

# ESCUELA DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE

## PROGRAMACIÓN DE HORARIOS CURSO 2017-2018

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

### RECOMENDACIONES DIRIGIDAS AL ESTUDIANTE EN RELACIÓN A LA MATRÍCULA:

1. **ALUMNOS DE NUEVO INGRESO DE PRIMER CURSO:** Existen cinco grupos de primer curso. Los horarios de cada uno de ellos están planificados para que el alumno matriculado en él pueda asistir sin problemas a las clases de todas las asignaturas de primer curso. **COMPRUEBA QUE TODAS LAS ASIGNATURAS EN LAS QUE VAYAS A MATRICULARTE PERTENEZCAN AL MISMO GRUPO.**
2. **ALUMNOS DE CUARTO CURSO. ASIGNATURAS OPTATIVAS.**
  - a. Existe un número máximo de alumnos por asignatura optativa. Las plazas ofertadas para cada una de ellas se irán ocupando por estricto orden de matriculación.
  - b. Existen asignaturas optativas que se imparten en inglés (se indica en los horarios y en los impresos de matrícula)
  - c. Puede haber, tras el período de matrícula, modificaciones en la oferta de asignaturas optativas con muy bajo número de alumnos.
  - d. Si, por el número de alumnos matriculados, alguna asignatura optativa (4º curso) requiriese un segundo grupo de prácticas, este se situaría en la última franja horaria.

4ºME Aula 0.14	ASIGNATURA TRONCAL/MENCIÓN: SISTEMAS DE PRODUCCIÓN INDUSTRIAL/ASIGNATURAS OPTATIVAS FUERA DE MENCIÓN									
	L		M		X		J		V	
9h00-11h00										
11h30-12h30										
12h30-13h00										
13h00-13h30										
13h30-14h00										
14h00-14h30										
16h00-18h00	INGLÉS	MAQ. ELECTR.	PROYECTOS EN ING.		TÉCNICAS DAO	INSTALAC. INDUSTRI.	TECN. DE MATERIALES COMPUESTOS	MATERIALES METÁLICOS PARA I.M.	METROL. Y CAL. FAB. (*)	COMPLEM. DE FABRICAC.
18h30-20h30	TECN. DE MATERIALES COMPUESTOS	COMPLEM. DE FABRICAC	TÉCNICAS DAO	INSTALAC. INDUSTRI.	METROL. Y CAL. FAB (*)		INGLÉS	MAQ. ELECTR	PROYECTOS EN ING	MATERIALES METÁLICOS PARA I.M
20h30--21h30				INSTALAC. IND. (P2)						

(\*): Se imparte en inglés

1er Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
------------------	-----------------

4ºME Aula 0.3	ASIGNATURAS OPTATIVAS. MENCIÓN: TÉCNICAS ENERGÉTICAS/MECATRÓNICA									
	L		M		X		J		V	
9h00-11h00						INSTRUM. VIRTUAL	MECÁNICA DE ROBOTS Y MANIPUL	PROG. ROBOTS M. (*)	SENSORES Y ACTUAD.	SISTEMAS NEUMÁTICOS
11h30-12h30						PROG. ROBOTS M. (*)	SENSORES Y ACTUAD.	SISTEMAS NEUMÁTICOS	MECÁNICA DE ROBOTS Y MANIPUL.	INSTRUM. VIRTUAL
12h30-13h00										
13h00-13h30										
13h30-14h00										
14h00-14h30										
16h00-18h00	TECN. H. Y P. COMB. (*)			SIST. E. EN EE.RR.	CAL. Y DIS. INST. MEC.	SIST. T. EN EE.RR.	EQUIPOS TÉRM			
18h30-20h30	EQUIPOS TÉRM.		CAL. Y DIS. INST. MEC	SIST. T. EN EE.RR.		SIST. E. EN EE.RR.	TECN. H. Y P. COMB. (*)			
20h30-21h30										

(\*): Se imparte en inglés

1er Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
------------------	-----------------

4ºEN Aula 0.12	ASIGNATURA TRONCAL/ASIGNATURA OPTATIVA FUERA DE MENCIÓN (INGLÉS) ASIGNATURAS OPTATIVAS. MENCIÓN: DISEÑO ELECTRÓNICO									
	L		M		X		J		V	
9h00-11h00										
11h30-12h30										
12h30-13h00										
13h00-13h30										
13h30-14h00										
14h00-14h30										
16h00-18h00			TÉCN. SIM. AVANZ.	DISEÑO S.E.A.	P.D.S.	INGLÉS	SISTEMAS EMP.		PROYECTOS EN ING.	COMUNIC. IND.
18h30-20h30	TÉCN. SIM. AVANZ.	COMUNIC. IND.	P.D.S.	INGLÉS		DISEÑO S.E.A.	PROYECTOS EN ING.		SISTEMAS EMP.	
20h30-21h30										

