

Río Turbio, 2 de junio de 2006

VISTO:

El Expediente N° 20.121-UFPA-94; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Ordenanza N° 067-CS-UFPA se aprobó el Nomenclador de Disciplinas, Subdisciplinas, Especialidades, Áreas y Orientaciones de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral;

Que en el mencionado instrumento legal se estableció el alcance de las Áreas y Orientaciones, definiéndose que Área es el ámbito de una disciplina cuyos conocimientos un docente puede manejar con el grado de especialización que requiere la Universidad como para eventualmente prepararse para el dictado de una asignatura o parte de una asignatura que esté comprendida dentro del área; y que una Orientación es el ámbito de una disciplina cuyos conocimientos un docente puede manejar con el grado de especialización que requiere la Universidad en condiciones que garanticen el dictado de una asignatura que esté comprendida dentro de la orientación;

Que la incorporación de nuevas carreras en la oferta académica de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral partir del año 2006, impone la necesidad de ampliar las Áreas y Orientaciones definidas en la Ordenanza Nro. 067-CS-UNPA;

Que para encuadrar la actividad docente que se desarrollará en las nuevas ofertas de formación, se debe proceder a la creación de Áreas y Orientaciones en los campos disciplinares de Turismo e Ingenierías;

Que la Comisión Docencia, Concursos y Evaluación hace suyo el proyecto para la inclusión de áreas en el Nomenclador de Disciplinas, Subdisciplinas, Especialidades, Áreas y Orientaciones de la UNPA y recomienda su aprobación;

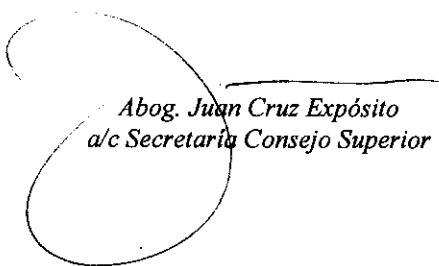
Que puesto a votación en acto plenario se aprueba por unanimidad;

POR ELLO:

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL
ORDENA:**

ARTICULO 1°: APROBAR la inclusión en el Nomenclador de Disciplinas, Subdisciplinas, Especialidades, Áreas y Orientaciones de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral, de las áreas que se agregan en el Anexo que forma parte de la presente.

ARTICULO 2°: TOMEN RAZON Secretarías de Rectorado, Unidades Académicas, dése a publicidad y cumplido, ARCHIVESE.



Abog. Juan Cruz Expósito
a/c Secretaría Consejo Superior



Ing. Héctor Aníbal Billon
Rector

ANEXO

Disciplina	Sub Disciplina	Especialidad	Área	Orientación
Ciencias Sociales	Turismo	Turismo	Conservación de Recursos Naturales	Conservación de Recursos Naturales 05 99 00 01 1
Ciencias Sociales	Turismo	Turismo	Patrimonio Cultural	Patrimonio Cultural 05 99 00 02 1
Ciencias Sociales	Turismo	Turismo	Gestión y Administración de Empresas Turísticas	Gestión y Administración de Empresas Turísticas 05 99 00 03 1
Ciencias Agrícolas	Agronomía	Otras – Manejo de los Recursos Naturales Renovables	Manejo de los Recursos Naturales Renovables	Tecnología Agrícola 04 11 99 07 2
Ciencias Agrícolas	Agronomía	Edafología	Producción de los Recursos Naturales Renovables	Edafología y Manejo de Suelos 04 11 07 00 2
Ciencias Médicas	Ciencias de la Salud	Ciencias de la Salud y Ambiente	Ciencias de la Salud	Ciencias de la Salud 03 30 01 00 1
Ciencias Sociales	Psicología	Psicología Social	Psicología Social	Psicología Comunitaria 05 49 15 00 1
Ciencias Sociales	Sociología	Ecología Humana	Ecología Humana	Ecología Humana 05 50 02 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Mecánica	Otras – Mecanismos	Ingeniería Mecánica	Mecanismos 02 22 99 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Mecánica	Mecánica de Fluidos	Ingeniería Mecánica	Mecánica de los Fluidos 02 22 08 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Mecánica	Máquinas Térmicas	Ingeniería Mecánica	Máquinas Térmicas 02 22 07 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	Ingeniería Mecánica	Estática y Resistencia de Materiales 02 22 00 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica	Automatización y Control	Ingeniería Eléctrica	Automatización y Control 02 19 01 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica	Otras – Producción de Hidrógeno	Energía No Convencional	Producción de Hidrógeno 02 19 99 01 3
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica	Otras – Producción de Hidrógeno	Energía No Convencional	Uso del Hidrógeno 02 19 99 02 3
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica	Máquinas Eléctricas	Ingeniería Eléctrica	Máquinas Eléctricas 02 19 04 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Comunicaciones Electrónica y Control	Electrónica	Ingeniería, Comunicación y Control	Electrónica 02 18 05 00 1
Ciencias Médicas	Medicina	Medicina del Trabajo	Higiene y Seguridad	Medicina del Trabajo 03 32 21 00 1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Mecánica	Mecánica de Materiales	Ingeniería Mecánica	Mecánica de Materiales 02 22 09 00 1

