización_Actualización Enero 2021

Sigla	Nombre Curso	Requisitos	Semestre que se imparte	Licenciatura	Título
BIO389E	Inmunología Celular y Molecular	BIO141C	I	SI	NO
BIO390E	Evolución	(BIO231C y BIO226E) o (BIO232I y BIO226E)	II	SI	NO
BIO3920	Innovación y Emprendimiento en Biotecnología	BIO228C	II	SI	BP
BIO399E	Biología Sintética	creditos aprobados ≥200	No esta activo	SI	NO
BIO492	Ecología de Peces Costeros	BIO250M	I	SI	NO
COM041	Comunicar la Ciencia	sin requisitos	I	SI	NO
EAE105A	Introducción a la Economía	sin requisitos	I y II	NO	RN / BP
EAE1110	Introducción a la Microeconomía	sin requisitos	I y II	NO	RN / BP
EAE295C	Medio Ambiente y Economía de Recursos Naturales	EAE1110	I y II	NO	RN / BP
GEO104	Geografía Física General	sin requisitos	II	SI	NO
GEO201	Climatología	GEO104	I	SI	NO
GEO202	Sistemas de Información Geográfica	sin requisitos	II	SI	RN
GEO2902	Geografía del Turismo	creditos aprobados	I	NO	RN
GEO2916	Conservacion Ambiental y Participacion Ciudadana	sin requisitos	I	NO	RN
GEO304	Edafogeografía	sin requisitos	I	NO	RN
GEO307	Biogeografía	sin requisitos	II	SI	RN
GEO309	Percepción Remota Satelital	sin requisitos	II	SI	RN
GEO402	Hidrología	GEO201	I	NO	RN
GEO406	Sustentabilidad y Territorio	creditos aprobados ≥200	II	NO	RN
GEO504	Planificación Territorial	sin requisitos	II	NO	RN
GEO506	Evaluacion Ambiental	creditos aprobados ≥200	II	NO	RN
IBM1005	Introduccion a la Ingenieria Biomedica	sin requisitos	I y II	NO	BP
IBM2012	Monitoreo Fisiológico y Análisis de Datos	sin requisitos	II	SI	BP
IBM2014	Radiación y Seguridad	QIM100A	No esta activo	NO	BP
IBM3401	Biomécanica de las enfermedades	BIO141C	II	NO	BP
ICP0324	Introducción a la Política Ambiental Global	sin requisitos	No esta activo	SI	NO
ICS2813	Organización y Comportamiento en la Empresa	creditos aprobados ≥250	II	NO	BP
IIC1103	Introducción a la Programación	sin requisitos	I y II	SI	NO
IIQ2663	Fundamentos de Biotecnología	BIO141C	I y II	NO	BP
IIQ2693	Biotecnología Molecular	BIO151E	II	NO	BP
MAT1203	Álgebra Lineal	MAT1207	I y II	SI	NO
MAT1220	Cálculo II	MAT1100	I y II	SI	NO
MEB103F	Anatomía General y del Desarrollo	sin requisitos	I	SI	NO
MEB203B	Fisiopatología	BIO299E / requiere autorizacion	I	SI	NO
MED304A	Salud Pública	BIO242C	I	NO	BP
MEK203A	Salud Pública	BIO242C / requiere autorizacion	II	NO	BP
QIF115A	Botánica y Farmacognosia	QIM100A / requiere autorizacion	I y II	SI	NO
QIM1019	Farmacología Clínica Aplicada	requiere autorizacion	II	NO	BP
QIM109A	Química Analítica I	BIO242C y QIM100A	II	NO	BP
QIM130	Innovación en las Ciencias Básicas. Una Posibilidad Real	sin requisitos	II	SI	NO
QIM300	Gestión y Manejo de Residuos Químicos	creditos aprobados ≥300	II	NO	RN/BP
QIM400	Química Orgánica Aplicada	QIM105	II	NO	BP
QIM450	Prevención de Riesgos Profesionales	creditos aprobados ≥400	II	NO	RN/BP
QIM500	Química Inorgánica Aplicada	QIM108A	II	NO	BP
QIM508	Fundamentos de Química Ambiental y Sostenible	QIM115	II	NO	BP
QIM512	Análisis Químico y Bioquímico en los Peritajes Forenses	sin requisitos	I y II	NO	BP
QIM513	Sistema de Gestión de Conducta Responsable en la Industria Qca	creditos aprobados ≥300	II	NO	BP
QIM517	Celdas Solares	creditos aprobados ≥250 / requiere autorizacion	II	SI	NO
QIM521	LIPUSOMAS: SISTEMAS NANOTRANSPORTADORES PARA APLICACIONES BIOMEDICAS, BIOTECNOLOGICAS Y FARMACOLOGICAS	QIM117 o BIO228C / requiere autorizacion	I	NO	BP
QOP3805	Comercialización de Instrumentos e Insumos Químicos	creditos aprobados ≥300	II	NO	BP

*Leyenda:

Curso Nuevo

Activos

No programado