1er Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
------------------	-----------------

4ºEN Aula 0.3	ASIGNATURAS OPTATIVAS. MENCIÓN: SISTEMAS ELECTRÓNICOS INDUSTRIALES/ MECATRÓNICA									
	L		M		X		J		V	
9h00-11h00						INSTRUM. VIRTUAL <sup>(1)</sup>	MECÁNICA DE ROBOTS Y MANIPUL	PROG. ROBOTS M. <sup>(*)</sup>	SENSORES Y ACTUAD.	SISTEMAS NEUMÁTICOS
11h30-12h30						PROG. ROBOTS M. <sup>(*)</sup>	SENSORES Y ACTUAD.	SISTEMAS NEUMÁTICOS	MECÁNICA DE ROBOTS Y MANIPUL.	INSTRUM. VIRTUAL <sup>(1)</sup>
12h30-13h00										
13h00-13h30										
13h30-14h00										
14h00-14h30										
16h00-18h00	CONTROL ELCO. MOTORES <sup>(3)</sup>	MAQ. ELECTR <sup>(2)</sup>				INSTALAC.Industr <sup>(2)</sup>		ELCA. INDUSTRIAL		
18h30--20h30				INSTALAC.Industr. <sup>(2)</sup>	CONT. ELCO. MOTORES <sup>(3)</sup>			MAQ. ELECTR. <sup>(2)</sup>		ELCA. INDUSTRIAL
20h30-21h30				INSTAL. IND. (P2)						

(\*): Se imparte en inglés. <sup>(1)</sup>: Pertenece a ambas menciones. <sup>(2)</sup>: se imparte en el aula 0.14 <sup>(3)</sup>: se imparte en el aula 0.12

1er Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
------------------	-----------------

4ºEL Aula 0.15	ASIGNATURA TRONCAL/ASIGNATURA OPTATIVA FUERA DE MENCIÓN (INGLÉS) ASIGNATURAS OPTATIVAS. MENCIÓN: INSTALACIONES E INFRAESTRUCTURAS ELÉCTRICAS									
	L		M		X		J		V	
9h00-11h00										
11h30-12h30										
12h30-13h00										
13h00-13h30										
13h30-14h00										
14h00-14h30										
16h00-18h00	CONST. Y TOPOGRAF	LUMINOTEC.	AUTOM. INS. ELECTR	INGLÉS	PROYECTOS EN ING		SIST. MED. SCADA	MANTEN. ELECTR.	INFR. ELEC. DE BT Y AT	
18h30-20h30	SIST. MED. SCADA		PROYECTOS EN ING.		INFR. ELEC. DE BT Y AT	LUMINOTEC	CONST. Y TOPOGRAF	INGLÉS	AUTOM. INS. ELECTR.	MANTEN. ELECTR.
20h30-21h30										

1er Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
------------------	-----------------

4ºEL Aula 0.15	ASIGNATURAS OPTATIVAS. MENCIÓN: ENERGÍAS RENOVABLES Y CENTRALES ELÉCTRICAS									
	L		M		X		J		V	
9h00-11h00										
11h30-12h30										
12h30-13h00										
13h00-13h30										
13h30-14h00										
14h00-14h30										
16h00-18h00		ANAL. Y OP. SIST. ELEC. <sup>(1)(*)</sup>				SIST. T. EN EE.RR. <sup>(2)</sup>	SIST. MEDIDA SCADA	ELCA. INDUSTRIAL. <sup>(2)</sup>	DIS. CENT.E.E. <sup>(2)</sup>	PLANIF. Y EXP. DE CENTRALES
18h30-20h30	SIST. MED. SCADA	PLANIF. Y EXP. DE CENTRALES		SIST. T. EN EE.RR. <sup>(2)</sup>	DIS. CENT.E.E. <sup>(2)</sup>	ANAL. Y OP. SIST. ELEC. <sup>(1)(*)</sup>				ELCA. INDUSTRIAL <sup>(2)</sup>
20h30-21h30										

(\*): Se imparte en inglés (1): Se imparte en el aula 0.11 (2): Se imparte en el aula 0.3

1er Cuatrimestre	2º Cuatrimestre
------------------	-----------------