

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Desglose (con hipervínculos)

1. Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación (GIST)	2
1.1. Primer curso	2
1.2. Segundo curso	3
1.3. Tercer curso	4
1.4. Cuarto curso	5
2. Grado en Ingeniería Telemática (GIT)	6
2.1. Primer curso	6
2.2. Segundo curso	7
2.3. Tercer curso	8
2.4. Cuarto curso	9
3. Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación	10

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

1. Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación (GIST)

1.1. Primer curso

Códigos	Asignatura	Titulaciones	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
504101001 y 505101001	Física	GIST y GIT	1º		09:00	08 feb	19
504101002 y 505101002	Álgebra Lineal y Métodos Numéricos	GIST y GIT	1º		09:00	17 ene	3
504101003 y 505101003	Cálculo I	GIST y GIT	1º		09:00	29 ene	11
504101004 y 505101004	Fundamentos de Programación	GIST y GIT	1º		09:00	23 ene	7
504101005 y 505101005	Fundamentos de Computadores	GIST y GIT	1º		16:00	02 feb	15
504101006 y 505101006	Cálculo II	GIST y GIT	1º		09:00	06 feb	17
504101007 y 505101007	Estadística	GIST y GIT	1º		09:00	25 ene	9
504101008 y 505101008	Sistemas y Circuitos	GIST y GIT	1º		09:00	19 ene	5
504101009 y 505101009	Gestión de Empresas	GIST y GIT	1º		09:00	31 ene	13
504101010 y 505101010	Fundamentos de Telemática	GIST y GIT	1º		09:00	15 ene	1

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

1.2. Segundo curso

Códigos	Asignatura	Titulaciones	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
504102001 y 505102001	Sistemas Lineales	GIST y GIT	2º		09:00	16 ene	2
504102002 y 505102002	Componentes y Dispositivos Electrónicos	GIST y GIT	2º		09:00	01 feb	14
504102003 y 505102003	Redes y Servicios de Telecomunicación	GIST y GIT	2º		09:00	07 feb	18
504102004 y 505102004	Conmutación	GIST y GIT	2º		10:00	27 ene	(10)
504102005 y 505102005	Ondas Electromagnéticas	GIST y GIT	2º		09:00	22 ene	6
504102006 y 505102006	Sistemas Digitales basados en Microprocesadores	GIST y GIT	2º		09:00	05 feb	16
504102007 y 505102007	Sistemas y Servicios de Telecomunicación	GIST y GIT	2º		09:00	18 ene	4
504102008 y 505102008	Circuitos y Funciones Electrónicas	GIST y GIT	2º		16:00	09 feb	20
504102009 y 505102009	Teoría de Redes	GIST y GIT	2º		16:00	24 ene	8
504102010 y 505102010	Teoría de la Comunicación	GIST y GIT	2º		09:00	30 ene	12

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

1.3. Tercer curso

Código	Asignatura	Titulación	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
504103001	Comunicaciones Digitales	GIST	3º		16:00	31 ene	13
504103002	Análisis y Diseño de Circuitos	GIST	3º		09:00	06 feb	17
504103003	Microondas	GIST	3º		09:00	15 ene	1
504103004	Instrumentación de Comunicaciones	GIST	3º		09:00	19 ene	5
504103005	Inglés Técnico	GIST	3º		16:00	25 ene	9
504103006	Comunicaciones Ópticas	GIST	3º		16:00	29 ene	11
504103007	Antenas y Propagación	GIST	3º		09:00	02 feb	15
504103008	Técnicas de Transmisión	GIST	3º		16:00	08 feb	19
504103009	Electrónica para Telecomunicaciones	GIST	3º		09:00	23 ene	7
504103010	Programación para Sistemas de Telecomunicación	GIST	3º		16:00	17 ene	3

