



Ministerio de Cultura y Educación

RESOLUCION N° 1174 ✓

BUENOS AIRES, 27 SET 1996

VISTO el expediente N° 3.829-4/94 del registro del Ministerio de Cultura y Educación, por el cual la UNIVERSIDAD DE MORON solicita el otorgamiento de validez nacional para el título de LICENCIADO EN SISTEMAS, así como los alcances para el mismo, de acuerdo con el Acta del H.C.S. N° 364/96, y

CONSIDERANDO:

Que los Organismos Técnicos de este Ministerio han dictaminado favorablemente.

Que de acuerdo con lo establecido por los artículos 41 y 42 de la Ley N° 24.521, y por los incisos 8, 10 y 11 del artículo 21 de la Ley de Ministerios - t.o. 1992, es atribución del Ministerio de Cultura y Educación entender en la coordinación del sistema universitario, en el reconocimiento oficial y validez nacional de estudios y títulos y en la habilitación de títulos profesionales con validez nacional.

Por ello, y atento a lo aconsejado por la SECRETARIA DE POLITICAS UNIVERSITARIAS,

LA MINISTRA DE CULTURA Y EDUCACION

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Reconocer oficialmente y otorgar validez nacional al título de LICENCIADO EN SISTEMAS, que expide la UNIVERSIDAD DE MORON, con los alcances que se detallan en el Anexo I de la presente, conforme al plan de estudios que consta como Anexo

W
M
GJF MFP CO

SECRETARIA DE CULTURA Y EDUCACION

RESOL N° 1174



Ministerio de Cultura y Educación

II, el que prevé una duración de CUATRO (4) años con una asignación horaria de TRES MIL QUINIENTAS (3.520) horas.

ARTICULO 2º.- Regístrese, comuníquese y archívese.

tox
Bal
RESOLUCION N°

1174

MJ
MJ
MJ (1)

[Signature]
LIC. SUSANA PRATEZ DECIRE
MINISTRA DE CULTURA Y EDUCACION

1174
D.O.N N°



Ministerio de Cultura y Educación

DECRETO N° 1174

ANEXO I

ALCANCES DEL TÍTULO DE LICENCIADO EN SISTEMAS QUE OTORGA LA UNIVERSIDAD DE MORON

- 1.- Relevar y analizar los procesos funcionales de una organización con la finalidad de diseñar sus sistemas de información asociados.
- 2.- Planificar, dirigir y controlar el diseño e implantación de Sistemas de Información, orientados hacia el procesamiento automático mediante máquinas electrónicas y/o electro-mecánicas.
- 3.- Realizar los estudios técnicos-económicos de factibilidad de implantación de los sistemas de información orientados hacia el procesamiento automático.
- 4.- Realizar los estudios técnicos-económicos de factibilidad referentes a la configuración y dimensionamiento de los sistemas de Procesamiento de Datos.
- 5.- Organizar el funcionamiento de Centros de Procesamiento de Datos.
- 6.- Verificar, evaluar y asesorar el material de utilización, eficiencia y confiabilidad de los medios de procesamiento de datos y de los sistemas de información.
- 7.- Realizar arbitrajes, pericias y tasaciones relacionadas con los medios de procesamiento de datos.

VW

WY

JF

MN

CJ

1174



ON N° 1174

Ministerio de Cultura y Educación

RESOLUCION N° 1174

A N E X O II

UNIVERSIDAD DE MORON

TITULO: ANALISTA DE SISTEMAS

PLAN DE ESTUDIOS

| COD. | ASIGNATURAS | DEDIC. | CARGA HORARIA SEMANAL | CARGA HORARIA TOTAL | CORRELATIVIDAD |
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|----------------|
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|----------------|

PRIMER AÑO

1er. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|----------------------------|---|---|-----|---|
| 02 | Sistemas de Computación | C | 8 | 128 | - |
| 04 | Laboratorio de Cálculo | C | 8 | 128 | - |
| 53 | Laboratorio de Computación | C | 4 | 64 | - |
| 06 | Inglés I | C | 4 | 64 | - |

2do. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|-----------------------------|---|---|-----|----|
| 01 | Programación Estructurada I | C | 8 | 128 | - |
| 54 | Organizaciones Empresarias | C | 4 | 64 | - |
| 11 | Cálculo Infinitesimal | C | 8 | 128 | 04 |
| 12 | Inglés II | C | 4 | 64 | 06 |

SEGUNDO AÑO

1er. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|------------------------------|---|----|-----|----|
| 07 | Programación Estructurada II | C | 12 | 192 | 01 |
| 09 | Análisis de Sistemas I | C | 8 | 128 | 54 |
| 10 | Sistemas Operativos I | C | 8 | 128 | 02 |

*W
M
M + M A - C*



Ministerio de Cultura y Educación

| COD. | ASIGNATURAS | DEDIC. | CARGA HORARIA SEMANAL | CARGA HORARIA TOTAL | CORRELATIVIDAD |
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|----------------|
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|----------------|

2do. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|-------------------------------|---|---|-----|----|
| 14 | Bases de Datos I | C | 8 | 128 | 07 |
| 15 | Teleinformática | C | 8 | 128 | 10 |
| 61 | Programación Estructurada III | C | 8 | 128 | 07 |
| 59 | Probabilidad y Estadística | C | 4 | 64 | 11 |

TERCER AÑO

1er. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|-------------------------|---|---|-----|-------|
| 13 | Análisis de Sistemas II | C | 8 | 128 | 09 |
| 18 | Trabajo de Campo I | C | 6 | 96 | 09-14 |
| 17 | Inglés III | C | 4 | 64 | 12 |
| 43 | Política de Desarrollo | C | 4 | 64 | 10 |
| 64 | Bases de Datos II | C | 4 | 64 | 14 |

2do. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|------------------------|---|---|-----|----|
| 23 | Modelos y Simulación | C | 8 | 128 | 59 |
| 31 | Sistemas Operativos II | C | 8 | 128 | 10 |
| 68 | Trabajo de Campo II | C | 6 | 96 | 18 |
| 49 | Diseño Estructurado | C | 8 | 128 | 13 |

CUARTO AÑO

1er. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|---------------------------|---|---|-----|----|
| 20 | Sistemas de Información | C | 8 | 128 | 13 |
| 39 | Computación Gráfica | C | 8 | 128 | 31 |
| 67 | Planificación Estratégica | C | 4 | 64 | 13 |
| 28 | Diseño de Proyectos | C | 8 | 128 | 49 |






135

Ministerio de Cultura y Educación

| COD. | ASIGNATURAS | DEDIC. | CARGA HORARIA SEMANAL | CARGA HORARIA TOTAL | CORRELATIVIDAD |
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|----------------|
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|----------------|

2do. Cuatrimestre

| | | | | | |
|----|--|---|---|-----|----|
| 37 | Redes de computadoras | C | 8 | 128 | 15 |
| 38 | Herramientas de Software | C | 8 | 128 | 20 |
| 74 | Organización de las Areas de Informática | C | 4 | 64 | 20 |
| 63 | Derecho Informático | C | 4 | 64 | - |
| 75 | Trabajo de Diploma | C | 8 | 128 | 24 |

CARGA HORARIA TOTAL: 3.520 horas

REPRODUCCION N°

JY
MF
Mx(1)

C

