

**CALENDARIO EXÁMENES 2018/2019**  
**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS**  
**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADE**  
**1er Semestre - Ordinaria**

<b>Tit</b>	<b>Cur</b>	<b>Int</b>	<b>Nombre</b>	<b>Est.</b>	<b>Fecha</b>	<b>Turno</b>	<b>Aula/s</b>
GI	3		Ingeniería de Servidores	276	10/ene	M	0.3 - 0.8
GI	4	SI	Bases de Datos Distribuidas	25	10/ene	T	0.5
GI	4	IS	Desarrollo Basado en Agentes	45	10/ene	T	0.6
GI	4	TI	Desarrollo de Aplicaciones para Internet	70	10/ene	T	0.1, 0.2
GI	4	CSI	Nuevos Paradigmas de Interacción	74	10/ene	T	0.3, 0.4
GI	4	IC	Sistemas Empotrados	17	10/ene	T	0.7
GI	2		Sistemas Concurrentes y Distribuidos	305	11/ene	M	0.1* - 0.7*
GIM	3		Sistemas Concurrentes y Distribuidos	34	11/ene	M	0.1* - 0.7*
GI	1		Cálculo	365	11/ene	T	0.1* - 0.8*
GI ADE	1		Cálculo	44	11/ene	T	0.1* - 0.8*
GI	1		Fundamentos Físicos y Tecnológicos	362	14/ene	M	0.1* - 0.8*
GI ADE	1		Fundamentos Físicos y Tecnológicos	46	14/ene	M	0.1* - 0.8*
GIM	1		Fundamentos Físicos y Tecnológicos	56	14/ene	M	0.1* - 0.8*
GI	4	IC	Centros de Procesamiento de Datos	24	14/ene	T	1.1
GI ADE	2		Estructura de computadores	33	14/ene	T	0.2* - 0.6*
GI	2		Estructura de computadores	319	14/ene	T	0.2* - 0.6*
GIM	2		Estructura de computadores	36	14/ene	T	0.2* - 0.6*
GI	4	TI	Infraestructura Virtual	54	14/ene	T	1.2
GI	4	SI	Inteligencia del Negocio	50	14/ene	T	1.3
GI	4	IS	Metodologías de Desarrollo Ágil	53	14/ene	T	0.1
GI	3		Modelos de Computación	204	14/ene	T	A1*, A2*, B1*
GIM	3		Modelos de Computación	36	14/ene	T	A1*, A2*, B1*
GI	4	CSI	Procesadores de Lenguajes	48	14/ene	T	1.4
<b>Exámenes de incidencias</b>					<b>15/ene</b>	<b>M, T</b>	<b>(1)</b>
GI	1		Fundamentos del Software	322	16/ene	M	0.1* - 0.8*
GIM	1		Fundamentos del Software	54	16/ene	M	0.1* - 0.8*
GI ADE	1		Tecnología y Organización de Computadores	38	16/ene	M	1.1
GI	4	TI	Compresión y Recuperación de Información Multimedia	19	16/ene	T	0.1
GIM	3		Fundamentos de Bases de Datos	33	16/ene	T	0.2
GI	4	IC	Informática Industrial	9	16/ene	T	1.3
GI	4	IS	Lógica y Programación	5	16/ene	T	1.2
GI	4	SI	Sistemas de Información Geográficos	15	16/ene	T	0.3
GI	4	CSI	Teoría de la Información y la Codificación	23	16/ene	T	0.4
GI	2		Programación y Diseño Orientado a Objetos	316	17/ene	M	0.1 - 0.6
<b>Exámenes de incidencias</b>					<b>17/ene</b>	<b>T</b>	<b>(1)</b>
GI	1		Fundamentos de Programación	366	18/ene	M	0.1* - 0.8*
GI ADE	1		Fundamentos de Programación	49	18/ene	M	0.1* - 0.8*
GIM	1		Fundamentos de Programación	55	18/ene	M	0.1* - 0.8*
GI	4	IS	Dirección y Gestión de Proyectos	50	18/ene	T	0.5
GI	3		Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información	188	18/ene	T	0.1* - 0.4*

**CALENDARIO EXÁMENES 2018/2019**  
**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA**  
**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS**  
**GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y ADE**  
**1er Semestre - Ordinaria**

