

Jornadas de acogida

Curso 2019/20

2 y 3 de Septiembre 2019

Sólo tienes que apuntar esto:

Esta presentación está disponible en la pestaña **Estudiantes** de

<https://www.urjc.es/etsit>



Índice

- Órganos de gobierno de la URJC
 - Bienvenida del Rector (<https://tv.urjc.es/video/5d36cbc8d68b144b438b9b32>)
- Organización de la ETSIT
 - Órganos de gobierno
 - Titulaciones: coordinadores y alumnos mentores
- Webs fundamentales
 - Web ETSIT
 - Aula Virtual
 - Portal de Servicios
- Cuenta de dominio único / Tarjeta universitaria
- Otras webs útiles:
 - Normativa académica, directorio, biblioteca, deportes...
- Pensando en el futuro...
 - Reconocimiento Académico de Créditos
 - Movilidad internacional
- Horario y aulas
- Campus de Fuenlabrada y Alcorcón

Órganos de gobierno URJC



Universidad
Rey Juan Carlos

Rector

Vicerrectores

**Consejo de
Gobierno**

**Consejo
Social**

**ETS Ingeniería de
Telecomunicación**

Facultad de
Ciencias de la
Comunicación

Campus de
Fuenlabrada

ES Ciencias
Experimentales
y Tecnología

ETS Ingeniería
Informática

Campus de
Móstoles

Facultad de
Ciencias
Jurídicas y
Sociales

Campus de
Vicálvaro

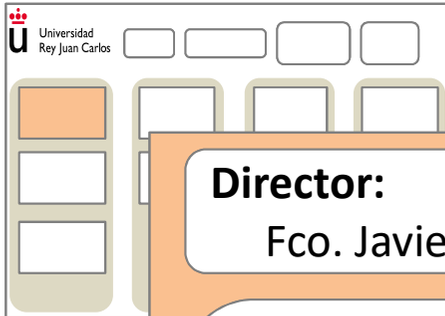
Facultad de
Ciencias de la
Salud

Campus de
Alcorcón

Campus de
Aranjuez



E.T.S. Ingeniería de Telecomunicación



Órganos de gobierno ETSIT

Director:

Fco. Javier Simó Reigadas

Secretario Académico:

Eduardo Morgado Reyes

**Junta de
Escuela:**

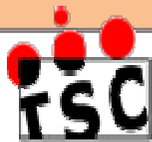
PDI
PAS
Alumnos

Subdirectores:

- + **Ordenación académica:**
- + **Infraestructuras tecnológicas...**
- + **Investigación,...**
- + **Alumnos,...**
- + **Posgrado y RRII**

Alicia Guerrero Curieses
Enrique Soriano Salvador
Gregorio Robles Martínez
Pedro de las Heras Quirós
Inmaculada Mora Jiménez

Teoría de la Señal y las
Comunicaciones (TSC)



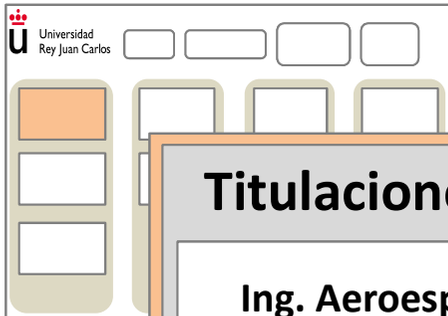
Ingeniería Telemática
Y Computación (GSyC)



**Departamento de Teoría de la señal y
Comunicaciones y Sistemas Telemáticos y
Computación**



E.T.S. Ingeniería de Telecomunicación

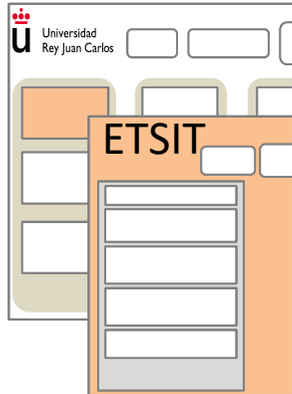


Titulaciones ETSIT

Titulaciones de grado	
Ing. Aeroespacial en Aeronavegación (GIAA)	Ing. Biomédica (GIB)
Ing. Aeroespacial en Transporte y Aeropuertos (GIATA)	Biomedical Engineering (GIB)
Ing. Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales (GIAVA)	Ing. de Robótica Software (GIRSW)
	Ing. en Sistemas Audiovisuales y Multimedia (GISAM)
	Ing. en Sistemas de Telecomunicación (GIST)
	Ing. en Tecnologías de la Telecomunicación (GITT)
	Ing. en Telemática (GIT)
Dobles grados	
	GIST + Administración y Dirección Empresas
	GITT + IAA



