

## GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

## 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 TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)

CUATRIMESTRE 6º (Curso 3º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 3ºA

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08.00 - 08.55		MÉTODOS NUMÉRICOS Y TÉCNICAS DE OPTIMIZACIÓN	<i>Métodos Numéricos y Técnicas de Optimización – A1 (OA5)</i>	<i>Métodos Numéricos y Técnicas de Optimización – A2 (OA5)</i>	<i>Tecnologías de Alta Frecuencia</i>  <b>Online:</b> <i>semanas 1 a 8 de 10.00 a 12.00</i>  <b>PL14:</b> <i>semanas 9 a 15</i> A1 – 8.00 a 9.30 A2 – 9.30 a 11.00 A3 – 11.00 a 12.30 A4 – 12.30 a 14.00	
09.00 - 09.55						
10.00 - 10.55	SUBSISTEMAS ELECTRÓNICOS	COMUNICACIONES DIGITALES (E.F.)	<i>Comunicaciones Digitales - A1 (SA1)</i> <i>Sistemas Operativos – A2 (EL5)</i>			
11.00 - 11.55						
12.00 – 12.55	SISTEMAS OPERATIVOS (E.F.)	TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA (E.F.)	<i>Sistemas Operativos – A1 (EL5)</i> <i>Subsistemas Electrónicos – A2</i> <b>EA4</b> <i>semanas de 3 a 7</i> <b>OL12</b> <i>semanas de 8 a 15</i>	<i>Comunicaciones Digitales – A2 (SA1)</i> <i>Subsistemas Electrónicos – A1</i> <b>EA4</b> <i>semanas de 3 a 7</i> <b>OL12</b> <i>semanas de 8 a 15</i>		
13.00 - 13.55						
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						

s.

(E.F.) Modalidad English Friendly para estudiantes *incoming*

**GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)**

CUATRIMESTRE 8º (Curso 4º, Semestre 2º)

Curso 2020 / 2021

GRUPO 4ºA

	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					
15.00 - 15.55	<i>Tecnología Electrónica - A1 (OL12)</i>	OPT: SIST. TELECOM. <b>OA3</b> Semanas 4, 7, 14 (E.F.) OPT: CONTROL ELECTR. (SA1) (E.F.) OPT: INGENIERIA DE TRÁFICO	OPT: SIST. INTELIG Y SOST. <b>SL10</b> Semanas 1, 2, 14 y 15 OPT: VISIÓN ARTIFICIAL (E.F.)	OPT: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA <b>NA8</b> Semanas 1, 2, 13, 14 y 15 (E.F.) OPT: COMUNICACIONES MÓVILES <b>EA3</b> Semanas 1, 2, 10, 11, 14 y 15 (E.F.)	
16.00 - 16.55				OPT: TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA <b>NA8</b> Semanas 1, 2, 13, 14 y 15 (E.F.) OPT: COMUNICACIONES MÓVILES <b>EA3</b> Semanas 1, 2, 10, 11, 14 y 15 (E.F.) OPT: LAB. DE REDES, SISTEMAS Y SERVICIOS <b>EL11</b> Semanas 10, 12, 13 y 14	
17.00 - 17.55		OPT: <i>Sist. Telecom.</i> - A1 <b>OA3</b> Semanas 4, 7, 14 <i>Control Electrónico - A1 (OL1)</i> <i>Ingeniería de Tráfico - A1</i> <b>EL11</b> Semanas 2, 3, 5, 6, 7, 8, 10, 13, 14, 15	<i>Sist. Intelig y Sost.</i> <b>SL10</b> Semanas 1, 2, 14 y 15 <i>Visión Artificial - A1 (OL5)</i>	<i>Comunicaciones Móviles - A1 (SL9)</i> OPT: LAB. DE REDES, SISTEMAS Y SERVICIOS (E.F.) <b>EL11</b> Semanas 10, 12, 13 y 14	
18.00 - 18.55	<i>Lab. de Redes, Sistemas y Servicios - A1</i> <b>EL11</b> Semanas 10, 12, 13 y 14				
19.00 - 19.55				<i>Lab. de Redes, Sistemas y Servicios - A1</i> <b>EL11</b> Semanas 10, 12, 13 y 14	
20.00 - 20.55					

# GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN (GITT)