



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

*“Las Malvinas son argentinas”*

## **REGIMEN DE EQUIVALENCIA Y HOMOLOGACIÓN DE LA CARRERA**

### **INGENIERÍA PESQUERA**

#### **PLANES DE ESTUDIO 1994 – 1995 -1997**

Buenos Aires, 06 de diciembre de 2022.-

VISTO la Resolución N° 216/2022 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Chubut, mediante la cual solicitan establecer un régimen de correlativas y homologación entre planes de estudio de la carrera Ingeniería Pesquera y

#### **CONSIDERANDO:**

Que por Ordenanza N° 1700 se aprobaron los lineamientos para la homologación de los diseños curriculares previos a los planes de estudios vigentes de las distintas carreras incluidas en el Artículo 42 de la Ley de Educación Superior.

Que en ese momento no se incluyó la carrera Ingeniería Pesquera.

Que corresponde establecer los regímenes de equivalencias y homologaciones entre los planes en cuestión con el objeto de brindar una debida continuidad institucional en el desarrollo de la carrera.

Que la Facultad Regional Chubut elevó la propuesta elaborada por la Secretaria Académica y de Planeamiento de la Facultad con los aportes recibidos del director de la carrera a la Comisión de Enseñanza del Consejo Superior, con el objetivo de su análisis y posterior aprobación.

Que la Comisión de Enseñanza analizó la presentación efectuada y aconseja su consecuente aprobación.



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Establecer el régimen de equivalencias entre el plan 1994 - plan 1995 y el plan 1997 de la carrera Ingeniería Pesquera, que se agrega como anexo I y es parte integrante de la presente Ordenanza.

ARTÍCULO 2º.- Establecer el régimen de homologación entre el plan 1994 - plan 1995 y el plan 1997 de la carrera Ingeniería Pesquera, que se agrega como anexo II y es parte integrante de la presente Ordenanza.

ARTÍCULO 3º.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN Nº 1914

UTN
Mgb



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

**ANEXO I**

**ORDENANZA N° 1914**

**REGIMEN DE EQUIVALENCIA DE LA CARRERA INGENIERÍA PESQUERA**

**PLANES DE ESTUDIO 1994 – 1995 -1997**

<b>Plan 1994 Ordenanza N° 729</b>	<b>Plan 1995 Ordenanza N° 804</b>	<b>Plan 1997 Ordenanza N° 842</b>
Álgebra Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica
Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I
Química Básica	Química General	Química General
Recursos Pesqueros I	Recursos Pesqueros I (Int)	Recursos Pesqueros I (Inta)
Física I	Física I	Física I
-----	Ingeniería y Sociedad	Ingeniería y Sociedad
Electiva I	Electiva I	Electiva I
-----	-----	Gabinete de Sistemas de Representación
-----	-----	Gabinete de Informática I
Física II	Física II	Física II
Química Analítica e Instrumental	Química Analítica e Instrumental	Química Analítica e Instrumental
Recursos Pesqueros II	Recursos Pesqueros II (Int)	Recursos Pesqueros II (Int)
Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II
Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica
-----	-----	Gabinete de Idioma I
Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales
Química Orgánica y Biológica	Química Orgánica y Biológica	Química Orgánica y Biológica
Tecnología del Producto Pesquero I	Tecnología del Producto Pesquero I (Int)	Tecnología del Producto Pesquero I (Int)
Seminario de Higiene y Seguridad Industrial	Higiene y Seguridad Industrial	Higiene y Seguridad Industrial
-----	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

<b>Plan 1994</b> <b>Ordenanza N° 729</b>	<b>Plan 1995</b> <b>Ordenanza N° 804</b>	<b>Plan 1997</b> <b>Ordenanza N° 842</b>
Tecnología del Producto Pesquero II	Tecnología del Producto Pesquero II (Integradora)	Tecnología del Producto Pesquero II (Integradora)
Bioquímica de los Alimentos	Bioquímica de los Alimentos	Bioquímica de Alimentos
Equipos e Instalaciones Industriales	Equipos e Instalaciones Industriales	Equipos e Instalaciones Industriales
Seminario de Ciencias Sociales	-----	-----
Acuicultura I	Acuicultura	Acuicultura I
-----	-----	Gabinete de Idioma II
-----	-----	Gabinete de Informática II
Tecnología del Producto Pesquero III	Tecnología del Producto Pesquero III (Integradora)	Tecnología del Producto Pesquero III (Integradora)
Operaciones Unitarias I	Operaciones Unitarias I	Operaciones Unitarias I
Materiales y Envases de la Industria Pesquera	Materiales y Envases de la Industria Pesquera	Materiales y Envases de la Industria Pesquera
Control de Calidad	Gestión de Calidad	Gestión de Calidad
Bromatología	Bromatología	Bromatología
Operaciones Unitarias II	Operaciones Unitarias II	Operaciones Unitarias II
Proyecto Integrador I	Proyecto Integrador I (Int)	Proyecto Integrador I (Int)
Matemáticas Especiales	Matemática Superior	Matemática Superior
Economía y Organización de Empresas Pesqueras	Economía	Economía
Costos Industriales		
Programación y Control de la Producción	Programación y Control de la Producción	Programación y Control de la Producción
Economía y Organización de Empresas Pesqueras	Legislación	Legislación
Costos Industriales		
Electiva II	Electiva II	Electiva II
Proyecto Integrador II	Proyecto Integrador II (Int)	Proyecto Integrador II (Int)
-----	-----	Acuicultura II
Máquinas e Instalaciones Térmicas	Máquinas e Instalaciones Térmicas	Máquinas e Instalaciones Térmicas



