



**República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional**  
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

**Resolución**

**Número:**

**Referencia:** RM EX-2018-55854635-APN-DAC#CONEAU - VALIDEZ NAC. TÍTULO - UNIV. NAC. DE HURLINGHAM

---

VISTO la Ley de Ministerios (Decreto N° 438/92 - t.o.) y sus modificatorias, la Ley de Educación Superior N° 24.521, Resolución Ministerial N° 852 del 10 de julio de 2008 y Resolución Ministerial N° 786 de fecha 26 de mayo de 2009 modificada por RESOL-2018-1254-APN-ME del 15 de mayo de 2018, la Resolución Ministerial N° 51 del 2 de febrero de 2010, el Expediente N° EX-2018-55854635-APN-DAC#CONEAU, 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 INFORMÁTICA efectuada por la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, Instituto de Tecnología e Ingeniería, según lo aprobado por Resoluciones del Consejo Superior N° 67/18, N° 88/16.

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 Resolución Ministerial N° 852 del 10 de julio de 2008 se declaró incluido en la nómina del artículo 43 de la Ley N° 24.521 el título de LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA.

Que conforme a lo previsto en el artículo 43 inc. b) de la ley citada, las carreras declaradas de interés público deben ser acreditadas por la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA o por entidades privadas constituidas con ese fin, debidamente reconocidas.

Que las actividades profesionales reservadas al título de LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA son las aprobadas en la Resolución Ministerial N° 786 de fecha 26 de mayo de 2009 modificada por RESOL-2018-1254-

APN-ME del 15 de mayo de 2018.

Que la Resolución Ministerial N° 51 del 2 de febrero de 2010 estableció el procedimiento a aplicar para los proyectos de carreras de grado, requiriéndose la recomendación favorable de la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA para el otorgamiento del reconocimiento oficial provisorio por parte de este Ministerio.

Que la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA mediante Dictamen en su Sesión N° 500 del 25 de marzo de 2019 acreditó provisoriamente el proyecto de carrera de LICENCIATURA EN INFORMÁTICA, al solo efecto del reconocimiento oficial provisorio del título, el que caducará de pleno derecho si la institución no solicitara la acreditación de la carrera con posterioridad al cumplimiento del primer ciclo de las actividades académicas del proyecto o, si la solicitara y no la obtuviera.

Que en consecuencia, tratándose de una Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado la carrera respectiva por los Actos Resolutivos ya mencionados y no advirtiéndose defectos formales en dicho trámite, corresponde otorgar el reconocimiento oficial provisorio al título ya enunciado que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, con el efecto consecuente de su validez nacional.

Que en el Dictamen del proyecto mencionado se efectúan recomendaciones para la implementación de la carrera.

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 8) del artículo 23 quáter de la Ley de Ministerios (t. o. Decreto N° 438/92) y sus modificatorias.

Por ello,

EL MINISTRO DE EDUCACIÓN

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Otorgar reconocimiento oficial provisorio y la consecuente validez nacional al título de LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA que expide la UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, Instituto de Tecnología e Ingeniería, perteneciente a la carrera de LICENCIATURA EN INFORMÁTICA, a dictarse bajo la modalidad presencial, según el plan de estudios y demás requisitos académicos que obran como ANEXO (IF-2020-62651264-APN-DNGU#ME) de la presente resolución y que fuera acreditada por Dictamen CONEAU en su Sesión N° 500 del 25 de marzo de 2019 con la vigencia prevista en el artículo 4° de la Resolución Ministerial N° 51 del 2 de febrero de 2010.

ARTÍCULO 2°.- Considerar como actividades profesionales reservadas y alcances al título de LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA a las que se incorporan en el ANEXO (IF-2020-62650929-APN-DNGU#ME) de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- El reconocimiento oficial provisorio y su consecuente validez nacional caducarán si la institución no obtuviese la acreditación en la primera convocatoria que realice la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA con posterioridad al cumplimiento del primer ciclo de las actividades académicas.

ARTÍCULO 4°.- La UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM desarrollará las acciones necesarias para la concreción de las recomendaciones efectuadas por la COMISIÓN NACIONAL DE EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN UNIVERSITARIA mediante Dictamen CONEAU en su Sesión N° 500 del 25 de marzo de 2019.

ARTÍCULO 5°.- Comuníquese y archívese.

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, Instituto de Tecnología e Ingeniería**  
**TÍTULO: LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA**

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

**PRIMER AÑO**

1	Matemática I	Cuatrimestral	8	128	-	Presencial	
2	Introducción a la Programación	Cuatrimestral	8	128	-	Presencial	
3	Organización de Computadoras	Cuatrimestral	6	96	-	Presencial	
4	Nuevos Entornos y Lenguajes	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
5	Estructuras de Datos	Cuatrimestral	8	128	2	Presencial	
6	Programación con Objetos I	Cuatrimestral	8	128	2	Presencial	
7	Bases de Datos	Cuatrimestral	6	96	1	Presencial	
8	Inglés I	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	