<b>Tit</b>	<b>Cur</b>	<b>Int</b>	<b>Nombre</b>	<b>Est.</b>	<b>Fecha</b>	<b>Turno</b>	<b>Aula/s</b>
GIM	4		Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información	31	18/ene	T	0.1* - 0.4*
GI	4	SI	Recuperación de Información	23	18/ene	T	0.8
GI	4	TI	Seguridad y Protección de Sistemas Informáticos	51	18/ene	T	0.6
GI	4	IC	Tecnologías de Red	19	18/ene	T	1.2
GI	4	CSI	Visión por Computador	53	18/ene	T	0.7
GI	4	SI	Gestión de Recursos Digitales	27	21/ene	M	1.3
GI	4	IS	Programación Gráfica de Videojuegos	26	21/ene	M	1.2
GI	4	CSI	Simulación de Sistemas	10	21/ene	M	1.1
GIADE	2		Sistemas Operativos	32	21/ene	M	0.1* - 0.8*
GIM	2		Sistemas Operativos	42	21/ene	M	0.1* - 0.8*
GI	2		Sistemas Operativos	342	21/ene	M	0.1* - 0.8*
GI	4	IC	Tecnologías Emergentes	27	21/ene	M	1.4
GI	3		Informática Gráfica	253	21/ene	T	0.1* - 0.5*
GIM	4		Informática Gráfica	32	21/ene	T	0.1* - 0.5*
GI	1		Álgebra Lineal y Estructuras Matemáticas	425	22/ene	M	0.1 - 0.8
<b>Exámenes de incidencias</b>					<b>22/ene</b>	<b>T</b>	<b>(1)</b>
GI	2		Estructura de Datos	314	23/ene	M	0.1* - 0.6*
GIADE	2		Estructura de Datos	28	23/ene	M	0.1* - 0.6*
GIM	2		Estructura de Datos	35	23/ene	M	0.1* - 0.6*
GIM	1		Lógica y Métodos Discretos	53	23/ene	M	0.7
GI	4	CSI	Programación Técnica y Científica	22	23/ene	M	0.8
GI	4	SI	Redes y Sistemas Complejos	19	23/ene	M	1.1
GI	4	TI	Tratamiento de Imágenes Digitales	13	23/ene	M	1.2
GI	3		Fundamentos de Redes	220	23/ene	T	0.1* - 0.5*
GIM	3		Fundamentos de Redes	31	23/ene	T	0.1* - 0.5*
GI	4	IS	Seguridad en Sistemas Operativos	22	23/ene	T	1.2

**M**= Turno de **M**añana a las 9 horas; **T**= Turno de **T**arde a las 16 horas.

\*: Indica que las aulas están compartidas con otro examen.

**(1)**: Cada profesor será el responsable de reservar el aula para el examen de incidencias.

# CALENDARIO EXÁMENES 2018/2019 GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

## 1<sup>er</sup> Semestre - Ordinaria

Tit	Cur	Int	Nombre	Est.	Fecha	Turno	Aula/s
GITT	2		Sistemas Telemáticos	100	10/ene	M	0.1, 0.2
GITT	4		Tecnologías del Habla	19	10/ene	M	1.1
<b>Exámenes de incidencias</b>					<b>10/ene</b>	<b>T</b>	<b>(1)</b>
GITT	1		Álgebra Lineal y geometría	142	11/ene	M	A1, A2, B1
GITT	3		Transmisión de datos y redes de computadores	90	11/ene	T	1.2 - 1.4
GITT	2		Teoría de la Comunicación	122	14/ene	M	A1, A2, B1
GITT	4 SE		Equipos Electrónicos	11	14/ene	T	1.8*
GITT	4 T		Redes de Acceso y Corporativas	50	14/ene	T	0.7
GITT	4 ST		Televisión y Radio Digital	26	14/ene	T	1.8*
GITT	1		Fundamentos de Informática	104	15/ene	M	0.2, 0.3
GITT	3		Sistemas de conmutación	72	15/ene	T	0.2, 0.3
GITT	2		Fundamentos de Programación	93	16/ene	M	A1, A.2
GITT	4 ST		Comunicaciones Inalámbricas	21	16/ene	T	0.6
GITT	4 T		Redes Multimedia	48	16/ene	T	0.5
GITT	4 SE		Sistemas de Control	10	16/ene	T	0.7
GITT	1		Análisis Matemático	115	17/ene	M	A1, A2, B1
GITT	4		Fundamentos de Fotónica	19	17/ene	M	1.1
GITT	3		Electrónica de Potencia	87	17/ene	T	0.1, 0.2
<b>Exámenes de incidencias</b>					<b>18/ene</b>	<b>M, T</b>	<b>(1)</b>
GITT	1		Ingeniería, empresa y Sociedad	123	21/ene	M	A1, A2, B1
GITT	4		Laboratorio de Telemática	42	21/ene	M	1.8
GITT	3		Sistemas Electrónicos Digitales	75	21/ene	T	0.7, 0.8
GITT	2		Transmisión de ondas	114	22/ene	M	A1, A2, B1
GITT	4 SE		Circuitos Integrados para Comunicaciones	17	22/ene	T	0.1
GITT	4 ST		Comunicaciones Ópticas	22	22/ene	T	0.2
GITT	4 T		Diseño y Dimensionado de Redes	62	22/ene	T	0.3, 0.4
GITT	1		Análisis de Circuitos	134	23/ene	M	A1, A2, B1
GITT	4		Tecnología de Circuitos Impresos	15	23/ene	M	1.3
GITT	3		Comunicaciones II	79	23/ene	T	0.7, 0.8

**M**= Turno de **Mañana** a las 9 horas; **T**= Turno de **Tarde** a las 16 horas.

\*: Indica que las aulas están compartidas con otro examen.

**(1)**: Cada profesor será el responsable de reservar el aula para el examen de incidencias.