Coordinadores de titulación

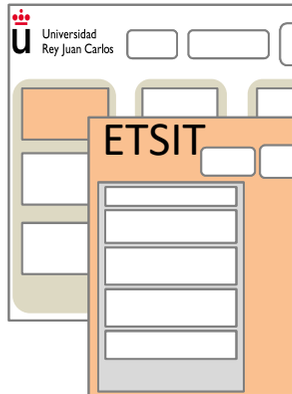


COORDINADORES DE TITULACIÓN

Titulación	Coordinador
Ingeniería Telemática	Francisco Martín Rico francisco.rico@urjc.es
Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación	Óscar Barquero Pérez oscar.barquero@urjc.es
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación	Rebeca Goya Esteban rebeca.goyaesteban@urjc.es
Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia	Eva M ^a Castro Barbero eva.castro@urjc.es
Ingeniería Biomédica (Biomedical Engineering)	Cristina Soguero Ruíz cristina.soguero@urjc.es



Coordinadores de titulación

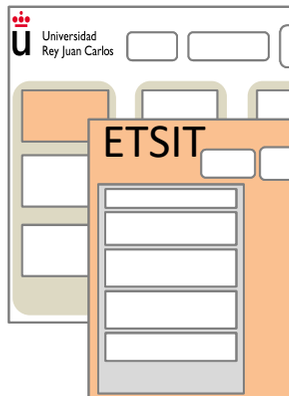


COORDINADORES DE TITULACIÓN

Titulación	Coordinador
Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación	Luis Cadarso Morga luis.cadarso@urjc.es
Ingeniería Aeroespacial en Transporte y Aeropuertos	Raúl de Celis Fernández raul.decelis@urjc.es
Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales	Hodei Urrutxua Cereijo hodei.urrutxua@urjc.es
Ingeniería en Robótica Software	José M ^a Cañas Plaza josemaria.plaza@urjc.es



Alumnos mentores

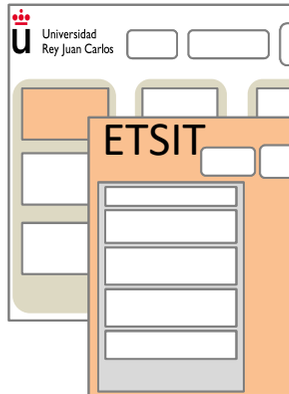


ALUMNOS MENTORES

Titulación	Alumno Mentor
Ingeniería Telemática	
Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación	Belén Suarez Galiñanes b.suarezg@alumnos.urjc.es Carlos Morón Barrios c.moronb@alumnos.urjc.es Samuel Martín Ortega (GITT+IAA) s.martino.2016@alumnos.urjc.es
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación	Jesús Miguel del Álamo Albiol jm.delalamo@alumnos.urjc.es Isabel Gómez Domínguez i.gomezdo@alumnos.urjc.es
Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia	



Alumnos mentores



ALUMNOS MENTORES

Titulación

Alumno Mentor

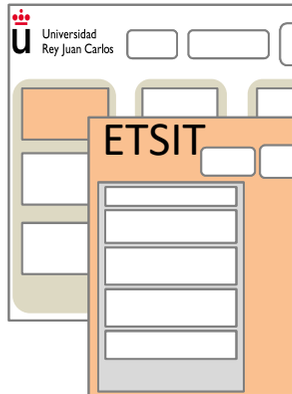
Ingeniería Biomédica

Gonzalo Lardies Guillén
g.lardies.2017@alumnos.urjc.es
 Mariana Nakagawa
m.nakagawa@alumnos.urjc.es
 Roberto Holgado Cuadrado
r.holgado.2016@alumnos.urjc.es
 Sara Mínguez Monedero
s.minguez.2016@alumnos.urjc.es

Biomedical Engineering

Pablo Laso Mielgo
p.laso.2017@alumnos.urjc.es
 Pablo Crespo Darriba
p.crespo.2017@alumnos.urjc.es

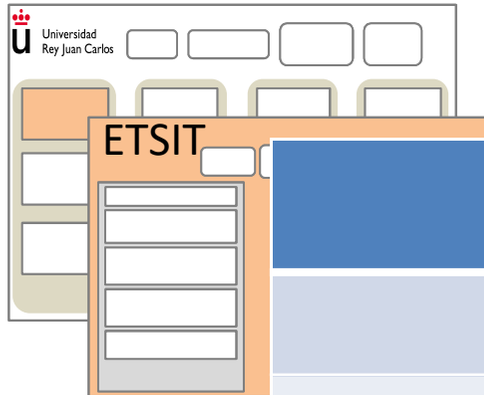
Alumnos mentores



ALUMNOS MENTORES

Titulación	Alumno Mentor
Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación	Alisson Marlin Granda Benítez am.granda@alumnos.urjc.es Samuel Martín Ortega (GITT+IAA) s.martino.2016@alumnos.urjc.es
Ingeniería Aeroespacial en Transporte y Aeropuertos	
Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales	Mario Bejarano Moro m.bejarano.2018@alumnos.urjc.es Íñigo Javier Palacios Martínez ij.palacios.2018@alumnos.urjc.es
Ingeniería en Robótica Software	

Ante dudas o problemas...



