



Curso	Cuatr.	ASIGNATURA	AULA	FECHA	HORA
1	2	CIENCIA E INGENIERÍA MATERIALES	Aulario Averroes, aula B1, B5	9-jun.	9:00
1	2	MÉTODOS ESTADÍSTICOS EN LA INGENIERÍA	Aulario Averroes, aula B4, B5	11-jun.	9:00
1	2	ECONOMÍA DE LA EMPRESA	Aulario Averroes, aula B1, B2	13-jun.	9:00
1	2	FUNDAMENTOS FÍSICOS EN LA INGENIERÍA II	Aulario Averroes, aula B1, B3	17-jun.	16:00
1	2	MATEMÁTICAS II	Aulario Averroes, aula B4, B5	19-jun.	9:00
2	2	ELASTICIDAD Y RESISTENCIAS DE MATERIALES	Edif. Da Vinci, aula B1, B7	10-jun.	9:00
2	2	AUTOMÁTICA	Aulario Averroes, aula B5, B6	12-jun.	9:00
2	2	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	Aulario Averroes, aula B4, B5	16-jun.	16:00
2	2	MÁQUINAS Y MECANISMOS	Aulario Averroes, aula B1, B2	18-jun.	9:00
2	2	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	Aulario Averroes, aula B1, B2	20-jun.	9:00
3	2	DIBUJO TÉCNICO	Edif. Da Vinci, aula IN3, IN4	9-jun.	9:00
3	2	MECÁNICA DE FLUIDOS II	Edif. Da Vinci, aula B1, B3	11-jun.	9:00
3	2	CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS	Edif. Da Vinci, aula IN1, IN3, IN4	13-jun.	9:00
3	2	INGENIERÍA TÉRMICA II	Edif. Da Vinci, aula B2, B3	17-jun.	9:00
3	2	MECÁNICA APLICADA	Edif. Da Vinci, aula B2, B3	19-jun.	9:00
4	2	INGLÉS PROFESIONAL PARA INGENIERÍA INDUSTRIAL	Edif. Da Vinci, aula B2	9-jun.	16:00
4	2	ESTRUCTURAS DE HORMIGÓN Y CIMENTACIONES	Edif. Aulario Averroes Aula P16	10-jun.	9:00
4	2	PROYECTOS DE SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS EN INDUSTRIAS	Edif. Da Vinci, Laboratorio Seguridad e Higiene	11-jun.	9:00
4	2	INGLÉS II	Edif. Ramón y Cajal, aula P2	12-jun.	9:00
4	2	DISEÑO MECÁNICO DE MODELADO PARAMÉTRICO DE PIEZAS	Edif. Gregor Mendel, aula CAD 2	13-jun.	9:00
4	2	CLIMATIZACIÓN	Edif. Da Vinci, Lab. Aula B1	16-jun.	9:00
4	2	PROYECTOS DE LUMINOTECNIA	Edif. Da Vinci, aula B2	16-jun.	16:00
4	2	ENERGÍA Y RECURSOS RENOVABLES	contactar con el profesor	17-jun.	9:00
4	2	FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR	Edif. Da Vinci Aula B1	18-jun.	9:00
4	2	RUIDOS Y VIBRACIONES EN ENTORNOS INDUSTRIALES	Edif. Da Vinci, Laboratorio Seguridad e Higiene	18-jun.	16:00
4	2	ROBÓTICA	Edif. Da Vinci Aula B7	19-jun.	9:00
4	2	PROYECTOS DE INSTALACIONES INDUSTRIALES DE BAJA TENSIÓN	contactar con el profesor	20-jun.	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