



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Resolución

Número:

Referencia: RM EX-2017-21833925-APN-DNGU#ME - VALIDEZ NAC. TÍTULO - UNIV. NAC. SALTA.

VISTO la Ley de Educación Superior N° 24.521, las Resoluciones Ministeriales N° 6 del 13 de enero de 1997 y N° 50 del 2 de febrero de 2010, el Expediente N° EX-2017-21833925-APN-DNGU#ME, y

CONSIDERANDO:

Que por la actuación mencionada en el VISTO tiene trámite la solicitud de otorgamiento de reconocimiento oficial y validez nacional para el título de PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, efectuada por la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, Facultad de Ciencias Naturales, Sede Central, según lo aprobado por Resolución del Consejo Superior N° 100/15.

Que de conformidad con lo dispuesto por los artículos 29, incisos d) y e) y 42 de la Ley de Educación Superior N° 24.521, es facultad y responsabilidad exclusiva de las Instituciones Universitarias la creación de carreras de grado y posgrado 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 si bien el título de PROFESOR UNIVERSITARIO ha sido incorporado por Resolución Ministerial N° 50 del 2 de febrero de 2010 al régimen del artículo 43, sus exigencias no resultan aplicables actualmente debido a que aún no se han establecido la carga horaria mínima, los contenidos curriculares básicos y los criterios de intensidad de la formación práctica correspondientes a dicho título.

Que en consecuencia, tratándose de una Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado la carrera respectiva por el Acto Resolutivo ya mencionado, no advirtiéndose defectos formales en dicho trámite y respetando el plan de estudios y la carga horaria mínima establecida en la Resolución Ministerial N° 6 del 13 de enero de 1997, corresponde otorgar el reconocimiento oficial al título ya enunciado que expide la institución: UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, con el efecto consecuente de su validez nacional.

Que ha tomado la intervención que le corresponde la DIRECCIÓN NACIONAL DE GESTIÓN Y FISCALIZACIÓN 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 8) del artículo 23 quáter la Ley de Ministerios (t.o. 1992) y sus modificatorias.

Por ello,

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN, CULTURA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Otorgar reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional al título de PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, Facultad de Ciencias Naturales, Sede Central, perteneciente a la carrera de PROFESORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS a dictarse bajo la modalidad presencial, conforme al plan de estudios y duración de la misma que se detallan en el ANEXO (IF-2018-57584831-APN-DNGYFU#MECCYT) de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- 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 (IF-2018-57584053-APN-DNGYFU#MECCYT) de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- El reconocimiento oficial y la validez nacional que se otorgan al título de PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, quedan sujetos a la reglamentación que se dicte en oportunidad de la determinación de la carga horaria mínima, contenidos curriculares y criterios de intensidad de la formación práctica correspondientes a dicho título.

ARTÍCULO 4°.- Comuníquese y archívese.

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, Facultad de Ciencias Naturales,
Sede Central**

TÍTULO: PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS.
-----	------------	---------	-----------------------	---------------------	--------------	-------------------	------

PRIMER AÑO

1.01	Introducción a la Biología	Cuatrimestral	8	120	-	Presencial	
1.02	Ciencias de la Tierra	Cuatrimestral	6	90	-	Presencial	
1.03	Fundamentos de la Educación en Ciencias Biológicas	Cuatrimestral	8	120	-	Presencial	
1.04	Botánica	Cuatrimestral	6	90	1.01	Presencial	
1.05	Zoología	Cuatrimestral	8	120	1.01	Presencial	
1.06	Química General	Cuatrimestral	7	105	1.03	Presencial	
1.07	Instituciones Educativas	Cuatrimestral	4	60	1.01 - 1.03	Presencial	

SEGUNDO AÑO

2.08	Matemática	Cuatrimestral	8	120	1.07	Presencial	
2.09	Química Orgánica	Cuatrimestral	6	90	1.01 - 1.06	Presencial	
2.10	Psicología y Educación	Cuatrimestral	7	105	1.05 - 1.07	Presencial	
2.11	Física	Cuatrimestral	8	120	2.08	Presencial	
2.12	Química Biológica	Cuatrimestral	6	90	2.09	Presencial	
2.13	Bioestadística	Cuatrimestral	5	75	2.08	Presencial	