ANEXO

Disciplina	Sub Disciplina	Especialidad	Area	Orientación
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Industrial	Diseño	Ingeniería Industrial	Diseño
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica	Otras – Mediciones Eléctricas	Ingeniería Eléctrica	Mediciones Eléctricas
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Eléctrica	Sistemas Eléctricos de Potencia	Ingeniería Eléctrica	Centrales y Redes
Ciencias Sociales	Derecho y Jurisprudencia	Otras – Legislación Turística y Ambiental	Jurídica	Legislación Turística y Ambiental
Ciencias Sociales	Información	Comunicaciones Masivas	Medios Masivos de Comunicación	Comunicación Institucional
Ciencias Naturales y Exactas	Matemática	Análisis y Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional
Ciencias Naturales y Exactas	Matemática	Teoría de Números	Álgebra	Álgebra Superior
Ciencias Naturales y Exactas	Matemática	Métodos Numéricos y Computación	Métodos Numéricos y Computación	Matemática Aplicada
Ciencias Naturales y Exactas	Matemática	Otras – Fundamentos de la Matemática	Fundamentos y Lógica de la Matemática	Fundamentos de la Matemática
Ciencias Agrícolas	Agronomía	Otras – Manejo de los Recursos Naturales Renovables	Manejo de los Recursos Naturales Renovables	Forrajes
Ciencias Sociales	Educación	Pedagogía	Pedagogía	Formación y Trabajo Docente
Ciencias Sociales	Educación	Otras- Educación y Nuevas Tecnologías	Educación	Educación y Nuevas Tecnologías
Ciencias Sociales	Educación	Pedagogía	Pedagogía	Educación y Nuevas Tecnologías
Humanidades	Filosofía	Filosofía	Filosofía	Problemáticas Filosóficas
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Comunicaciones Electrónica y Control	Otras - Sistemas	Sistemas	Tecnologías y Educación a Distancia
Ciencias Sociales	Educación	Pedagogía	Pedagogía	Análisis Institucional y Educación
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Industrial	Otras – Higiene y Seguridad en el Trabajo	Higiene y Seguridad en el Trabajo	Ergonomía y Condiciones del Trabajo

COPIA

ANEXO

Disciplina	Sub Disciplina	Especialidad	Area	Orientación		
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Industrial	Otras – Higiene y Seguridad en el Trabajo	Higiene y Seguridad en el Trabajo	02	20 99 02	1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Industrial	Otras – Higiene y Seguridad en el Trabajo	Higiene y Seguridad en el Trabajo	02	20 99 03	1
Ciencias Sociales	Información	Otras – Opinión Pública	Opinión Pública	05	46 99 00	1
Ingeniería y Tecnología	Ingeniería Nuclear	Otras – Energía No Convencional	Ingeniería Nuclear	02	24 99 00	1