

Régimen de equivalencias internas para cursar las materias del plan anterior a 2005 en el Departamento de Matemáticas

PLAN VIEJO	PLAN NUEVO
Para cursar la materia:	Debe cursar la materia equivalente:
Primer año: -Algebra I -Análisis Matemático I -Complementos de Cálculo y Trigonometría -Expresión Oral y Escrita -Geometría I -Introducción a la Filosofía	Algebra I Análisis Matemático I Taller de Matemática Taller de Expresión Oral y Escrita I Geometría I Introducción a la Filosofía
Segundo año: -Algebra II -Análisis Matemático II -Física I -Geometría II -Psicología Evolutiva y Educacional -Teoría de la Educación	Algebra II Análisis Matemático II Física Geometría II Psicología del Desarrollo y del Aprendizaje Pedagogía General
Tercer año: -Algebra III -Análisis Matemático III -Conducción del Aprendizaje -Elementos de Computación -Física II -Historia de la Matemática -Metodología I -Probabilidad y Estadística	Algebra III Análisis Matemático III Didáctica General Computación I Matemática Aplicada I Historia de la Matemática Didáctica Específica I y Trabajo de Campo III Probabilidad y Estadística
Cuarto año: -Educación Cívica -Astronomía -Fundamentos de la Matemática -Historia Social de la Educación -Metodología II	Estado, Sociedad y DDHH Matemática Aplicada II Fundamentos de la Matemática Historia Social de la Educación Didáctica Específica II y Residencia