

---

## **Cursos Electivos en Ciencias y Matemáticas Válidos 2014-10 y 2014-20**

Para primero y segundo semestre de 2014 únicamente serán válidos los siguientes cursos como electivas en ciencias y matemáticas:

<b>Código del Curso</b>	<b>Nombre del Curso</b>
BIOL-1327	Ecología Principios y Aplicaciones
FISI-1038	Ondas y Fluidos
FISI-1048	Física Moderna
FISI-2007	Métodos Matemáticos
FISI-2028	Métodos Computacionales
FISI-2040	Termodinámica
FISI-2405	Mecánica
FISI-2432	Electromagnetismo I
FISI-2992	Astrofísica Estelar
MATE-1107	Algebra Lineal II
MATE-1407	Geometría Analítica
MATE-1506	Probabilidad y Estadística II
MATE-2211	Calculo Variable Compleja
MATE-2301	Ecuaciones Diferenciales
MATE-2313	Sistemas Dinámicos
MATE-2411	Geometría de Curvas y Superficies
MATE-2604	Teoría de Análisis Numérico
MATE-2711	Métodos Matemáticos Para Economistas
MATE-2723	Mecánica de Fluidos
MATE-3712	Teoría de Juegos
MBIO-1100	Biología Celular-Teo
MBIO-2102	Biología Molecular-Teo
QUIM-1101	Química General
QUIM-1103	Química
QUIM-1105	Aplicaciones de Química
QUIM-1301	Química Orgánica
QUIM-1303	Fundamentos Química Orgánica
QUIM-1310	Química Orgánica I
QUIM-1510	Fisicoquímica I

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.