



Provincia de Río Negro
CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

VIEDMA, 03 DE AGOSTO DE 2016

VISTO:

El Expediente N° 96963 –EDU- 2015 del Registro del Ministerio de Educación y DD HH - Consejo Provincial de Educación, y

CONSIDERANDO:

Que en el mismo obra la Resolución N° 3.666/15 del Consejo Provincial de Educación mediante la cual se aprueba el Diseño Curricular para la Formación Docente del Profesorado de Educación Secundaria en Física;

Que su implementación está normada en la Resolución N° 3.872/15 y es progresiva y gradual, a partir del ciclo lectivo 2016;

Que mediante Disposición N° 90/16 DPESyF, se estableció el Régimen de Correlatividades del Plan de Estudios aprobado por Resolución N° 3.666/15;

Que corresponde emitir la norma legal;

POR ELLO, y de acuerdo a las facultades conferidas por el Artículo 165° de la Ley 4819

LA PRESIDENTE
DEL CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- APROBAR el Régimen de Correlatividades correspondiente al Plan de Estudios del Profesorado de Educación Secundaria en Física aprobado por Resolución N° 3.666/15, que como Anexo I forma parte integrante de la presente norma.-

ARTICULO 2°.- REGISTRAR, comunicar por la Secretaría General a la Dirección de Planeamiento, Educación Superior y Formación, y por su intermedio a los Institutos de Formación Docente Continua y archivar.-

RESOLUCION N° 2852

Mónica Esther SILVA
Presidenta



Provincia de Río Negro
CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

ANEXO I - RESOLUCION N° 2852

CORRELATIVIDADES - Profesorado de Educación Secundaria
en Física Resolución N° 3666/15

Unidad Curricular	Para cursar tener cursada	Para Aprobar tener Aprobada
Alfabetización Académica		
Antropología		
Filosofía		
Pedagogía		
Introducción a la Física		
Matemática General		
Física Clásica Experimental	Introducción a la Física Matemática General	
Análisis Matemático I	Matemática General	
Elementos de Geometría	Matemática General	
Práctica Docente I		
Didáctica General		
Psicología Educacional		
Sociología de la Educación	Pedagogía	
Química General	Introducción a la Física Matemática General	
Física de los Medios Continuos	Física Clásica Experimental Análisis Matemático I	
Epistemología e Historia de las Ciencias Naturales	Física Clásica Experimental Filosofía	
Sujetos de la Educación Secundaria	Psicología Educacional Antropología	
Física de la Luz	Física de los Medios Continuos Elementos de Geometría	Física Clásica Experimental
Análisis Matemático II	Análisis Matemático I	
Práctica Docente II	Práctica Docente I	



Provincia de Río Negro
CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

Educación y Tic	Taller II	Didáctica General
Historia de la Educación Argentina	Sociología de la Educación Pedagogía	Pedagogía
Didáctica de las Ciencias Naturales	Epistemología e Historia de las Ciencias Naturales	Didáctica General Introducción a la Física
Probabilidad y Estadística		Análisis Matemático I
Física Electromagnética	Física de la Luz Análisis Matemático II	Análisis Matemático I
Física del Calor	Análisis Matemático II Física Electromagnética	Química General
Problemáticas Socioeducativas en la Escuela Secundaria	Sociología de la Educación Sujetos de la Educación Secundaria	
Práctica Docente III	Práctica Docente II Física de los Medios Continuos Cursando: Didáctica de las Ciencias Naturales	Práctica I Introducción a la Física Matemática General
Política Educativa y Legislación	Sociología de la Educación Historia de la Educación	Pedagogía
Educación Sexual Integral		
Física Contemporánea	Física Electromagnética	Física de la Luz
Seminario de Problemas Ambientales	Física del Calor Didáctica de las Ciencias Naturales	Química General Física de los Medios Continuos
Práctica Docente IV y Residencia Pedagógica		Todas las unidades curriculares de Primer, Segundo y Tercer Año de los tres campos