1. ALUMNO MENTOR

2. PROFESOR ASIGNATURA

3. DELEGADOS DE CLASE

4. COORDINADOR TITULACIÓN

5. DIRECCIÓN ETSIT:

- Subdirección de Alumnos

(Pedro de las Heras, pedro.delasheras@urjc.es)

- Subdirección de Ordenación Académica

(Alicia Guerrero, alicia.guerrero@urjc.es)

- Secretario Académico

(Eduardo Morgado, eduardo.morgado@urjc.es)

- Director

(Fco. Javier Simó, javier.simo@urjc.es)

Información útil en sitio web oficial de la ETSIT (pestaña Estudiantes):

- <https://www.urjc.es/etsit>



Jornada de Acogida para nuevos alumnos de la Escuela de Ingeniería de Fuenlabrada

La primera semana de septiembre te esperamos para darte la bienvenida a la Escuela de Ingeniería de Fuenlabrada. Hemos organizado...



Ven a trabajar como profesor a la ETSIT (Ayudantes doctores y asociados)

Oferta pública de varias plazas de Profesor Ayudante Doctor para trabajar en la ETSIT. Y en breve también...



La ETSIT organiza su 1er Campamento Tecnológico Universitario para alumnos de Institutos de Educación

Información útil en sitio web oficial de la ETSIT (pestaña Estudiantes):

- <https://www.urjc.es/etsit>



⊕ Información útil: normativas, horarios, ...

Erasmus, Munde, Estancias

Laboratorios docentes de la ETSIT

Información para futuros alumnos

Información sobre el mundo universitario

Acceso al portal de docencia: Aula Virtual

- www.aulavirtual.urjc.es

The screenshot shows the login interface for the 'aula virtual' portal. At the top left, the Universidad Rey Juan Carlos logo is visible. The navigation bar includes 'DOCENTES' and 'ESTUDIANTES' menus, along with 'ASIGNATURAS EN ABIERTO' and 'FAQ' links. Social media icons for Facebook, Twitter, Google+, YouTube, Instagram, and LinkedIn are present. The main content area features a login form with the following elements:

- Logo: **U** aula virtual
- Input field: Nombre de usuario (with a user icon)
- Input field: Contraseña (with a lock icon)
- Buttons: 'Acceso invitado' (light blue) and 'Acceder' (red)
- Text: ¿Olvidó su nombre de usuario o contraseña?

Información de asignaturas

The screenshot shows a web interface for a university course. The top navigation bar includes the university logo (Universidad Rey Juan Carlos) and a 'Mis asignaturas' dropdown menu. Below this is a social media bar with icons for Facebook, Twitter, Google+, YouTube, Instagram, and LinkedIn. The main header identifies the course as 'GRADO EN INGENIERIA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACION (FUENLABRADA)' and the specific subject as '2040 - COMUNICACIONES DIGITALES - MAÑANA A - 1Q'. A breadcrumb trail shows 'Página Principal / Cursos / 2040 - COMUNICACIONES DIGITALES - MAÑANA A - 1Q'. A secondary navigation bar offers 'Novedades', 'Foro general', and 'Chat', along with a 'Su progreso' link. A tabbed interface is visible, with 'Información general' selected. The main content area is titled 'Comunicaciones Digitales 2016/17:' and lists 'Documentos iniciales' such as 'Guía Docente' and 'Presentación'. On the right side, there are two widgets: 'CORREO' (No hay mensajes nuevos) and 'CALENDARIO' (septiembre 2017). The calendar shows the month of September 2017 with the 4th highlighted.

Universidad Rey Juan Carlos

f t G+ YouTube Instagram LinkedIn

GRADO EN INGENIERIA EN SISTEMAS DE TELECOMUNICACION (FUENLABRADA)

2040 - COMUNICACIONES DIGITALES - MAÑANA A - 1Q

Página Principal / Cursos / 2040 - COMUNICACIONES DIGITALES - MAÑANA A - 1Q

Novedades Foro general Chat Su progreso ?

