



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

Resolución

Número: RESOL-2018-663-APN-MECCYT

CIUDAD DE BUENOS AIRES

Lunes 8 de Octubre de 2018

Referencia: RM EXP. N° 8518/16 - VALIDEZ NAC. TÍTULO - UNIV. NAC. DE HURLINGHAM

VISTO la Ley de Educación Superior N° 24.521, el Decreto N° 894 del 1 de noviembre de 2017, la Resolución Ministerial N° 6 del 13 de enero de 1997, el Expediente N° 8518/16 del registro del entonces MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y DEPORTES, y

CONSIDERANDO:

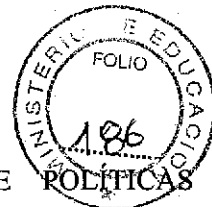
Que por la actuación mencionada en el VISTO tiene trámite la solicitud de otorgamiento de reconocimiento oficial y validez nacional para el título de LICENCIADO/A EN GESTIÓN AMBIENTAL, efectuada por la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, Instituto de Biotecnología, según lo aprobado por Resoluciones del Consejo Superior N° 42/16, N° 79/17.

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 por no encontrarse el título entre las excepciones mencionadas, la solicitud de la Institución 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, que el plan de estudios respete la carga horaria mínima fijada por este Ministerio en la Resolución Ministerial N° 6 del 13 de enero de 1997, sin perjuicio de que oportunamente, pueda modificarse y/o ampliarse la nómina que prevé el artículo 43 y deba cumplirse en esa instancia con las exigencias y condiciones que correspondan.

Que en consecuencia, tratándose de una Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado la carrera respectiva por los Actos Resolutivos ya mencionados, no advirtiéndose defectos formales en dicho trámite y respetando el plan de estudios la carga horaria mínima establecida en la Resolución Ministerial 6/97, corresponde otorgar el reconocimiento oficial al título que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, 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 UNIVERSITARIAS.

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

Que el trámite se ha enmarcado en el procedimiento aprobado por Decreto N° 894/17.

Que las facultades para dictar el presente acto resultan de lo dispuesto por el artículo 41 de la Ley de Educación Superior y la Ley de Ministerios (t.o. 1992) normas complementarias 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 LICENCIADO/A EN GESTIÓN AMBIENTAL, que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, Instituto de Biotecnología, de la carrera de LICENCIATURA EN GESTIÓN AMBIENTAL a dictarse bajo la modalidad presencial con el plan de estudios y duración de la respectiva carrera que se detallan en el ANEXO (IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME) de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Considerar como actividades para las que tienen competencias los poseedores del título, a las propuestas por la Universidad como "alcances del título", y que se incorporan en el ANEXO (IF-2018-24473442-APN-DNGYFU#ME) de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- El reconocimiento oficial y la validez nacional que se otorgan en el ARTÍCULO 1°, quedarán sujetos a las exigencias y condiciones que corresponda cumplimentar en el caso de que se modifique y/o amplíe la 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°.- Comuníquese y archívese.

Digitally signed by FINOCCHIARO Alejandro Oscar
Date: 2018.10.08 18:21:44 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Alejandro Finocchiaro
Ministro

Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117584
Date: 2018.10.08 18:21:48 -0300

UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, Instituto de Biotecnología
TÍTULO: LICENCIADO/A EN GESTIÓN AMBIENTAL

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

PRIMER AÑO

1	Introducción a la problemática ambiental	Cuatrimestral	3	48	-	Presencial	
2	Introducción al análisis matemático	Cuatrimestral	6	96	-	Presencial	
3	Química general	Cuatrimestral	4	64	-	Presencial	
4	Nuevos entornos y lenguajes	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
5	Matemática	Cuatrimestral	6	96	-	Presencial	
6	Ecología	Cuatrimestral	4	64	-	Presencial	
7	Taller de relevamiento de problemáticas ambientales	Cuatrimestral	5	80	-	Presencial	
8	Inglés I	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	

