



Ministerio de Educación

RESOLUCION N° **1339**



BUENOS AIRES, **14 SEP 2010**

VISTO el expediente N° 2077/09 del registro de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales por el cual la mencionada Universidad solicita el otorgamiento de reconocimiento oficial y la validez nacional para el título de TÉCNICO UNIVERSITARIO EN FÍSICA MÉDICA, según lo aprobado por Ordenanza del Consejo Superior N° 11/09, y

CONSIDERANDO:

Que de conformidad con lo dispuesto por los artículos 29, inciso e) y 42 de la Ley de Educación Superior, es facultad y responsabilidad exclusiva de las Instituciones Universitarias la creación de carreras y la formulación y desarrollo de sus planes de estudios, así como la definición de los conocimientos y capacidades que tales títulos certifican y las actividades para las que tienen competencia sus poseedores, con las únicas excepciones de los supuestos de Instituciones Universitarias Privadas con autorización provisoria y los títulos incluidos en la nómina que prevé el artículo 43 de la ley aludida, situaciones en las que se requiere un control específico del Estado.

Que de acuerdo con las previsiones del artículo 28 inciso a) de la Ley N° 24.521, una de las funciones básicas de las Universidades es la formación de profesionales, docentes y técnicos, capaces de actuar con solidez profesional, atendiendo a las demandas individuales y a los requerimientos nacionales y regionales.

Que por no estar en el presente, el título de que se trata, comprendido en ninguna de esas excepciones, la solicitud de la Universidad debe ser considerada como el ejercicio de sus facultades exclusivas, y por lo tanto la intervención de este Ministerio debe limitarse únicamente al control de legalidad del procedimiento seguido por la Institución para su aprobación, sin perjuicio de que oportunamente, este título pueda ser incorporado a la nómina que prevé el artículo 43 y deba cumplirse en esa instancia con las exigencias y condiciones que

correspondan.

sw.  
#  
1978



*Ministerio de Educación*

RESOLUCION Nº **1339**



Que en consecuencia tratándose de una Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado la carrera respectiva por la Ordenanza del Consejo Superior ya mencionada, no advirtiéndose defectos formales en dicho trámite, corresponde otorgar el reconocimiento oficial al título ya enunciado que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA, con el efecto consecuente de su validez nacional.

Que ha tomado la intervención que le corresponde la DIRECCIÓN NACIONAL DE GESTIÓN UNIVERSITARIA, dependiente de la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS.

Que la DIRECCIÓN GENERAL DE ASUNTOS JURÍDICOS ha emitido el dictamen de su competencia.

Que las facultades para dictar el presente acto resultan de lo dispuesto por el artículo 41 de la Ley de Educación Superior y de lo normado por el inciso 14) del artículo 23 quáter de la Ley de Ministerios (t.o. Decreto Nº 438/92) y sus modificatorias.

Por ello y atento a lo aconsejado por la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS,

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Otorgar reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional al título de TÉCNICO UNIVERSITARIO EN FÍSICA MÉDICA, que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA, perteneciente a la carrera de TECNICATURA EN FÍSICA MÉDICA a dictarse bajo la modalidad presencial en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, con el plan de estudios y duración de la respectiva carrera que se detallan en el ANEXO II de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- Considerar como actividades para las que tienen competencias los poseedores de este título, a las propuestas por la Universidad como "alcances del título", y que se incorporan en el ANEXO I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3º.- El reconocimiento oficial y la validez nacional que se otorgan al título mencionado en el artículo 1º, quedan sujetos a las exigencias y condiciones

que corresponda cumplimentar en el caso de que el mismo sea incorporado a la

*sw*  
*AP*  
*17/2*



*Ministerio de Educación*



nómina de títulos que requieran el control específico del Estado, según lo dispuesto en el artículo 43 de la Ley de Educación Superior.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese, comuníquese y archívese.

20

44

T

2

 RESOLUCION Nº 1339

Prof. ALBERTO E. SILEONI  
MINISTRO DE EDUCACIÓN



Ministerio de Educación

1339



## ANEXO I

### ALCANCES DEL TÍTULO DE TÉCNICO UNIVERSITARIO EN FÍSICA MÉDICA QUE EXPIDE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales.

- Asistir en el campo de la Física Médica al equipo de profesionales médicos en instituciones de salud.
- Integrar equipos de salud interdisciplinarios y multidisciplinarios.
- Colaborar en el asesoramiento sobre el uso adecuado de las radiaciones, según normas de seguridad radiológica, a los efectos de garantizar la seguridad de los pacientes, del personal involucrado y del público en general.
- Auxiliar en la implementación de técnicas y procedimientos de control de calidad de equipamientos en el área de competencia de la Física Médica.
- Participar en el desarrollo y ejecución de nuevas tecnologías en el área de la Física Médica.
- Participar como auxiliar en tareas de investigación, desarrollo o servicios especializados en Física Aplicada a problemas de la medicina.

ABD.

*[Firma manuscrita]*

## ANEXO II

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CATAMARCA

TÍTULO: TÉCNICO UNIVERSITARIO EN FÍSICA MÉDICA

### PLAN DE ESTUDIOS

Cód.	Asignatura	Régimen	Carga Horaria Semanal	Carga Horaria Total	Correlatividades
------	------------	---------	-----------------------	---------------------	------------------

#### PRIMER AÑO

01	Introducción a la Física	1er. Cuatr.	6	90	-
02	Matemática I	1er. Cuatr.	6	90	-
03	Biología General	1er. Cuatr.	4	60	-
04	Anatomía y Fisiología I	2do. Cuatr.	6	90	-
05	Matemática II	2do. Cuatr.	6	90	-
06	Química	2do. Cuatr.	6	90	-
07	Computación	Anual	3	90	-

#### SEGUNDO AÑO

08	Física Biológica	1er. Cuatr.	6	90	01
09	Anatomía y Fisiología II	1er. Cuatr.	6	90	03
10	Introducción al Procesamiento de Señales por Imágenes	1er. Cuatr.	6	90	03
11	Electrónica	2do. Cuatr.	6	90	01-05-06
12	Física Moderna	2do. Cuatr.	6	90	05-06
13	Dosimetría y Radiobiología	2do. Cuatr.	8	120	03
14	Inglés Técnico	Anual	3	90	03

#### TERCER AÑO

15	Física de las Radiaciones	1er. Cuatr.	6	90	08-09
16	Imágenes Médicas	1er. Cuatr.	4	60	09
17	Anatomía y Fisiología Humana por Imágenes Médicas	1er. Cuatr.	6	90	06-08
18	Práctica Profesional I	1er. Cuatr.	6	90	08-09
19	Física de la Radioterapia	2do. Cuatr.	6	90	10-12
20	Aspecto Legales y Éticos de la Radioprotección	2do. Cuatr.	2	30	11-12
21	Instrumental de Detección y Metrología de las Radiaciones	2do. Cuatr.	6	90	10
22	Medicina Nuclear	2do. Cuatr.	6	90	11-12
23	Práctica Profesional II	2do. Cuatr.	6	90	16

CARGA HORARIA TOTAL: 1.980 HORAS

sw. ABD.