Información general Profesorado Contenidos Evaluación Otros recursos

Comunicaciones Digitales 2016/17:

Grupo GIST; GIST+ADE

Documentos iniciales:

- Guía Docente
- Presentación

CORREO

No hay mensajes nuevos

Ver correo

CALENDARIO

septiembre 2017

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24

Cursos 0 de Matemáticas y Física

- Para afrontar mejor el estudio de diversas asignaturas de formación básica en la cuales se requieren conocimientos previos
- Aprovecha estos primeros días para repasar
- Actualmente disponemos de dos cursos cero **online: Matemáticas y Física**
- ¿Dónde? www.aulavirtual.urjc.es

Foro de la ETSIT (y foro de tu grado)

accesible como una asignatura más desde
www.aulavirtual.urjc.es

The screenshot shows the ETSIT forum page within the Aulavirtual environment. The top navigation bar includes the Universidad Rey Juan Carlos logo, a home icon, a notification bell, and a dropdown menu for 'Mis asignaturas'. Below this is a row of social media icons for Facebook, Twitter, Google+, YouTube, Twitch, Instagram, and LinkedIn. The main content area is titled 'ESCO - FORO DE LA ETSIT' and includes a breadcrumb trail: 'Página Principal / Mis asignaturas / ESCO - FORO DE LA ETSIT'. A introductory paragraph explains the forum's purpose and encourages thoughtful participation. A red button labeled 'Darse de baja de este foro' is positioned to the right. Below the text is a red button 'Añadir un nuevo tema de discusión'. The first post is titled 'Doctorado en Bergen, Noruega' by Gregorio Robles Martínez, dated August 4, 2017. The post content includes a greeting, a request to re-share an offer, a line of dashes, and information about open PhD positions at the University of Bergen. A right-hand sidebar contains two sections: 'ACTIVIDADES SOCIALES' with links to the main forum, news, and university extension, and 'CORREO' which shows no new messages and a 'Ver correo' button. A dark sidebar on the left lists navigation options like 'Docentes y estudiantes', 'Insignias', 'Calificaciones', 'Página Principal', 'Área personal', and 'Calendario'.



Servicios Alumno
Mi Correo de Alumno - (Ayuda)
Mis datos personales
Mis notas
Mis encuestas
Mis traslados
Aula Virtual
Expediente
Mi expediente
Mi nota media del expediente
Mi progreso académico
Mis Convalidaciones/Reconocimientos
Mis créditos reconocidos
Matrícula
Mis asignaturas matriculadas
Mis cuentas bancarias de domiciliación (orden de pago)
Mis Recibos
Matriculación
Mi fecha de matrícula
Solicitudes
Solicitud de Quinta y Sexta matrícula
Solicitud Convocatoria Extraordinaria Fin de Grado
<u>Programa Mentoring 2017-18</u>
Mi solicitud de beca
Solicitud de Convalidación Automática
Solicitud de Convalidación Manual
Solicitud de Dispensa Académica
Solicitud de Modificación de Matrícula

Portal de servicios

- Permite:
 - Consultar el expediente académico (actas)
 - Consultar recibos de pagos de matriculación
 - ...
- Accesible en <http://miportal.urjc.es>

Cuenta de dominio único

- El alumno dispone de una cuenta de correo personal de la URJC generada al realizar la automatrícula: alumno@alumnos.urjc.es
- Permite el acceso a distintos servicios informáticos de la URJC y recibe notificaciones de foros.
- Consejo → utilizar directamente (o redirigir a cuenta habitual)

Universidad Rey Juan Carlos

Portal de Servicios

Usuario

Contraseña

¿Olvidó su contraseña?

Acceder →

¿Tiene problemas para conectarse?...

... Haga clic aquí.

2017 © Universidad Rey Juan Carlos



Tarjeta universitaria

<https://www.urjc.es/estudiar-en-la-urjc/oficina-del-estudiante/844-tarjeta-universitaria>

- La T.U.I. (Tarjeta Universitaria Inteligente) es una tarjeta emitida en colaboración con el Banco Santander, que te identifica como miembro de la URJC y que permite el acceso a los espacios limitados a la Comunidad Universitaria, al préstamo bibliotecario y disfrutar de las ventajas que supone ser miembro de la universidad.
- La tarjeta se emite en formato digital y está disponible en la aplicación para móviles appURJC.

Normativa de la URJC

- <https://www.urjc.es/estudiar-en-la-urjc/oficina-del-estudiante/181-normativa-propia#normativa-academica-de-grados>

PROCESO FORMATIVO (REGLAMENTOS)

- ⬇ Grados conjuntos
- ⬇ Planes conjuntos (Primer y segundo ciclo)
- ⬇ Dispensa académica
- ⬇ Prácticas externas
- ⬇ Reconocimiento académico de créditos (RAC)
- ⬇ Asignaturas incompatibles
- ⬇ Premio extraordinario fin de grado
- ⬇ Procedimiento extraordinario para la finalización de estudios de grado
- ⬇ Tribunal de compensación

Exámenes y calificaciones

- ⬇ Revisión y reclamación de la evaluación continua en los estudios de grado de la URJC

Convalidación, adaptación de estudios, reconocimiento de créditos y homologación de títulos extranjeros

- ⬇ Convalidaciones / Reconocimientos grados
- ⓘ Convalidación parcial de estudios extranjeros
- ⓘ Requisitos formativos complementarios previos a la homologación de títulos extranjeros

Permanencia

- ⬇ Normativa de matrícula y permanencia en los estudios de Grado de la URJC

Directorio de la URJC

- <http://gente.urjc.es>
- Localizar el email de un profesor

Buscador

Indique los campos por los que desea realizar la búsqueda

 Introduce el nombre, teléfono o e-mail de la persona a buscar...

