

Fecha Sanción 29 Dic. 2004
Publicado en Boletín Oficial B.O.N° 13/05 PAG. N° 462/5.-
Extracto APRUEBASE ESTRUCTURA CURRICULAR DEL "PROFESORADO PARA EL
TERCER CICLO DE LA E.G.B. Y EDUCACION POLIMODAL EN FISICA".-

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

VISTO:

El Expte. D/16572/2004 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 Física" que se dicta en los Institutos de Estudios Superiores dependientes de esa Dirección, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Nota DI.P.E.S. N° 0647/2004 (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 Física" fue creado mediante Decretos E. N° 58 y 67/2003 en los I.E.S. de Santa María, y Andalgalá, respectivamente.

Que con posterioridad, mediante los instrumentos legales que se incorporan debidamente a fs. 05/06, se procedió a prorrogar su vigencia hasta la cohorte 2004 inclusive, todo ello sin que mediara la aprobación formal del respectivo Plan de Estudios.

Que se inform 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 2003.

Que a fs. 07/09 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 obrante en autos, la Dirección de Asuntos Jurídicos y Legislación del Ministerio de Educación Cultura, Ciencia y Tecnología en Dictamen DAJyL N° 580/2004 (fs. 15/16 aconseja se apruebe el Plan de Estudios correspondiente al "Profesorado para el Tercer Ciclo de la E.G.B. y Educación Polimodal en Física" para los Institutos de Educación Superior de jurisdicción provincial.

Que en igual sentido se expide Asesoría General de Gobierno mediante Dictamen AGG N° 1300/2004, obrante a fs. 24/25.

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 Física" 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 2003 en los Institutos de Estudios Superiores en que por acto administrativo expreso se haya efectuado su creación y prórroga por las cohortes señaladas en los respectivos instrumentos legales.

Art. 3°.- 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. 4°.- 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 FISICA.

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

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. 7° 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 3° 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 FISICA

ESTRUCTURA CURRICULAR

PRIMER AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas

1°C 2°C Anual Reg. Aprob.

01 Algebra y Geometría Analítica 7 105

02 Análisis Matemático I 7 105 1

03 Química General e Inorgánica 5 5 150

04 Física I 12 180

05 Física II 12 180 4

06 Sociedad, Cultura y Política 7 105

07 Sistema Educativo 7 105

08 Institución Educativa 7 105 7

09 Taller de Práctica I (con eje en el contexto) 5 75 6

Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 38

Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 36

TOTAL HORAS CATEDRA 1° AÑO 1110

TOTAL HORAS RELOJ 1° AÑO 740

SEGUNDO AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas

1°C 2°C Anual Reg. Aprob.

10 Análisis Matemático II 7 105 2 1

11 Probabilidad y Estadística 6 90 10 1-2

12 Química Orgánica y biológica 6 90 3

13 Biología General 6 90 12

14 Física III 9 135 5 4

15 Física IV 9 135 10-14

16 Aprendizaje 7 105

17 Conocimiento 7 105

18 Enseñanza 7 105 16

19 Currículum 7 105 17
20 Taller de Práctica II (Con eje en la
Institución) 5 75 8-9
Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 36
Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 40
TOTAL HORAS CATEDRA 2° AÑO 1140
TOTAL HORAS RELOJ 2° AÑO 760

TERCER AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas
1°C 2°C Anual Reg. Aprob.
21 Cuerpo Humano, Salud y Ambiente 6 90 13 3
22 Mecánica Clásica 9 9 270 10-11- 2-4-5
14-15
23 Física Atómica y Nuclear 9 9 270 10-11- 2-4-5
14-15
24 Didáctica de la Física para EGB 9 135 14-15 3-4-5
25 Perspectiva de Infancia 7 105 16
26 Perspectiva de la Adolescencia y
Primera Juventud 7 105 25
27 Taller de Práctica III 5 75 19-20
28 Computación 3 45
29 Inglés 3 45
Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 37
Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 39
TOTAL HORAS CATEGRA 3° AÑO 1140
TOTAL HORAS RELOJ 3° AÑO 760

CUARTO AÑO

Orden Espacios curriculares Horas Cátedra Correlativas
1°C 2°C Anual Reg. Aprob.
30 Física Cuántica 9 135 22-23 10-11
14-15
31 Física Astronómica 6 6 180 22-23 10-11
14-15
32 Física Matemática 10 150 22-23 10-11
30 14-15
33 Historia de las Cs. y Espistemología 7 105 22-23 14-15
34 Didáctica de la Física para Educación
Polimodal 9 135 24 14-15
35 Problema del Mundo Contemporáneo 7 105 6
36 Taller de Práctica IV 6 6 180 24-27
34
Total Horas Cátedra semanales 1° Cuatrimestre 37
Total Horas Cátedra semanales 2° Cuatrimestre 29
TOTAL HORAS CATEDRA 4° AÑO 990
TOTAL HORAS RELOJ 4° AÑO 660