



RESOLUCION N° 446



*Ministerio de Cultura y Educación*

BUENOS AIRES, 20 MAR 1997

VISTO el Expediente N° 4.059-4/96 del registro del Ministerio de Cultura y Educación, por el cual la UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA solicita el otorgamiento de reconocimiento oficial y la validez nacional para los títulos de ANALISTA EN ORGANIZACION INDUSTRIAL y de INGENIERO EN COMUNICACIONES, según lo aprobado por el Acta N° 632/96 del Consejo Académico, y

CONSIDERANDO:

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 la formulación y desarrollo de sus planes de estudio, 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 estar en el presente, los títulos de que se tratan, comprendidos 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 la Institución para su aprobación, que los planes de estudios respeten la carga horaria minima fijada por este Ministerio en la Resolución Ministerial N° 6 del 13 de enero de 1997, sin perjuicio de que oportunamente, estos títulos puedan ser incorporados a la nómina que prevé el artículo 43 y deba

*llf*  
*B*  
*Am*  
*San*  
*A.C.*

446



RESOLUCION N° 446



Ministerio de Cultura y Educación

cumplirse en esa instancia cori las exigencias y condiciones que correspondan.

Que en consecuencia tratandose de una) Institución Universitaria legalmente constituida; habiéndose aprobado las carreras respectivas por el Acta del Consejo Academico, antes mencionada, no advirtiéndose defectos formales en dicho trámite y respetando los planes de estudios la carga horaria mínima establecido en la Resolución N° 6/97, corresponde otorgar el reconocimiento oficial a los títulos ya enunciados que expide la UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA, con el efecto consecuente de su validez nacional.

Que los Organismos Técnicos de este Ministerio han dictaminado favorablemente a lo solicitado.

Que las facultades para dictar el presente acto resultan de lo dispuesto en los artículos 41 y 42 de la Ley N° 24.521 y de los incisos 8°), 10) y 11) del artículo 21 de la Ley de Ministerios -t.o. 1992-.

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

LA MINISTRA DE CULTURA Y EDUCACION

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Otorgar reconocimiento oficial y su consecuente validez nacional a los títulos de ANALISTA EN ORGANIZACION INDUSTRIAL y de INGENIERO EN COMUNICACIONES, que expide la UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA, con los planes de estudios y duración de las respectivas carreras que se detallan en el ANEXO II de la presente resolución.

ARTICULO 2°.- Considerar como actividades para las que tienen competencias los poseedores de estos títulos, a las incluidas por la Universidad como "alcances del título" en el ANEXO I de la presente resolución.

ARTICULO 3°.- El reconocimiento oficial y la validez nacional

*Handwritten signatures and initials:*  
WJ  
Mg  
Am  
San.  
Cj

446



*Ministerio de Cultura y Educación*

que se otorga a los -títulos mencionados en el artículo 1°  
quedan sujetos a las exigencias y condiciones que corresponda  
cumplimentar en el caso que los mismos sean incorporados a la  
nómina de títulos que requieran el control específico del  
Estado, según lo dispuesto en el artículo 43 de la Ley de  
Educación Superior.

ARTICULO 4°.- Regístrese, comuníquese y archívese.

RESOLUCION N° 446

Sell.

LIC. SUSANA BEATRIZ DECIBE  
MINISTRA DE CULTURA Y EDUCACION



Ministerio de Cultura y Educación

ANEXO I

**ALCANCES DEL TITULO DE ANALISTA EN ORGANIZACION INDUSTRIAL QUE  
EXPIDE LA UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA.**

Controlar la instalación, de equipos de comunicaciones, según especificaciones y bajo la supervisión del Ingeniero en Comunicaciones..

**ALCANCES DEL TITULO DE INGENIERO EN COMUNICACIONES QUE EXPIDE  
LA UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA**

- 1.- Realizar estudios de factibilidad, proyectar, dirigir la instalación, implantar, operar y evaluar:
  - Instalaciones de comunicaciones y sus medios, a nivel nacional e internacional
  - Redes internas e interconexiones externas de empresas, organismos estatales, instituciones bancarias y educacionales.
- 2.- Determinar, especificaciones técnicas,
- 3.- Asesorar técnicamente, dentro del ámbito de su especialidad, con relación a las, acciones necesarias para la provisión de suministros.
- 4.- Efectuar arbitrajes, pericias, tasaciones y estudios en el campo de las comunicaciones y sus medios.

*Tez*  
*del*

*W*  
*G. Ruiz*  
*Man*





Ministerio de Cultura y Educación

ANEXO II

UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA

TITULOS: ANALISTA EN ORGANIZACION INDUSTRIAL E INGENIERO EN COMUNICACIONES

PLAN DE ESTUDIOS

| COD. | ASIGNATURAS | DEDIC. | CARGA HORARIA SEMANAL | CARGA HORARIA TOTAL | CORRELA-TIVIDAD |
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|-----------------|
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|-----------------|

PRIMER AÑO

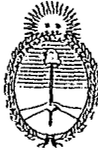
|    |                               |   |   |     |       |
|----|-------------------------------|---|---|-----|-------|
| 01 | Matemática I                  | C | 6 | 90  | -     |
| 02 | Física I                      | C | 6 | 90  | -     |
| 03 | Química                       | C | 9 | 135 | -     |
| 04 | Algebra y Geometría Analítica | C | 6 | 90  | -     |
| 05 | Computación I                 | C | 3 | 45  | -     |
| 06 | Medios de Representación      | C | 4 | 60  | -     |
| 07 | Matemática II                 | C | 8 | 120 | 01-04 |
| 08 | Física II                     | C | 6 | 90  | 02    |
| 09 | Estadística I                 | C | 4 | 60  | 01-04 |

