

San Miguel de Tucumán, 26 de octubre de 2015.

DISPOSICION N° 151/15 (DESyA)

VISTO la Resolución Ministerial N° 1422/5 (MEd) que aprueba el Diseño Curricular Jurisdiccional de la carrera de Profesorado de Educación Secundaria en Matemática y,

CONSIDERANDO

Que los Diseños Curriculares Jurisdiccionales de Formación Docente deben contar con un Régimen de Correlatividades Jurisdiccional que favorezca a fortalecer las trayectorias formativas de los estudiantes, permitiendo la movilidad de los mismos entre las diferentes instituciones de Formación Docente de gestión estatal y privada.

Que el presente Régimen de Correlatividades Jurisdiccionales fue trabajado por el equipo de Desarrollo Curricular de la Dirección de Educación Superior y Artística en base a los aportes obtenidos en las mesas de trabajo con los Institutos Superiores.

Por lo expuesto, y en ejercicio de las facultades acordadas por las normas vigentes;

LA DIRECCIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR

DISPONE:

Artículo 1º.- APROBAR el Régimen de Correlatividades Jurisdiccional del Profesorado de Educación Secundaria en Matemática, que como Anexo 1 pasa a formar parte del presente instrumento.

Artículo 2º.- Notifíquese y archívese.





ANEXO 1

**Régimen de Correlatividades Jurisdiccional del
Profesorado de Educación Secundaria en Matemática**

1º AÑO

	UNIDAD CURRICULAR	Para cursar, tener regularizada:	Para rendir, tener aprobada:
Formación General	Pedagogía	-----	-----
	Didáctica General	-----	-----
	Psicología Educativa	-----	-----
	Lectura, Escritura y Oralidad	-----	-----
Formación Específica	Elementos de Aritmética y Álgebra	-----	-----
	Geometría I	-----	-----
	E.D.I.: Trigonometría	-----	-----
	Problemática de la Educ. Secundaria	-----	-----
	Práctica Profesional I	-----	<ul style="list-style-type: none"> • Pedagogía • Lectura, Escritura y Oralidad • Problemática De la Educ. Secund.

2º AÑO

	UNIDAD CURRICULAR	Para cursar, tener regularizada:	Para rendir, tener aprobada:
Formación General	Historia y Pol. Educativa Arg.	• Pedagogía	• Pedagogía
	Sociología de la Educación	• Problemática de la Educ. Secund.	• Problemática de la Educ. Secund.
	Tecnologías de la Inf. Y la Comunic.	• Lectura, Escritura y Oralidad	• Lectura, Escritura y Oralidad
Formación Específica	Sujetos de la Educación Secundaria	<ul style="list-style-type: none"> • Problemática de la Educ. Secund. • Psicología Educativa 	<ul style="list-style-type: none"> • Problemática de la Educ. Secund. • Psicología Educativa
	Didáctica de la Matemática	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I • Didáctica General 	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I • Didáctica General
	Álgebra I	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I 	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I
	Geometría II	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I 	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I
	Análisis Matemático I	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I 	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos de Aritm. y Álgebra • Geometría I
	E.D.I.: Resolución de Problemas	-----	-----
For. Profesional	Práctica Profesional II	<ul style="list-style-type: none"> • Práctica Profesional I • Lectura, Escritura y Oralidad • Pedagogía • Problemática de la Educ. Secund. 	• Práctica Profesional I



3º AÑO

	UNIDAD CURRICULAR	Para cursar, tener regularizada:	Para rendir, tener aprobada:
Formación General	Filosofía de la Educación	<ul style="list-style-type: none"> • Historia y Pol. Educacional Arg. 	<ul style="list-style-type: none"> • Historia y Pol. Educacional Arg.
	Formación Ética y Ciudadana	<ul style="list-style-type: none"> • Sociología de la Educación 	<ul style="list-style-type: none"> • Sociología de la Educación
Formación Específica	Álgebra II	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I
	Análisis Matemático II	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I
	Probabilidades y Estadísticas I	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Análisis Matemático I 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Análisis Matemático I
	Producción de Rec. Digitales Y Didácticos para la Enseñanza	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnologías de la Inf. Y la Com. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnologías de la Inf. Y la Com.
	Didáctica de la Matemática II	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I • Didáctica de la Matemática I • Práctica Profesional II 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I • Didáctica de la Matemática I • Práctica Profesional II
	E.D.I.: Física	-----	-----
Formación Profesional	Práctica Profesional III y Residencia I en el Ciclo Básico del Nivel Secundario	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I • Didáctica de la Matemática I • Práctica Profesional II 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra I • Geometría II • Análisis Matemático I • Didáctica de la Matemática I • Práctica Profesional II



4º AÑO

	UNIDAD CURRICULAR	Para cursar, tener regularizada:	Para rendir, tener aprobada:
Formación General	Educación Sexual Integral	<ul style="list-style-type: none"> • Sujetos de la Educación Secundaria 	<ul style="list-style-type: none"> • Sujetos de la Educación Secundaria
	EDI: Integración e Inclusión Educat.	-----	-----
Formación Específica	EDI: Modelización Matemática	-----	-----
	Transformaciones Geométricas	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra II • Análisis Matemático II 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra II • Análisis Matemático II
	Probabilidades y Estadísticas II	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra II • Análisis Matemático II • Probabilidades y Estadísticas I 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra II • Análisis Matemático II • Probabilidades y Estadísticas I
	Didáctica de la Matemática III	<ul style="list-style-type: none"> • Didáctica de la Matemática II • Álgebra II • Análisis Matemático II • Probabilidades y Estadísticas I • Práctica Profesional III 	<ul style="list-style-type: none"> • Didáctica de la Matemática II • Álgebra II • Análisis Matemático II • Probabilidades y Estadísticas I • Práctica Profesional III
	Historia y Epistemología de la Matemática	<ul style="list-style-type: none"> • Didáctica de la Matemática II • Álgebra II • Análisis Matemático II 	<ul style="list-style-type: none"> • Didáctica de la Matemática II • Álgebra II • Análisis Matemático II
	Análisis en Varias Variables	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra II • Análisis Matemático II 	<ul style="list-style-type: none"> • Álgebra II • Análisis Matemático II
Formación Profesional	Práctica Profesional IV y Residencia II en el Ciclo Orientado del Nivel Secundario	<ul style="list-style-type: none"> • Didáctica de la Matemática II • Álgebra II • Análisis Matemático II • Probabilidades y Estadísticas I • Práctica Profesional III 	<ul style="list-style-type: none"> • Didáctica de la Matemática II • Álgebra II • Análisis Matemático II • Probabilidades y Estadísticas I • Práctica Profesional III