Puede buscar por Nombre, Teléfono (o Extensión) o e-mail.

 Todos

Seleccione el campus/ubicación de la persona a buscar.

Restablecer

Buscar 

Biblioteca URJC

- <https://www.urjc.es/estudiar-en-la-urjc/biblioteca>



Inicio / ESTUDIAR EN LA URJC

RECURSOS

Recursos bibliográficos
Espacios y equipos
Gestores bibliográficos

SERVICIOS

Apoyo al Acceso Abierto
Consulta en sala
Formación
Formularios
Guías y Tutoriales

RECURSOS BIBLIOGRÁFICOS

Tamaño de letra | Imprimir

Acceda al buscador único de recursos de información de la Biblioteca: BRAIN

Buscadores de recursos

+

Catálogos colectivos

+

Recursos electrónicos

+

Deportes

- <https://www.urjc.es/estudiar-en-la-urjc/vida-universitaria/230-fomento-del-deporte>

Inicio / ESTUDIAR EN LA URJC / Vida universitaria / Deporte

ARTE Y CULTURA

Teatro
Música
Otras actividades

PROGRAMA SICUE

Programa de movilidad SICUE

DEPORTE

Fomento del deporte

COMPROMISO SOCIAL

Sostenibilidad
Universidad saludable
Cooperación y voluntariado
Derechos humanos
Observatorio de igualdad de género
Oficina de Conocimiento y Cultura Libres
(OfiLibre)

FOMENTO DEL DEPORTE

La formación integral del estudiante universitario es uno de nuestros objetivos fundamentales. La Universidad Rey Juan Carlos promueve, a través del Plan de Fomento del Deporte, la práctica deportiva a todos los niveles, desde el amateur hasta el más alto nivel deportivo profesional.

[Plan de fomento del deporte](#)

EQUIPOS URJC

A principios de curso se realizan las pruebas para ingresar en los Equipos de la URJC de Baloncesto, Balonmano, Fútbol Sala, Fútbol 11, Rugby o Voleibol.

CAMPEONATOS UNIVERSITARIOS

La Universidad participa todos los años, entre otras competiciones, en el Campeonato de España Universitario y en diferentes campeonatos universitarios de Madrid.

[Campeonato Universitario de Atletismo - Madrid 2016](#)

Tamaño de letra [Q](#) [Q](#) | [Imprimir](#)

Información adicional

- <http://www.urjc.es/universidad/facultades/es-cuela-tecnica-superior-de-ingenieria-de-las-telecomunicaciones>

Inicio / UNIVERSIDAD / Facultades y Escuelas / Escuela Técnica Superior de Ingeniería de las Telecomunicaciones / ETSIT - Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación



ESTUDIOS EN LA ESCUELA

Tamaño de letra | Imprimir

Grados

+

Grados habla inglesa

+

Dobles grados

+

Gobierno y organización
Estudios en la facultad
Información útil
Web oficial

En la URJC podrás también estudiar un **Máster Universitario** o un **Título propio** con los que ampliar tu formación, y conocer nuestra **Escuela Internacional de Doctorado**. Consulta todos los **grados** de la URJC por rama de conocimiento.

Laboratorios Linux ETSIT

<https://labs.etsit.urjc.es/index.php/soporte/crear-o-renovar-cuenta/>



Laboratorios Docentes de la ETSIT

INICIO

LABORATORIOS

TUTORIALES

SOPORTE ▾

PARTE DE GUERRA



¡Buenas prácticas!

ENLACES

Consulta de horarios

GitLab de la ETSIT

Servicio MySQL Alumnos ETSIT

Repositorio de Paquetes

Fingerprints de las máquinas para conexión remota

TU CUENTA LINUX

Solicitar Cuenta Linux

Reestablecer contraseña

CREAR O RENOVAR CUENTA DE LINUX

Curso 2019-2020

Antes de crear una nueva cuenta, por favor, **lee detenidamente las normas de los Laboratorios Docentes de la ETSIT**. La creación de una cuenta supone la aceptación de todas sus normas y **su desconocimiento no exime de su cumplimiento**.

