



Gobierno de Santa Fe
Ministerio de Educación

ANEXO V RESOLUCIÓN MINISTERIAL N°

01,23

**PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA EN FÍSICA
(DISEÑO CURRICULAR R.M. N° 2090/15 – ANEXO V)**

RÉGIMEN DE CORRELATIVIDADES

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Gobierno de Santa Fe
Ministerio de Educación

Segundo año

Para cursar

Segundo año			
Campo de la Formación	Unidad curricular	Debe tener Regularizada	Debe tener Aprobada (año)
General	• Didáctica y Curriculum	• Pedagogía 1°	
	• Instituciones Educativas	• Pedagogía 1°	
Específica	• Análisis Matemático II	• Análisis Matemático I 1° • Álgebra y Geometría 1°	
	• Física II	• Análisis Matemático I 1° • Álgebra y Geometría 1° • Física I 1°	
	• Taller I de Física	• Análisis Matemático I 1° • Álgebra y Geometría 1° • Física 1°	
	• Química II	• Química I 1° • Física I 1°	
	• Biología	• Química I 1° • Física I 1°	
	• Sujetos de la Educación Secundaria	• Psicología y Educación 1°	
En la práctica	• Práctica Docente II	• Pedagogía 1° • Psicología y Educación 1° • Física I 1°	• Práctica Docente I 1°

Para rendir

Segundo año		Debe tener Regularizada	Debe tener Aprobada (año)
Campo de la Formación	Unidad curricular		
General	• Didáctica y Curriculum		• Pedagogía 1°
	• Instituciones Educativas		• Pedagogía 1°
Específica	• Análisis Matemático II		• Análisis Matemático I 1° • Álgebra y Geometría 1°
	• Física II		• Análisis Matemático I 1° • Álgebra y Geometría 1° • Física I 1°
	• Taller I de Física		• Álgebra y Geometría 1° • Física I 1°
	• Química II		• Química I 1°
	• Biología		• Química I 1°
	• Sujetos de la Educación Secundaria		• Psicología y Educación 1°



Gobierno de Santa Fe
Ministerio de Educación

Tercer año

Para cursar

Tercer año		Debe tener Regularizada	Debe tener Aprobada (año)
Campo de la Formación	Unidad curricular		
General	<ul style="list-style-type: none">• Historia y Política de la Educación Argentina	<ul style="list-style-type: none">• Instituciones Educativas 2°	
Específica	<ul style="list-style-type: none">• Física III	<ul style="list-style-type: none">• Física II 2°• Análisis Matemático II 2°	<ul style="list-style-type: none">• Física I 1°• Análisis Matemático I 1°• Álgebra y Geometría 1°
	<ul style="list-style-type: none">• Mecánica Analítica	<ul style="list-style-type: none">• Física II 2°• Análisis Matemático II 2°	<ul style="list-style-type: none">• Física I 1°• Análisis Matemático I 1°• Álgebra y Geometría 1°
	<ul style="list-style-type: none">• Modelización Físico-Matemática	<ul style="list-style-type: none">• Física II 2°• Análisis Matemático II 2°	<ul style="list-style-type: none">• Física I 1°• Análisis Matemático I 1°• Álgebra y Geometría 1°
	<ul style="list-style-type: none">• Taller II de Física	<ul style="list-style-type: none">• Física II 2°• Análisis Matemático II 2°	<ul style="list-style-type: none">• Análisis Matemático I 1°• Taller I de Física 2°
	<ul style="list-style-type: none">• Didáctica Específica I	<ul style="list-style-type: none">• Física II 2°• Sujetos de la Educación Secundaria 2°• Didáctica y Curriculum 2°	<ul style="list-style-type: none">• Pedagogía 1°• Psicología y Educación 1°• Taller I de Física 2°• Práctica Docente II 2°
En la Práctica	<ul style="list-style-type: none">• Práctica Docente III	<ul style="list-style-type: none">• Sujetos de la Educación Secundaria 2°• Instituciones Educativas 2°• Didáctica y Curriculum 2°• Física II 2°	<ul style="list-style-type: none">• Psicología y Educación 1°• Pedagogía 1°• Taller I de Física 2°• Práctica Docente II 2°
	<ul style="list-style-type: none">• Taller de Producción de Recursos Didácticos	<ul style="list-style-type: none">• Física II 2°	<ul style="list-style-type: none">• Taller I de Física 2°



Gobierno de Santa Fe
Ministerio de Educación

Para rendir

Tercer año		Debe tener Regularizada	Debe tener Aprobada (año)
Campo de la Formación	Unidad curricular		
General	• Filosofía		• Pedagogía 1°
	• Historia y Política de la Educación Argentina		• Pedagogía 1°
	• Educación Sexual Integral		• Sujetos de la Educación Secundaria 2°
Específica	• Física III		• Física II 2°
	• Mecánica Analítica		• Física II 2° • Análisis Matemático II 2°
	• Modelización Físico-Matemática		• Física II 2°
	• Taller II de Física		• Física II 2°
	• Didáctica Específica I		• Física II 2° • Sujetos de la Educación Secundaria 2° • Didáctica y Curriculum 2°



Gobierno de Santa Fe
Ministerio de Educación

Cuarto año

Para cursar

Cuarto año		Debe tener Regularizada	Debe tener Aprobada (año)
Campo de la Formación	Unidad curricular		
General	• Prácticas de Investigación	• Metodología de la Investigación 3°	
Específica	• Física IV	• Física III 3° • Mecánica Analítica 3° • Modelización Físico-Matemática 3°	• Física II 2° • Química II 2°
	• Historia y Epistemología de la Física	• Física III 3° • Mecánica Analítica 3° • Didáctica Específica I 3°	• Física II 2°
	• Astrofísica y Geofísica	• Física III 3° • Mecánica Analítica 3°	• Física II 2° • Química II 2° • Análisis Matemático II 2°
	• Física Biológica y Físico Química	• Física III 3° • Química II 2° • Biología 2°	• Física II 2°
	• Taller III de Física y Química	• Física III 3° • Modelización Físico-Matemática 3°	• Química II 2° • Biología 2° • Taller II de Física 2°
	• Didáctica Específica II	• Didáctica Específica I 3° • Física III 3° • Metodología de la Investigación 3°	• Sujetos de la Educación Secundaria 2° • Didáctica y Curriculum 2° • Taller II de Física 3° • Práctica Docente III 3°
En la Práctica	• Práctica Docente IV	• Física III 3° • Didáctica Específica I 3°	• Instituciones Educativas 2° • Práctica Docente III 3° • Sujetos de la Educ. Sec. 2° • Taller II de Física 3° • Taller de Producción de Recursos Didácticos 3°



Gobierno de Santa Fe
Ministerio de Educación

Para rendir

Cuarto año		Debe tener Regularizada	Debe tener Aprobada (año)
Campo de la Formación	Unidad curricular		
General	• Prácticas de Investigación Educativa		• Metodología de la Investigación 3°
	• Ética y Trabajo Docente		• Filosofía 3°
Específica	• Física IV		• Física III 3° • Mecánica Analítica 3°
	• Astrofísica y Geofísica		• Mecánica Analítica 3°
	• Física Biológica y Físico Química		• Química II 2° • Biología 2°
	• Taller III de Física y Química		• Física III 3° • Química II 2°
	• Didáctica Específica II		• Didáctica Específica I 3° • Taller de Producción de Recursos Didácticos 3°