



## GRADO EN INGENIERÍA DE LA SALUD

### FORMACIÓN BÁSICA (60 ECTS)

#### **PRIMER CURSO**

<b>SIGLA</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>DPTO.</b>	<b>ECTS</b>	<b>CUATR.</b>	<b>MOD.</b>
AL	2260001	Álgebra Lineal	MA1	6	C1	M01
AC	2260002	Ampliación de Cálculo	MA1	6	C2	M01
BE	2260003	Bioquímica Estructural	BMBM	6	C1	M01
F1	2260004	Física I	FA1	6	C1	M01
FP	2260005	Fundamentos de la Programación	LSI	6	C1	M01
C	2260006	Cálculo	MA1	6	C1	M01
E	2260007	Estadística	EIO	6	C2	M01
F2	2260008	Física II	FA1,FMB	6	C2	M01
GE	2260009	Gestión de Empresas	AECIM	6	C2	M01
POO	2260010	Programación Orientada a Objetos	LSI	6	C2	M01

#### **Departamentos:**

MA1: Matemática Aplicada I (E.T.S. Ingeniería Informática)

LSI: Lenguajes y Sistemas Informáticos (E.T.S. Ingeniería Informática)

FA1: Física Aplicada I (E.T.S. Ingeniería Informática)

EIO: Estadística e Investigación Operativa (Facultad de Matemáticas)

BMBM: Bioquímica Médica y Biología Molecular (Facultad de Medicina)

AECIM: Administración de Empresas y Comercialización e Investigación de Mercados (Marketing) (Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales)

FMB: Fisiología Médica y Biofísica (Facultad de Medicina)