



Provincia de Río Negro
CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN

VIEDMA, 28 DE SEPTIEMBRE DE 2018

VISTO:

El Expediente N° 96.964-EDU-2015 del Registro del Ministerio de Educación y DD.HH – Consejo Provincial de Educación y;

CONSIDERANDO:

Que en el mencionado expediente se tramitó la Resolución N° 3.667/15 en la cual se aprueba el Diseño Curricular Jurisdiccional para la Formación Docente del Profesorado de Educación Secundaria en Química;

Que su implementación está normada en la Resolución N° 3.873/15 y es progresiva y gradual, a partir del ciclo lectivo 2.016;

Que se precisó diseñar un nuevo esquema de Correlatividades que posibilite un mejor acompañamiento de las trayectorias estudiantiles del consignado en la Resolución N° 3.937/16;

Que la Comisión Curricular trabajó en la revisión de los insumos enviados por el Instituto para la definición jurisdiccional de la presente;

Que corresponde emitir la nueva norma legal que permita la implementación del nuevo régimen de correlatividades del Profesorado de Educación Secundaria en Química, derogando la Resolución N° 3.937/16;

POR ELLO, y de acuerdo a las facultades conferidas por los Artículos 165° y 167° de la Ley 4819

EL VOCAL A CARGO DE LA PRESIDENCIA
DEL CONSEJO PROVINCIAL DE EDUCACIÓN
R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- DEROGAR la Resolución N° 3.937/16 en todos sus términos.-

ARTICULO 2°.- APROBAR el régimen de correlatividades correspondiente al Plan de Estudios del “Profesorado de Educación Secundaria en Química”, aprobado por Resolución N° 3.667/15, que como Anexo I forma parte integrante de la presente norma.-

ARTICULO 3°.- 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 correspondiente y archivar.-

RESOLUCIÓN N° 4175
DPESyF/SG/dam.-

RIBODINO Omar Eduardo
Vocal Gubernamental
Consejo Provincial de Educación
Provincia de Río Negro



ANEXO I – RESOLUCIÓN N° 4175

CORRELATIVIDADES-Prof. de Educación Secundaria en Química, aprobado por Res. N° 3.667/15

UNIDADES CURRICULARES 1° AÑO	Para cursar, tener cursado aprobado ¹	Para cursar tener acreditado (promoción/final) ²	Para acreditar, tener acreditado (promoción/final) ³
Alfabetización Académica			
Antropología			
Filosofía			
Pedagogía			
Introducción a la Química			
Matemática General			
Química Inorgánica	Introducción a la Química		Introducción a la Química
Análisis Matemático I	Matemática General		Matemática General
Física Mecánica	Matemática General Introducción a la Química		Matemática General Introducción a la Química
Práctica Docente I			
UNIDADES CURRICULARES 2° AÑO	Para cursar, tener cursado aprobado ⁴	Para cursar tener acreditado (promoción/final) ⁵	Para acreditar, tener acreditado (promoción/final) ⁶
Didáctica General			
Psicología Educacional			
Sociología de la Educación	Pedagogía		
Física de los Medios Continuos	Física Mecánica Análisis Matemático I		Física Mecánica Análisis Matemático I
Epistemología e Historia de las Ciencias Naturales	Filosofía Introducción a la Química		Filosofía Introducción a la Química
Química del Carbono	Introducción a la Química		Introducción a la Química
Química de las Biomoléculas	Química del Carbono		Química del Carbono
Química Analítica	Matemática General Química Inorgánica	Introducción a la Química	Matemática General Química Inorgánica
Sujetos de la educación Secundaria	Psicología Educacional Antropología		
Práctica Docente II	Práctica Docente I		

¹ Art.33, Res. 4077/14 (Régimen Académico Marco): Aprobación de cursados. Se entiende por aprobación la obtención de la nota conceptual o numérica no inferior a seis de la Unidad Curricular, la cual queda registrada en el sistema informático de administración de estudiantes y en la libreta estudiantil.

² Art. 34, Res. 4077/14 (Régimen Académico Marco): Acreditación. Es la certificación de aprendizajes logrados. Los aprendizajes que se deben lograr son los establecidos con anterioridad por la institución educativa en el marco de los planes de estudio. La acreditación se expresa en calificaciones que deben constar en los registros legales dispuestos a estos efectos (libro de cursado, libro de exámenes finales, libro matriz, libreta estudiantil y base de datos digitales)

³ Idem 2.



UNIDADES CURRICULARES 3º AÑO	Para cursar, tener cursado aprobado ⁷	Para cursar tener acreditado (promoción/final) ⁸	Para acreditar, tener acreditado (promoción/final) ⁹
Historia de la Educación Argentina	Pedagogía Sociología de la Educación		
Educación y Tic	Práctica Docente II		Didáctica General
Didáctica de las Ciencias Naturales	Epistemología e Historia de las Ciencias Naturales Química del Carbono	Química Inorgánica Didáctica General	Epistemología e Historia de las Ciencias Naturales Química del Carbono
Probabilidad y Estadística	Análisis Matemático I	Matemática General	Análisis Matemático I
Química Biológica	Química de las Biomoléculas		Química de las Biomoléculas
Física del Calor	Física de los Medios Continuos Análisis Matemático I	Física Mecánica	Física de los Medios Continuos Análisis Matemático I
Problemáticas Socioeducativas en la Escuela Secundaria	Sociología de la Educación Sujetos de la Educación Secundaria	Antropología	Sociología de la Educación Sujetos de la Educación Secundaria
Prácticas Docentes III	Práctica Docente II Cursando Didáctica de las Ciencias Naturales	Práctica Docente I	Práctica Docente II
UNIDADES CURRICULARES 4º AÑO	Para cursar, tener cursado aprobado ¹⁰	Para cursar tener acreditado (promoción/final) ¹¹	Para acreditar, tener acreditado (promoción/final) ¹²
Educación Sexual Integral			
Política Educativa y Legislación	Sociología de la Educación Historia de la Educación Argentina		Pedagogía
Problemáticas Ambientales	Química del Carbono Física del Calor Didáctica de las Ciencias Naturales		Física del Calor Química del Carbono Didáctica de las Ciencias Naturales
Química de los Procesos	Química Biológica Química Analítica	Química Inorgánica	Química Analítica Química Biológica
Práctica Docente IV. Residencia Pedagógica	Historia de la Educación Argentina Educación y TIC Probabilidad y Estadística Física del Calor Química Biológica Problemas Socioeducativos en la Educación Secundaria	Todas las UC de 1,2 Práctica Docente III Didáctica de las Ciencias Naturales	Educación y TIC Problemas Socioeducativos en la Educación Secundaria