

	PRIMER CURSO	SEGUNDO CURSO	
<b>FACULTAD DE CIENCIAS</b>			
<b>GRADO CIENCIAS AMBIENTALES<sup>(2)</sup></b>			
61011012	Geología I	Diversidad Vegetal	6101203-
61011064	Geología II	Diversidad Animal	61012081
61011029	Biología I	Ecología I	61012046
61011070	Biología II	Ecología II	61012052
61011041	Bases físicas del medio ambiente	Bases de la Ingeniería Ambiental	61012112
61011093	Bases químicas del medio ambiente	Técnicas instrumentales	61012069
<b>GRADO FÍSICA<sup>(2)</sup></b>			
61041102	Técnicas Experimentales I	Técnicas Experimentales II	61042099
<b>GRADO QUÍMICA<sup>(2)</sup></b>			
61031109	Geología	Introducción a la experimentación en Química Inorgánica y Química Orgánica	61032103
61031090	Operaciones básicas en el laboratorio de Química	Introducción a la experimentación en Química Física y Química Analítica	610321-
<b>ESCUELA DE INFORMÁTICA</b>			
<b>GRADO INGENIERÍA INFORMÁTICA<sup>(2)</sup></b>			
71901043	Estrategias de programación y estructuras de datos	Programación y estructuras de datos avanzadas	71902019
71901072	Programación orientada a objetos	Teoría de los lenguajes de programación	71012024
<b>GRADO INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN<sup>(2)</sup></b>			
71901043	Estrategias de programación y estructuras de datos	Programación y estructuras de datos avanzadas	71902019
71901072	Programación orientada a objetos	Diseños de Aplicaciones orientadas a objetos	71022011
		Lenguajes de programación y procesadores	71022028
<b>FACULTAD DE PSICOLOGÍA</b>			
<b>GRADO PSICOLOGÍA<sup>(1)</sup></b>			
62011014	<b>Fundamentos de Psicobiología*</b>		
<b>ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES</b>			
<b>GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA<sup>(1)</sup></b>			
68901016	Física I		
68901039	Física II		
68901074	Fundamentos químicos de la Ingeniería		
68901105	Expresión Gráfica y diseño Asistido		
68901097	Fundamentos de Informática (I. Mecánica / I. Tec. Industriales)		
68031070	Fundamentos de Ciencia de los Materiales I		
<b>GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA<sup>(1)</sup></b>			
68901016	Física I	Teoría de Circuitos I	68012049
68901039	Física II		

68901074	Fundamentos químicos de la Ingeniería		
68011044	Expresión Gráfica en Ingeniería Eléctrica		
68901080	Fundamentos de Informática (I. Eléctrica / I. Electrónica)		
68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica / I. Tec. Industriales)		
<b>GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA<sup>(1)</sup></b>			
68901016	Física I	Teoría de Circuitos	6890204-
68901039	Física II		
68901074	Fundamentos químicos de la Ingeniería		
68021048	Expresión Gráfica en I. Electrónica Ind. y Automática		
68901080	Fundamentos de Informática (I. Eléctrica / I. Electrónica)		
68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica/ I. Tec. Industriales)		
<b>GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES<sup>(2)</sup></b>			
68901016	Física I	Teoría de Circuitos	6890204-
68901039	Física II		
68901074	Fundamentos químicos de la Ingeniería		
68901105	Expresión Gráfica y Diseño Asistido		
68901097	Fundamentos de Informática (I. Mecánica/I. Tec. Industriales)		
68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica/ I. Tec. Industriales)		

Las asignaturas de prácticas remarcadas se realizarán alternativamente cada dos años.

Los cursos 10-11; 12-13...

Operaciones básicas en el laboratorio de Química

Los cursos 11-12, 13-14...

Introducción a la experimentación en Química Inorgánica y Química Orgánica

Introducción a la experimentación en Química Física y Química Analítica

### ASIGNATURAS TÍTULOS EN EXTINCIÓN CON PRÁCTICAS

( se realizarán a la vez que las asignaturas de Grado que las sustituyen)

#### Licenciatura Ciencias Ambientales

Ecología

Diversidad Animal y vegetal

Bases de la ingeniería ambiental

Técnicas instrumentales

Microbiología ambiental

#### Licenciatura de Física

Electricidad y Magnetismo

Mecánica y Ondas

Óptica

#### Licenciatura de Química

Análisis cualitativo y cuantitativo

Mecánica y Ondas

Química Técnica

#### Ingeniería Informática

Programación II

Programación III

Lenguajes de Programación

Procesadores del Lenguaje