



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER EJECUTIVO

Profesorado de Tercer Ciclo de la EGB y de la Educación Polimodal en Matemática Res. N° 13259-99 Modificada por Res. N° 3581-0

CORRELATIVIDADES

SEGUNDO AÑO	
ESPACIO CURRICULAR	Requisitos Para Cursar
	Acreditados al comienzo del Ciclo Lectivo o en condiciones de compensar hasta julio-agosto
• Perspectiva Filosófico-Pedagógica II	Perspectiva Filosófico-Pedagógica I
• Perspectiva Pedagógico-Didáctica II (Didáctica Especial)	Perspectiva Pedagógico-Didáctica I
• Psicología y Cultura del Alumno de EGB 3 y Polimodal	Psicología y Cultura en la Educación
• Análisis Matemático I	Introducción al Análisis Matemático
• Álgebra y Geometría II	Álgebra y Geometría I
• Matemática y su Enseñanza II	Matemática y su Enseñanza I
• Espacio de la Práctica Docente II	Todos los Espacios Curriculares de Primer Año Aptitud Fonoaudiológica

* Espacios Curriculares del año inmediato anterior

TERCER AÑO	
ESPACIO CURRICULAR	Requisitos Para Cursar
	Acreditados al comienzo del Ciclo Lectivo o en condiciones de compensar hasta julio-agosto
• Perspectiva Filosófico-Pedagógico-Didáctica	Perspectiva Filosófico-Pedagógica II Perspectiva Pedagógico-Didáctica II (Didáctica Especial) Psicología y Cultura del Alumno de EGB 3 y Polimodal
• Perspectiva Político-Institucional	Perspectiva Socio-Política (Primer Año)
• Álgebra	Álgebra y Geometría II Análisis Matemático I
• Historia de la Matemática	Álgebra y Geometría II Análisis Matemático I
• Probabilidad y Estadística	Álgebra y Geometría II Análisis Matemático I
• Análisis Matemático II	Álgebra y Geometría II Análisis Matemático I
• Topología	Álgebra y Geometría II Análisis Matemático I



PROVINCIA DE BUENOS AIRES
PODER EJECUTIVO

Profesorado de Tercer Ciclo de la EGB y de la Educación Polimodal en Matemática Res. N° 13259-99 Modificada por Res. N° 3581-00

<ul style="list-style-type: none"> • Matemática y su Enseñanza III 	Perspectiva Pedagógico-Didáctica II (Didáctica Especial) Matemática y su Enseñanza II Álgebra y Geometría II Análisis Matemático I
<ul style="list-style-type: none"> • Espacio de la Práctica Docente III 	Todos los Espacios Curriculares de Primero y Segundo Año

* Espacios Curriculares del año inmediato anterior

CUARTO AÑO	
ESPACIO CURRICULAR	Requisitos Para Cursar
	Acreditados al comienzo del Ciclo Lectivo o en condiciones de compensar hasta julio-agosto, por ser correlativos*
<ul style="list-style-type: none"> • Geometría 	Álgebra Análisis Matemático II Topología
<ul style="list-style-type: none"> • Física 	Álgebra Análisis Matemático II
<ul style="list-style-type: none"> • Computación 	Álgebra Análisis Matemático II
<ul style="list-style-type: none"> • Fundamentos de la Matemática 	Historia de la Matemática Álgebra Análisis Matemático II
<ul style="list-style-type: none"> • Matemática Aplicada 	Álgebra Análisis Matemático II Probabilidad y Estadística
<ul style="list-style-type: none"> • Metodología de la Investigación Educativa en Matemática 	Álgebra Análisis Matemático II Historia de la Matemática Probabilidad y Estadística Matemática y su Enseñanza III
<ul style="list-style-type: none"> • Espacio de la Práctica Docente IV 	La totalidad de los Espacios Curriculares de Segundo y Tercer Año Matemática y su Enseñanza III

* Espacios Curriculares del año inmediato anterior