

ESCUELA DE INFORMÁTICA			
GRADO INGENIERÍA INFORMÁTICA			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	2	71901043	Estrategias de programación y estructuras de datos
1	2	71901072	Programación orientada a objetos
2	1	71902019	Programación y estructuras de datos avanzadas
2	2	71012024	Teoría de los lenguajes de programación
3	1	71013118	Procesadores del lenguaje I
3	2	71013124	Seguridad
3	2	71013130	Procesadores del lenguaje II
GRADO INGENIERÍA EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	2	71901043	Estrategias de programación y estructuras de datos
1	2	71901072	Programación orientada a objetos
2	1	71902019	Programación y estructuras de datos avanzadas
2	2	71022011	Diseños de Aplicaciones orientadas a objetos
2	2	71022028	Lenguajes de programación y procesadores
3	2	71023097	Tecnologías Web (Los estudiantes usarán software libre)

ESCUELA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES			
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	1	68901105	Expresión Gráfica y diseño Asistido
1	1	68901016	Física I
1	1	68901128	Fundamentos químicos de la Ingeniería
1	2	68901039	Física II
1	2	68031070	Fundamentos de Ciencia de los Materiales I
1	2	68901097	Fundamentos de Informática (I. Mecánica / I. Tec. Industriales)
1	2	68031087	Mecánica

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	1	68011044	Expresión Gráfica en Ingeniería Eléctrica
1	1	68901016	Física I
1	1	68901111	Fundamentos químicos de la Ingeniería
1	2	68901039	Física II
1	2	68901080	Fundamentos de Informática (I. Eléctrica / I. Electrónica)
1	2	68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica / I. Tec. Industriales)
2	2	68012049	Teoría de Circuitos I
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	1	68021048	Expresión Gráfica en I. Electrónica Ind. y Automática
1	1	68901016	Física I
1	1	68901111	Fundamentos químicos de la Ingeniería
1	2	68901039	Física II
1	2	68901080	Fundamentos de Informática (I. Eléctrica / I. Electrónica)
1	2	68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica/ I. Tec. Industriales)
2	2	6890204-	Teoría de Circuitos I
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	1	68901105	Expresión Gráfica y Diseño Asistido
1	1	68901016	Física I
1	1	68901128	Fundamentos químicos de la Ingeniería
1	2	68901039	Física II
1	2	68031070	Fundamentos de Ciencia de los Materiales I
1	2	68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica/ I. Tec. Industriales)
2	2	68901097	Fundamentos de Informática (I. Mecánica/I. Tec. Industriales)
2	2	6890204-	Teoría de Circuitos

GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGIA			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	1	68901016	Física I
1	1	68901128	Fundamentos químicos de la Ingeniería
1	1	68011044	Expresión Gráfica en Ingeniería Eléctrica
1	2	68901039	Física II
1	2	68901080	Fundamentos de Informática (I. Eléctrica / I.Electrónica)
1	2	68901022	Mecánica (I. Eléctrica / I. Electrónica / I. Tec. Industriales)
2	2	6890204-	Teoría de Circuitos
2	2	68901097	Fundamentos de Informática (I. Mecánica/I. Tec. Industriales)

FACULTAD DE PSICOLOGÍA			
GRADO EN PSICOLOGÍA			
Curs	Semestre	Código	Asignatura
1	Anual	62011014	Fundamentos de Psicobiología*

\* Las prácticas de esta asignatura no son obligatorias para los estudiantes pero es obligatorio que el Centro Asociado se la ofrezca.

FACULTAD DE CIENCIAS			
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES			
Curso	Semestre	Código	Asignatura
1	1	61011012	Geología I
1	1	61011029	Biología I
1	1	61011041	Bases Físicas del Medio Ambiente
1	2	61011064	Geología II
1	2	61011070	Biología II
1	2	61011093	Bases Químicas del Medio Ambiente
2	1	61012046	Ecología I
2	1	6101203-	Diversidad Vegetal
2	2	61012052	Diversidad Animal
2	2	61012069	Técnicas Instrumentales
2	2	61012112	Bases de la Ingeniería Ambiental