

Electivas en Ciencias y Matemáticas Dpto. ICYA

Oficina de Coordinación

Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental



Válido para el Semestre: 2020-10

Fecha de elaboración: 30 de agosto de 2019

Código del Curso	Nombre del Curso
BIOL-1300	Biología de Organismos-Teo
BIOL-1327	Ecología Principios y Aplicaciones
FISI-1038	Ondas y Fluidos
FISI-1048	Física Moderna
FISI-2040	Termodinámica
FISI-2930	Astronomía General
GEOC-1022	Geología
GEOC-2028	Minerales Formadores de Rocas
GEOC-2018	Geoquímica
MATE-1102	Matemática Estructural
MATE-1107	Algebra Lineal 2
MATE-1506	Probabilidad y Estadística 2
MATE-2101	Algebra Abstracta 1
MATE-2201	Análisis 1
MATE-2211	Cálculo Variable Compleja
MATE-2301	Ecuaciones Diferenciales
MATE-2411	Geometría de Curvas y Superficies
MATE-2604	Teoría de Análisis Numérico
MATE-2714	Introducción a los Modelos Matemáticos en Gestión Financiera
MATE-3712	Teoría de Juegos
MBIO-1100	Biología Celular-Teo
MBIO-2100	Bioquímica-Teo
MBIO-2102	Biología Molecular-Teo
QUIM-1105	Aplicaciones de Química
QUIM-1110	Intr. A la Teoría de Átomos y Moléculas
QUIM-1210	Química Inorgánica I
QUIM-1510	Fisicoquímica I
QUIM-1303	Fundamentos de Química Orgánica
QUIM-1301	Química Orgánica
QUIM-1310	Química Orgánica I
QUIM-2610	Química Analítica I