SEGUNDO AÑO

9	Introducción a la problemática urbana	Cuatrimestral	3	48	Introducción a la problemática ambiental	Presencial	
10	Física I	Cuatrimestral	6	96	Introducción al análisis matemático	Presencial	
11	Legislación ambiental	Cuatrimestral	4	64	-	Presencial	
12	Química ambiental	Cuatrimestral	4	64	Química general	Presencial	
13	Técnicas analíticas e instrumentales	Cuatrimestral	3	48	Química general	Presencial	
14	Gestión integral de recursos hídricos	Cuatrimestral	6	96	Introducción al análisis matemático/ Química general/ Ecología	Presencial	
15	Higiene y seguridad	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
16	Geología e hidrogeología ambiental	Cuatrimestral	4	64	Introducción al análisis matemático/ Ecología/ Química ambiental	Presencial	
17	Taller de análisis de problemáticas ambientales	Cuatrimestral	5	80	Taller de relevamiento de problemáticas ambientales	Presencial	
18	Asignatura UNAHUR I	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	

TERCER AÑO

Nuevos entornos

IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME



COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS.
19	Cartografía y Sistemas de Información Geográfica (SIG)	Cuatrimestral	4	64	y lenguajes/ Introducción a la problemática urbana/ Geología e hidrogeología ambiental	Presencial	
20	Educación ambiental	Cuatrimestral	4	64	-	Presencial	
21	Gestión integral del aire y emisiones gaseosas	Cuatrimestral	4	64	Matemática/ Ecología/ Física I/ Química ambiental	Presencial	
22	Procesos de evaluación de impacto ambiental	Cuatrimestral	4	64	Introducción a la problemática urbana/ Legislación ambiental/ Taller de análisis de problemáticas ambientales	Presencial	
23	Sistemas de gestión de residuos	Cuatrimestral	4	64	Introducción a la problemática urbana/ Legislación ambiental/ Taller de análisis de problemáticas ambientales	Presencial	
24	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales	Cuatrimestral	3	48	Legislación ambiental/ Higiene y seguridad/ Gestión integral de recursos hídricos/ Geología e hidrogeología ambiental/ Gestión integral del aire y efluentes gaseosos	Presencial	
	Tecnologías de muestreo,				Técnicas analíticas e instrumentales/ Legislación ambiental/ Higiene y seguridad/ Gestión integral		

IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME



COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DIGTADO	OBS
25	medición y control ambiental	Cuatrimestral	4	64	de recursos hídricos/ Geología e Hidrogeología Ambiental/ Gestión Integral del Aire y Efluentes gaseosos Introducción a la problemática urbana/ Legislación ambiental	Presencial	
26	Política ambiental I	Cuatrimestral	4	64	Química ambiental/ Legislación ambiental/ Gestión integral de recursos hídricos/ Geología e hidrogeología ambiental/ Gestión integral del aire y efluentes gaseosos	Presencial	
27	Metodologías de evaluación de sitios	Cuatrimestral	4	64	-	Presencial	
28	Ética y responsabilidad profesional	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
29	Taller de gestión de problemáticas ambientales	Cuatrimestral	5	80	Introducción a la problemática urbana/ Taller de análisis de problemáticas ambientales	Presencial	

CUARTO AÑO

30	Lenguajes de programación	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
31	Economía ambiental I	Cuatrimestral	6	96	Matemática/ Introducción a la problemática urbana/ Legislación ambiental Gestión integral de recursos hídricos/	Presencial	

IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME

COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS
32	Metodologías de saneamiento combinadas	Cuatrimestral	6	96	Geología e hidrogeología ambiental/ Gestión integral del aire y efluentes gaseosos/ Sistemas de gestión de residuos/ Metodologías de evaluación de sitios	Presencial	
33	Estadística y diseño experimental	Cuatrimestral	4	64	Matemática/ Técnicas analíticas e instrumentales	Presencial	
34	Sociología ambiental	Cuatrimestral	4	64	Política ambiental I	Presencial	
35	Asignatura UNAHUR II	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
36	Economía ambiental II	Cuatrimestral	4	64	Economía ambiental I	Presencial	
37	Política ambiental II	Cuatrimestral	4	64	Política ambiental I	Presencial	
38	Manejo integrado de cuencas	Cuatrimestral	4	64	Gestión integral de recursos hídricos/ Geología e hidrogeología ambiental/ Sistemas de gestión de residuos/ Política ambiental I/ Taller de gestión de problemáticas ambientales	Presencial	
39	Salud comunitaria y ambiente	Cuatrimestral	6	96	Ecología/ Política ambiental I	Presencial	

QUINTO AÑO

Procesos de evaluación de impacto ambiental/
Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales/

IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME



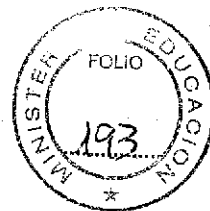
COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS.
40	Taller de Trabajo Final I	Cuatrimestral	6	96	Ética y responsabilidad profesional/ Metodologías de saneamiento combinadas/ Economía ambiental II/ Política Ambiental II/Manejo integrado de cuencas Sociología ambiental/ Economía ambiental II/ Política ambiental II	Presencial	
41	Gestión integral de proyectos I	Cuatrimestral	6	96	Introducción a la problemática urbana/ Física I/ Geología e hidrogeología ambiental/ Política ambiental I/ Economía ambiental I	Presencial	
42	Energía y ambiente	Cuatrimestral	4	64	Política ambiental II/ Manejo integrado de cuencas	Presencial	
43	Gestión ambiental en gobiernos locales	Cuatrimestral	4	64	Inglés I	Presencial	
44	Inglés II	Cuatrimestral	2	32	Taller de Trabajo Final I	Presencial	
45	Taller de Trabajo Final II	Cuatrimestral	6	96	Economía ambiental II/ Política ambiental II/ Manejo integrado de cuencas/ Salud comunitaria y ambiente	Presencial	
46	Tratamiento del riesgo	Cuatrimestral	4	64	Introducción a la problemática urbana/ Gestión integral del aire y	Presencial	

IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME

COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS.
47	Cambio climático	Cuatrimestral	4	64	emisiones gaseosas/ Política ambiental II/ Economía ambiental II	Presencial	
48	Gestión integral de proyectos II	Cuatrimestral	6	96	Gestión integral de proyectos I	Presencial	

TÍTULO: LICENCIADO/A EN GESTIÓN AMBIENTAL

CARGA HORARIA TOTAL: 3152 HORAS



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2018-24474179-APN-DNGYFU#ME

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 23 de Mayo de 2018

Referencia: EXPTE N° 8518/16- UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM - LICENCIATURA
EN GESTIÓN AMBIENTAL

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2018.05.23 12:15:39 -03'00'

PABLO DARIO SANCHEZ
Analista
Dirección Nacional de Gestión y Fiscalización Universitaria
Ministerio de Educación

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2018.05.23 12:15:40 -03'00'

**ALCANCES DEL TÍTULO: LICENCIADO/A EN GESTIÓN AMBIENTAL, QUE
EXPIDE UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, INSTITUTO DE
BIOTECNOLOGÍA**

Cuando los alcances designan una competencia derivada o compartida, la responsabilidad primaria y la toma de decisiones la ejerce el poseedor del título con competencia reservada según el régimen del art. 43 de la Ley de Educación Superior N° 24.521.

- Integrar equipos interdisciplinarios en la aplicación de herramientas de gestión ambiental, en todas sus etapas.
- Participar en las áreas de gestión y toma de decisiones con criterios ambientales, tanto en el ámbito público como en el ámbito privado.
- Participar en la ejecución de auditorías de gestión ambiental, que incluyan saberes de gestión de los distintos factores ambientales, la legislación ambiental vigente y las gestiones administrativas organizacionales.
- Asistir en la implementación de sistemas de gestión ambiental.
- Participar en la formulación, implementación y articulación de políticas públicas, estrategias y programas en materia ambiental.
- Colaborar en el diseño y formulación de medidas e implementación de estrategias de gestión del riesgo de desastres o emergencias.
- Colaborar en la formulación e implementación de programas y herramientas relativas a la gestión integral de recursos hídricos.
- Participar en el desarrollo de actividades de asesoramiento a empresas en la gestión ambiental de todo el proceso productivo, en cumplimiento con la normativa ambiental correspondiente a su jurisdicción
- Colaborar en la realización de muestreos sobre cualquier factor ambiental y colaborar en la interpretación de resultados



- Asistir en el uso de técnicas cartográficas para la evaluación ambiental y analizarlas.
- Participar en la realización de estudios e investigaciones en el campo ambiental, enfocados a solucionar problemas concretos de la sociedad y la industria.



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

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2018-24473442-APN-DNGYFU#ME

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Miércoles 23 de Mayo de 2018

Referencia: EXPTE N° 8518/16- UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM - LICENCIATURA
EN GESTIÓN AMBIENTAL

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

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117584
Date: 2018.05.23 12:13:53 -03'00'

PABLO DARIO SANCHEZ
Analista
Dirección Nacional de Gestión y Fiscalización Universitaria
Ministerio de Educación

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, o=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117584
Date: 2018.05.23 12:13:56 -03'00'