- Si eres alumno de nuevo ingreso, provienes de otro centro o bien tuviste cuenta el año pasado pero no la renovaste (por lo tanto en el curso 2019-2020 ya no existe) **debes crear una nueva cuenta**. [Sigue el siguiente enlace](#).
- Si tuviste cuenta activa durante el curso 2018-2019, tu cuenta se encuentra ahora desactivada.



Asignatura RECONOCIMIENTO ACADÉMICO DE CRÉDITOS

- *La asignatura Reconocimiento Académico de Créditos, común a todas las titulaciones de Grado, atiende a la participación de los estudiantes en eventos y/o programas culturales, deportivos, de representación estudiantil, solidarios y de cooperación, a fin de que puedan completar su desarrollo curricular con actividades complementarias a su titulación.*
- *El alumno deberá conservar todos los certificados conseguidos durante su vida académica, y solicitar su reconocimiento, mediante la aplicación informática habilitada a tal efecto, en alguno de los plazos programados durante cada curso académico.*
- *Para superar el Reconocimiento Académico de Créditos es necesario que consiga 6 créditos ECTS a lo largo de su plan de estudios, incluyendo la actividad o actividades que sean obligatorias en su caso.*
- <https://gestion2.urjc.es/rac/login>

Movilidad Internacional (I)

ERASMUS Y MOVILIDAD **ERASMUS+ Y MUNDE OUTGOING**

Erasmus+ y mundo Outgoing

Erasmus+ y mundo Incoming

Otros programas de movilidad

Prácticas internacionales

Tamaño de letra   | Imprimir

El programa **Erasmus+** facilita a estudiantes de la URJC de Grado y Postgrado, cursar uno o varios cuatrimestres en una de las universidades europeas con las que la URJC tiene acuerdos. Estos intercambios cuentan tradicionalmente con una dotación económica gracias a las Becas Erasmus que proporcionan la UE y el Ministerio de Educación español.

El programa **Munde** gestiona la movilidad con universidades de países no incluidos en el Programa Erasmus. La posibilidad de obtener una beca o dotación económica y su cuantía depende en cada caso de los convenios con las universidades, países o entidades que lo suscriben.

Información general

- <https://www.urjc.es/internacional/erasmus-y-movilidad>
- Durante el Grado, podéis realizar movildades para el reconocimiento de :
 - Estudios (Programas Erasmus+ y Munde)
 - el alumno siempre paga la matrícula en la institución de origen (URJC)
 - la solicitud se realiza entre noviembre-diciembre, una vez superados 48 ECTS ... pero es necesario aportar documentos acreditativos de nivel de idioma (inglés, francés, alemán, italiano,)
 - Prácticas (Programa Erasmus+)
 - Es necesario haber superado el 50% de los créditos. Pueden ser prácticas curriculares o extracurriculares.
- El Programa Erasmus+ permite realizar un máximo de 12 meses de movilidad durante los estudios de Grado: 2-3 estancias (prácticas incluidas, incluso tras finalizar los estudios)

Movilidad Internacional (y II)



- Para solicitar una movilidad de estudios, es muy aconsejable contactar previamente con vuestro Gestor docente de intercambio académico Erasmus/Munde:
- Grados rama de Ing. Telecomunicación: (GISAM, GIST, GITT, GIT)
→ Ana Arboleya Arboleya (ana.arboleya@urjc.es)
- Grados rama de Ing. Aeroespacial: (GIAA, GIATA, GIAVA)
→ Raúl de Celis Fernández (raul.decelis@urjc.es)
- Grado en Ing. Robótica Software:
→ Francisco Martín Rico (francisco.rico@urjc.es)
- Grado en Ing. Biomédica:
→ Cristina Soguero Ruiz (cristina.soguero@urjc.es)

Horarios y aulas

<https://gestion2.urjc.es/horarios/?paso=1>

Bienvenido a la Plataforma de Consulta de Horarios de Grado para la Universidad Rey Juan Carlos

Información

- Los horarios pueden estar sujetos a modificaciones por necesidades académicas.
- Si su horario no estuviera disponible debe ponerse en contacto con unidad.horarios@urjc.es.

Consulta de horarios [Paso 1 / 2]