SEGUNDO AÑO

|    |                               |   |   |     |       |
|----|-------------------------------|---|---|-----|-------|
| 10 | Contabilidad y Costos         | C | 6 | 90  | -     |
| 11 | Matemática III                | C | 7 | 105 | 07    |
| 12 | Física III                    | C | 6 | 90  | 08    |
| 13 | Estadística II                | C | 4 | 60  | 07-09 |
| 14 | Estabilidad                   | C | 6 | 90  | 08    |
| 15 | Física IV                     | C | 6 | 90  | 12    |
| 16 | Microeconomía                 | C | 4 | 60  | -     |
| 17 | Macroeconomía                 | C | 4 | 60  | -     |
| 18 | Organización de la Producción | C | 6 | 90  | -     |
| 19 | Organización I                | C | 4 | 60  | -     |

8  
12

*[Handwritten signatures and initials]*



Ministerio de Cultura y Educación

| COD. | ASIGNATURAS | DEDIC. | CARGA HORARIA SEMANAL | CARGA HORARIA TOTAL | CORRELA-TIVIDAD |
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|-----------------|
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|-----------------|

TERCER AÑO

|    |   |   |   |    |       |
|----|---|---|---|----|-------|
| 20 | Investigación Operativa                   | C | 6 | 90 | 11-13 |
| 21 | Control Total de Calidad                  | C | 4 | 60 | 13    |
| 22 | Relaciones Industriales y Derecho Laboral | C | 4 | 60 | -     |
| 23 | Electrotécnica                            | C | 6 | 90 | 15    |
| 24 | Termodinámica                             | C | 5 | 75 | 15    |
| 25 | Instrumentación y Metrología              | C | 4 | 60 | 15    |
| 26 | Electrónica y Automatización              | C | 6 | 90 | 15    |
| 27 | Medios de Comunicación I                  | C | 4 | 60 | 15    |
| 28 | Sistemas Digitales I                      | C | 4 | 60 | 11    |
| 29 | Teoría de Redes I                         | C | 4 | 60 | 15    |
| 30 | Antenas                                   | C | 4 | 60 | 15    |

CARGA HORARIA TOTAL PARA EL TITULO DE ANALISTA EN ORGANIZACION INDUSTRIAL: 2.340 HORAS

CUARTO AÑO

|    |   |   |   |    |       |
|----|---|---|---|----|-------|
| 31 | Evaluación de Proyectos                 | C | 4 | 60 | 10-16 |
| 32 | Medios de Comunicación II               | C | 4 | 60 | 27    |
| 33 | Sistemas Digitales II                   | C | 4 | 60 | 28    |
| 34 | Teoría de Redes II                      | C | 4 | 60 | 29    |
| 35 | Comunicación Satelital                  | C | 5 | 75 | 27-30 |
| 36 | Propagación                             | C | 4 | 60 | 27    |
| 37 | Teoría de la Información y Codificación | C | 5 | 75 | 28    |
| 38 | Comunicaciones I                        | C | 4 | 60 | 28    |
| 39 | Sistemas de Enlace                      | C | 4 | 60 | 27    |
| 40 | Arquitecturas                           | C | 6 | 90 | 27    |
| 41 | Sistemas de Comunicaciones I            | C | 6 | 90 | 28    |

*[Handwritten signatures and initials]*





## Ministerio de Cultura y Educación

| COD. | ASIGNATURAS | DEDIC. | CARGA HORARIA SEMANAL | CARGA HORARIA TOTAL | CORRELA-TIVIDAD |
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|-----------------|
|------|-------------|--------|-----------------------|---------------------|-----------------|

## QUINTO AÑO

|    |                                 |   |    |     |       |
|----|---------------------------------|---|----|-----|-------|
| 42 | Ingeniería Legal                | C | 3  | 45  | -     |
| 43 | Dirección y Control de Gestión  | C | 5  | 75  | -     |
| 44 | Sistemas de Comunicaciones II   | C | 3  | 45  | 32-41 |
| 45 | Teoría de Diseño                | C | 4  | 60  | 40    |
| 46 | Comunicaciones II               | C | 4  | 60  | 31-38 |
| 47 | Derecho de las Comunicaciones   | C | 3  | 45  | -     |
| 48 | Planificación de Comunicaciones | C | 4  | 60  | 31-32 |
| 49 | Cultura Argentina               | C | 12 | 180 | -     |
| 50 | Proyecto Final                  | - | -  | 280 | 20-31 |
| 51 | Optativas                       | - | -  | 180 | -     |

## MATERIAS OPTATIVAS:

Entre las cuales el alumno debe seleccionar la cantidad necesaria para cursar como mínimo 180 horas

|   |  |   |    |       |
|---|--|---|----|-------|
| - | Teoría y Práctica de la Comercialización I | C | 60 | -     |
| - | Sistemas y Métodos Administrativos         | C | 90 | -     |
| - | Ingeniería Ambiental                       | C | 90 | 03    |
| - | Comercio Internacional                     | C | 60 | 17    |
| - | Ingeniería de Sistemas                     | C | 60 | 05-18 |

## OTRO REQUISITO:

## INGLES:

Se exigirá un adecuado y progresivo nivel de conocimiento cuya evaluación oral y escrita se realizará en tres (3) tramos de la carrera; la primera al tener aprobadas el alumno 15 materias, la segunda, al haber aprobado 29 materias, y la tercera al haber aprobado 39 asignaturas.

CARGA HORARIA TOTAL DEL TITULO DE INGENIERO EN COMUNICACIONES: 4.120 HORAS

*[Firma manuscrita]*