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

1.4. Cuarto curso

Código	Asignatura	Titulación	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
504104001	Tratamiento digital de la señal	GIST	4º		09:00	09 feb	20
504104002	Comunicaciones móviles	GIST	4º		16:00	18 ene	4
504104003	Proyectos de sistemas de Telecomunicación	GIST	4º		16:00	30 ene	12
504104004	Aplicaciones de las microondas	GIST	4º		09:00	24 ene	8
504104005	Tecnologías y aplicaciones fotónicas	GIST	4º		16:00	05 feb	16
504104008	Gestión de la producción	GIST	4º		09:00	31 ene	13
504104010	Simulación estadística y análisis de series temporales	GIST	4º		09:00	25 ene	9
504104011	Ampliación de Física	GIST	4º		09:00	08 feb	19
504104013	Laboratorio de ingeniería de software	GIST	4º		16:00	16 ene	2
504104014	Ampliación de Cálculo Numérico	GIST	4º		09:00	17 ene	3
504104015	Domótica e inmótica	GIST	4º		16:00	22 ene	6
504104028	Comunicaciones Industriales	GIST	4º		09:00	01 feb	14
504104029	Diseño de SoCs sobre FPGAs	GIST	4º		16:00	06 feb	17
504104030	Diseño y Fabricación de Circuitos Electrónicos	GIST	4º		09:00	15 ene	1

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

2. Grado en Ingeniería Telemática (GIT)

2.1. Primer curso

Códigos	Asignatura	Titulaciones	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
504101001 y 505101001	Física	GIST y GIT	1º		09:00	08 feb	19
504101002 y 505101002	Álgebra Lineal y Métodos Numéricos	GIST y GIT	1º		09:00	17 ene	3
504101003 y 505101003	Cálculo I	GIST y GIT	1º		09:00	29 ene	11
504101004 y 505101004	Fundamentos de Programación	GIST y GIT	1º		09:00	23 ene	7
504101005 y 505101005	Fundamentos de Computadores	GIST y GIT	1º		16:00	02 feb	15
504101006 y 505101006	Cálculo II	GIST y GIT	1º		09:00	06 feb	17
504101007 y 505101007	Estadística	GIST y GIT	1º		09:00	25 ene	9
504101008 y 505101008	Sistemas y Circuitos	GIST y GIT	1º		09:00	19 ene	5
504101009 y 505101009	Gestión de Empresas	GIST y GIT	1º		09:00	31 ene	13
504101010 y 505101010	Fundamentos de Telemática	GIST y GIT	1º		09:00	15 ene	1

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

2.2. Segundo curso

Códigos	Asignatura	Titulaciones	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
504102001 y 505102001	Sistemas Lineales	GIST y GIT	2º		09:00	16 ene	2
504102002 y 505102002	Componentes y Dispositivos Electrónicos	GIST y GIT	2º		09:00	01 feb	14
504102003 y 505102003	Redes y Servicios de Telecomunicación	GIST y GIT	2º		09:00	07 feb	18
504102004 y 505102004	Conmutación	GIST y GIT	2º		10:00	27 ene	(10)
504102005 y 505102005	Ondas Electromagnéticas	GIST y GIT	2º		09:00	22 ene	6
504102006 y 505102006	Sistemas Digitales basados en Microprocesadores	GIST y GIT	2º		09:00	05 feb	16
504102007 y 505102007	Sistemas y Servicios de Telecomunicación	GIST y GIT	2º		09:00	18 ene	4
504102008 y 505102008	Circuitos y Funciones Electrónicas	GIST y GIT	2º		16:00	09 feb	20
504102009 y 505102009	Teoría de Redes	GIST y GIT	2º		16:00	24 ene	8
504102010 y 505102010	Teoría de la Comunicación	GIST y GIT	2º		09:00	30 ene	12

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

2.3. Tercer curso

Código	Asignatura	Titulación	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
505103001	Redes de Banda Ancha	GIT	3º		09:00	31 ene	13
505103002	Sistemas y Servicios Distribuidos	GIT	3º		09:00	06 feb	17
505103003	Instrumentación Telemática y Laboratorio de Redes	GIT	3º		16:00	15 ene	1
505103004	Programación para Ingeniería Telemática	GIT	3º		09:00	19 ene	5
505103005	Inglés Técnico	GIT	3º		16:00	25 ene	9
505103006	Transmisión de Datos	GIT	3º		09:00	23 ene	7
505103007	Ingeniería de Protocolos	GIT	3º		09:00	02 feb	15
505103008	Redes Inalámbricas	GIT	3º		16:00	08 feb	19
505103009	Modelado y Simulación	GIT	3º		16:00	17 ene	3
505103010	Planificación y Gestión de Redes	GIT	3º		16:00	29 ene	11

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Titulaciones de Grado

2.4. Cuarto curso

Código	Asignatura	Titulación	Curso	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
505104001	Seguridad en redes	GIT	4º		16:00	05 feb	16
505104002	Proyectos de ingeniería telemática	GIT	4º		16:00	18 ene	4
505104003	Aplicaciones en internet	GIT	4º		09:00	09 feb	20
505104004	Laboratorio de contenidos digitales	GIT	4º		09:00	24 ene	8
505104005	Arquitecturas hardware de comunicaciones	GIT	4º		16:00	30 ene	12
505104007	Gestión de la producción	GIT	4º		09:00	31 ene	13
505104009	Simulación estadística y análisis de series temporales	GIT	4º		09:00	25 ene	9
505104010	Ampliación de Física	GIT	4º		09:00	08 feb	19
505104012	Laboratorio de ingeniería de software	GIT	4º		16:00	16 ene	2
505104013	Ampliación de Cálculo Numérico	GIT	4º		09:00	17 ene	3
505104014	Domótica e inmótica	GIT	4º		16:00	22 ene	6
504104028	Comunicaciones Industriales	GIT	4º		09:00	01 feb	14
504104029	Diseño de SoCs sobre FPGAs	GIT	4º		16:00	06 feb	17
504104030	Diseño y Fabricación de Circuitos Electrónicos	GIT	4º		09:00	15 ene	1

Comisión Académica
23/06/2017

Calendario oficial de exámenes

Convocatoria de febrero Curso 2017-2018

Máster

3. Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

Código	Asignatura	Titulación	Aula(s)	Hora	Fecha	Orden
211101001	Conceptos avanzados de internet	Máster I.Teleco		16:00	07 feb	18
211101002	Convergencia de redes	Máster I.Teleco		16:00	31 ene	13
211101003	Procesado de señales acústicas e imágenes	Máster I.Teleco		16:00	16 ene	2
211101004	Radiocomunicaciones terrestres espaciales	Máster I.Teleco		16:00	29 ene	11
211101005	Tecnología y componentes microelectrónicos y fotónicos	Máster I.Teleco		16:00	23 ene	7
211101006	Diseño de sistemas electrónicos	Máster I.Teleco		16:00	09 feb	20
211101007	Operación e ingeniería de red	Máster I.Teleco		16:00	02 feb	15
211101008	Sistemas de radionavegación, posicionamiento y radar	Máster I.Teleco		16:00	06 feb	17
211101009	Proyectos de ingeniería de telecomunicación	Máster I.Teleco		16:00	15 ene	1
211101010	Aplicaciones del procesado de señal en Bioingeniería	Máster I.Teleco		16:00	19 ene	5
211101011	Difusión digital multimedia	Máster I.Teleco		16:00	19 ene	5
211101012	Administración de sistemas y servicios telemáticos corporativos	Máster I.Teleco		16:00	25 ene	9
211101013	Redes ambientales y computación ubicua	Máster I.Teleco		16:00	25 ene	9
211101014	Sistemas electrónicos y fotónicos para Astronomía	Máster I.Teleco		16:00	08 feb	19
211102001	Proyectos de ingeniería de radiocomunicaciones	Máster I.Teleco		16:00	22 ene	6
211102002	Gestión de la innovación en tecnologías de la información	Máster I.Teleco		16:00	01 feb	14
211102004	Sistemas electrónicos para bioingeniería	Máster I.Teleco		16:00	05 feb	16
211102005	Dirección de recursos humanos	Máster I.Teleco		16:00	17 ene	3