1 Seleccionar facultad, campus y titulación

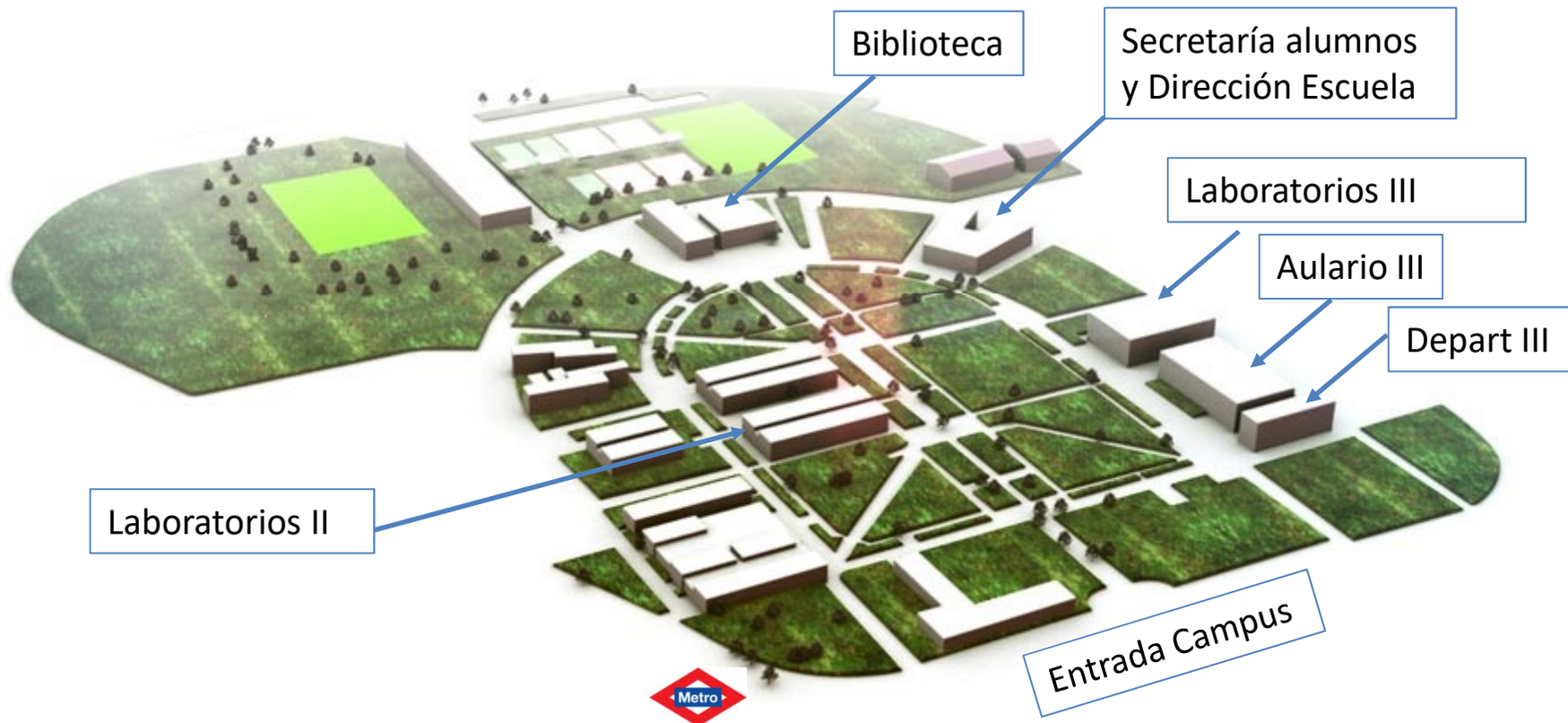
2 Seleccionar grupo

Facultad

Campus/Ubicación

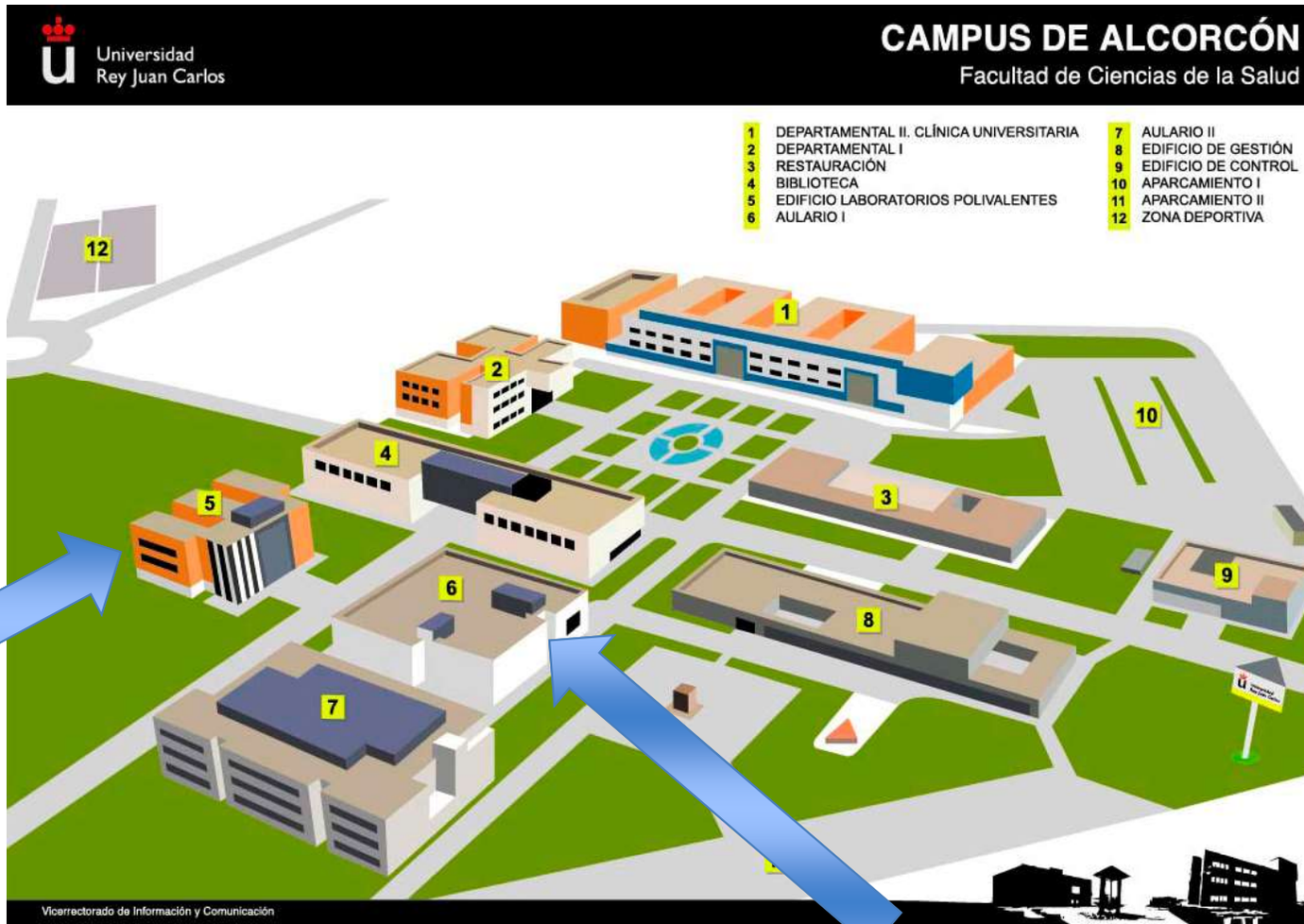
Titulación

Campus Fuenlabrada



GIAA, GIATA, GIAVA (mañana) ----- Laboratorios II
Resto grados ----- Aulario III

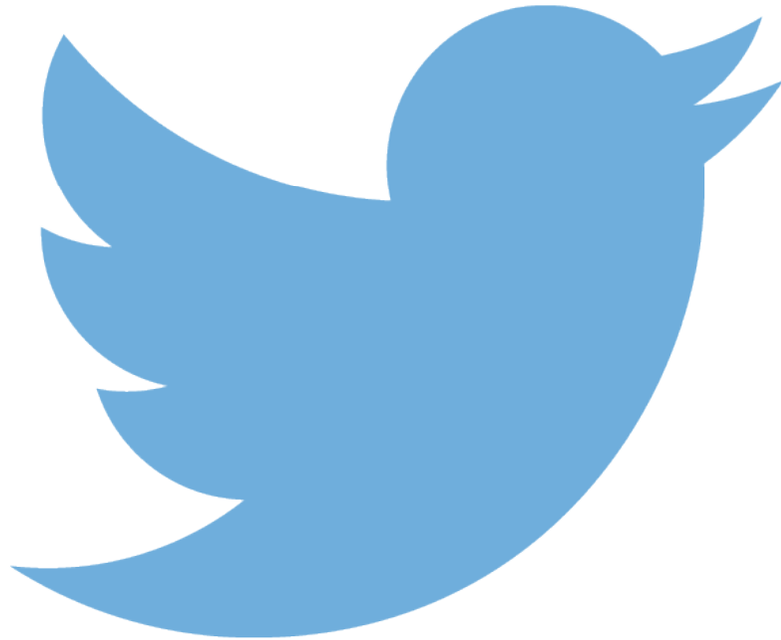
Campus Alcorcón



Biomedical Engineering ----- Aulario I



La ETSIT en Twitter



Hazte una cuenta y síguenos en

@ETSIT_URJC



Asociaciones de alumnos

RoboTech: Asociación de Tecnología de la URJC

<https://robotech.etsit.urjc.es/>

COSMOS: Asociación para apoyar y organizar proyectos e iniciativas aeroespaciales

<https://cosmos.etsit.urjc.es>

I+B: Asociación de alumnos de Ingeniería biomédica

myriam.mateos@outlook.es

Formula URJC: equipo de Formula Student

<http://formulaurjc.com/>



¡Bienvenidos!

Esperamos que estos
próximos años aprendáis y
disfrutéis en esta
Escuela de Ingeniería

**Ahora queremos saber conoceros mejor:
vamos a los laboratorios para que los
conozcáis y rellenéis una encuesta
anónima.**