

Fecha Sanción 29 Dic. 2004
Publicado en Boletín Oficial B.O.N° 13/05 PAG. N° 470/3.-
Extracto APRUEBASE LA ESTRUCTURA CURRICULAR DEL PROFESORADO PARA
EL TERCER CICLO DE LA E.G.B. Y EDUCACION POLIMODAL EN
MATEMATICA.-

San Fernando del Valle de Catamarca, 29 de Diciembre de 2004.

VISTO:

El Expte. D/16610/2004 por el que la Dirección Provincial de Educación Superior tramita la aprobación de la Estructura Curricular correspondiente a la Carrera "Profesorado para el Tercer Ciclo de la E.G.B. y Educación Polimodal en Matemática" que se dicta en los Institutos de Estudios Superiores dependientes de esa Dirección, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Nota DI.P.E.S. N° 0651/2004 (fs. 02) la Dirección Provincial de Educación Superior informa que el "Profesorado para el Tercer Ciclo de la E.G.B. y Educación Polimodal en Matemática" fue creado mediante Decretos C.E. N° 832/99 con su respectivo Plan de Estudios, con vigencia sólo para la cohorte 1999 en los I.E.S. de Andalgalá, Belén, Santa María y "Clara J. Armstrong" de esta ciudad capital.

Que con posterioridad, mediante los instrumentos legales que se incorporan debidamente a fs. 08/22, emitidos para cada uno de los I.E.S. en particular, se convalidó excepcionalmente la continuidad de la Carrera para las cohortes 2000-2001, se procedió a prorrogar su vigencia hasta la cohorte 2002 hasta la cohorte 2004 inclusive inclusive en los I.E.S. que la habían implementado, y se estableció su reapertura o creación en otros, todo ello sin que mediara la aprobación formal del respectivo Plan de Estudios.

Que se informa asimismo que los Institutos de Estudios Superiores se encuentran en pleno Proceso de Acreditación conforme lo previsto en el Acuerdo Marco A-14 aprobado por Resolución N° 63/97 del Consejo Federal de Cultura y Educación, y a los efectos de dar cumplimiento a los Criterios y Parámetros para la Evaluación y Acreditación establecidos en el mismo para las instituciones no universitarias de formación docente, es imprescindible contar con las Carreras aprobadas, con sus respectivos Planes de Estudio unificados para toda la jurisdicción.

Que de lo expuesto se desprende la necesidad de regularizar la situación de las instituciones que mantienen vigente esta oferta educativa, para lo cual se debe proceder a aprobar de manera unificada la Estructura Curricular que se aplica en su dictado a partir de la cohorte 2000.

Que a fs. 23/25 obra la Estructura Curricular que se eleva para su aprobación, observándose que su formulación, los objetivos de la carrera, el título a otorgar, su competencia y validez, cumplan con los requisitos exigidos por el Sistema Educativo a nivel provincial y nacional, según las pautas consagradas por la Ley Federal de Educación 24195, Ley de Educación Superior 24521, Ley General de Cultura y Educación de la Provincia 4843, y los correspondientes acuerdos alcanzados en el seno de Complejo Federal de Educación.

Que en virtud de los antecedentes de hecho y de derecho obrantes en autos, la Dirección de Asuntos Jurídicos y Legislación del Ministerio de Educación Cultura, Ciencia y Tecnología en Dictamen DAJyL N° 466/2004 (fs. 33/34) aconseja se apruebe el Plan de Estudios correspondiente al "Profesorado para el Tercer Ciclo de la E.G.B. y Educación Polimodal en Matemática" para los Institutos de Educación Superior de jurisdicción provincial.

Que en igual sentido se expide Asesoría General de Gobierno mediante Dictamen AGG N° 1305/2004, obrante a fs. 44/45.

Que el Poder Ejecutivo Provincial está facultado para el dictado del presente acto sobre la base de las atribuciones del Art. 269° de la Constitución Provincial, y en concordancia con lo dispuesto en las Leyes 24195, 24521 y 4843.

Por ello,

EL GOBERNADOR DE LA PROVINCIA
DE CATAMARCA
DECRETA

Art. 1°.- Apruébase con alcance jurisdiccional la ESTRUCTURA CURRICULAR del "Profesorado para el Tercer Ciclo de la E.G.B. y Educación Polimodal en Matemática" según lo consignado en el ANEXO UNICO del presente instrumento legal.

Art. 2°.- Dispónese que la Estructura Curricular del Profesorado aprobado por el artículo precedente tendrá vigencia a partir de la

cohorte 2000 en los Institutos de Estudios Superiores en que por acto administrativo expreso se haya efectuado su convalidación, prórroga o creación y por las cohortes señaladas en los respectivos instrumentos legales.

Art. 3º.- Tomen conocimiento: Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología, Subsecretaría de Educación, Dirección Provincial de Educación Superior, Dirección de Formulación y Control Presupuestario y Dirección Provincial de Personal.

