



Plan de Estudios Profesorado en Matemática

Primer Año	Anual	1° Cuat.	2° Cuat.
Fundamentos Filosófico-Pedagógico	-	6 hs	-
Fundamentos Pedagógico-Didáctico	-	-	6 hs
Sistema Educativo	-	6 hs	-
Institución Escolar	-	-	6 hs
Fundamentos del Curriculum	3 hs	-	-
Psicología y Cultura del Sujeto	3 hs	-	-
Álgebra I	4 hs	-	-
Análisis I	3 hs	-	-
Geometría I	4 hs	-	-
Articulación Teoría-Práctica	3 hs	-	-

Segundo Año	Anual	1° Cuat.	2° Cuat.
Desarrollo del Curriculum	3 hs	-	-
Psicología y Cultura del Sujeto	3 hs	-	-
Probabilidad y Estadística	-	6 hs	-
Física I	-	-	6 hs
Álgebra II	5 hs	-	-
Análisis II	5 hs	-	-
E.D.I. Matemática Financiera	3 hs	-	-
Geometría II	5 hs	-	-
Articulación Teoría-Práctica	3 hs	-	-

Tercer Año	Anual	1° Cuat.	2° Cuat.
Informática Educativa	-	5 hs	-
Elementos de Programación Científica	-	-	5 hs
Física II	-	8 hs	-
Estadística Inferencial	-	-	8 hs
Álgebra III	3 hs	-	-
Análisis III	4 hs	-	-
Geometría III	4 hs	-	-
E.D.I. Matemática Aplicada	3 hs	-	-
Didáctica de la Matemática	5 hs	-	-
Articulación Teoría-Práctica	3 hs	-	-

Cuarto Año	Anual	1° Cuat.	2° Cuat.
Ética Profesional	3 hs	-	-
Matemática Superior	5 hs	-	-
Investigación Educativa	6 hs	-	-
E.D.I. Fundamentos Matemáticos	4 hs	-	-
E.D.I. Cultura Matemática	3 hs	-	-
Articulación Teoría-Práctica	3 hs	-	-
Práctica y Residencia Docente	12 hs	-	-