**SEGUNDO AÑO**

9	Matemática II	Cuatrimestral	4	64	1	Presencial	
10	Programación con Objetos II	Cuatrimestral	6	96	6	Presencial	
11	Redes de Computadoras	Cuatrimestral	6	96	3	Presencial	
12	Sistemas Operativos	Cuatrimestral	6	96	2-3	Presencial	
13	Programación Funcional	Cuatrimestral	4	64	5	Presencial	
14	Construcción de Interfaces de Usuario	Cuatrimestral	6	96	10	Presencial	
15	Algoritmos	Cuatrimestral	6	96	13	Presencial	
16	Estrategias de Persistencia	Cuatrimestral	6	96	7-10	Presencial	
17	Laboratorio de Sistemas Operativos y Redes	Cuatrimestral	4	64	11-12	Presencial	

**TERCER AÑO**

18	Análisis Matemático	Cuatrimestral	6	96	9	Presencial	
19	Lógica y Programación	Cuatrimestral	6	96	1-2	Presencial	
20	Elementos de Ingeniería de Software	Cuatrimestral	6	96	10	Presencial	
21	Seguridad de la Información	Cuatrimestral	4	64	17	Presencial	
22	Materia UNAHUR I	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	1 *
23	Inglés II	Cuatrimestral	2	32	8	Presencial	
24	Matemática III	Cuatrimestral	4	64	18	Presencial	
25	Programación Concurrente	Cuatrimestral	4	64	5	Presencial	
26	Ingeniería de Requerimientos	Cuatrimestral	4	64	20	Presencial	
27	Desarrollo de Aplicaciones	Cuatrimestral	6	96	14-16-20	Presencial	

--	--	--	--	--	--	--	--

COD	ASIGNATURA	REGIMEN	CARGA HORARIA SEMANAL	CARGA HORARIA TOTAL	CORRELATIVAS	MODALIDAD DICTADO	OBS.
<b>CUARTO AÑO</b>							
28	Probabilidad y Estadística	Cuatrimestral	6	96	24	Presencial	
29	Gestión de Proyectos de Desarrollo de Software	Cuatrimestral	4	64	26	Presencial	
30	Lenguajes Formales y Autómatas	Cuatrimestral	4	64	19	Presencial	
31	Programación con Objetos III	Cuatrimestral	4	64	10	Presencial	
32	Materia UNAHUR II	Cuatrimestral	2	32	-	Presencial	
33	Práctica Profesional Supervisada (PPS)	Cuatrimestral	6	96	13-17-25-27	Presencial	
34	Teoría de la computación	Cuatrimestral	4	64	30	Presencial	
35	Arquitectura de Software I	Cuatrimestral	4	64	20-25-27-29	Presencial	
36	Sistemas Distribuidos y Tiempo Real	Cuatrimestral	6	96	17-25	Presencial	

<b>QUINTO AÑO</b>							
37	Tesina de Licenciatura	Anual	5	160	29-30-31	Presencial	
38	Materia Optativa I	Cuatrimestral	4	64	7-10-20-25	Presencial	2 *
39	Características de Lenguajes de Programación	Cuatrimestral	4	64	19	Presencial	
40	Arquitectura de Software II	Cuatrimestral	4	64	35-36	Presencial	
41	Arquitectura de Computadoras	Cuatrimestral	4	64	17	Presencial	
42	Materia Optativa II	Cuatrimestral	4	64	7-10-20-25	Presencial	
43	Parseo y Generación de Código	Cuatrimestral	4	64	30-39	Presencial	
44	Ejercicio Profesional	Cuatrimestral	3	48	-	Presencial	
45	Tecnología y Sociedad	Cuatrimestral	3	48	44	Presencial	

**TÍTULO: LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA**

**CARGA HORARIA TOTAL: 3520 HORAS**

#### OBSERVACIONES

1 \* Asignaturas UNAHUR:

- Literatura Argentina y Latinoamericana
- Historia del pensamiento Científico y el Desarrollo Tecnológico
- Ficciones de la Patria
- Creatividad e Innovación tecnológica

-Problemas de la Filosofía

2 \* Las materias Optativas son:

-Bases de Datos II

-Fundamentos de Aprendizaje Automático

-Introducción a la Bioinformática

-Políticas Públicas en la Sociedad de la Información y la Era Digital

-Sistemas de Información Geográfica

-Introducción al Desarrollo de Videojuegos

-Análisis Estático de Programas Y Herramientas Asociadas

-Semántica de Lenguajes de Programación

-Administración de las Organizaciones



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2018-55854635- -APN-DAC#CONEAU-UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM-  
LICENCIATURA EN INFORMÁTICA

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.

**ALCANCES DEL TÍTULO: LICENCIADO/A EN INFORMÁTICA, QUE EXPIDE  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM, INSTITUTO DE TECNOLOGÍA  
E INGENIERÍA**

1-Especificar, proyectar y desarrollar sistemas de información, sistemas de comunicación de datos y software cuya utilización pueda afectar la seguridad, salud, bienes o derechos.

2-Proyectar y dirigir lo referido a seguridad informática.

3-Establecer métricas y normas de calidad de software.

4-Certificar el funcionamiento, condición de uso o estado de o mencionado anteriormente.

5-Dirigir y controlar la implementación, operación y mantenimiento delo anteriormente mencionado.





República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2018-55854635- -APN-DAC#CONEAU-UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM-  
LICENCIATURA EN INFORMÁTICA

---

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