



Curso	Cuatr.	ASIGNATURA	AULA	FECHA	HORA
1	1	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA	Edificio Ramón y Cajal, aula P2, B3, S1, S2	3-feb.	9:00
1	1	FUNDAMENTOS FÍSICOS EN LA INGENIERÍA I	Aulario Averroes, aula B1, B4, B5	5-feb.	16:00
1	1	QUÍMICA	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	7-feb.	9:00
1	1	SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	11-feb.	9:00
1	1	MATEMÁTICAS I	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	13-feb.	16:00
2	1	MECÁNICA DE MATERIALES	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	4-feb.	9:00
2	1	INGENIERÍA TÉRMICA I	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	6-feb.	16:00
2	1	MATEMÁTICAS III	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	10-feb.	16:00
2	1	ELECTROTECNIA	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	12-feb.	9:00
2	1	MECÁNICA DE FLUIDOS I	Aulario Averroes, aula B4, B5, B6	14-feb.	9:00
3	1	SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO EN ÁMBITO INDUSTRIAL	Edif. Da Vinci, aula B16	3-feb.	16:00
3	1	ESTRUCTURAS METÁLICAS	Edif. Charles Darwin, aula B3	4-feb.	9:00
3	1	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	Edif. Charles Darwin, aula B1	5-feb.	9:00
3	1	CÁLCULO Y DISEÑO DE MÁQUINAS	Aulario Averroes, aula P9, P10	6-feb.	9:00
3	1	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA INGENIERÍA MECÁNICA	Edif. Charles Darwin, aula B1	7-feb.	9:00
3	1	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	Edif. Gregor Mendel, aula CAD 2	10-feb.	9:00
3	1	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	Aulario Averroes, aula B1	11-feb.	9:00
3	1	CONSTRUCCIÓN DE ESTRUCTURAS INDUSTRIALES	Edif. Charles Darwin, aula B1	12-feb.	9:00
3	1	INGLÉS I	Edif. Da Vinci, aula B2, B3	13-feb.	9:00
3	1	INGENIERÍA DE LOS MATERIALES	Aulario Averroes, aula P16	14-feb.	9:00
4	1	PROCESOS DE FABRICACIÓN, METROLOGÍA Y CONTROL DE CALIDAD	Edif. Da Vinci, aula B2, B3	4-feb.	9:00
4	1	SISTEMAS NEUMÁTICOS Y OLEHIDRÁULICOS	Edif. Da Vinci, aula B2, B3	6-feb.	9:00
4	1	PROYECTOS	Aulario Averroes, aula B4, B5	10-feb.	9:00
4	1	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES	Edif. Da Vinci, aula B2, B3	12-feb.	9:00
4	1	TÉCNICAS DE ENSAYO Y CONTROL EN INGENIERÍA DE MATERIALES	Aulario Averroes, aula B2A, B2B	14-feb.	9:00

Cuando aparezca "contactar con el profesor", el alumno se pondrá en contacto con el profesor en los dos primeros días del periodo de exámenes