

Cursos Electivos en Ciencias y Matemáticas Válidos 2015-10 Y 2015-20

En conformidad con la política aprobada por la Facultad de Ingeniería y el Comité Académico del Departamento, para el primer y segundo semestre de 2015 únicamente serán válidos los siguientes cursos como electivas en ciencias y matemáticas:

Código del Curso	Nombre del Curso
BIOL-1327	Ecología Principios y Aplicaciones
FISI-1038	Ondas y Fluidos
FISI-1048	Física Moderna
FISI-2007	Métodos Matemáticos
FISI-2040	Termodinámica
FISI-2432	Electromagnetismo
GEOC-1022	Geología
MATE-1107	Algebra Lineal 2
MATE-1209	Cálculo 3 (Economía y Admisnitración)
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-2711	Métodos Matemáticos para Economistas
MBIO-1100	Biología Celular
MBIO-2102	Biología Molecular-Teo
QUIM-1105	Aplicaciones de Química
QUIM-1210	Química Inorgánica I
QUIM-1301	Química Orgánica
QUIM-1303	Fundamentos de Química Orgánica
QUIM-2620	Química Analítica

Estos cursos aplican únicamente para el programa de Ingeniería Civil, considerando que el programa de Ingeniería Ambiental no contiene cursos electivos en ciencias y matemáticas.