Art. 4º.- Comuníquese, publíquese, dése al Registro Oficial y Archívese.-

Ing. Agrim. EDUARDO BRIZUELA DEL MORAL
Gobernador de Catamarca

Lic. María Isabel Acuña
Ministro de Educación, Cultura,
Ciencia y Tecnología

ANEXO UNICO

Carrera: PROFESORADO PARA EL TERCER CICLO DE LA E.G.B. Y EDUCACION POLIMODAL EN MATEMATICA.

Título: PROFESOR PARA EL TERCER CICLO DE LA E.G.B. Y EDUCACION POLIMODAL EN MATEMATICA.

Validez: NACIONAL

Duración: CUATRO (4) AÑOS

Condiciones de Ingreso: SECUNDARIO COMPLETO O EDUCACION POLIMODAL COMPLETA. LOS ALUMNOS MAYORES DE 25 AÑOS QUE NO REUNAN ESTOS REQUISITOS PODRAN ACOGERSE A LO ESTABLECIDO POR EL ART. 7º DE LA LEY DE EDUCACION SUPERIOR 24521.

Incumbencia: EL EGRESADO SE ENCUENTRA FACULTADO PARA EJERCER LA DOCENCIA EN EL CAMPO DE LA FISICA EN EL 3º CICLO DE LA EDUCACION GENERAL BASICA, NIVEL POLIMODAL Y NIVEL SUPERIOR NO UNIVERSITARIO, EN ESTABLECIMIENTOS DE DEPENDENCIA PUBLICA O PRIVADA DE JURISDICCION MUNICIPAL, PROVINCIAL Y NACIONAL.

PROFESORADO PARA EL TERCER CICLO DE LA E.G.B. Y EDUCACION POLIMODAL EN MATEMATICA

ESTRUCTURA CURRICULAR

PRIMER AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas

1°C 2°C Anual Reg. Aprob.

01 Matemática General 12 180

02 Algebra I 12 180

03 Sociedad, Cultura y Política 7 105

04 Sistema Educativo 7 105

05 Geometría I 12 180 1-2

06 Algebra I 12 180 1-2

07 Institución Educativa 7 105 4

08 Taller de Práctica Docente I (Con eje
en el contexto) 5 75 3

Total Horas Cátedra semanales 1º Cuatrimestre 38

Total Horas Cátedra semanales 2º Cuatrimestre 36

TOTAL HORAS CATEDRA 1º AÑO 1110

TOTAL HORAS RELOJ 1º AÑO 740

SEGUNDO AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas

1°C 2°C Anual Reg. Aprob.

09 Análisis I 12 180 5

10 Geometría II 12 180 5-6

11 Aprendizaje 7 105

12 Conocimiento 7 105

13 Análisis II 9 135 6-9

14 Física I 9 135 9-10
15 Enseñanza 7 105 11
16 Currículum 7 105 12
17 Taller de Práctica Docente II (con eje
en la Institución) 5 75 7-8
Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 38
Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 37
TOTAL HORAS CATEDRA 2° AÑO 1125
TOTAL HORAS RELOJ 2° AÑO 750

TERCER AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas
1°C 2°C Anual Reg. Aprob.
18 Probabilidad 9 135 13
19 Física II 9 135 13-14
20 Perspectiva de la infancia 7 105 11
21 Didáctica de la Matemática para 3°
Ciclo EGB 9 135 14-15
22 Estadística 9 135 18
23 Elementos de Programación Científica 9 135 5-6
24 Perspectiva de la adolescencia y Primera
juventud 7 105 20
25 Didáctica de la Geometría 9 135 10-19
20-21
26 Taller de Práctica Docente III (con eje
en el currículum) 5 75 16-17
Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 34
Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 39
TOTAL HORAS CATEDRA 3° AÑO 1095
TOTAL HORAS RELOJ 3° AÑO 730

CUARTO AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas
1°C 2°C Anual Reg. Correl.
27 Fundamentos de la Matemática 12 180 10-13
28 Historia de la Matemática 6 90 19-22
29 Seminario de la Matemática Financ. 5 75 23
30 Didáctica de la Matemática para
Polimodal 12 180 21-22
24-25
31 Complementos de Análisis 12 180 27
32 Problemas del Mundo Contemporáneo 7 105 3
33 Optativas *Enseñanza con Software
Específico del área 9 135
*La Enseñanza en Escuelas Rurales,
papel de los Contenidos Transversales
34 Taller de la Práctica Docente y Resi-
dencia IV (con eje en el Aula) 6 6 180 25-26
30
Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 41
Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 34
TOTAL HORAS CATEDRA 4° AÑO 1125
TOTAL HORAS RELOJ 4° AÑO 750

TOTAL HORAS CATEDRA DE LA CARRERA: 4455
TOTAL HORAS RELOJ DE LA CARRERA: 2970