



FACULTAD DE CIENCIAS  
EXACTAS Y NATURALES

Universidad Nacional de La Pampa

## Plan de Estudios 1997

### Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente

Aprobado por Resolución N° 124/96 el 18 de diciembre de 1996 por el Consejo Superior. Reconocimiento oficial y validez nacional otorgados por Resolución N° 1342/97 el 5 de agosto de 1997 del Ministerio de Cultura y Educación de la Nación.

Asignatura		Período *	Para cursar		Para rendir
			Cursada	Aprobada	Aprobada
<b>Primer Año</b>					
1.1	<b>Introducción a los Recursos Naturales y Medio Ambiente</b>	Anual	-	-	-
1.2	<b>Matemática</b>	Anual	-	-	-
1.3	<b>Biología General</b>	Primer Cuatrimestre	-	-	-
1.4	<b>Química I</b>	Primer Cuatrimestre	-	-	-
1.5	<b>Estudio del Geosistema</b>	Segundo Cuatrimestre	-	-	-



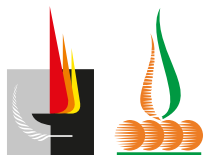
FACULTAD DE CIENCIAS  
EXACTAS Y NATURALES

Universidad Nacional de La Pampa

## Plan de Estudios 1997

### Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente

Segundo Año					
2.1	Química II	Anual	1.4	-	1.4
2.2	Diversidad Biológica I	Anual	1.1-1.3	-	1.1-1.3
2.5	Física General y Biológica	Primer Cuatrimestre	1.2-1.3	-	1.2-1.3
2.4	Sociología y Antropología	Primer Semestre	1.1	-	1.1
2.3	Estadística y Diseño Experimental	Segundo Cuatrimestre	1.2	-	1.2
2.6	Seminario sobre Metodología de la Investigación	Segundo Cuatrimestre	-	-	-
Tercer Año					
3.1	Diversidad Biológica II	Primer Cuatrimestre	2.2	1.1-1.3	1.1-1.3-2.2



FACULTAD DE CIENCIAS  
EXACTAS Y NATURALES

Universidad Nacional de La Pampa

## Plan de Estudios 1997

### Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente

3.2	<b>Sensores Remotos</b>	Primer Cuatrimestre	-	1.1-1.2-1.5	1.1-1.2-1.5
3.3	<b>Adm., Política y Legislación de los RNYMa</b>	Primer Cuatrimestre	2.2-2.4	1.1-1.5	1.5-2.2-2.4
3.4	<b>Climatología e Hidrología General</b>	Segundo Cuatrimestre	2.1-2.3-2.5	1.4-1.2	2.1-2.3-2.5
3.5	<b>Ecología I</b>	Segundo Cuatrimestre	2.2-2.3	1.1-1.2-1.3-1.4-1.5	1.4-1.5-2.2-2.3
3.6	<b>Economía de los RNYMa</b>	Segundo Cuatrimestre	1.1-2.3	1.2	1.1-2.3
3.7	<b>Iniciación en la Investigación</b>	Anual	2.2-2.3	1.1-1.2-1.3-1.4-1.5 2.6 y *	1.4-1.5-2.2-2.3 2.6 y *
<b>Cuarto Año</b>					
4.1	<b>Edafología y Manejo de Suelos</b>	Anual	3.1-3.2-3.3	2.1-2.4-2.5-3.7	3.1-3.2-3.3



FACULTAD DE CIENCIAS  
EXACTAS Y NATURALES

Universidad Nacional de La Pampa

## Plan de Estudios 1997

### Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente

			3.4-3.5-3.6-3.7		3.4-3.5-3.6-3.7
<b>4.2</b>	<b>Ecología II</b>	Primer Cuatrimestre	3.5	2.1-2.2-2.3-2.4- 2.5	2.1-2.4-2.5-3.5
<b>4.3</b>	<b>Hidrología Ambiental</b>	Primer Cuatrimestre	3.2-3.3-3.4 3.6-3.7	2.1-2.4-2.5	3.2-3.3-3.4 3.6-3.7
<b>4.4</b>	<b>Manejo de los Recursos Bioacuáticos</b>	Segundo Cuatrimestre	3.1-3.2-3.3 3.4-3.6-3.7-4.2		3.1-3.2-3.3 3.4-3.6-3.7-4.2
<b>4.5</b>	<b>Manejo de Fauna Silvestre</b>	Segundo Cuatrimestre	3.1-3.2-3.3-3.4 3.6-3.7-4.2		3.1-3.2-3.3 3.4-3.6-3.7-4.2
<b>4.6</b>	<b>Resolución de Problemas Ambientales</b>	Anual	3.1-3.2-3.3 3.4-3.5-3.6-3.7	2.4	3.1-3.2-3.3 3.4-3.5-3.6-3.7
<b>Quinto Año</b>					
<b>5.1</b>	<b>Manejo de Bosques Naturales</b>	Primer Cuatrimestre	3.1-3.2-3.3	3.7	3.1-3.2-3.3

## Plan de Estudios 1997

### Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente

			3.4-3.6-4.2		3.4-3.6-3.7-4.2
<b>5.2</b>	<b>Manejo de Pastizales Naturales</b>	Primer Cuatrimestre	3.1-3.2-3.3 3.4-3.6-4.2	3.7	3.7-3.2-3.3 3.4-3.6-3.7-4.2
<b>5.3</b>	<b>Manejo Integrado de Ecosistemas</b>	Segundo Cuatrimestre	4.1-4.2-4.3 4.4-4.5-4.6-5.1-5.2	2.4-3.1-3.2-3.3 -3.4-3.5-3.6-3.7	2.4-3.1-3.2-3.3 3.4-3.5-3.6-3.7- 4.1-4.2-4.3-4.4- 4.5-4.6-5.1-5.2
<b>5.4</b>	<b>Tesina</b>	Anual	4.2-4.6-3.1 3.2-3.3-3.4-3.5-3.6-3.7		todas las materias del plan

\* Pruebas de idoneidad en Idioma Inglés y Computación.

Para egresar deberán aprobar un trabajo final (Tesina)

\* Período: 1er Cuatrimestre: Marzo-Junio; 2do Cuatrimestre: Agosto-Noviembre; Anual: Marzo-Noviembre