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

<b>Plan 1994</b> <b>Ordenanza N° 729</b>	<b>Plan 1995</b> <b>Ordenanza N° 804</b>	<b>Plan 1997</b> <b>Ordenanza N° 842</b>
Investigación Operativa	Investigación Operativa	Investigación Operativa
-----	Electiva III	Electiva III
Cuatro Seminarios Electivos	Seminario I	Seminario I
	Seminario II	Seminario II



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

**ANEXO II**

**ORDENANZA N° 1914**

**REGIMEN DE HOMOLOGACIÓN DE LA CARRERA INGENIERÍA PESQUERA**

**PLANES DE ESTUDIO 1994 – 1995 -1997**

<b>Plan 1994 Ordenanza N° 729</b>	<b>Plan 1995 Ordenanza N° 804</b>	<b>Plan 1997 Ordenanza N° 842</b>
Álgebra Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica	Álgebra y Geometría Analítica
Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I
Química Básica	Química General	Química General
Recursos Pesqueros I	Recursos Pesqueros I (Int)	Recursos Pesqueros I (Inta)
Física I	Física I	Física I
-----	Ingeniería y Sociedad	Ingeniería y Sociedad
Electiva I	Electiva I	Electiva I
-----	-----	Gabinete de Sistemas de Representación
-----	-----	Gabinete de Informática I
Física II	Física II	Física II
Química Analítica e Instrumental	Química Analítica e Instrumental	Química Analítica e Instrumental
Recursos Pesqueros II	Recursos Pesqueros II (Int)	Recursos Pesqueros II (Int)
Análisis Matemático II	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II
Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica
-----	-----	Gabinete de Idioma I
Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales	Estática y Resistencia de Materiales
Química Orgánica y Biológica	Química Orgánica y Biológica	Química Orgánica y Biológica
Tecnología del Producto Pesquero I	Tecnología del Producto Pesquero I (Int)	Tecnología del Producto Pesquero I (Int)
Seminario de Higiene y Seguridad Industrial	Higiene y Seguridad Industrial	Higiene y Seguridad Industrial
-----	Probabilidad y Estadística	Probabilidad y Estadística



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

<b>Plan 1994</b> <b>Ordenanza N° 729</b>	<b>Plan 1995</b> <b>Ordenanza N° 804</b>	<b>Plan 1997</b> <b>Ordenanza N° 842</b>
Tecnología del Producto Pesquero II	Tecnología del Producto Pesquero II (Int)	Tecnología del Producto Pesquero II (Inta)
Bioquímica de los Alimentos	Bioquímica de los Alimentos	Bioquímica de Alimentos
Equipos e Instalaciones Industriales	Equipos e Instalaciones Industriales	Equipos e Instalaciones Industriales
Seminario de Ciencias Sociales	-----	-----
Acuicultura I	Acuicultura	Acuicultura I
-----	-----	Gabinete de Idioma II
-----	-----	Gabinete de Informática II
Tecnología del Producto Pesquero III	Tecnología del Producto Pesquero III (Int.)	Tecnología del Producto Pesquero III (Int.)
Operaciones Unitarias I	Operaciones Unitarias I	Operaciones Unitarias I
Materiales y Envases de la Industria Pesquera	Materiales y Envases de la Industria Pesquera	Materiales y Envases de la Industria Pesquera
Control de Calidad	Gestión de Calidad	Gestión de Calidad
Bromatología	Bromatología	Bromatología
Operaciones Unitarias II	Operaciones Unitarias II	Operaciones Unitarias II
Proyecto Integrador I	Proyecto Integrador I (Int)	Proyecto Integrador I (Int)
Matemáticas Especiales	Matemática Superior	Matemática Superior
Economía y Organización de Empresas Pesqueras	Economía	Economía
Costos Industriales		
Programación y Control de la Producción	Programación y Control de la Producción	Programación y Control de la Producción
Economía y Organización de Empresas Pesqueras	Legislación	Legislación
Costos Industriales		
Electiva II	Electiva II	Electiva II
Proyecto Integrador II	Proyecto Integrador II (Int)	Proyecto Integrador II (Int)
-----	-----	Acuicultura II
Máquinas e Instalaciones Térmicas	Máquinas e Instalaciones Térmicas	Máquinas e Instalaciones Térmicas



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

<b>Plan 1994</b> <b>Ordenanza N° 729</b>	<b>Plan 1995</b> <b>Ordenanza N° 804</b>	<b>Plan 1997</b> <b>Ordenanza N° 842</b>
Investigación Operativa	Investigación Operativa	Investigación Operativa
-----	Electiva III	Electiva III
Cuatro Seminarios Electivos	Seminario I	Seminario I
	Seminario II	Seminario II