TERCER AÑO

3.14	Introducción a la Epistemología	Cuatrimestral	5	75	1.02 - 1.04 - 1.05	Presencial	
3.15	Genética	Cuatrimestral	8	120	2.12 - 2.13	Presencial	
3.16	Fisiología Vegetal	Cuatrimestral	6	90	1.04 - 2.12	Presencial	
3.17	Sistema Educativo en contexto	Cuatrimestral	6	90	2.10	Presencial	
3.18	Fisiología Animal	Cuatrimestral	6	90	1.05 - 2.11 - 2.12	Presencial	
3.19	Biología y Diversidad de Protistas heterótrofos y Metazoarios	Cuatrimestral	7	105	1.05 - 2.12	Presencial	
3.20	Evolución	Cuatrimestral	8	120	3.15	Presencial	

CUARTO AÑO

4.21	Ecología	Cuatrimestral	8	120	2.13 - 3.20	Presencial	
4.22	Biología y Diversidad de Protistas autótrofos y Fungi	Cuatrimestral	6	90	1.04 - 2.12	Presencial	
4.23	Microbiología	Cuatrimestral	5	75	2.12	Presencial	
4.24	Didáctica de las Ciencias Biológicas	Cuatrimestral	8	120	3.14 - 3.17 - 3.18	Presencial	
4.25	Programación Didáctica en Ciencias Biológicas	Cuatrimestral	8	120	4.24	Presencial	

COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS.
4.26	Biología y Diversidad de las Plantas	Cuatrimestral	6	90	1.04 - 2.12	Presencial	
4.27	Biología y Diversidad de los Cordados	Cuatrimestral	6	90	3.19	Presencial	
4.28	Práctica de la Enseñanza de las Ciencias Biológicas	Cuatrimestral	5	75	3.16 - 4.24	Presencial	

QUINTO AÑO

5.29	Problemática en la Educación en Ciencias Biológicas	Cuatrimestral	8	120	4.21 - 4.23 - 4.25	Presencial	
5.30	Práctica de la Enseñanza de las Ciencias Biológicas	Cuatrimestral	7	105	3.20 - 4.25 - 4.28	Presencial	
5.31	Bioantropología	Cuatrimestral	5	75	3.18 - 3.20	Presencial	
	Práctica de la Enseñanza de las Ciencias Biológicas II	Cuatrimestral	7	105	-	Presencial	

TÍTULO: PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS

CARGA HORARIA TOTAL: 3180 HORAS



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2017-21833925- -APN-DNGU#ME -UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA -
PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS -
Plan de estudio

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.

**ALCANCES DEL TÍTULO: PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, QUE
EXPIDE UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, FACULTAD DE CIENCIAS
NATURALES, SEDE CENTRAL**

- Enseñar Biología en los niveles de educación secundaria y superior, universitaria y no universitaria, en contextos diversos.
- Programar, en el sentido de fundamentar, seleccionar y secuenciar los contenidos, organizar y proyectar las actividades que se materializan en el proceso de enseñanza y de aprendizaje, planteando diversas situaciones estratégicas tendientes a lograr la construcción de conocimientos con significado, prestando especial atención a las posibilidades cognitivas para cada caso.
- Asesorar en lo referente a las estrategias y a los procesos de enseñanza de la Biología.
- Diseñar, dirigir, integrar y evaluar diseños curriculares y proyectos de investigación e innovación educativas, relacionadas con la Biología.
- Diseñar, producir y evaluar materiales destinados a la enseñanza de la Biología.
- Elaborar e implementar acciones destinadas al logro de la alfabetización científica en el campo de la Biología.
- Planificar, conducir, intervenir y evaluar proyectos, programas, cursos, talleres, planes y otras actividades de capacitación, actualización y perfeccionamiento orientadas a la formación docente continua en Biología.



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: EX-2017-21833925- -APN-DNGU#ME -UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA -
PROFESOR/A EN CIENCIAS BIOLÓGICAS -
Alcances

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.