

## GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

## NOTA INFORMATIVA:

Los grupos grandes (marcados en color verde) se impartirán de manera virtual, de acuerdo al Plan de Actuación de la Universidad de Alcalá para la Adecuación de la Actividad Universitaria en el curso 2020-2021, aprobado en Consejo de Gobierno del día 15 de julio de 2020.

En cuanto a los grupos pequeños, cada estudiante asistirá presencialmente en las semanas indicadas en cada grupo y asignatura, en las aulas y laboratorios indicados. El resto de semanas (o cuando no se indican aulas ni laboratorios) se impartirán las clases en modalidad virtual. Los profesores de cada asignatura explicarán la planificación de la misma más en detalle al comenzar el curso.

Las aulas y laboratorios asignados son provisionales.

**GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)**

CUATRIMESTRE 5º (Curso 3º, Semestre 1º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 3ºC

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55		SIST. ELECTR. DIGITALES		<i>Electr. de Potencia – C3 (OL11)</i>	
10.00 - 10.55	ELECTR. DE POTENCIA (E.F.)	DISEÑO ELECTRÓNICO	<i>Diseño Electrónico – C1 (OL6) – C2 (OL2)</i>	<i>Electr. de Potencia – C1 (OL11) Sist. Electrónicos Digitales – C2 (OL5)</i>	REDES DE COMUNICACIONES
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55	SIST. ELECTR. DIGITALES	<i>Sist. Electr. Digitales – C1 (OL5)</i>	SUBSIST. ELECTRÓNICOS	<i>Subsist. Electrónicos – C1 (OL10)</i>	<i>Redes de Comunicaciones – C1 – C2 (EA6)</i>
13.00 - 13.55		<i>Subsistemas Electrónicos – C2 (OL10)</i>		<i>Electr. de Potencia – C2 (OL11)</i>	
14.00 - 14.55					
15.00 - 15.55					
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55					
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55					
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

**GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)**

CUATRIMESTRE 5º (Curso 3º, Semestre 1º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 3ºE-Inglés

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55		<i>Digital Electronic Systems – E1 (OL5)</i>			
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55					
11.00 - 11.55					
12.00 – 12.55					
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55	DIGITAL ELECTRONIC SYSTEMS		DIGITAL ELECTRONIC SYSTEMS	DIGITAL ELECTRONIC SYSTEMS	
15.00 - 15.55					
16.00 - 16.55					
17.00 - 17.55					
18.00 - 18.55					
19.00 - 19.55					
20.00 - 20.55					

AULAS:

LABORATORIOS:

**GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)**

CUATRIMESTRE 7º (Curso 4º, Semestre 1º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 4ºC

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08.00 - 08.55					
09.00 - 09.55					
10.00 - 10.55					
11.00 - 11.55					
12.00 - 12.55					
13.00 - 13.55					
14.00 - 14.55			SIST. ELECTR. DIGIT. AVANZ.		
15.00 - 15.55	ELECTR. BIOMÉDICA	PROGRAMACIÓN VISUAL			Ruido e Interf. en SE – C1 (OL10)
16.00 - 16.55	<i>Visión Artificial – C2 (OL11). Presencial u online dependiendo de la semana</i>	<i>Visión Artificial – C1 (OL11). Presencial u online dependiendo de la semana Tecnologías Fotónicas – C1 (EA4). Presencial u online dependiendo de la semana</i>	SIST. ELECTR. DIGIT. AVANZ.	<i>Visión Artificial – C1 (OL11)</i>	<i>Visión Artificial – C2 (OL11). Presencial u online dependiendo de la semana</i>
17.00 - 17.55		CONTROL INDUSTRIAL		<i>TECNOLOGÍAS FOTÓNICAS (E.F.) EA4. Presencial u online dependiendo de la semana</i>	RUIDO E INTERF. EN SE (OL10)
18.00 - 18.55		Program. Visual – C1	<i>Sist. Elect. Digit. Avanz.- C2 (OL5)</i>	<i>Electr. para energías renov. – C1 (OL11)</i>	
19.00 - 19.55		<i>Control Industrial – C1 (OL2)</i>		ELECTR. PARA ENERGÍAS RENOV. (OL11) (E.F.)	
20.00 - 20.55		<i>Sist. Elect. Digit. Avanz.- C1 (OL5)</i>	<i>Electr. Biomédica – C1 (OL4)</i>		

AULAS:

LABORATORIOS: