

JUNTA DE ESCUELA ORDINARIA DEL 20 DE DICIEMBRE DE 2023

ACTA

A las 10:30 del 20 de diciembre de 2023 se reúnen, en segunda convocatoria, los miembros que se relacionan en el **ANEXO I**. Antes de comenzar la sesión, el Director da la bienvenida a los asistentes y cede la palabra a la Secretaria quien informa de las excusas.

1. Aprobación, si procede, de las actas 26 de septiembre y 16 de octubre de 2023.

Aprobadas por asentimiento.

2. Informe del Equipo Directivo.

DIRECTOR:

Temas de personal:

- PDI funcionario incorporaciones:
Juan Córcoles (TU) SSR
Jorge Ruiz Cruz (CU) SSR
- PDI laboral ceses
Pablo Sánchez-Palencia (Ayudante del TFB), y
Patricia Alonso de Apellaniz (Ayudante del SSR).
- PTGAS jubilaciones:
José Ángel Fernández Colón (vigilante)
- PTGAS incorporaciones:
Olga Alburquerque del Hoyo (IES)
Alejandro López Giralda (Mantenimiento)
Jaime Mora (GICO),
Héctor Morueco (Personal)
Antoni Ventura (GICO)
- PTGAS ceses:
David Barriopedro (Mantenimiento)
Yolanda González (Personal).

El Director añade que falleció Carlos Machuca, de Mantenimiento. Ya estaba de baja por enfermedad hace un tiempo y se transmitirá a su familia el agradecimiento de la Escuela por los servicios prestados.



POLITÉCNICA



Jefe de Estudios:

- La docencia transcurre sin grandes incidencias.
- Sigue habiendo gran preocupación por la falta de asistencia. Se sigue recabando opiniones y más datos, para ver qué tipos de acciones se pueden realizar ya que la mejora no es tanto como se esperaba.
- Se está revisando la normativa de defensas de TFT ya que la del Grado de Datos, consensuada con Campus Sur, no es directamente aplicable a la de nuestra escuela . Solicita sugerencias e ideas de cambios de la actual normativa.
- La propuesta del plan de estudios del GITST está prácticamente cerrada y ahora se está trabajando en el del MUIT y se ha hecho la nueva propuesta a la Comisión del Plan de Estudios que actualmente la está analizando para tratar de tener la propuesta cerrada a primeros del próximo año y seguir con el proceso burocrático y la elaboración de la Memoria de Verificación a presentar a la Fundación Madri+d.
- Gestionadas por el Rectorado habrá una nueva aplicación de actas y otra gestión de recursos docentes para toda la UPM. En esta última quedarán reflejados horarios, aulas, profesorado, grupos de cada asignatura, y las horas de teoría y horas de prácticas.
- Informes de semestre: no hay grandes cambios con respecto a otros años.

Adjunta a Dirección para Investigación y Doctorado

Cesa Carlos del Cañizo Nadal como director del IES y el nuevo director será Ignacio Antón Hernández. En el ISOM, Fernando Calle Gómez cesa como director y será sustituido por Javier Martínez Rodrigo.

3. Aprobación, si procede, de la asignación de ámbito de conocimiento a los grados y másteres de la ETSIT-UPM. **(ANEXO II)**

El Subdirector de Calidad y Postgrado indica que se va a pedir la asignación de ámbito de conocimiento: "Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Telecomunicación" para los Másteres: MUTSC, MUIB, MUCIB, MUISE, MUIRST, y MUESFV. Para ello se emite únicamente un informe genérico, indicando que se trata de una modificación no sustancial, provocada por el RD 822/2021. Ha pasado por la Comisión de Calidad, que ha emitido informe favorable.

El Director añade que la asignación de ámbito de conocimiento a los Grados y del MUIT se hará más adelante.

Tras estos comentarios se somete a votación con el resultado de:

Aprobado por unanimidad: 30 votos a favor, 0 en contra y 0 en blanco.

Se adjuntan también los informes del GITST, GIB, GISD, MUIT, MUIB, MUIRST, MUISE, MUESFV, MUTSC y MUCS.



4. Propuesta y aprobación, si procede, del nuevo Plan Anual de Calidad 2023. **(ANEXO III)**

De nuevo toma la palabra el Subdirector de Calidad y Postgrado indicando que:

- Este año no hubo cambios en procesos y los indicadores que se miden. Son unos 550 indicadores. En el primer cuatrimestre del curso que viene habrá cambios, por el nuevo plan de calidad de la UPM más otros internos. Se ha superado el 80% de consecución de los estándares mínimos definidos, se han actualizado las mediciones de los indicadores (en un 96%), y en general estamos a un amplio margen por encima de los mínimos (un 150%) definidos. Hay lagunas tradicionales, como en personal (falta PAS, no hay plazas suficientes, hay plazas pedidas hace 10 años sin cubrir).
- En 2023-24 se continuará con el Plan de Retos, hay acreditaciones pendientes (tocará el año que viene el MUIRST), el EURACE del GITST, así como otros temas habituales de cada titulación con mejoras que se proponen.

El Director agradece a todo el equipo de la sección de Calidad el excelente trabajo realizado.

Sometido a votación:

Se aprueba por unanimidad: 30 votos a favor, 0 en contra, 0 en blanco.

5. Aprobación, si procede, de la propuesta de extinción del Máster Universitario en Ingeniería Fotónica. **(ANEXO IV)**

La Comisión Académica del Máster Universitario en Ingeniería Fotónica, acordó proponer de forma oficial que no se oferte en el curso 2024/2025 e iniciar, si procede, los trámites de extinción de dicho Máster, de forma que el último curso de impartición reglada sea el curso 2023-2024.

El Prof. Ignacio Esquivias, coordinador del Máster en la ETIST, indica que no hubo nunca alumnos suficientes su la impartición, a pesar de lo interesante y actual de su materia, y por lo tanto deberá extinguirse.

Sometido a votación

Se aprueba por unanimidad: 30 a favor, 0 en contra y 0 en blanco.

6. Aprobación, se procede, de las modificaciones de la Programación Docente del 2º semestre del curso 23/24. **(ANEXO V)**

El Jefe de Estudios comenta que las programaciones docentes se realizan en abril-mayo, y se aprueban en junio en Junta de Escuela para ambos semestres. Para el segundo semestre la planificación es menos ajustada. Se corrigen ahora errores y se aprueban las modificaciones propuestas sobre horarios, tribunales, y aulas.



POLITÉCNICA



- Coordinador del GITST: ha habido cambios menores como algún cambio de horarios.
- Coordinadora del GIB: ha habido algún ajuste en las prácticas de 1º y algún cambios de horarios de 2º.
- Coordinador del GISD: también cambios menores y algún cambio de horario de 3º. También se han ajustado algunas pruebas parciales por Semana Santa. Un examen de asignatura de 1er semestre se ha cambiado de día por petición de los alumnos.
- Coordinador del MUIT: ha habido algún cambio menores en el 2º curso.

Sometido a votación:

Se aprueba por mayoría: 29 votos a favor, 0 en contra, 1 en blanco.

7. Ruegos y preguntas.

- El Director comenta que para las nuevas plazas de profesor permanente si hay un candidato el proceso va muy rápido, se dilucidará en la 2ª o 3ª semana de enero.
- El Prof. Juan Carlos Dueñas invita a asistir esta tarde a las 15:30 en el Aula Magna a la charla de D. José Luis Revuelta, Doctor por esta Escuela y actualmente CIO de Sanitas.
- D. Daniel Sánchez pregunta sobre el régimen de titularidad del suelo de la Escuela, y si se pagan cánones a la Universidad Complutense. El Subdirector de Asuntos Económicos y Personal responde que existe el Consorcio de la Ciudad Universitaria entre UPM y UCM y no se paga ningún canon. Los presupuestos UPM están además públicos en el portal de transparencia, y se pueden consultar para ver si existe una partida para este concepto.
- El Director da la bienvenida a los nuevos estudiantes miembros de la Junta de Escuela y da las gracias a los salientes. Recuerda la Copa de Navidad a las 13:30 y desea Felices Fiestas a todos y todas.

Al no haber más comentarios, tras agradecer el Director a los asistentes su presencia, se levanta la sesión a las 11:10

EL DIRECTOR

LA SECRETARIA

D. Manuel Sierra Castañer

Dña. Mª José Melcón de Giles

ANEXO I



POLITÉCNICA

ETSIT
ESCUOLA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN
UPM



MIEMBROS ASISTENTES A LA JUNTA DE ESCUELA
20 de diciembre de 2023

MIEMBROS DE PRESENCIA CONTABILIZADA

D. Manuel Sierra Castañer ASISTE

Secretaria

Dña. M^a José Melcón de Giles ASISTE

MIEMBROS ELEGIDOS POR EL DIRECTOR

D. Mateo Burgos García ASISTE

D. Juan Manuel Montero Martínez ASISTE

Dña. María de la Nava Maroto García ASISTE

Dña. Jimena Olivares Roza ASISTE

MIEMBROS ELECTOS

Grupo "Profesores Con Vinculación Permanente"

D. Federico Álvarez García NO ASISTE

D. Fernando Calle Gómez ASISTE

D. Francisco Javier Casajús de Quirós NO ASISTE

D. Ricardo de Córdoba Herralde EXCUSA

D. Juan Carlos Dueñas López ASISTE

D. José Antonio Encinar Garcinuño ASISTE

D. José Manuel Fernández González NO ASISTE

D. José Jesús Fraile Ardanuy (Equipo Directivo) ASISTE

D. Javier Gismerero Menoyo ASISTE

D. Álvaro Gutiérrez Martín ASISTE

Dña. M^a Elena Hernando Pérez EXCUSA

D. Gabriel Huecas Fernández-Toribio ASISTE

D. Fernando Jaureguizar Núñez EXCUSA

D. Georgios Kontaxakis Antoniadis ASISTE

Dña. M^a Luisa López Vallejo NO ASISTE

D. Jaime Otero García EXCUSA

D. Félix José Pascual Miguel ASISTE

D. José Luis Prieto Martín NO ASISTE

D. Ignacio Rey-Stolle Prado ASISTE

Dña. Paloma Rodríguez Horche ASISTE

Dña. Ana María Ugena Martínez EXCUSA

D. Víctor Villagrà González (Equipo Directivo) ASISTE

Grupo "Resto de profesorado y personal investigador"

D. Martín Javier Alarcón Mondéjar NO ASISTE

D. José Luis Blanco Murillo EXCUSA

Dña. Eva de Andrés Marruedo NO ASISTE

D. Manuel Gil Martín ASISTE

Dña. Blanca Larraga García ASISTE

D. Santiago Torres Alegre NO ASISTE



POLITÉCNICA



Grupo “P.A.S.”

Dña. M ^a Cruz Arribas Mayoral	ASISTE
D. Ricardo Bustillo Domínguez	ASISTE
D. Antonio Luis García-Rojo Dueñas	EXCUSA
Vacante	-----

Grupo “Alumnos”

Dña. Diewo Ba Kamara	ASISTE
D. Antonio Baldazo Sanz	ASISTE
Dña. María Barragan Gamiz	EXCUSA
Dña. Julia Patricia Bocigas Iglesias	ASISTE
D. David Fernández García	ASISTE
Dña. Clara García de Lorenzo	ASISTE
Dña. Itahisa Hernández Fumero	EXCUSA
Dña. Adriana Hernando Pascual	NO ASISTE
Dña. Paula Lafarga Calleja	ASISTE
Dña. María Navarro Ojanguren	ASISTE
D. Javier Romero Martín-Portugués	EXCUSA
D. Daniel Sánchez García	ASISTE

MIEMBROS DE PRESENCIA NO CONTABILIZADA E INVITADOS

Equipo Directivo

Dña. Estefanía Caamaño Martín	ASISTE
D. Valentín de la Rubia Hernández	ASISTE
D. Diego Martín de Andrés	EXCUSA
D. José Manuel Riera Salís	ASISTE
D. Rubén San Segundo Hernández	ASISTE
Dña. Patricia Sánchez González	ASISTE

Directores de Departamento

D. Carlos Algora del Valle	ASISTE
D. Andrés de Santos y Lleó	ASISTE
D. Jesús García López de la Calle	NO ASISTE
D. Enrique Gómez Aguilera	EXCUSA
D. Jesús Grajal de la Fuente	NO ASISTE
D. José Ignacio Moreno Novella	ASISTE

Director Sección Departamental

Dña. M ^a de la Nava Maroto García---Ya asiste como Miembro Electo por Director	-----
---	-------

Director Unidad Departamental

D. Ángel Hernández García	ASISTE
---------------------------	--------

Directores de Instituto

D. Ignacio Antón Hernández	NO ASISTE
D. Fernando Calle Gómez--- Ya asiste como Miembro Electo.	-----

Directores de Centros de Investigación

D. José Ramón Casar Corredera	NO ASISTE
Dña. Marta Clement Lorenzo	EXCUSA



POLITÉCNICA



Directores de Cátedra

D. Álvaro Araujo Pinto—SECURITAS SDIRECT	NO ASISTE
Dña. Ana María Bernardos Barbolla--NTT Data Spain	NO ASISTE
D. José Luis Blanco Murillo---Ya asiste como Miembro Electo--SHAZURA	-----
D. Mateo Burgos García---Ya asiste como Miembro Electo por Director--ISDEFE	-----
D. Ignacio Esquivias Moscardó--ALTER	ASISTE
D. Santiago Iglesias Pradas---ACCIONA	ASISTE
D. José Manuel Menéndez García--RTVE	EXCUSA
D. José Manuel Moya Fernández--MEDIUS	NO ASISTE
D. Octavio Nieto Taladriz-García--KAIROS	NO ASISTE
D. Félix Pérez Martínez --INDRA	NO ASISTE
D. Jorge Pérez Martínez—TELEFÓNICA ECONOMIA DIGITAL	NO ASISTE
D. Juan Quemada Vives—TELEFÓNICA ECONOMÍA DIGITAL	NO ASISTE
D. José Manuel Riera Salís—Ya asiste como Invitado Equipo Directivo--HUAWEI	-----
D. Joaquín Salvachúa Rodríguez--KAIROS	NO ASISTE
D. Juan Fernando Sánchez Rada --CABIFY	NO ASISTE
D. Pedro José Zufiria Zatarain--CABIFY	NO ASISTE

Directores de Másteres

D. Luis Bellido Triana	EXCUSA
D. David Fuertes Marrón	NO ASISTE
D. Enrique Gómez Aguilera---Ya asiste como Director Departamento	-----
D. Miguel Ángel González de Aza	ASISTE
D. Pedro Malagón Marzo	ASISTE
D. José Manuel Riera Salís---Ya asiste como Invitado equipo Directivo	-----
Dña. Ana María Ugena Martínez---Ya asiste como miembro Electo	-----
D. Víctor Villagrà González—(Equipo Directivo) Ya asiste como miembro Electo	-----

Administrador/a de Centro

D. Luis Matos Gómez	NO ASISTE
---------------------	-----------

Vicepresidente de la Comisión Delegada de Fundetel

D. Jorge Pérez Martínez--- Ya asiste como Director de Cátedra	-----
---	-------

Defensor Universitario

D. Ángel Rodríguez Sevillano	NO ASISTE
------------------------------	-----------

Anterior Director Escuela

D. Félix Pérez Martínez—Ya asiste como Director de Cátedra	-----
--	-------

Anterior Delegado Alumnos Escuela

D. Pablo Fernández López	ASISTE
--------------------------	--------

Rector Magnífico

D. Guillermo Cisneros Pérez	NO ASISTE
-----------------------------	-----------

ANEXO II

INFORME SOBRE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA MEMORIA DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN CIBERSEGURIDAD POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

1. INTRODUCCIÓN

El RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, establece en su disposición transitoria 5ª que “Los títulos universitarios oficiales habrán de adscribirse a un ámbito de conocimiento en el plazo máximo de cuatro años a contar desde la entrada en vigor de este real decreto...”

Para dar cumplimiento a esta premisa se propone la modificación de la memoria.

2. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN

Se incluye en la dimensión 1 de la memoria el ámbito de conocimiento del título (y en la dimensión 4 los ámbitos de conocimiento de las asignaturas básicas, en el caso del grado)

Atendiendo igualmente a la DT5ª, la universidad solicita esta **modificación como no sustancial** al adscribirse solamente a ámbito de conocimiento. La citada disposición indica que “...A tal efecto, la universidad solicitará la correspondiente modificación, pudiendo optar por modificar tan solo los aspectos relacionados con la adscripción a un determinado ámbito de conocimiento o bien adaptar la memoria de verificación del plan de estudios al modelo establecido en el presente real decreto”

3. CONCLUSIÓN

La Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, una vez analizada la propuesta de adscripción del título al ámbito "Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación", emite informe FAVORABLE a la modificación del título.

El centro NO está acreditado institucionalmente.

Madrid, 29/11/2023

INFORME SOBRE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA MEMORIA DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

1. INTRODUCCIÓN

El RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, establece en su disposición transitoria 5ª que “Los títulos universitarios oficiales habrán de adscribirse a un ámbito de conocimiento en el plazo máximo de cuatro años a contar desde la entrada en vigor de este real decreto...”

Para dar cumplimiento a esta premisa se propone la modificación de la memoria.

2. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN

Se incluye en la dimensión 1 de la memoria el ámbito de conocimiento del título (y en la dimensión 4 los ámbitos de conocimiento de las asignaturas básicas, en el caso del grado)

Atendiendo igualmente a la DT5ª, la universidad solicita esta **modificación como no sustancial** al adscribirse solamente a ámbito de conocimiento. La citada disposición indica que “...A tal efecto, la universidad solicitará la correspondiente modificación, pudiendo optar por modificar tan solo los aspectos relacionados con la adscripción a un determinado ámbito de conocimiento o bien adaptar la memoria de verificación del plan de estudios al modelo establecido en el presente real decreto”

3. CONCLUSIÓN

La Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, una vez analizada la propuesta de adscripción del título al ámbito "Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación", emite informe FAVORABLE a la modificación del título.

El centro NO está acreditado institucionalmente.

Madrid, 29/11/2023

Presidente de la Comisión de Calidad de la ETSIT-UPM

INFORME SOBRE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA MEMORIA DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE REDES Y SERVICIOS TELEMÁTICOS POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

1. INTRODUCCIÓN

El RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, establece en su disposición transitoria 5ª que “Los títulos universitarios oficiales habrán de adscribirse a un ámbito de conocimiento en el plazo máximo de cuatro años a contar desde la entrada en vigor de este real decreto...”

Para dar cumplimiento a esta premisa se propone la modificación de la memoria.

2. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN

Se incluye en la dimensión 1 de la memoria el ámbito de conocimiento del título (y en la dimensión 4 los ámbitos de conocimiento de las asignaturas básicas, en el caso del grado)

Atendiendo igualmente a la DT5ª, la universidad solicita esta **modificación como no sustancial** al adscribirse solamente a ámbito de conocimiento. La citada disposición indica que “...A tal efecto, la universidad solicitará la correspondiente modificación, pudiendo optar por modificar tan solo los aspectos relacionados con la adscripción a un determinado ámbito de conocimiento o bien adaptar la memoria de verificación del plan de estudios al modelo establecido en el presente real decreto”

3. CONCLUSIÓN

La Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, una vez analizada la propuesta de adscripción del título al ámbito "Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación", emite informe FAVORABLE a la modificación del título.

El centro NO está acreditado institucionalmente.

Madrid, 29/11/2023

Presidente de la Comisión de Calidad de la ETSIT-UPM

INFORME SOBRE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA MEMORIA DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

1. INTRODUCCIÓN

El RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, establece en su disposición transitoria 5ª que “Los títulos universitarios oficiales habrán de adscribirse a un ámbito de conocimiento en el plazo máximo de cuatro años a contar desde la entrada en vigor de este real decreto...”

Para dar cumplimiento a esta premisa se propone la modificación de la memoria.

2. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN

Se incluye en la dimensión 1 de la memoria el ámbito de conocimiento del título (y en la dimensión 4 los ámbitos de conocimiento de las asignaturas básicas, en el caso del grado)

Atendiendo igualmente a la DT5ª, la universidad solicita esta **modificación como no sustancial** al adscribirse solamente a ámbito de conocimiento. La citada disposición indica que “...A tal efecto, la universidad solicitará la correspondiente modificación, pudiendo optar por modificar tan solo los aspectos relacionados con la adscripción a un determinado ámbito de conocimiento o bien adaptar la memoria de verificación del plan de estudios al modelo establecido en el presente real decreto”

3. CONCLUSIÓN

La Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, una vez analizada la propuesta de adscripción del título al ámbito "Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación", emite informe FAVORABLE a la modificación del título.

El centro NO está acreditado institucionalmente.

Madrid, 29/11/2023

Presidente de la Comisión de Calidad de la ETSIT-UPM

INFORME SOBRE LA PROPUESTA DE MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA MEMORIA DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

1. INTRODUCCIÓN

El RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, establece en su disposición transitoria 5ª que “Los títulos universitarios oficiales habrán de adscribirse a un ámbito de conocimiento en el plazo máximo de cuatro años a contar desde la entrada en vigor de este real decreto...”

Para dar cumplimiento a esta premisa se propone la modificación de la memoria.

2. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN

Se incluye en la dimensión 1 de la memoria el ámbito de conocimiento del título (y en la dimensión 4 los ámbitos de conocimiento de las asignaturas básicas, en el caso del grado)

Atendiendo igualmente a la DT5ª, la universidad solicita esta **modificación como no sustancial** al adscribirse solamente a ámbito de conocimiento. La citada disposición indica que “...A tal efecto, la universidad solicitará la correspondiente modificación, pudiendo optar por modificar tan solo los aspectos relacionados con la adscripción a un determinado ámbito de conocimiento o bien adaptar la memoria de verificación del plan de estudios al modelo establecido en el presente real decreto”

3. CONCLUSIÓN

La Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, una vez analizada la propuesta de adscripción del título al ámbito "Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación", emite informe FAVORABLE a la modificación del título.

El centro NO está acreditado institucionalmente.

Madrid, 29/11/2023

**INFORME SOBRE LA PROPUESTA DE
MODIFICACIÓN NO SUSTANCIAL DE LA MEMORIA DEL
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA POR LA UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA DE MADRID**

1. INTRODUCCIÓN

El RD 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, establece en su disposición transitoria 5ª que “Los títulos universitarios oficiales habrán de adscribirse a un ámbito de conocimiento en el plazo máximo de cuatro años a contar desde la entrada en vigor de este real decreto...”

Para dar cumplimiento a esta premisa se propone la modificación de la memoria.

2. PROPUESTA DE MODIFICACIÓN

Se incluye en la dimensión 1 de la memoria el ámbito de conocimiento del título (y en la dimensión 4 los ámbitos de conocimiento de las asignaturas básicas, en el caso del grado)

Atendiendo igualmente a la DT5ª, la universidad solicita esta **modificación como no sustancial** al adscribirse solamente a ámbito de conocimiento. La citada disposición indica que “...A tal efecto, la universidad solicitará la correspondiente modificación, pudiendo optar por modificar tan solo los aspectos relacionados con la adscripción a un determinado ámbito de conocimiento o bien adaptar la memoria de verificación del plan de estudios al modelo establecido en el presente real decreto”

3. CONCLUSIÓN

La Comisión de Calidad de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación, una vez analizada la propuesta de adscripción del título al ámbito "Ingeniería eléctrica, ingeniería electrónica e ingeniería de la telecomunicación", emite informe FAVORABLE a la modificación del título.

El centro NO está acreditado institucionalmente.

Madrid, 29/11/2023

ANEXO III

PLAN ANUAL DE CALIDAD
2023
E.T.S.I. TELECOMUNICACIÓN
UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

Aprobado por la Comisión de Calidad de la ETSIT (29 de noviembre de 2023)

Dirección: E.T.S.I. Telecomunicación, Avda. Complutense, 30 28040 Madrid

Contacto: calidad.etsit@upm.es

Tabla de contenido

1	Introducción	3
2	Situación del SGIC en la ETSIT	3
2.1	Introducción	3
2.2	Nuevos indicadores propuestos.....	4
2.3	Modificación de indicadores	4
2.4	Revisión del cumplimiento del PAC anterior	4
2.5	El sistema de Sugerencias, Quejas y Felicitaciones.....	5
3	Indicadores estándar de calidad	6
4	Análisis externos	43
5	Plan Anual de Calidad de la ETSIT 2023	43

1 Introducción

Este documento recoge el Plan Anual de Calidad (PAC) del curso 2022/2023 de la ETSI. Telecomunicación de la UPM conforme al proceso PR/ES/001 de su Sistema de Garantía Interna de Calidad (SGIC).

El PAC incorpora los objetivos y las correspondientes actuaciones de mejora, identificadas a partir del análisis de los resultados de los procesos del SGIC. Dicho plan recoge también los responsables de cada actuación y los indicadores, en su caso, asociados a la misma, para su seguimiento y mejora.

El resto de este documento se estructura como sigue. En primer lugar, se revisa el estado de implantación del SGIC en la ETSI Telecomunicación. A continuación, se describen el análisis interno y externo de la situación del SGIC en la ETSIT. Por último, se recogen las propuestas del plan anual de calidad 2022/2023, que incluye una definición de actividades para cada Unidad.

2 Situación del SGIC en la ETSIT

2.1 Introducción

En el curso 2013/2014 se procedió a la implantación del Sistema de Garantía Interna de Calidad (SGIC) denominado SGIC-UPM 2.0 en la ETSIT. La ETSI Telecomunicación aprobó el Manual de Calidad el 28/10/2013, siguiendo las directrices de SGIC 2.0. La Comisión de Calidad se constituyó el 8/10/2013 e inició la implantación del SGIC2.0 en la ETSIT.

Las principales funciones que se han ido realizando han sido: adaptación de los procesos definidos por la unidad de calidad de la UPM a la realidad de la ETSIT; implantación de dichos procesos; seguimiento y propuesta de mejoras partiendo de las métricas recogidas asociadas a cada proceso.

El SGIC 2.0 consta de **30** procesos:

Proceso	Descripción	Responsable
PR/ES/001	Elaboración y Revisión del Plan Anual de Calidad	ETSIT
PR/ES/002	Gestión de Títulos Oficiales	ETSIT
PR/ES/003	Seguimiento de Títulos Oficiales	ETSIT
PR/ES/004	Publicación de la Información	ETSIT
PR/ES/005	Definición de la Política de PDI	UPM
PR/ES/006	Definición de la Política de PAS	UPM
PR/ES/007	Proceso de seguimiento de programas de doctorado	ETSIT
PR/CL/001	Coordinación de las enseñanzas	ETSIT
PR/CL/002	Acciones de orientación y apoyo al estudiante	UPM
PR/CL/003	Prácticas Externas	ETSIT
PR/CL/004	Movilidad OUT	ETSIT
PR/CL/005	Movilidad IN	ETSIT
PR/CL/006	Orientación e Inserción Laboral	UPM
PR/CL/007	Selección y Admisión de Estudiantes (perfiles)	UPM
PR/CL/008	Matriculación	UPM
PR/CL/009	Gestión de TFG y TFM	ETSIT
PR/CL/010	Acceso de estudiantes de programas de doctorado	UPM
PR/CL/011	Admisión de estudiantes de programas de doctorado	ETSIT

PR/CL/012	Seguimiento del doctorando	ETSIT
PR/CL/013	Orientación y Apoyo al doctorando	UPM
PR/CL/014	Trámites de defensa de tesis doctoral	UPM
PR/CL/015	Gestión de ayudas a investigadores en formación PD	UPM
PR/SO/001	Gestión del PDI	ETSIT
PR/SO/002	Gestión del PAS	ETSIT
PR/SO/003	Gestión de Servicios	ETSIT
PR/SO/004	Gestión de Recursos Materiales	ETSIT
PR/SO/005	Medición de satisfacción e identificación de necesidades	ETSIT
PR/SO/006	Gestión de Quejas, Sugerencias y Felicitaciones	ETSIT
PR/SO/007	DOCENTIA-UPM	UPM
PR/SO/008	Sistema de Encuestación de UPM (Encuestas al PAS, PDI y Alumnos, Egresados y Empleadores)	UPM

En este Plan Anual de Calidad no se han añadido nuevos procesos (en caso contrario, se habrían marcado en rojo, adjuntándose su documentación).

2.2 Nuevos indicadores propuestos

- No se han añadido indicadores nuevos en nuevos procesos
- No se han incorporado indicadores nuevos de procesos dependientes de UPM
- No se han añadido indicadores nuevos en procesos ya existentes

2.3 Modificación de indicadores

No se han modificado las definiciones de ningún indicador.

2.4 Revisión del cumplimiento del PAC anterior

En el anterior Plan Anual de Calidad (PAC), se plantearon las siguientes acciones de mejora (basándose en el análisis de los indicadores y evidencias de la ETSIT, así como los recursos disponibles para su implantación) y se han alcanzado los siguientes niveles de cumplimiento (se ha ajustado el plazo de algunas acciones propuestas porque algunas mejoras tenían carácter plurianual y otras eran anuales pero periódicas y se repetirán en años sucesivos):

Indicador	Acción	Plazo	Unidad	Cumplimiento
INDPAC2022-Dir-1:	Creación de un Plan de Retos del Centro: definir los retos; definir la comunidad de trabajo de cada reto; realizar una presentación en Junta de Escuela; reuniones periódicas de trabajo por comunidades y conjuntas	anual	Dir	90,00
INDPAC2022-Dir-2	Implementación de mejoras en los distintos servicios (se detallan más adelante)	anual	Dir	83,00
INDPAC2022-UCal-1	Renovación de acreditaciones y seguimientos nacionales: GISD	anual	UCal	100,00
INDPAC2022-UCal-2	Renovación de acreditaciones internacionales EURACE: GITST	anual	UCal	100,00
INDPAC2022-UCal-3	Mejoras para la acreditación internacional ABET: GIB	anual	UCal	100,00

INDPAC2022-JEst-1	Implementación de las mejoras recogidas en los informes de asignaturas, semestres y titulación, por parte de los responsables de cada una	anual	JEst	100,00
INDPAC2022-JEst-2	Análisis de los temas elevados a la COA por las comisiones de semestre y titulación y propuesta de cambio (o no) y votación en COA (y en Junta de Escuela, si procediese)	anual	JEst	100,00
INDPAC2022-JEst-3	Analizar las necesidades de modificaciones en las memorias de verificación	anual	JEst	100,00

Los indicadores y evidencias asociados están en UPMdrive, en la carpeta PAC2023\Revisión del cumplimiento del PAC anterior\.

El grado de cumplimiento medio estimado ha sido superior al **96%**, cumpliendo las expectativas.

2.5 El sistema de Sugerencias, Quejas y Felicidades

El sistema de Sugerencias, Quejas y Felicidades se encuentra funcionando con total normalidad y está accesible en todas las páginas de la web institucional del centro.

En un elevado porcentaje de los casos las incidencias planteadas se han solucionado de manera satisfactoria y dentro del plazo acordado, comunicando al usuario la solución/decisión sobre la queja, felicitación o sugerencia en los casos en que así lo hayan requerido y sólo algunas incidencias no han podido resolverse de manera satisfactoria, lo que se traducirá en propuestas de acciones correctivas y de mejora.

Se han cumplido todos los indicadores establecidos en el proceso (<http://www.etsit.upm.es/escuela/calidad/estudios-e-informes.html>):

- IND-PR/SO/006-01: Número de Quejas Presentadas
- IND-PR/SO/006-02: Número de Sugerencias Presentadas
- IND-PR/SO/006-03: Número de Felicidades Presentadas
- IND-PR/SO/006-04: Porcentaje de Quejas resueltas satisfactoriamente respecto al total de quejas recibidas
- IND-PR/SO/006-05: Tiempo medio de resolución/gestión de la queja, felicitación o sugerencia
- IND-SUBPR/CL/001-01-04: Número de Quejas Presentadas sobre Total Coordinación docente
- IND-SUBPR/CL/001-01-05: Número de Sugerencias Presentadas sobre Total Coordinación docente
- IND-SUBPR/CL/001-01-06: Número de Felicidades Presentadas sobre Total Coordinación docente

Se han distribuido los valores específicos para cada una de las titulaciones de grado y de máster (de manera que pudiesen ser empleados en los informes de renovación de acreditación de las mismas), además de los indicadores generales del Centro (como en ocasiones anteriores). Hubo un total de 46 quejas en el curso 2021-22, algunas de ellas eran repetidas y concentradas en fechas muy concretas. Las felicidades, 14, fueron para la gran labor llevada a cabo por el GICO, Conserjería, Secretaría (incluyendo algunos nombres propios). Hubo también 21 sugerencias, la mayoría relacionadas con página web.

Puntos fuertes en el desarrollo del proceso:

- Implantación completa del proceso y su normal funcionamiento.
- Mejoras de los servicios derivadas de la implantación del proceso.
- Cumplimiento de los objetivos marcados en los indicadores.

3 Indicadores estándar de calidad

Se ha conseguido actualizar un **96%** de los indicadores (**568** indicadores), con un cumplimiento promedio del **98%**, habiéndose superado el estándar plenamente en un **93%** de los casos. El valor promedio de los indicadores es un **150%** (respecto al 100% que representan los valores estándar).

Si hubiese habido nuevos procesos en este Plan Anual de Calidad, sus indicadores se habrían marcado en rojo. Se marcarían en naranja los indicadores modificados en los procesos previamente existentes y se marcarían en verde los nuevos indicadores añadidos a dichos procesos.

TABLA PROVISIONAL DE INDICADORES COPIA Y PEGADA

Código del indicador	Definición corta del indicador	Titulación	Umbral estándar	Unidad	Último valor calculado	¿Cumple el estándar?
IND-PR/ES/001-01	% mejoras planificadas y realizadas	ETSIT	80	UCalidad	96,63	1,00
IND-SUBPR/ES/002-01/01	% nuevos títulos aprobados por UPM	ETSIT	100	JEstudios	100,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-02/01	% nuevos títulos aprobados por ANECA o equivalente	ETSIT	100	JEstudios	100,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-03/01	% modificaciones aprobadas por ANECA o equivalente	ETSIT	100	JEstudios	100,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-05/01	% renovaciones de acreditaciones nacionales	ETSIT	100	JEstudios	100,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-05/02	% de acreditaciones o renovaciones internacionales	ETSIT	100	JEstudios	100,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-04/01	Nº títulos en extinción por demanda baja	ETSIT	0	JEstudios	0,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-04/02	Nº títulos en extinción debido a ANECA o equivalente	ETSIT	0	JEstudios	0,00	1,00
IND-SUBPR/ES/002-04/03	Nº títulos en extinción por seguimiento (PR/ES/003)	ETSIT	2	JEstudios	0,00	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-01	GITST-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	GITST	35	GITST	19,24	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-02	GITST-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	GITST	75	GITST	79,54	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-03	GITST-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	GITST	30	GITST	20,27	0,68

IND-PR/ES/003-GITST-04	GITST-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	GITST	70	GITST	83,44	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-05	GITST-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	GITST	1	GITST	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-06	GITST-ÉXITO MEDIO de asignaturas	GITST	75	GITST	88,42	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-07	GITST-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	GITST	10	GITST	6,33	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-08	GITST-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	GITST	7	GITST	7,55	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-09	GITST-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	GITST	7	GITST	7,53	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-10	GITST-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	GITST	7	GITST	7,66	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-11	GITST-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	GITST	5	UCalidad	6,09	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-12	GITST-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	GITST	5	UCalidad	6,94	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-13	GITST-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	GITST	50	GITST	70,27	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-01	GIB-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	GIB	30	GIB	12,94	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-02	GIB-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	GIB	70	GIB	94,30	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-03	GIB-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	GIB	50	GIB	75,29	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-04	GIB-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	GIB	70	GIB	92,18	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-05	GIB-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	GIB	1	GIB	1,00	1,00

IND-PR/ES/003-GIB-06	GIB-ÉXITO MEDIO de asignaturas	GIB	75	GIB	96,21	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-07	GIB-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	GIB	10	GIB	4,31	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-08	GIB-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	GIB	7	GIB	8,60	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-09	GIB-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	GIB	7	GIB	8,60	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-10	GIB-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	GIB	7	GIB	8,52	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-11	GIB-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	GIB	5	UCalidad	7,05	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-12	GIB-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	GIB	5	UCalidad	7,40	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-13	GIB-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	GIB	50	GIB	83,33	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-01	GISD-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	GISD	20	GISD	-	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-02	GISD-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	GISD	80	GISD	-	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-03	GISD-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	GISD	40	GISD	-	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-04	GISD-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	GISD	70	GISD	88,74	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-05	GISD-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	GISD	1	GISD	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-06	GISD-ÉXITO MEDIO de asignaturas	GISD	75	GISD	89,89	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-07	GISD-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	GISD	10	GISD	1,34	1,00

IND-PR/ES/003-GISD-08	GISD-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	GISD	7	GISD	7,73	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-09	GISD-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	GISD	7	GISD	7,82	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-10	GISD-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	GISD	7	GISD	8,64	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-11	GISD-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	GISD	5	UCalidad	7,14	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-12	GISD-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	GISD	5	UCalidad	7,21	1,00
IND-PR/ES/003-GISD-13	GISD-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	GISD	50	GISD	100,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-01	MUIT-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUIT	15	MUIT	1,27	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-02	MUIT-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUIT	80	MUIT	91,05	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-03	MUIT-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUIT	70	MUIT	74,68	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-04	MUIT-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUIT	80	MUIT	93,58	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-05	MUIT-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUIT	1	MUIT	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-06	MUIT-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUIT	80	MUIT	97,90	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-07	MUIT-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUIT	10	MUIT	4,43	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-08	MUIT-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUIT	7	MUIT	8,64	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-09	MUIT-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUIT	7	MUIT	8,76	1,00

IND-PR/ES/003-MUIT-10	MUIT-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUIT	7	MUIT	8,70	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-11	MUIT-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUIT	5	UCalidad	4,98	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-12	MUIT-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUIT	5	UCalidad	5,83	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-13	MUIT-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUIT	50	MUIT	87,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-01	MUIRST-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUIRST	15	MUIRST	10,34	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-02	MUIRST-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUIRST	80	MUIRST	92,25	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-03	MUIRST-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUIRST	70	MUIRST	68,97	0,99
IND-PR/ES/003-MUIRST-04	MUIRST-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUIRST	80	MUIRST	95,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-05	MUIRST-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUIRST	1	MUIRST	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-06	MUIRST-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUIRST	80	MUIRST	96,71	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-07	MUIRST-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUIRST	10	MUIRST	1,24	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-08	MUIRST-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUIRST	7	MUIRST	9,25	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-09	MUIRST-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUIRST	7	MUIRST	9,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-10	MUIRST-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUIRST	7	MUIRST	9,38	1,00

IND-PR/ES/003-MUIRST-11	MUIRST-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUIRST	5	UCalidad	8,89	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-12	MUIRST-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUIRST	5	UCalidad	8,93	1,00
IND-PR/ES/003-MUIRST-13	MUIRST-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUIRST	50	MUIRST	100,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-01	MUISE-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUISE	15	MUISE	10,34	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-02	MUISE-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUISE	80	MUISE	91,23	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-03	MUISE-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUISE	70	MUISE	40,00	0,57
IND-PR/ES/003-MUISE-04	MUISE-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUISE	80	MUISE	98,12	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-05	MUISE-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUISE	1	MUISE	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-06	MUISE-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUISE	80	MUISE	98,12	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-07	MUISE-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUISE	10	MUISE	0,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-08	MUISE-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUISE	7	MUISE	7,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-09	MUISE-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUISE	7	MUISE	9,67	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-10	MUISE-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUISE	7	MUISE	9,33	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-11	MUISE-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUISE	5	UCalidad	7,58	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-12	MUISE-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUISE	5	UCalidad	7,60	1,00

IND-PR/ES/003-MUISE-13	MUISE-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUISE	50	MUISE	92,31	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-01	MUESFV-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUESFV	15	MUESFV	5,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-02	MUESFV-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUESFV	80	MUESFV	96,01	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-03	MUESFV-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUESFV	70	MUESFV	60,00	0,86
IND-PR/ES/003-MUESFV-04	MUESFV-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUESFV	80	MUESFV	95,84	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-05	MUESFV-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUESFV	1	MUESFV	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-06	MUESFV-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUESFV	80	MUESFV	96,99	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-07	MUESFV-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUESFV	10	MUESFV	1,15	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-08	MUESFV-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUESFV	7	MUESFV	8,33	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-09	MUESFV-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUESFV	7	MUESFV	9,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-10	MUESFV-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUESFV	7	MUESFV	7,17	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-11	MUESFV-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUESFV	5	UCalidad	8,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-12	MUESFV-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUESFV	5	UCalidad	8,80	1,00
IND-PR/ES/003-MUESFV-13	MUESFV-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUESFV	50	MUESFV	80,00	1,00

IND-PR/ES/003-MUTECI-01	MUTECI-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUTECI	15	MUTECI	21,21	0,71
IND-PR/ES/003-MUTECI-02	MUTECI-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUTECI	80	MUTECI	91,95	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-03	MUTECI-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUTECI	70	MUTECI	69,70	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-04	MUTECI-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUTECI	80	MUTECI	97,82	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-05	MUTECI-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUTECI	1	MUTECI	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-06	MUTECI-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUTECI	80	MUTECI	100,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-07	MUTECI-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUTECI	10	MUTECI	2,18	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-08	MUTECI-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUTECI	7	MUTECI	8,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-09	MUTECI-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUTECI	7	MUTECI	8,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-10	MUTECI-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUTECI	7	MUTECI	9,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-11	MUTECI-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUTECI	5	UCalidad	7,38	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-12	MUTECI-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUTECI	5	UCalidad	8,40	1,00
IND-PR/ES/003-MUTECI-13	MUTECI-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUTECI	50	MUTECI	100,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-01	MUIB-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUIB	5	MUIB	5,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-02	MUIB-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUIB	80	MUIB	97,27	1,00

IND-PR/ES/003-MUIB-03	MUIB-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUIB	70	MUIB	95,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-04	MUIB-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUIB	80	MUIB	93,36	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-05	MUIB-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUIB	1	MUIB	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-06	MUIB-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUIB	80	MUIB	100,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-07	MUIB-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUIB	10	MUIB	6,64	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-08	MUIB-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUIB	7	MUIB	9,27	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-09	MUIB-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUIB	7	MUIB	9,33	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-10	MUIB-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUIB	7	MUIB	9,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-11	MUIB-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUIB	5	UCalidad	7,07	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-12	MUIB-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUIB	5	UCalidad	7,26	1,00
IND-PR/ES/003-MUIB-13	MUIB-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUIB	50	MUIB	71,43	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-01	MUTSC-Tasa de abandono (RD 1393/2007)	MUTSC	15	MUTSC	10,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-02	MUTSC-Tasa de eficiencia (RD 1393/2007)	MUTSC	80	MUTSC	90,48	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-03	MUTSC-Tasa de graduación (RD 1393/2007)	MUTSC	70	MUTSC	50,00	0,71
IND-PR/ES/003-MUTSC-04	MUTSC-RENDIMIENTO MEDIO de asignaturas	MUTSC	80	MUTSC	91,58	1,00

IND-PR/ES/003-MUTSC-05	MUTSC-RENDIMIENTO MEDIO por cursos e itinerarios	MUTSC	1	MUTSC	1,00	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-06	MUTSC-ÉXITO MEDIO de asignaturas	MUTSC	80	MUTSC	96,12	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-07	MUTSC-ABSENTISMO MEDIO de asignaturas	MUTSC	10	MUTSC	4,67	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-08	MUTSC-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de eficiencia de asignatura	MUTSC	7	MUTSC	8,83	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-09	MUTSC-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de éxito de asignatura	MUTSC	7	MUTSC	9,22	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-10	MUTSC-Satisfacción PDI en informe de asignatura (GAUSS) debida a tasa de absentismo de asignatura	MUTSC	7	MUTSC	8,22	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-11	MUTSC-Ambito_1. Metodologías de las enseñanzas.	MUTSC	5	UCalidad	8,07	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-12	MUTSC-Ambito_2. Evaluación del aprendizaje.	MUTSC	5	UCalidad	8,04	1,00
IND-PR/ES/003-MUTSC-13	MUTSC-% acciones implantadas en el proceso para mejorar la calidad del título sobre las planificadas el curso anterior (informe de semestre en GAUSS)	MUTSC	50	MUTSC	44,44	0,89
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-01	1.resolver problemas	GITST	3,5	UCalidad	3,76	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-02	2.diseñar soluciones	GITST	3,5	UCalidad	4,12	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-03	3.comunicar	GITST	3,5	UCalidad	4,25	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-04	4.responsabilidad e impacto	GITST	3,5	UCalidad	4,29	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-05	5.trabajar en equipo	GITST	3,5	UCalidad	4,31	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-06	6.experimentar	GITST	3,5	UCalidad	4,41	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-ABET-07	7.aprendizaje continuo	GITST	3,5	UCalidad	4,34	1,00

IND-PR/ES/003-GIB-ABET-01	1.resolver problemas	GIB	3,5	UCalidad	4,08	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-ABET-02	2.diseñar soluciones	GIB	3,5	UCalidad	4,40	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-ABET-03	3.comunicar	GIB	3,5	UCalidad	4,49	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-ABET-04	4.responsabilidad e impacto	GIB	3,5	UCalidad	4,43	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-ABET-05	5.trabajar en equipo	GIB	3,5	UCalidad	4,48	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-ABET-06	6.experimentar	GIB	3,5	UCalidad	4,44	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-ABET-07	7.aprendizaje continuo	GIB	3,5	UCalidad	4,59	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-01	1.resolver problemas	MUIT	3,5	UCalidad	4,23	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-02	2.diseñar soluciones	MUIT	3,5	UCalidad	4,41	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-03	3.comunicar	MUIT	3,5	UCalidad	4,49	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-04	4.responsabilidad e impacto	MUIT	3,5	UCalidad	4,51	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-05	5.trabajar en equipo	MUIT	3,5	UCalidad	4,60	1
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-06	6.experimentar	MUIT	3,5	UCalidad	4,55	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-ABET-07	7.aprendizaje continuo	MUIT	3,5	UCalidad	4,57	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-01	1.1Conocim. básico	GITST	3,5	UCalidad	3,68	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-02	1.2Conocim. espec.	GITST	3,5	UCalidad	3,71	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-03	1.4Conoc. multidiscipl.	GITST	3,5	UCalidad	3,88	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-04	2.1Análisis	GITST	3,5	UCalidad	3,80	1,00

IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-05	2.2 Resolver problemas	GITST	3,5	UCalidad	3,83	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-06	3.1 Diseño práct.	GITST	3,5	UCalidad	4,31	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-07	3.2 Diseño vanguard.	GITST	3,5	UCalidad	4,07	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-08	4.1 Búsq. biblio	GITST	3,5	UCalidad	4,35	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-09	4.2 Aplicar buenas práct.	GITST	3,5	UCalidad	4,30	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-10	4.3 Experimentos	GITST	3,5	UCalidad	4,50	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-11	5.1 Técnicas prácticas	GITST	3,5	UCalidad	4,42	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-12	5.2 Problem. práct.	GITST	3,5	UCalidad	4,16	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-13	5.3 Herram. práct.	GITST	3,5	UCalidad	4,37	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-14	5.4 Normas práct.	GITST	3,5	UCalidad	4,54	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-15	5.5 Implicaciones	GITST	3,5	UCalidad	4,32	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-16	5.6 Econom y gestión	GITST	3,5	UCalidad	4,33	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-17	6.1 Juicios	GITST	3,5	UCalidad	4,32	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-18	6.2 Gestión compleja	GITST	3,5	UCalidad	4,18	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-19	7.1 Comunicac.	GITST	3,5	UCalidad	4,23	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-20	7.2 Trabajo en Equipo	GITST	3,5	UCalidad	4,24	1,00

IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-21	8.1 Necesidad formación continua	GITST	3,5	UCalidad	4,27	1,00
IND-PR/ES/003-GITST-EURACE-22	8.2 Al día	GITST	3,5	UCalidad	4,28	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-01	1.1 Conocim. básico	GIB	3,5	UCalidad	3,97	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-02	1.2 Conocim. espec.	GIB	3,5	UCalidad	4,01	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-03	1.4 Conoc. multidiscipl.	GIB	3,5	UCalidad	3,99	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-04	2.1 Análisis	GIB	3,5	UCalidad	4,06	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-05	2.2 Resolver problemas	GIB	3,5	UCalidad	4,12	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-06	3.1 Diseño práct.	GIB	3,5	UCalidad	4,49	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-07	3.2 Diseño vanguard.	GIB	3,5	UCalidad	4,43	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-08	4.1 Búsq. biblio	GIB	3,5	UCalidad	4,56	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-09	4.2 Aplicar buenas práct.	GIB	3,5	UCalidad	4,45	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-10	4.3 Experimentos	GIB	3,5	UCalidad	4,38	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-11	5.1 Técnicas prácticas	GIB	3,5	UCalidad	4,69	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-12	5.2 Problem. práct.	GIB	3,5	UCalidad	4,60	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-13	5.3 Herram. práct.	GIB	3,5	UCalidad	4,20	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-14	5.4 Normas práct.	GIB	3,5	UCalidad	4,56	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-15	5.5 Implicaciones	GIB	3,5	UCalidad	4,33	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-16	5.6 Econom y gestión	GIB	3,5	UCalidad	4,56	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-17	6.1 Juicios	GIB	3,5	UCalidad	4,40	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-18	6.2 Gestión compleja	GIB	3,5	UCalidad	4,62	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-19	7.1 Comunicac.	GIB	3,5	UCalidad	4,47	1,00

IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-20	7.2Trabajo en Equipo	GIB	3,5	UCalidad	4,44	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-21	8.1Necesidad formación continua	GIB	3,5	UCalidad	4,67	1,00
IND-PR/ES/003-GIB-EURACE-22	8.2Al día	GIB	3,5	UCalidad	4,46	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-01	1.1Conocim. básico	MUIT	3,5	UCalidad	4,21	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-02	1.2Conocim. espec.	MUIT	3,5	UCalidad	3,93	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-03	1.3: conocimientos de vanguardia	MUIT	3,5	UCalidad	3,84	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-04	1.4Conoc. multidiscipl.	MUIT	3,5	UCalidad	4,19	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-05	2.1Análisis	MUIT	3,5	UCalidad	4,46	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-06	2.2Resolver problemas	MUIT	3,5	UCalidad	4,53	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-07	2.3: analizar y resolver problemas	MUIT	3,5	UCalidad	4,32	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-08	2.4: analizar y resolver problemas emergentes	MUIT	3,5	UCalidad	4,61	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-09	3.1Diseño práct.	MUIT	3,5	UCalidad	4,29	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-10	3.2Diseño vanguard.	MUIT	3,5	UCalidad	4,58	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-11	4.1Búsq. biblio	MUIT	3,5	UCalidad	4,61	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-12	4.2Aplicar buenas práct.	MUIT	3,5	UCalidad	4,43	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-13	4.3: buenas prácticas	MUIT	3,5	UCalidad	4,74	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-14	4.4: experimentos e interpretación de resultados	MUIT	3,5	UCalidad	4,49	1,00

IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-15	4.5: investigación avanzada	MUIT	3,5	UCalidad	4,66	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-16	5.1Técnicas prácticas	MUIT	3,5	UCalidad	4,54	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-17	5.2Problem. práct.	MUIT	3,5	UCalidad	4,54	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-18	5.3Herram. práct.	MUIT	3,5	UCalidad	4,65	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-19	5.4Normas práct.	MUIT	3,5	UCalidad	4,58	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-20	5.5Implicaciones	MUIT	3,5	UCalidad	4,46	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-21	5.6Econom y gestión	MUIT	3,5	UCalidad	4,08	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-22	6.1Juicios	MUIT	3,5	UCalidad	4,60	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-23	6.2Gestión compleja	MUIT	3,5	UCalidad	3,82	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-24	7.1Comunicac.	MUIT	3,5	UCalidad	4,48	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-25	7.2Trabajo en Equipo	MUIT	3,5	UCalidad	4,52	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-26	8.1Necesidad formación continua	MUIT	3,5	UCalidad	4,51	1,00
IND-PR/ES/003-MUIT-EURACE-27	8.2Al día	MUIT	3,5	UCalidad	4,69	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-01	1.1Conocim. básico	MUISE	3,5	UCalidad	4,01	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-02	1.2Conocim. espec.	MUISE	3,5	UCalidad	4,25	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-03	1.3: conocimientos de vanguardia	MUISE	3,5	UCalidad	4,07	1,00

IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-04	1.4Conoc. multidiscipl.	MUISE	3,5	UCalidad	3,94	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-05	2.1Análisis	MUISE	3,5	UCalidad	4,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-06	2.2: diseñar productos	MUISE	3,5	UCalidad	4,09	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-07	2.3: analizar y resolver problemas	MUISE	3,5	UCalidad	3,81	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-08	2.4: analizar y resolver problemas emergentes	MUISE	3,5	UCalidad	4,60	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-09	3.1Diseño práct.	MUISE	3,5	UCalidad	4,60	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-10	3.2Diseño vanguard.	MUISE	3,5	UCalidad	4,56	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-11	4.1: Buscar datos	MUISE	3,5	UCalidad	4,25	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-12	4.2: Buscar información	MUISE	3,5	UCalidad	4,63	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-13	4.3: Buenas prácticas	MUISE	3,5	UCalidad	4,13	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-14	4.4: Experimentos e interpretación de resultados	MUISE	3,5	UCalidad	4,57	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-15	4.5: Investigación avanzada	MUISE	3,5	UCalidad	4,29	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-16	5.1Técnicas prácticas	MUISE	3,5	UCalidad	4,48	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-17	5.2Problem. práct.	MUISE	3,5	UCalidad	4,42	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-18	5.3Herram. práct.	MUISE	3,5	UCalidad	4,83	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-19	5.4Normas práct.	MUISE	3,5	UCalidad	3,84	1,00

IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-20	5.5Implicaciones	MUISE	3,5	UCalidad	4,71	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-21	5.6Econom y gestión	MUISE	3,5	UCalidad	4,75	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-22	6.1Juicios	MUISE	3,5	UCalidad	4,83	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-23	6.2Gestión compleja	MUISE	3,5	UCalidad	4,64	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-24	7.1Comunicac.	MUISE	3,5	UCalidad	4,50	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-25	7.2Trabajo en Equipo	MUISE	3,5	UCalidad	4,92	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-26	8.1Necesidad formación continua	MUISE	3,5	UCalidad	4,83	1,00
IND-PR/ES/003-MUISE-EURACE-27	8.2Al día	MUISE	3,5	UCalidad	4,82	1,00
IND-PR/ES/004-01	Ambito_6. Información ofrecida por la UPM	ALUMNOS	5	UCalidad	7,37	1,00
IND-PR/ES/004-02	Pregunta 27 o 28. La idea que me había formado de la titulación, a partir de la información suministrada por la UPM, coincide, en general, con lo que estoy estudiando.	ALUMNOS	6	UCalidad	6,89	1,00
IND-PR/ES/004-03	Nº de accesos a la información publicada en web a cada aspecto relativo a las titulaciones y los servicios	ETSIT	25000	Infraestr	117337,75	1,00
IND-PR/ES/004-04	Número de secciones con contenidos que necesitan actualización	ETSIT	2	UCalidad	2,00	1,00
IND-PR/ES/005-01	¿se ha definido la política del PDI?	UPM	1	GERENCIA	1,00	1,00
IND-PR/ES/006-01	¿se ha definido la política del PAS?	UPM	1	GERENCIA	1,00	1,00
IND-SUBPR/CL/001-01-01	Pregunta_3. Existe una coordinación adecuada, entre los docentes, para que no haya solapamientos entre las asignaturas del título.	ETSIT	5	UCalidad	6,26	1,00

IND-SUBPR/CL/001-01-02	Nº alegaciones de DAT a la evaluación de GRADO Y MÁSTER HABILITANTE	ETSIT	75	JEstudios	12,00	1,00
IND-SUBPR/CL/001-01-03	Nº alegaciones de Dptos. a la evaluación de GRADO Y MÁSTER HABILITANTE	ETSIT	75	JEstudios	0,00	1,00
IND-SUBPR/CL/001-01-04	Nº de quejas sobre coordinación docente	ETSIT	74	UCalidad	8,00	1,00
IND-SUBPR/CL/001-01-05	Nº de sugerencias sobre coordinación docente	ETSIT	0	UCalidad	0,00	1,00
IND-SUBPR/CL/001-01-06	Nº de felicitaciones sobre coordinación docente	ETSIT	0	UCalidad	0,00	1,00
IND-SUBPR/CL/001-02-01	Pregunta_3. Existe una coordinación adecuada, entre los docentes, para que no haya solapamientos entre las asignaturas del título.	ETSIT	5	JEstudios	6,26	1,00
IND-SUBPR/CL/001-02-02	Nº alegaciones aceptadas de DAT a la evaluación de MÁSTERES NO HABILITANTES	ETSIT	75	JEstudios	21,00	1,00
IND-PR/CL/002-01	Ambito_8. Sistemas de apoyo y orientación al estudiante de primero	ETSIT	5	UCalidad	6,38	1,00
IND-PR/CL/002-02	Nº de mentorizad@s/ Nº de mentor@s	ETSIT	10	JEstudios	9,37	1,00
IND-PR/CL/003-01	Grado de satisfacción de los estudiantes con las PPEE	ETSIT	8	PPEE	9,34	1,00
IND-PR/CL/003-02	% ofertas de prácticas validadas	ETSIT	100	PPEE	100,00	1,00
IND-PR/CL/003-03	% alumnos que realizan PPEE	ETSIT	15	PPEE	126,01	1,00
IND-PR/CL/003-04	Nº de alumnos que superan PPEE curriculares / Nº de alumnos que realizan PPEE curriculares	ETSIT	95	PPEE	100,00	1,00
IND-PR/CL/004-01	Grado de satisfacción de los estudiantes con la movilidad-out (encuesta propia)	ETSIT	7,00	OInt	9,17	1,00

IND-PR/CL/004-02	nº de acuerdos bilaterales para el intercambio de estudiantes y profesores con universidades de todo el mundo	ETSIT	100,00	OInt	158,00	1,00
IND-PR/CL/004-03	Nº de alumnos que realizan estudios fuera del centro / Nº de alumnos egresados	ETSIT	30,00	OInt	27,81	0,93
IND-PR/CL/004-04	Nº créditos matriculados por alumnos que realizan estudios fuera del centro / Nº de créditos matriculados en asignaturas de último curso	GITST	20,00	OInt	20,50	1,00
IND-PR/CL/004-05	Nº de meses de estancia de los alumnos de movilidad internacional out / Nº de alumnos egresados	ETSIT	1,00	OInt	2,45	1,00
IND-PR/CL/005-01	Grado de satisfacción de los estudiantes procedentes de otras universidades con la movilidad (encuesta propia)	ETSIT	7,00	OInt	8,28	1,00
IND-PR/CL/005-02	nº de acuerdos bilaterales para el intercambio de estudiantes y profesores con universidades de todo el mundo	ETSIT	100,00	OInt	158,00	1,00
IND-PR/CL/005-03	Nº de alumnos procedentes de otras universidades (movilidad IN)	ETSIT	100,00	OInt	145,00	1,00
IND-PR/CL/005-04	Nº créditos aprobados / Nº de créditos matriculados por alumnos procedentes de otras universidades	ETSIT	75,00	OInt		
IND-PR/CL/006-01	Ambito 3 o 4. Sistemas de orientación profesional de los estudiantes.	ALUMNOS	5	UCalidad	7,14	1,00
IND-PR/CL/006-02	Porcentaje de egresados que tienen su primer empleo un año después de leer el proyecto. Collab Preguntas 13 y 14 del Cuestionario de Satisfacción de egresados (en revisión)	ETSIT	70	UCalidad	99,04	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-1	Número de plazas ofertadas	GITST	250,0	Coordinación de la titulación	300,00	1,00

IND-PR/CL/007-GITST-2	Número de solicitudes de plaza	GITST	750,0	Coordinación de la titulación	1635,00	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-3	Número de solicitudes de plaza en primera opción	GITST	250,0	Coordinación de la titulación	257,00	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-4	Número de admitidos	GITST	250,0	Coordinación de la titulación	321,00	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-5	Número de alumnos que inician estudios en primero (no promoción)	GITST	240,0	Coordinación de la titulación	283,00	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-6	Número de alumnos que inician estudios en primero (promoción)	GITST	240,0	Coordinación de la titulación	279,00	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-7	Nota de corte de la titulación	GITST	9,0	Coordinación de la titulación	10,21	1,00
IND-PR/CL/007-GITST-8	Nota de media de acceso de la titulación	GITST	9,5	Coordinación de la titulación	11,73	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-1	Número de plazas ofertadas	GIB	90,0	Coordinación de la titulación	90,00	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-2	Número de solicitudes de plaza	GIB	270,0	Coordinación de la titulación	1323,00	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-3	Número de solicitudes de plaza en primera opción	GIB	90,0	Coordinación de la titulación	221,00	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-4	Número de admitidos	GIB	90,0	Coordinación de la titulación	111,00	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-5	Número de alumnos que inician estudios en primero (no promoción)	GIB	80,0	Coordinación de la titulación	88,00	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-6	Número de alumnos que inician estudios en primero (promoción)	GIB	80,0	Coordinación de la titulación	86,00	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-7	Nota de corte de la titulación	GIB	11,0	Coordinación de la titulación	12,92	1,00
IND-PR/CL/007-GIB-8	Nota de media de acceso de la titulación	GIB	11,5	Coordinación de la titulación	12,29	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-1	Número de plazas ofertadas	GISD	30,0	Coordinación de la titulación	30,00	1,00

IND-PR/CL/007-GISD-2	Número de solicitudes de plaza	GISD	90,0	Coordinación de la titulación	542,00	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-3	Número de solicitudes de plaza en primera opción	GISD	30,0	Coordinación de la titulación	43,00	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-4	Número de admitidos	GISD	30,0	Coordinación de la titulación	32,00	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-5	Número de alumnos que inician estudios en primero (no promoción)	GISD	20,0	Coordinación de la titulación	28,00	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-6	Número de alumnos que inician estudios en primero (promoción)	GISD	20,0	Coordinación de la titulación	27,00	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-7	Nota de corte de la titulación	GISD	11,0	Coordinación de la titulación	11,85	1,00
IND-PR/CL/007-GISD-8	Nota de media de acceso de la titulación	GISD	11,5	Coordinación de la titulación	12,29	1,00
IND-PR/CL/007-MUIT-1	Número de plazas ofertadas	MUIT	150,0	Coordinación de la titulación	200,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUIT-5	Número de alumnos que inician estudios	MUIT	140,0	Coordinación de la titulación	152,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUIB-1	Número de plazas ofertadas	MUIB	25,0	Coordinación de la titulación	50,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUIB-5	Número de alumnos que inician estudios en primero	MUIB	15,0	Coordinación de la titulación	36,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUIRST-1	Número de plazas ofertadas	MUIRST	25,0	Coordinación de la titulación	30,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUIRST-5	Número de alumnos que inician estudios en primero	MUIRST	15,0	Coordinación de la titulación	21,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUESFV-1	Número de plazas ofertadas	MUESFV	25,0	Coordinación de la titulación	35,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUESFV-5	Número de alumnos que inician estudios en primero	MUESFV	15,0	Coordinación de la titulación	16,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUISE-1	Número de plazas ofertadas	MUISE	25,0	Coordinación de la titulación	35,00	1,00

IND-PR/CL/007-MUISE-5	Número de alumnos que inician estudios en primero	MUISE	15,0	Coordinación de la titulación	28,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUTSC-1	Número de plazas ofertadas	MUTSC	25,0	Coordinación de la titulación	40,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUTSC-5	Número de alumnos que inician estudios en primero	MUTSC	15,0	Coordinación de la titulación	10,00	0,67
IND-PR/CL/007-MUCS-1	Número de plazas ofertadas	MUCS	25,0	Coordinación de la titulación	25,00	1,00
IND-PR/CL/007-MUCS-5	Número de alumnos que inician estudios en primero	MUCS	15,0	Coordinación de la titulación	30,00	1,00
IND-PR/CL/008-GITST-1	Número de matrículas realizadas	GITST	1000,0	Coordinación de la titulación	1533,00	1,00
IND-PR/CL/008-GIB-1	Número de matrículas realizadas	GIB	360,0	Coordinación de la titulación	371,00	1,00
IND-PR/CL/008-GISD-1	Número de matrículas realizadas	GISD	25,0	Coordinación de la titulación	53,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUIT-1	Número de matrículas realizadas	MUIT	300,0	Coordinación de la titulación	414,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUIB-1	Número de matrículas realizadas	MUIB	25,0	Coordinación de la titulación	54,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUIRST-1	Número de matrículas realizadas	MUIRST	15,0	Coordinación de la titulación	45,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUESFV-1	Número de matrículas realizadas	MUESFV	15,0	Coordinación de la titulación	28,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUISE-1	Número de matrículas realizadas	MUISE	15,0	Coordinación de la titulación	54,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUTSC-1	Número de matrículas realizadas	MUTSC	15,0	Coordinación de la titulación	39,00	1,00
IND-PR/CL/008-MUCS-1	Número de matrículas realizadas	MUCS	25,0	Coordinación de la titulación	48,00	1,00
IND-PR/CL/009-GITST-01	Tasa de Rendimiento del TFG	GITST	90	GITST	99,54	1,00

IND-PR/CL/009-GITST-02	Tasa de Éxito del TFG	GITST	90	GITST	99,54	1,00
IND-PR/CL/009-GITST-03	Tasa de Absentismo del TFG	GITST	10	GITST	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-GIB-01	Tasa de Rendimiento del TFG	GIB	90	GIB	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-GIB-02	Tasa de Éxito del TFG	GIB	90	GIB	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-GIB-03	Tasa de Absentismo del TFG	GIB	10	GIB	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-GISD-01	Tasa de Rendimiento del TFG	GISD	90	GISD	-	1,00
IND-PR/CL/009-GISD-02	Tasa de Éxito del TFG	GISD	90	GISD	-	1,00
IND-PR/CL/009-GISD-03	Tasa de Absentismo del TFG	GISD	10	GISD	-	1,00
IND-PR/CL/009-MUIT-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUIT	90	MUIT	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIT-02	Tasa de Éxito del TFM	MUIT	90	MUIT	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIT-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUIT	10	MUIT	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIB-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUIB	90	MUIB	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIB-02	Tasa de Éxito del TFM	MUIB	90	MUIB	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIB-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUIB	10	MUIB	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIRST-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUIRST	90	MUIRST	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIRST-02	Tasa de Éxito del TFM	MUIRST	90	MUIRST	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUIRST-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUIRST	10	MUIRST	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUESFV-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUESFV	90	MUESFV	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUESFV-02	Tasa de Éxito del TFM	MUESFV	90	MUESFV	100,00	1,00

IND-PR/CL/009-MUESFV-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUESFV	10	MUESFV	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUISE-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUISE	90	MUISE	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUISE-02	Tasa de Éxito del TFM	MUISE	90	MUISE	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUISE-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUISE	10	MUISE	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUTSC-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUTSC	90	MUTSC	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUTSC-02	Tasa de Éxito del TFM	MUTSC	90	MUTSC	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUTSC-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUTSC	10	MUTSC	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUTECI-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUTECI	90	MUTECI	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUTECI-02	Tasa de Éxito del TFM	MUTECI	90	MUTECI	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUTECI-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUTECI	10	MUTECI	0,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUCS-01	Tasa de Rendimiento del TFM	MUCS	90	MUCS	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUCS-02	Tasa de Éxito del TFM	MUCS	90	MUCS	100,00	1,00
IND-PR/CL/009-MUCS-03	Tasa de Absentismo del TFM	MUCS	10	MUCS	0,00	1,00
IND-PR/CL/010-DESFV-1	Nº plazas demandadas	DESFV	10,0	Subdirector de doctorado	33,67	1,00
IND-PR/CL/010-DESFV-2	Nº solicitudes en 1ª opción	DESFV	5,0	Subdirector de doctorado	16,00	1,00
IND-PR/CL/010-DESFV-3	Nº plazas ofertadas	DESFV	5,0	Subdirector de doctorado	16,00	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-01	Nº admitidos	DESFV	5,0	Subdirector de doctorado	6,00	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-02	Nº nuevo ingreso	DESFV	5,0	Subdirector de doctorado	6,00	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-03	Nº nuevo ingreso TC	DESFV	5,0	Subdirector de doctorado	5,00	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-04	Nº nuevo ingreso: doctorados extinguidos	DESFV	2,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00

IND-PR/CL/011-DESFV-05	Nº nuevo ingreso: extranjeros	DESFV	1,0	Subdirector de doctorado	1,33	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-06	Nº nuevo ingreso de otras universidades	DESFV	1,0	Subdirector de doctorado	5,33	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-07	Nº nuevo ingreso: contrato predoctoral	DESFV	1,0	Subdirector de doctorado	1,33	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-08	Nº estudiantes matriculados	DESFV	15,0	Subdirector de doctorado	27,00	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-09	Nº estudiantes TC	DESFV	12,0	Subdirector de doctorado	22,33	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-10	Nº estudiantes extranjeros	DESFV	6,0	Subdirector de doctorado	10,33	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-11	Nº estancias en el extranjero	DESFV	2,0	Coordinador del PD	3,50	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-12	Nº nuevo ingreso con Complementos Formativos	DESFV	2,0	Subdirector de doctorado	0,67	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-13	Nº doctorandos en codirección	DESFV	1,0	Subdirector de doctorado	9,00	1,00
IND-PR/CL/011-DESFV-14	Nº doctorandos en cotutela internacional	DESFV	0,0	Coordinador del PD	0,50	1,00
IND-PR/CL/012-DESFV-01	% tesis a TC / estudiantes TC	DESFV	20,0	Unidad de Calidad	67,86	1,00
IND-PR/CL/012-DESFV-02	% de tesis TP / estudiantes TP	DESFV	0,0	Unidad de Calidad	100,00	1,00
IND-PR/CL/012-DESFV-03	Grado de satisfacción de los doctorandos con la tutorización	DESFV	7,0	Unidad de Calidad	8,25	1,00
IND-PR/CL/013-DESFV-01	Grado de satisfacción de los doctorandos con apoyo y orientación	DESFV	7,0	Unidad de Calidad	6,12	0,87
IND-PR/CL/014-DESFV-01	Nº tesis defendidas	DESFV	2,0	Subdirector de doctorado	3,67	1,00
IND-PR/CL/014-DESFV-02	% de tesis aptas / tesis defendidas	DESFV	90,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00
IND-PR/CL/014-DESFV-03	% tesis "Cum Laude" / tesis leídas	DESFV	50,0	Subdirector de doctorado	77,78	1,00
IND-PR/CL/014-DESFV-04	% Tesis con mención internacional / tesis leídas	DESFV	30,0	Coordinador del PD	88,89	1,00

IND-PR/CL/014-DESFV-05	% Tesis TC / tesis leídas	DESFV	50,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00
IND-PR/CL/014-DESFV-06	% Tesis TP / tesis leídas	DESFV	50,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/010-DIB-1	Nº plazas demandadas	DIB	30,0	Subdirector de doctorado	40,33	1,00
IND-PR/CL/010-DIB-2	Nº solicitudes en 1ª opción	DIB	15,0	Subdirector de doctorado	30,00	1,00
IND-PR/CL/010-DIB-3	Nº plazas ofertadas	DIB	15,0	Subdirector de doctorado	30,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-01	Nº admitidos	DIB	15,0	Subdirector de doctorado	20,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-02	Nº nuevo ingreso	DIB	15,0	Subdirector de doctorado	17,33	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-03	Nº nuevo ingreso TC	DIB	15,0	Subdirector de doctorado	15,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-04	Nº nuevo ingreso: doctorados extinguidos	DIB	7,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-05	Nº nuevo ingreso: extranjeros	DIB	1,0	Subdirector de doctorado	5,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-06	Nº nuevo ingreso de otras universidades	DIB	3,0	Subdirector de doctorado	16,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-07	Nº nuevo ingreso: contrato predoctoral	DIB	1,0	Subdirector de doctorado	3,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-08	Nº estudiantes matriculados	DIB	45,0	Subdirector de doctorado	71,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-09	Nº estudiantes TC	DIB	36,0	Subdirector de doctorado	59,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-10	Nº estudiantes extranjeros	DIB	6,0	Subdirector de doctorado	27,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-11	Nº estancias en el extranjero	DIB	2,0	Coordinador del PD	3,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-12	Nº nuevo ingreso con Complementos Formativos	DIB	7,0	Subdirector de doctorado	8,00	0,88
IND-PR/CL/011-DIB-13	Nº doctorandos en codirección	DIB	1,0	Subdirector de doctorado	18,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIB-14	Nº doctorandos en cotutela internacional	DIB	0,0	Coordinador del PD	0,00	1,00
IND-PR/CL/012-DIB-01	% tesis a TC / estudiantes TC	DIB	20,0	Unidad de Calidad	56,06	1,00

IND-PR/CL/012-DIB-02	% de tesis TP / estudiantes TP	DIB	0,0	Unidad de Calidad	8,33	1,00
IND-PR/CL/012-DIB-03	Grado de satisfacción de los doctorandos con la tutorización	DIB	7,0	Unidad de Calidad	8,49	1,00
IND-PR/CL/013-DIB-01	Grado de satisfacción de los doctorandos con apoyo y orientación	DIB	7,0	Unidad de Calidad	7,17	1,00
IND-PR/CL/014-DIB-01	Nº tesis defendidas	DIB	7,0	Subdirector de doctorado	9,33	1,00
IND-PR/CL/014-DIB-02	% de tesis aptas / tesis defendidas	DIB	90,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00
IND-PR/CL/014-DIB-03	% tesis "Cum Laude" / tesis leídas	DIB	50,0	Subdirector de doctorado	76,67	1,00
IND-PR/CL/014-DIB-04	% Tesis con mención internacional / tesis leídas	DIB	30,0	Coordinador del PD	88,89	1,00
IND-PR/CL/014-DIB-05	% Tesis TC / tesis leídas	DIB	50,0	Subdirector de doctorado	88,89	1,00
IND-PR/CL/014-DIB-06	% Tesis TP / tesis leídas	DIB	50,0	Subdirector de doctorado	11,11	1,00
IND-PR/CL/010-DISE-1	Nº plazas demandadas	DISE	16,0	Subdirector de doctorado	21,00	1,00
IND-PR/CL/010-DISE-2	Nº solicitudes en 1ª opción	DISE	8,0	Subdirector de doctorado	11,67	1,00
IND-PR/CL/010-DISE-3	Nº plazas ofertadas	DISE	8,0	Subdirector de doctorado	30,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-01	Nº admitidos	DISE	8,0	Subdirector de doctorado	10,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-02	Nº nuevo ingreso	DISE	8,0	Subdirector de doctorado	9,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-03	Nº nuevo ingreso TC	DISE	6,0	Subdirector de doctorado	8,33	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-04	Nº nuevo ingreso: doctorados extinguidos	DISE	4,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-05	Nº nuevo ingreso: extranjeros	DISE	1,0	Subdirector de doctorado	4,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-06	Nº nuevo ingreso de otras universidades	DISE	1,0	Subdirector de doctorado	6,67	1,00

IND-PR/CL/011-DISE-07	Nº nuevo ingreso: contrato predoctoral	DISE	1,0	Subdirector de doctorado	3,33	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-08	Nº estudiantes matriculados	DISE	24,0	Subdirector de doctorado	39,67	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-09	Nº estudiantes TC	DISE	18,0	Subdirector de doctorado	30,67	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-10	Nº estudiantes extranjeros	DISE	2,0	Subdirector de doctorado	11,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-11	Nº estancias en el extranjero	DISE	2,0	Coordinador del PD	2,67	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-12	Nº nuevo ingreso con Complementos Formativos	DISE	4,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-13	Nº doctorandos en codirección	DISE	1,0	Subdirector de doctorado	13,67	1,00
IND-PR/CL/011-DISE-14	Nº doctorandos en cotutela internacional	DISE	0,0	Coordinador del PD	0,33	1,00
IND-PR/CL/012-DISE-01	% tesis a TC / estudiantes TC	DISE	20,0	Subdirector de doctorado	10,93	0,55
IND-PR/CL/012-DISE-02	% de tesis TP / estudiantes TP	DISE	0,0	Subdirector de doctorado	12,96	1,00
IND-PR/CL/012-DISE-03	Grado de satisfacción de los doctorandos con la tutorización	DISE	7,0	Unidad de Calidad	8,68	1,00
IND-PR/CL/013-DISE-01	Grado de satisfacción de los doctorandos con apoyo y orientación	DISE	7,0	Unidad de Calidad	5,83	0,83
IND-PR/CL/014-DISE-01	Nº tesis defendidas	DISE	4,0	Subdirector de doctorado	4,67	1,00
IND-PR/CL/014-DISE-02	% de tesis aptas / tesis defendidas	DISE	90,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00
IND-PR/CL/014-DISE-03	% tesis "Cum Laude" / tesis leídas	DISE	50,0	Subdirector de doctorado	83,81	1,00
IND-PR/CL/014-DISE-04	% Tesis con mención internacional / tesis leídas	DISE	30,0	Coordinador del PD	72,38	1,00
IND-PR/CL/014-DISE-05	% Tesis TC / tesis leídas	DISE	50,0	Subdirector de doctorado	77,14	1,00
IND-PR/CL/014-DISE-06	% Tesis TP / tesis leídas	DISE	50,0	Subdirector de doctorado	22,86	1,00

IND-PR/CL/010-DIST-1	Número de plazas demandadas de un PD por curso académico	DIST	10,0	Subdirector de doctorado	14,00	1,00
IND-PR/CL/010-DIST-2	Número de solicitudes en primera opción	DIST	5,0	Subdirector de doctorado	8,33	1,00
IND-PR/CL/010-DIST-3	Número de plazas ofertadas por el PD por curso académico	DIST	5,0	Subdirector de doctorado	10,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-01	Número de estudiantes admitidos de un PD por curso académico	DIST	5,0	Subdirector de doctorado	5,33	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-02	Número de estudiantes matriculados de nuevo ingreso	DIST	5,0	Subdirector de doctorado	5,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-03	Número de matriculados de nuevo ingreso a Tiempo Completo	DIST	5,0	Subdirector de doctorado	4,33	0,87
IND-PR/CL/011-DIST-04	Número de matriculados de nuevo ingreso que provienen de doctorados extinguidos	DIST	2,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-05	Número de matriculados de nuevo ingreso en un curso: extranjeros	DIST	1,0	Subdirector de doctorado	2,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-06	Número de matriculados de nuevo ingreso procedentes de titulaciones de otras universidades	DIST	1,0	Subdirector de doctorado	4,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-07	Número de matriculados de nuevo ingreso que tienen contrato predoctoral	DIST	1,0	Subdirector de doctorado	0,67	0,67
IND-PR/CL/011-DIST-08	Número total de estudiantes matriculados	DIST	15,0	Subdirector de doctorado	26,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-09	Número de estudiantes matriculados a Tiempo Completo	DIST	12,0	Subdirector de doctorado	23,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-10	Número de estudiantes matriculados extranjeros	DIST	6,0	Subdirector de doctorado	10,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-11	Número de estudiantes que han realizado estancias de investigación en el extranjero en un curso	DIST	2,0	Coordinador del PD	3,67	1,00

IND-PR/CL/011-DIST-12	Número de estudiantes de nuevo ingreso que cursaron Complementos Formativos	DIST	2,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-13	Número de doctorandos en régimen de codirección	DIST	1,0	Subdirector de doctorado	5,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIST-14	Número de doctorandos en régimen de cotutela internacional	DIST	0,0	Coordinador del PD	0,00	1,00
IND-PR/CL/012-DIST-01	Porcentaje de doctorandos que defienden su tesis respecto a los estudiantes de nuevo ingreso que se matriculan a tiempo COMPLETO, por curso académico	DIST	20,0	Unidad de Calidad	290,48	1,00
IND-PR/CL/012-DIST-02	Porcentaje de doctorandos que defienden su tesis respecto a los estudiantes de nuevo ingreso que se matriculan a tiempo PARCIAL, por curso académico	DIST	0,0	Unidad de Calidad		
IND-PR/CL/012-DIST-03	Grado de satisfacción de los doctorandos con la tutorización recibida por parte de su Director y tutor de tesis	DIST	7,0	Unidad de Calidad	8,90	1,00
IND-PR/CL/013-DIST-01	Grado de satisfacción de los doctorandos con las actividades de apoyo y orientación	DIST	7,0	Unidad de Calidad	7,02	1,00
IND-PR/CL/014-DIST-01	Número de Tesis defendidas por curso	DIST	2,0	Subdirector de doctorado	6,33	1,00
IND-PR/CL/014-DIST-02	Porcentaje de tesis aptas sobre el total de tesis defendidas por curso	DIST	90,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00
IND-PR/CL/014-DIST-03	Porcentaje de tesis con calificación "Cum Laude" sobre el total de tesis leídas por curso	DIST	50,0	Subdirector de doctorado	83,02	1,00
IND-PR/CL/014-DIST-04	Porcentaje de Tesis con mención internacional sobre el total de tesis leídas por curso	DIST	30,0	Coordinador del PD	56,11	1,00

IND-PR/CL/014-DIST-05	Porcentaje de Tesis defendidas a Tiempo Completo sobre el total de tesis leídas por curso	DIST	50,0	Subdirector de doctorado	90,28	1,00
IND-PR/CL/014-DIST-06	Porcentaje de Tesis defendidas a Tiempo Parcial sobre el total de tesis leídas por curso	DIST	50,0	Subdirector de doctorado	9,72	1,00
IND-PR/CL/010-DIMEIO-1	Nº plazas demandadas	DIMEIO	10,0	Subdirector de doctorado	26,33	1,00
IND-PR/CL/010-DIMEIO-2	Nº solicitudes en 1ª opción	DIMEIO	5,0	Subdirector de doctorado	14,33	1,00
IND-PR/CL/010-DIMEIO-3	Nº plazas ofertadas	DIMEIO	5,0	Subdirector de doctorado		
IND-PR/CL/011-DIMEIO-01	Nº admitidos	DIMEIO	5,0	Subdirector de doctorado	11,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-02	Nº nuevo ingreso	DIMEIO	5,0	Subdirector de doctorado	10,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-03	Nº nuevo ingreso TC	DIMEIO	5,0	Subdirector de doctorado	7,33	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-04	Nº nuevo ingreso: doctorados extinguidos	DIMEIO	2,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-05	Nº nuevo ingreso: extranjeros	DIMEIO	1,0	Subdirector de doctorado	4,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-06	Nº nuevo ingreso de otras universidades	DIMEIO	1,0	Subdirector de doctorado	8,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-07	Nº nuevo ingreso: contrato predoctoral	DIMEIO	1,0	Subdirector de doctorado	1,33	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-08	Nº estudiantes matriculados	DIMEIO	15,0	Subdirector de doctorado	31,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-09	Nº estudiantes TC	DIMEIO	10,0	Subdirector de doctorado	21,33	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-10	Nº estudiantes extranjeros	DIMEIO	3,0	Subdirector de doctorado	8,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-11	Nº estancias en el extranjero	DIMEIO	1,0	Coordinador del PD	2,00	1,00

IND-PR/CL/011-DIMEIO-12	Nº nuevo ingreso con Complementos Formativos	DIMEIO	2,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-13	Nº doctorandos en codirección	DIMEIO	1,0	Subdirector de doctorado	8,67	1,00
IND-PR/CL/011-DIMEIO-14	Nº doctorandos en cotutela internacional	DIMEIO	0,0	Coordinador del PD	0,00	1,00
IND-PR/CL/012-DIMEIO-01	% tesis a TC / estudiantes TC	DIMEIO	20,0	Unidad de Calidad	47,99	1,00
IND-PR/CL/012-DIMEIO-02	% de tesis TP / estudiantes TP	DIMEIO	0,0	Unidad de Calidad	25,00	1,00
IND-PR/CL/012-DIMEIO-03	Grado de satisfacción de los doctorandos con la tutorización	DIMEIO	7,0	Unidad de Calidad	8,68	1,00
IND-PR/CL/013-DIMEIO-01	Grado de satisfacción de los doctorandos con apoyo y orientación	DIMEIO	7,0	Unidad de Calidad	7,52	1,00
IND-PR/CL/014-DIMEIO-01	Nº tesis defendidas	DIMEIO	2,0	Subdirector de doctorado	3,00	1,00
IND-PR/CL/014-DIMEIO-02	% de tesis aptas / tesis defendidas	DIMEIO	90,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00
IND-PR/CL/014-DIMEIO-03	% tesis "Cum Laude" / tesis leídas	DIMEIO	50,0	Subdirector de doctorado	36,67	0,73
IND-PR/CL/014-DIMEIO-04	% Tesis con mención internacional / tesis leídas	DIMEIO	30,0	Coordinador del PD	80,00	1,00
IND-PR/CL/014-DIMEIO-05	% Tesis TC / tesis leídas	DIMEIO	50,0	Subdirector de doctorado	80,00	1,00
IND-PR/CL/014-DIMEIO-06	% Tesis TP / tesis leídas	DIMEIO	50,0	Subdirector de doctorado	20,00	1,00
IND-PR/CL/010-DTSC-1	Nº plazas demandadas	DTSC	30,0	Subdirector de doctorado	34,67	1,00
IND-PR/CL/010-DTSC-2	Nº solicitudes en 1ª opción	DTSC	20,0	Subdirector de doctorado	21,33	1,00
IND-PR/CL/010-DTSC-3	Nº plazas ofertadas	DTSC	20,0	Subdirector de doctorado	40,00	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-01	Nº admitidos	DTSC	20,0	Subdirector de doctorado	18,33	0,92
IND-PR/CL/011-DTSC-02	Nº nuevo ingreso	DTSC	20,0	Subdirector de doctorado	15,67	0,78

IND-PR/CL/011-DTSC-03	Nº nuevo ingreso TC	DTSC	20,0	Subdirector de doctorado	15,00	0,75
IND-PR/CL/011-DTSC-04	Nº nuevo ingreso: doctorados extinguidos	DTSC	10,0	Subdirector de doctorado	0,33	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-05	Nº nuevo ingreso: extranjeros	DTSC	1,0	Subdirector de doctorado	1,33	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-06	Nº nuevo ingreso de otras universidades	DTSC	4,0	Subdirector de doctorado	11,67	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-07	Nº nuevo ingreso: contrato predoctoral	DTSC	1,0	Subdirector de doctorado	3,67	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-08	Nº estudiantes matriculados	DTSC	60,0	Subdirector de doctorado	64,33	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-09	Nº estudiantes TC	DTSC	48,0	Subdirector de doctorado	48,33	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-10	Nº estudiantes extranjeros	DTSC	6,0	Subdirector de doctorado	11,67	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-11	Nº estancias en el extranjero	DTSC	2,0	Coordinador del PD	3,33	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-12	Nº nuevo ingreso con Complementos Formativos	DTSC	10,0	Subdirector de doctorado	0,00	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-13	Nº doctorandos en codirección	DTSC	1,0	Subdirector de doctorado	10,00	1,00
IND-PR/CL/011-DTSC-14	Nº doctorandos en cotutela internacional	DTSC	0,0	Coordinador del PD	0,00	1,00
IND-PR/CL/012-DTSC-01	% tesis a TC / estudiantes TC	DTSC	20,0	Unidad de Calidad	56,39	1,00
IND-PR/CL/012-DTSC-02	% de tesis TP / estudiantes TP	DTSC	0,0	Unidad de Calidad	180,96	1,00
IND-PR/CL/012-DTSC-03	Grado de satisfacción de los doctorandos con la tutorización	DTSC	7,0	Unidad de Calidad	8,69	1,00
IND-PR/CL/013-DTSC-01	Grado de satisfacción de los doctorandos con apoyo y orientación	DTSC	7,0	Unidad de Calidad	7,18	1,00
IND-PR/CL/014-DTSC-01	Nº tesis defendidas	DTSC	10,0	Subdirector de doctorado	10,00	1,00
IND-PR/CL/014-DTSC-02	% de tesis aptas / tesis defendidas	DTSC	90,0	Subdirector de doctorado	100,00	1,00

IND-PR/CL/014-DTSC-03	% tesis "Cum Laude" / tesis leídas	DTSC	50,0	Subdirector de doctorado	93,75	1,00
IND-PR/CL/014-DTSC-04	% Tesis con mención internacional / tesis leídas	DTSC	30,0	Coordinador del PD	60,42	1,00
IND-PR/CL/014-DTSC-05	% Tesis TC / tesis leídas	DTSC	50,0	Subdirector de doctorado	77,58	1,00
IND-PR/CL/014-DTSC-06	% Tesis TP / tesis leídas	DTSC	50,0	Subdirector de doctorado	22,42	1,00
IND-SUBPR/SO/001-01/01	% plazas de PDI solicitadas respecto al total de plazas de PDI (excluyendo promociones)	PDI	10,00	Personal	18,32	0,55
IND-SUBPR/SO/001-01/02	% plazas concedidas de PDI respecto al total de plazas de PDI solicitadas (excluyendo promociones)	PDI	60,00	Personal	45,83	0,76
IND-SUBPR/SO/001-01/03	% plazas cubiertas de PDI respecto al total de plazas de PDI ofertadas	PDI	100,00	Personal	95,45	0,95
IND-SUBPR/SO/001-02/01	Grado de satisfacción del PDI con los cursos recibidos dentro de la oferta formativa de la UPM. Pregunta_28_ Los cursos recibidos tienen un alto estándar de calidad o Preguntas 7 a la 9 del Cuestionario de satisfacción del PDI	PDI	5	UCalidad	7,23	1,00
IND-SUBPR/SO/001-02/02	Porcentaje de PDI que asiste a cursos de formación ofertados por la UPM respecto al total de PDI	PDI	5	UCalidad	0,00	0,00
IND-SUBPR/SO/001-03/01	Porcentaje de estudiantes que han cumplimentado la encuesta respecto al total de estudiantes matriculados en el semestre	DOCENTIA	30	UCalidad	19,73	0,66
IND-SUBPR/SO/001-03/02	% profesores encuestados	DOCENTIA	70	UCalidad	0,00	0,00
IND-SUBPR/SO/002-01/01	Porcentaje de plazas de PAS solicitadas respecto al total de plazas de PAS	PAS	10,00	Personal	14,40	0,69
IND-SUBPR/SO/002-01/02	Porcentaje de plazas de PAS concedidas respecto al total de plazas de PAS solicitadas	PAS	100,00	Personal	53,30	0,53

IND-SUBPR/SO/002-01/03	Porcentaje de plazas de PAS cubiertas respecto al total de plazas de PAS ofertadas	PAS	100,00	Personal	100,00	1,00
IND-SUBPR/SO/002-02/01	Ámbito 3. Formación	PAS	5	UCalidad	4,74	0,95
IND-SUBPR/SO/002-02/02	Porcentaje de PAS que asiste a cursos de formación ofertados por la UPM respecto al total de PAS	PAS	0,00	Personal	13,73	1,00
IND-PR/SO/003-01	Ambito_5. Recursos materiales y servicios.	ETSIT	5	UCalidad	7,64	1,00
IND-PR/SO/003-02	Ámbito 5. Servicios, sin pregunta 20 (Instalaciones deportivas)	PAS	5	UCalidad	6,15	1,00
IND-PR/SO/003-03	Grado de satisfacción del PDI con los servicios del Centro (Ambito 6 o 7 SERVICIOS, ahora "Políticas sociales y de sostenibilidad")	PDI	5	UCalidad	6,90	1,00
IND-PR/SO/003-04	Grado de satisfacción de otros grupos de interés (Empresas y Cátedras) con los servicios prestados en el Centro.	ETSIT	5	UCalidad	7,87	1,00
IND-PR/SO/003-05	Nº de mejoras en los servicios realizadas respecto a las propuestas	ETSIT	75,00	Infraestr	83,33	1,00
IND-PR/SO/003-06	Grado de Accesibilidad Wifi en la ETSIT a Redes institucionales	ETSIT	80,00	Infraestr	100,00	1,00
IND-PR/SO/004-01	Ambito_5. Recursos materiales y servicios.	ALUMNOS	5	UCalidad	7,64	1,00
IND-PR/SO/004-02	Ámbito 4. Recursos materiales.	PAS	5	UCalidad	6,90	1,00
IND-PR/SO/004-03	Ámbito_8. Infraestructura y recursos para la docencia o Ambito_2_MEDIOS Y RECURSOS	PDI	5	UCalidad	7,93	1,00
IND-PR/SO/004-04	Porcentaje de incidencias resueltas respecto al total de incidencias	ETSIT	5,00	Mantenimiento	98,20	1,00
IND-PR/SO/004-05	Tiempo medio de resolución de la incidencia ó actuación (en días hábiles)	ETSIT	10,00	Mantenimiento	9,70	1,00

IND-PR/SO/004-06	Nº de usuarios que utilizan las salas de estudios/Nº plazas	BIBLIO	90,00	Biblioteca	116,05	1,00
IND-PR/SO/004-07	Nº de usuarios que utilizan las salas de informática/Nº plazas	BIBLIO	90,00	Biblioteca	71,95	0,80
IND-PR/SO/005-01	Número de acciones o estudios realizados sobre necesidades detectadas.	ETSIT	2	UCalidad	2,00	1,00
IND-PR/SO/006-01	Número de QUEJAS presentadas	ETSIT	200	UCalidad	46,00	1,00
IND-PR/SO/006-02	Número de SUGERENCIAS presentadas	ETSIT	0	UCalidad	21,00	1,00
IND-PR/SO/006-03	Número de FELICITACIONES presentadas	ETSIT	0	UCalidad	14,00	1,00
IND-PR/SO/006-04	Porcentaje de QUEJAS resueltas satisfactoriamente respecto al total de quejas recibidas.	ETSIT	60	UCalidad	100,00	1,00
IND-PR/SO/006-05	Tiempo medio de resolución/gestión de la queja, felicitación o sugerencia, desde la presentación de la misma hasta la comunicación de la resolución al interesado (días)	ETSIT	10	UCalidad	1,69	1,00
IND-PR/SO/007-01	Porcentaje de profesores con evaluación desfavorable respecto al total de profesores evaluados	ETSIT	0	UCalidad	0,00	1,00
IND-PR/SO/007-02	Porcentaje de profesores con evaluación favorable respecto al total de profesores evaluados	ETSIT	100	UCalidad	100,00	1,00
IND-PR/SO/007-04	Porcentaje de reclamaciones presentadas por los profesores participantes (DOCENTIA) respecto al total de profesores evaluados	ETSIT	5	UCalidad	4,00	1,00
IND-PR/SO/007-05	Porcentaje de reclamaciones (DOCENTIA) resueltas favorablemente respecto al total de reclamaciones presentadas	ETSIT	100	UCalidad	100,00	1,00

IND-PR/SO/007-07	Encuesta satisfacción PDI: pregunta 29. El Modelo DOCENTIA como medio para acreditar la calidad docente del profesorado.	ETSIT	5	UCalidad	4,76	0,95
------------------	--	-------	---	----------	------	------

Las mejoras producidas en los principales servicios de la ETSIT en el último año han sido:

Servicio	Acción
Biblioteca	Nueva adquisición por parte de la biblioteca de una cámara de fotos para procesar la documentación de las piezas del Museo.
Biblioteca	Adquisición de nuevas pantallas para información a los alumnos (TFT)
Biblioteca	Remodelación de Ciberteca
GICO (Informática y Comunicaciones)	Cableado con fibra de Secretaría y Edificio C
GICO (Informática y Comunicaciones)	Mover el armario de la tercera planta de matemáticas
GICO (Informática y Comunicaciones)	Cableado con fibra del aula HP + Switch dos transceivers
GICO (Informática y Comunicaciones)	Cableado L104 y L105
GICO (Informática y Comunicaciones)	Aula A301 - Switch y transceivers, Switch J9775A#ABB HPE Aruba 2530-48G 2 J4858D - Interface Gigabit Fibra HPE Aruba dotación de torres y monitores
GICO (Informática y Comunicaciones)	Mejora de la infraestructura de red del Edificio A con tecnología Juniper
GICO (Informática y Comunicaciones)	Adquisición de transceivers para las conexiones de fibra
GICO (Informática y Comunicaciones)	Adquisición de latiguillos de fibra
Gestión de Personal	Iniciar el archivo electrónico de la documentación propia del PDI y PAS de la ETSIT
Mantenimiento	Acortar los tiempos en solución de CAUs
Mantenimiento	Mejora en el mantenimiento de las instalaciones
Oficina Internacional	Mejora de la comunicación con I@s alumn@s. Utilización de las redes sociales para informarles: Twitter, Instagram
Oficina Internacional	Mejorar el diseño de la web de la Oficina Internacional para facilitar la consulta de la información
Oficina Internacional	Optimizar la gestión de los Proyectos Formativos: Se están estudiando propuestas para la próxima convocatoria de movilidad con objeto de facilitar la elaboración de los PFs por parte del alumn@ y la revisión de éstos por parte de los profesor@s que realizan las labores de evaluación
Oficina Internacional	Preparación de la movilidad para el plan de estudios Grado en Ingeniería y Sistema de Datos
Oficina Internacional	Renovación de acuerdos bilaterales y acuerdos de doble titulación caducados
Oficina Internacional	Seguimiento de renovación de acuerdos del nuevo programa Erasmus
Oficina Internacional	Mejorar información: mejora del diseño de la presentación de movilidad internacional
Oficina Internacional	Mejorar información: Realización de presentación de prácticas para alumn@s del Grado Ingeniería Biomédica
Oficina de Prácticas Externas	Mejora de la comunicación con alumn@s: Realización de vídeo explicando procedimientos de solicitud de prácticas curriculares, matrícula, seguimiento y evaluación.
Oficina de Prácticas Externas	Mejora de la comunicación con alumn@s. Utilización de las redes sociales para informarles: Twitter, Instagram

Oficina de Prácticas Externas	Preparación prácticas para el plan de estudios Grado en Ingeniería y Sistema de Datos
Oficina de Prácticas Externas	Mejorar la información: Nuevo diseño de la presentación de prácticas a estudiantes
Calidad	Revisión de las fuentes de información a partir de las cuales se calculan los indicadores
Cafetería	Nueva licitación
Vending	Nueva licitación
Jardinería	Prórroga del Servicio
Gestión Económica	Implantación del sistema de tramitación electrónica de facturas
Oficina Técnica	Elaboración proyecto reforma laboratorio A202
Oficina Técnica	Elaboración proyecto reforma pasarela
Mantenimiento	Electrificación de las Aulas B1 a B10
Mantenimiento	Cambio de luminarias led en todos los edificios

4 Análisis externos

Desde la aprobación del anterior PAC, se han recibido informes derivados de procesos de evaluación o auditoría externa, ABET, del GITST, GIB y MUIT (no se han presentado quejas sobre el SIGC).

Se ha recibido el informe de renovación de acreditación nacional del MUCS, favorable y sin quejas sobre el SIGC.

5 Plan Anual de Calidad de la ETSIT 2023

Para este curso académico se proponen las siguientes mejoras con sus correspondientes indicadores:

ANX-PR/ES/001-03: Priorización de acciones de Mejora PAC2023					
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACIÓN					
Nº	Acciones de mejora a llevar a cabo	Dificultad de implantación	Plazo de implantación	Impacto en la organización	Priorización
Dir-1	Continuación del Plan de Retos del Centro: reuniones periódicas de trabajo por comunidades y conjuntas (largo plazo)	Mucha dificultad	Medio plazo	Mucho impacto	Prioridad muy alta
Dir-2	Implementación de mejoras en los distintos servicios (se detallan más adelante)	Bastante dificultad	Medio plazo	Bastante impacto	Prioridad media
UCal-1	Renovación de acreditaciones y seguimientos nacionales: MUIRST	Dificultad media	Corto plazo	Mucho impacto	Prioridad muy alta
UCal-2	Renovación de acreditaciones internacionales EURACE: GITST (medio plazo)	Dificultad media	Corto plazo	Mucho impacto	Prioridad muy alta

JEst-1	Implementación de las mejoras recogidas en los informes de asignaturas, semestres y titulación, por parte de los responsables de cada una	Bastante dificultad	Medio plazo	Mucho impacto	Prioridad alta
JEst-2	Análisis de los temas elevados a la COA/Junta de Escuela por las comisiones de semestre y titulación y propuesta de cambio (o no)	Bastante dificultad	Medio plazo	Mucho impacto	Prioridad alta
JEst-3	Analizar las necesidades de modificaciones en las memorias de verificación	Bastante dificultad	Largo plazo	Bastante impacto	Prioridad media

Los nombres de los indicadores y evidencias asociados se basan en el nº de cada mejora propuesta y son:

- INDPAC2023-Dir-1: Informe del plan de retos del Centro (actas, presentaciones, grupos de trabajo, ...)
- INDPAC2023-Dir-2: Informe de mejoras implementadas en los distintos servicios
- INDPAC2023-UCal-1: Informes de autoevaluación para la renovación de acreditaciones nacionales
- INDPAC2022-UCal-2: Informes de autoevaluación para la renovación de acreditaciones internacionales EURACE
- INDPAC2023-JEst-1: informes de asignaturas, semestres y titulación con las mejoras implementadas
- INDPAC2023-JEst-2: actas con los temas elevados a la COA/Junta de Escuela por las comisiones de semestre y titulación
- INDPAC2023-JEst-3: Análisis de las necesidades de modificaciones en las memorias de verificación

Asociadas a la mejora Dir-2 “Implementación de mejoras en los distintos servicios”, en la siguiente tabla se muestran resumidas las mejoras propuestas en los principales servicios de la ETSIT:

Servicio	Acción
Biblioteca	Formación de nuevo personal en la Biblioteca para que opere a pleno rendimiento en 2023
Biblioteca	Disponer de un inventario de la colección del Museo ubicado en el pasillo de la Biblioteca (15 vitrinas)
Biblioteca	Documentación completa de las piezas del Museo ubicadas en la Biblioteca
Biblioteca	Puesta en marcha de un procedimiento para la gestión de las fotografías de piezas del Museo (con la cámara de fotos)
Biblioteca	Ciberteca, finalización de su remodelación (mobiliario, etc.)
Biblioteca	Puesta en marcha de recopilación de la totalidad de la documentación de Perla Wahnón en Cream of Science
Biblioteca	Inicio de la Colección histórica de fondos dedicados a la Escuela
Biblioteca	Creación de un Archivo Documental (D-015) en la Biblioteca con fondos especiales
Biblioteca	Potenciar y mejora en la publicidad de los programas de formación de usuarios
Biblioteca	Inicio de un proyecto de Digitalización de fondos específicos de la Escuela (planos, tesis no digitalizadas, etc.)
Biblioteca	Planificación de nuevas exposiciones físicas y en formato web en paralelo

Biblioteca	Encontrar alternativas a la base de datos de Typo3 para albergar la colección de trabajos académicos de la Escuela
Biblioteca	Arreglo de vitrina de exposiciones para el Museo
Biblioteca	Colaboración con la Escuela en la responsabilidad de contenidos web
Biblioteca	Puesta en marcha de un sistema de videotutoriales y moocs
Biblioteca	Reducción del uso del papel a mínimos imprescindibles (establecer calendario y prioridades)
Gestión de Personal	Iniciar el archivo electrónico de la documentación propia del PDI y PAS de la ETSIT de los años anteriores a 2022
Gestión de Personal	Eliminar en la medida de lo posible el uso de papel en la Sección de Personal
Gestión Económica	Adquisición de pantallas led para Aulas
Gestión Económica	Redacción del proyecto del Laboratorio de Biomédica
GICO	Instalación de fibra óptica
Jardinería	Licitación del nuevo contrato
Mantenimiento	Ejecución parcial de la sustitución de carpinterías
Mantenimiento	Electrificación de las aulas del Edificio A
Mantenimiento	Acortar los tiempos en solución de CAUS
Mantenimiento	Mejora en el mantenimiento de las instalaciones
Mantenimiento	Pintura en las Aulas A202 y A204
Mantenimiento	Sustitución de alumbrado en todo el edif. C-IES
Oficina de Prácticas Externas	Agilización de procesos: Conseguir un acta única por códigos de asignaturas de prácticas académicas
Oficina de Prácticas Externas	Mejorar la información: Actualización y mejora del diseño de la web de prácticas con las nuevas titulaciones y cambios producidos.
Oficina de Prácticas Externas	Mejorar la información: Actualización y nuevo diseño de la presentación de prácticas a estudiantes con nueva titulación y cambios producidos.
Oficina de Prácticas Externas	Mejorar la digitalización: Actualización y mantenimiento de la aplicación de prácticas siempre que se disponga de personal del grupo de informática
Oficina Internacional	Mejorar la digitalización: Seguir mejorando intercontacta: nueva versión y/o mejorar la subida de fichero
Oficina Internacional	Promoción: Actualización del folleto informativo de Movilidad
Oficina Internacional	Renovación de acuerdos con Reino Unido tras Brexit
Oficina Internacional	Utilización de la plataforma EWP para la firma de los contratos de estudios de I@s alumn@s incoming
Oficina Internacional	Despliegue y uso de la nueva versión de la aplicación incoming.
Oficina Internacional	Mejorar la visibilidad de la movilidad de estudiantes: realización de mapamundi con fotos de I@s alumn@s en los países de destino y vídeo
Oficina Internacional	Promoción: Actualización del folleto informativo ETSIT para partners
Oficina Internacional	Mejorar la digitalización: Despliegue y uso de la nueva versión de la aplicación incoming.
Oficina Internacional	Mejorar la información: Mesas redondas donde alumn@s que han realizado movilidad intercambien experiencias a futuros outgoing
Oficina Internacional	Mejorar la información: Desarrollar un programa de mentores outgoing para explicar los procesos de movilidad y resolver dudas
Oficina Internacional	Mejorar la información: Preparar vídeos explicativos de los procesos de movilidad para los alumnos outgoing
Oficina Internacional	Mejorar la información: Publicación de PFs desarrollados en Universidades socias
Oficina Internacional	Mejorar la información: Tutorías con alumn@s outgoing: Procedimiento de defensa TFTs en Movilidad

Oficina Internacional	Mejorar la promoción: Premios Ángel Álvarez a los mejores vídeos internacionales de <code>alumn@s outgoing</code>
Oficina Técnica	Elaboración de un procedimiento para la gestión técnica y preventiva en la ETSIT de las obras y los servicios a llevar a cabo.
Oficina Técnica	Elaboración de un Plan de Mantenimiento preventivo para las instalaciones de la ETSIT.
Oficina Técnica	Instalación de Cajas de seguridad para evitar puestas en funcionamiento sin control de la maquinaria en el Taller Mecánico
Oficina Técnica	Instalación de mampara en el local A-011 para la separación física del recinto de Oficina Técnica del destinado a Medios Audiovisuales.
Oficina Técnica	Obtención de recursos humanos para el funcionamiento del Taller Mecánico y el Laboratorio de Circuitos impresos
Oficina Técnica	Completar la implementación del Plan de Autoprotección de la ETSIT.
Oficina Técnica	Integración de la prevención de riesgos laborales en todas las facetas de la ETSIT a través de la Oficina Técnica.
Oficina Técnica	Jefatura rotatoria para el funcionamiento de la Oficina Técnica como una unidad real del organigrama de la ETSIT.
Oficina Técnica	Ejecución de la reforma del Laboratorio A202
Oficina Técnica	Ejecución de la reforma de la pasarela
Oficina Técnica	Instalación de Placas Fotovoltaicas
Oficina Técnica	Creación de Zona Acceso Restringido
Oficina Técnica	Reparación de la arqueta de calefacción
Oficina Técnica	Implantación del plan de autoprotección
Oficina Técnica	Reparación de la Cubierta del Edificio D
Proyecto Mentor	Se incorporaron a la actividad 6 profesor@s tutor@s

ANEXO IV

La Comisión Académica del Máster Universitario en Ingeniería Fotónica, en su sesión del día 10 de julio de 2023 acordó proponer de forma oficial que no se oferte el citado título para el curso 2024-2025 e iniciar si procede los trámites de extinción de dicho Máster, de forma que el último curso de impartición reglada sea el curso 2023-2024.

Así mismo, se acuerda que se tomarán las medidas oportunas para que la extinción se haga por los cauces oficiales, incluyendo la resolución del Convenio entre las Universidades que imparten el citado Máster.

VAZQUEZ
GARCIA MARIA
DEL CARMEN -
50082799T

Firmado digitalmente
por VAZQUEZ
GARCIA MARIA DEL
CARMEN - 50082799T
Fecha: 2023.07.10
17:02:26 +02'00'

Carmen Vázquez García
(Directora del Máster, UC3M)

NARANJO VEGA
FERNANDO
BERNABE - DNI
02628403D

Firmado digitalmente
por NARANJO VEGA
FERNANDO BERNABE -
DNI 02628403D
Fecha: 2023.07.10
15:15:15 +02'00'

Fernando Naranjo Vega
(Secretario Comisión Académica, UAH)

En Madrid, a la fecha de la firma

ESQUIVIAS
MOSCARDO IGNACIO
- 02194031S

Firmado digitalmente por ESQUIVIAS MOSCARDO
IGNACIO - 02194031S
Nombre de reconocimiento (DN): c=ES,
serialNumber=DCES-02194031S,
givenName=IGNACIO, sn=ESQUIVIAS MOSCARDO,
cn=ESQUIVIAS MOSCARDO IGNACIO - 02194031S
Fecha: 2023.07.10 15:51:20 +02'00'

Ignacio Esquivias Moscardó
(Subdirector, UPM)

VERGAZ BENITO
RICARDO - DNI
12389649D

Digitally signed by VERGAZ
BENITO RICARDO - DNI
12389649D
Date: 2023.07.10 15:53:15
+02'00'

Ricardo Vergaz Benito
(Vocal Comisión Académica, UC3M)

ANEXO V

PROGRAMACIÓN DOCENTE DE GRADO EN INGENIERIA BIOMEDICA

Curso 202324

Semestre Anual versión 006

Calendario

Semana	Mes	L	M	X	J	V	S	D	Eventos
0	SEPTIEMBRE					1	2	3	
1		4	5	6	7	8	9	10	04: Jornada de bienvenida alumnos nuevo ingreso ; 05: Inicio de las clases
2		11	12	13	14	15	16	17	
3		18	19	20	21	22	23	24	
4	OCTUBRE	25	26	27	28	29	30	1	25: San Gabriel
5		2	3	4	5	6	7	8	
6		9	10	11	12	13	14	15	10: Día de Jueves ; 12: Fiesta Nacional de España ; 13: Día no lectivo
7		16	17	18	19	20	21	22	19: Límite para solicitar anulación de TFG (previamente inscrito y aceptado en la aplicación) en 1er cuatrimestre. Esto no implica anulación de matrícula ; 19: Límite para solicitar anulación de TFG (previamente inscrito y aceptado en la aplicación) en 1er cuatrimestre. Esto no implica anulación de matrícula
8		23	24	25	26	27	28	29	
9	NOVIEMBRE	30	31	1	2	3	4	5	01: Todos los Santos ; 02: Límite para solicitar inscripción en la aplicación de TFTs o modificación de un TFG en 1er cuatrimestre
10		6	7	8	9	10	11	12	09: Nuestra Señora de la Almudena
11		13	14	15	16	17	18	19	
12		20	21	22	23	24	25	26	21: Día de Viernes
13	DICIEMBRE	27	28	29	30	1	2	3	
14		4	5	6	7	8	9	10	06: Día de la Constitución ; 07: Día no lectivo ; 08: La Inmaculada Concepción
15		11	12	13	14	15	16	17	
16		18	19	20	21	22	23	24	22: Día de ajuste ; 22: Final del primer cuatrimestre ; 23/12-07/01: Vacaciones Navidad
17		25	26	27	28	29	30	31	
18	ENERO	1	2	3	4	5	6	7	
19		8	9	10	11	12	13	14	08-27: Exámenes ordinarios ; 12: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFG en enero
20		15	16	17	18	19	20	21	
21		22	23	24	25	26	27	28	25-31: Defensa del TFT ; 26: Sto. Tomas de Aquino
22	FEBRERO	29	30	31	1	2	3	4	29: Comienzo del segundo cuatrimestre ; 30/01-02/02: Defensa del TFT
23		5	6	7	8	9	10	11	
24		12	13	14	15	16	17	18	
25		19	20	21	22	23	24	25	
26	MARZO	26	27	28	29	1	2	3	
27		4	5	6	7	8	9	10	
28		11	12	13	14	15	16	17	14: Límite para solicitar anulación de TFG (previamente inscrito y aceptado en la aplicación) en 2o cuatrimestre. Esto no implica la anulación de la matrícula
29		18	19	20	21	22	23	24	18: Día no lectivo ; 19: Día no lectivo ; 23/03-01/04: Semana Santa
30		25	26	27	28	29	30	31	
31	ABRIL	1	2	3	4	5	6	7	02: Día no lectivo ; 04: Límite para solicitar inscripción en la aplicación de TFTs o modificación de un TFG en 2o cuatrimestre
32		8	9	10	11	12	13	14	
33		15	16	17	18	19	20	21	
34		22	23	24	25	26	27	28	
35	MAYO	29	30	1	2	3	4	5	01: Día del Trabajo ; 02: Fiesta de la Comunidad de Madrid ; 03: Día no lectivo
36		6	7	8	9	10	11	12	
37		13	14	15	16	17	18	19	15: San Isidro Labrador
38		20	21	22	23	24	25	26	23-24: Día de ajuste ; 24: Fin del periodo lectivo
39	JUNIO	27	28	29	30	31	1	2	30/05-15/06: Exámenes ordinarios
40		3	4	5	6	7	8	9	04: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFG en junio
41		10	11	12	13	14	15	16	
42		17	18	19	20	21	22	23	17-20: Defensa del TFT

43		24	25	26	27	28	29	30	24/06-13/07: Exámenes extraordinarios
44	JULIO	1	2	3	4	5	6	7	02: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFG en julio
45		8	9	10	11	12	13	14	
46		15	16	17	18	19	20	21	15-19: Defensa del TFT
47		22	23	24	25	26	27	28	
48	AGOSTO	29	30	31	1	2	3	4	
49		5	6	7	8	9	10	11	
50		12	13	14	15	16	17	18	
51		19	20	21	22	23	24	25	
52		26	27	28	29	30	31		

LEYENDA	
Evento	Color
Días no lectivos o de ajuste	Verde
Días especiales	Rojo
Exámenes	Amarillo
Defensas de TFTs	Azul
Días festivos o no lectivos oficiales UPM	Gris
Fechas importantes	Naranja

Borrador

1. Asignaturas

Curso 1

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000300	1S	ÁLGEBRA	ALGE	6	Goñi Menoyo, Jose Miguel	Goñi Menoyo, Jose Miguel	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Jimenez Burillo, Salvador	Castillo Lopez, Angela
95000301	1S	FÍSICA	FISC	6	Antolin Fernandez, Elisa	Antolin Fernandez, Elisa	Gabas Perez, Maria Mercedes	Montes Bajo, Miguel	-
95000302	1S	QUÍMICA	QUIM	6	Salas Peralta, Pedro Jesus	Salas Peralta, Pedro Jesus	Marrodán Bretón, Lorena	Melcon De Giles, Maria Jose	Muñoz García, Cristina
95000303	1S	CÁLCULO	CALC	6	Riaza Rodriguez, Ricardo	Riaza Rodriguez, Ricardo	Hernandez Medina, Miguel Angel	Jimenez Burillo, Salvador	Banerjee Fernandez-Bordas, Robin
95000304	1S	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	FPRG	6	Martin De Andres, Diego	Miguel Cabello, Miguel Angel De	Carrera Barroso, Alvaro	Martin De Andres, Diego	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000305	2S	ESTADÍSTICA	ESTD	6	Otero Garcia, Jaime	Otero Garcia, Jaime	Ugena Martinez, Ana Maria	Jara Vera, Vicente	Castillo Lopez, Angela
95000306	2S	AMPLIACIÓN DE CÁLCULO	ACAL	3	Otero Garcia, Jaime	Otero Garcia, Jaime	Banerjee Fernandez-Bordas, Robin	Vinagre Díaz, Juan José	Rubia Hernandez, Valentin De La
95000307	2S	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	BBM	9	Jorda Miro, Lucia	Jorda Miro, Lucia	Miedes Vicente, Eva	González García, María De La Paz	Rodriguez Herva, Jose Juan
95000308	2S	BIOLOGÍA CELULAR Y TISULAR	BICT	6	Torres Lacruz, Miguel Angel	Torres Lacruz, Miguel Angel	Pérez Ruiz, César	Carrio Gonzalez, Elena	Moreno Risueño, Miguel Angel
95000309	2S	FÍSICA II	FIS2	6	Montes Bajo, Miguel	Montes Bajo, Miguel	Gabas Perez, Maria Mercedes	Maicas Ramos, Marco Cesar	-

Curso 2

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000310	1S	ANÁLISIS INSTRUMENTAL	AINS	6	Muñoz García, Cristina	Muñoz García, Cristina	Salas Peralta, Pedro Jesus	Melcon De Giles, Maria Jose	Marrodán Bretón, Lorena
95000311	1S	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESAS	ECON	6	Criado Fernandez, Maria Del Mar	Criado Fernandez, Maria Del Mar	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Iglesias Pradas, Santiago
95000312	1S	MÉTODOS MATEMÁTICOS	MMAT	6	Sanchez Avila, Maria Del Carmen	Sanchez Avila, Maria Del Carmen	Vinagre Díaz, Juan José	Corcuera Labrado, Maria Isabel De	Navarro Valero, Francisco Jose
95000313	1S	FUNDAMENTOS DE BIOMECÁNICA	FBMC	6	Garcia Orden, Juan Carlos	Garcia Orden, Juan Carlos	Blanco Ibañez, Sergio	Yagüe Hernán, Ángel	Navas Almodóvar, Pedro
95000314	1S	FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA	FELT	6	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Mirea, Teona	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	Rodriguez Dominguez, Andres

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000315	2S	USO PROFESIONAL DE LA LENGUA INGLESA	UPLI	6	Herrero Ruiz, Javier	Herrero Ruiz, Javier	Duque Garcia, Maria Del Mar	Maroto Garcia, Maria De La Nava	Zimbroianu Zimbroainy, Cristina
95000316	2S	BIOMECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS	BIMC	6	Goicolea Ruigomez, Jose Maria	Goicolea Ruigomez, Jose Maria	Blanco Ibañez, Sergio	Navas Almodóvar, Pedro	García García, Javier
95000317	2S	FISIOLOGÍA DE SISTEMAS	FSIT	6	Ramos Gomez, Milagros	Maestu Unturbe, Ceferino	Ramos Gomez, Milagros	Gonzalez Nieto, Daniel	Angulo Barrios, Carlos
								Bernardos	

GRADO EN INGENIERIA BIOMEDICA
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 006, (Borrador), 13 de diciembre de 2023

95000318	2S	SISTEMAS Y SEÑALES	SSIT	6	Miguel Vela, Gonzalo De	Miguel Vela, Gonzalo De	Besada Portas, Juan Alberto	Barbolla, Ana Maria	Grajal De La Fuente, Jesus
95000319	2S	SISTEMAS ELECTRÓNICOS	SELC	6	Santos Leo, Andres De	Santos Leo, Andres De	Gomez Valverde, Juan Jose	Pagan Ortiz, Josue	Malagon Marzo, Pedro Jose

Curso 3

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000320	1S	SEÑALES BIOMÉDICAS	SBIO	6	Oropesa Garcia, Ignacio	Muriel Fernandez, Miguel Angel	Strange, Bryan	Oropesa Garcia, Ignacio	Seiffert, Alexander Peter
95000321	1S	FISIOPATOLOGÍA HUMANA	FISH	6	Gonzalez Nieto, Daniel	Maestu Unturbe, Ceferino	Ramos Gomez, Milagros	Gonzalez Nieto, Daniel	Strange, Bryan
95000322	1S	MODELOS NUMÉRICOS EN BIOMEDICINA	MNUB	6	Navarro Valero, Francisco Jose	Navarro Valero, Francisco Jose	Goicolea Ruigomez, Jose Maria	Otero Garcia, Jaime	Rubia Hernandez, Valentin De La
95000323	1S	REDES DE COMUNICACIONES	RCOM	6	Vazquez Gallo, Enrique	Vazquez Gallo, Enrique	Berrocal Colmenarejo, Julio Jose	Rivera Pinto, Diego	Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel
95000324	1S	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS	ALED	6	Alamo Ramiro, Jose Maria Del	Miguel Cabello, Miguel Angel De	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Alamo Ramiro, Jose Maria Del	Martin De Andres, Diego

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000325	2S	BASES DE DATOS	BBDD	6	Barra Arias, Enrique	Alonso Gonzalez, Alvaro	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Barra Arias, Enrique	Huecas Fernandez- Toribio, Gabriel
95000326	2S	BIOINSTRUMENTACIÓN	BINS	6	Sanz Hervas, Alfredo	Sanz Hervas, Alfredo	Serrano Olmedo, Jose Javier	Pérez Serrano, Antonio	Gutierrez Martin, Alvaro
95000327	2S	IMÁGENES BIOMÉDICAS	IMAG	6	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Santos Lleo, Andres De	Sanchez Gonzalez, Patricia
95000328	2S	BIOMATERIALES	BMAT	6	Plaza Baonza, Gustavo Ramon	Plaza Baonza, Gustavo Ramon	Guinea Tortuero, Gustavo Victor	Rojo Perez, Francisco Javier	Perez Rigueiro, Jose
95000329	2S	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y SISTEMAS OPERATIVOS	ARSO	6	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Miguel Cabello, Miguel Angel De	Araque Iborra, Óscar	Villagra Gonzalez, Victor Abraham

Curso 4

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000330	1S	INGENIERÍA CLÍNICA Y DE GESTIÓN	ICL	4	Serrano Olmedo, Jose Javier	Serrano Olmedo, Jose Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Gomez Aguilera, Enrique Javier
95000331	1S	MODELADO Y SIMULACIÓN DINÁMICA APLICADA A LA BIOMEDICINA	MOD	4	Romero Rey, Gregorio	Romero Rey, Gregorio	Martínez Muneta, María Luisa	Suárez Esteban, Berta	-
95000332	1S	LABORATORIO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	LSB	4	Oropesa Garcia, Ignacio	Gonzalez Nieto, Daniel	Strange, Bryan	Oropesa Garcia, Ignacio	Sanchez Gonzalez, Patricia
95000333	1S	LABORATORIO DE BIOINSTRUMENTACIÓN	LBI	4	Serrano Olmedo, Jose Javier	Sanz Hervas, Alfredo	Serrano Olmedo, Jose Javier	Gutierrez Martin, Alvaro	-
95000334	1S	INGENIERÍA DE TEJIDOS	IT	4	Perez Rigueiro, Jose	Perez Rigueiro, Jose	Plaza Baonza, Gustavo Ramon	Mari Buye, Nuria	Guinea Tortuero, Gustavo Victor
95000339	1S	INFORMÁTICA BIOMÉDICA	INFB	4	Maojo Garcia, Victor Manuel	Maojo Garcia, Victor Manuel	García Remesal, Miguel	Perez Del Rey, David	Martínez Orga, Vicente
						Fernandez			Lentisco

GRADO EN INGENIERIA BIOMEDICA
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 006, (Borrador), 13 de diciembre de 2023

95000340	1S	REDES Y SERVICIOS	RSER	4	Martin Perez, Jorge	Cambronero, David	Calderón Pastor, Carmen	Martin Perez, Jorge	Sánchez, Carlos Mariano
95000341	1S	INTERFACES HOMBRE-MÁQUINA	IHM	4	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Serrano Olmedo, Jose Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Garcia Saez, Gema
95000347	1S	IMÁGENES BIOMÉDICAS AVANZADAS I	IBA	4	Santos Lleo, Andres De	Santos Lleo, Andres De	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Gomez Valverde, Juan Jose	Ledesma Carbayo, Maria Jesus
95000348	1S	LABORATORIO DE IMÁGENES BIOMÉDICAS	LIM	4	Sanchez Gonzalez, Patricia	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio	Seiffert, Alexander Peter
95000349	1S	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES BIOMÉDICAS	TDI	4	Sanchez Gonzalez, Patricia	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Ronda Prieto, Jose Ignacio	Sanchez Gonzalez, Patricia	Hernando Perez, Maria Elena
95000362	I	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	12	Sanchez Gonzalez, Patricia	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Sanchez Gonzalez, Patricia	Melcon De Giles, Maria Jose	Rubia Hernandez, Valentin De La

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000335	2S	LABORATORIO DE MATERIALES BIOLÓGICOS Y BIOMATERIALES	LMBB	4	Daza Garcia, Rafael	Rojo Perez, Francisco Javier	Daza Garcia, Rafael	Perez Rigueiro, Jose	Plaza Baonza, Gustavo Ramon
95000336	2S	BIOSENSORES	BSSENS	4	Serrano Olmedo, Jose Javier	Serrano Olmedo, Jose Javier	Sanz Hervás, Alfredo	Rodríguez Horche, Paloma	Angulo Barrios, Carlos
95000337	2S	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS MÉDICOS	DDIS	4	Diaz Lantada, Andres	Diaz Lantada, Andres	Serrano Olmedo, Jose Javier	Muñoz García, Julio	-
95000338	2S	LABORATORIO DE BIOMECAÁNICA	LBMC	4	Navarro Cabello, Enrique	Navarro Cabello, Enrique	Benito Peinado, Pedro José	San Juan Ferrer, Alejandro	Novella María-Fernández, Fernando
95000342	2S	APLICACIONES EN SALUD DIGITAL	ASD	4	Garcia Saez, Gema	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Garcia Saez, Gema	Oropesa Garcia, Ignacio
95000343	2S	LABORATORIO DE APLICACIONES EN SALUD DIGITAL	LASD	4	Garcia Saez, Gema	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Garcia Saez, Gema	Oropesa Garcia, Ignacio
95000344	2S	HISTORIAS CLÍNICAS, TERMINOLOGÍAS Y ESTÁNDARES	HCTE	4	Fico, Giuseppe	Serrano Olmedo, Jose Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Garcia Saez, Gema
95000345	2S	SISTEMAS DE AYUDA A LA DECISIÓN MÉDICA	SAD	4	Hernando Perez, Maria Elena	Hernando Perez, Maria Elena	Oropesa Garcia, Ignacio	Garcia Saez, Gema	Gutierrez Martin, Alvaro
95000346	2S	NLP Y RECUPERACIÓN DE INFORMACIÓN	NLPRI	4	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Rodriguez Gonzalez, Alejandro	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	Menasalvas Ruiz, Ernestina
95000350	2S	SIMULACIÓN Y PLANIFICACIÓN QUIRÚRGICA	SIP	4	Sanchez Gonzalez, Patricia	Moran Burgos, Francisco	Gutierrez Martin, Alvaro	Sanchez Gonzalez, Patricia	Larraga García, Blanca
95000351	2S	IMÁGENES BIOMÉDICAS AVANZADAS II	IMA2	4	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Santos Lleo, Andres De	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Gomez Valverde, Juan Jose
95000352	2S	BIOFOTÓNICA	BFT	4	Rodriguez Horche, Paloma	Rodriguez Horche, Paloma	Geday, Morten Andreas	Pérez Serrano, Antonio	Esquivias Moscardo, Ignacio
95000353	2S	INGENIERÍA NEUROSENSORIAL	INS	4	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Cordoba Herralde, Ricardo De	Montero Martinez, Juan Manuel
95000362	I	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	12	Sanchez Gonzalez, Patricia	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Sanchez Gonzalez, Patricia	Melcon De Giles, Maria Jose	Rubia Hernandez, Valentin De La

2.Previsión de Grupos

La previsión de grupos de teoría por curso, es:

Curso 1:

- Semestre 1: 2 grupos
- Semestre 2: 2 grupos

Curso 2:

- Semestre 1: 2 grupos
- Semestre 2: 2 grupos

Curso 3:

- Semestre 1: 2 grupos
- Semestre 2: 2 grupos

Curso 4:

- Semestre 1: 3 grupos
- Semestre 2: 3 grupos

Borrador

3.Horarios

La previsión de horarios por curso, es:

Curso 1

Semestre 1

Grupo B11.1 - A125

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	FPRG	FISC	QUIM	FPRG	FISC
10-11	FPRG	FISC	QUIM	FPRG	FISC
11-12	QUIM	CALC	ALGE	CALC	ALGE
12-13	QUIM	CALC	ALGE	CALC	ALGE
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(B11.1) BIOL (09IB) Se acordarán con los alumnos sesiones de tutoría.

(FISC) Prácticas: Cada alumno realizara 4 sesiones de practicas en horario de tarde según grupo y horario asignado. Tanda 1 (S2): del 11 al 14 de septiembre;Tanda 2 (S7): del 16 al 19 de octubre;Tanda 3 (S12): del 20 al 23 de noviembre;Tanda 4 (S15): del 11 al 14 de diciembre

(QUIM) Prácticas de QUÍMICA. 2 sesiones de 4h cada estudiante. Semanas 5 y 8. Lunes, martes, miércoles y jueves. 14:00 a 18:00.

Profesores:

ALGE: Goñi Menoyo, Jose Miguel; Rubia Hernandez, Valentin De La

FISC: Antolin Fernandez, Elisa; Aurel Svatek, Simon; Fernández Muñoz, Daniel; Montes Bajo, Miguel

QUIM: Marrodán Bretón, Lorena; Melcon De Giles, Maria Jose; Muñoz García, Cristina; Salas Peralta, Pedro Jesus; Sánchez-Palencia, Pablo

CALC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Hernandez Medina, Miguel Angel

FPRG: Carrera Barroso, Alvaro; Martin De Andres, Diego; Muñoz Lopez, Sergio

Guías de aprendizaje:

ALGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000300_1S_2023-24.pdf

FISC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000301_1S_2023-24.pdf

QUIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000302_1S_2023-24.pdf

CALC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000303_1S_2023-24.pdf

FPRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000304_1S_2023-24.pdf

Grupo B12.1 - A120

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	QUIM	ALGE	FPRG	ALGE	FPRG
10-11	QUIM	ALGE	FPRG	ALGE	FPRG
11-12	CALC	FISC	CALC	QUIM	FISC
12-13	CALC	FISC	CALC	QUIM	FISC
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(B12.1) BIOL (09IB) Se acordarán con los alumnos sesiones de tutoría.

(FISC) Prácticas: Cada alumno realizara 4 sesiones de practicas en horario de tarde según grupo y horario asignado. Tanda 1 (S2): del 11 al 14 de septiembre;Tanda 2 (S7): del 16 al 19 de octubre;Tanda 3 (S12): del 20 al 23 de noviembre;Tanda 4 (S15): del 11 al 14 de diciembre

(QUIM) Prácticas de QUÍMICA. 2 sesiones de 4h cada estudiante. Semanas 5 y 8. Lunes, martes, miércoles y jueves. 14:00 a 18:00.

Profesores:

ALGE: Goñi Menoyo, Jose Miguel; Rubia Hernandez, Valentin De La

FISC: Antolin Fernandez, Elisa; Aurel Svatek, Simon; Fernández Muñoz, Daniel; Montes Bajo, Miguel

QUIM: Marrodán Bretón, Lorena; Melcon De Giles, Maria Jose; Muñoz García, Cristina; Salas Peralta, Pedro Jesus; Sánchez-Palencia, Pablo

CALC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Hernandez Medina, Miguel Angel

FPRG: Martin De Andres, Diego; Miguel Cabello, Miguel Angel De; Muñoz Lopez, Sergio

Guías de aprendizaje:

ALGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000300_1S_2023-24.pdf

FISC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000301_1S_2023-24.pdf

QUIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000302_1S_2023-24.pdf

CALC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000303_1S_2023-24.pdf

FPRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000304_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo B11.2 - A125

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	BICT	FIS2	BBM	BICT	FIS2
10-11	BICT	FIS2	BBM	BICT	FIS2
11-12	ESTD	BBM	ACAL	ESTD	BBM
12-13	ESTD	BBM	ACAL	ESTD	BBM
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ESTD) Los alumnos llevarán a cabo 4 prácticas en horario de 15-17 o 17-19 Semanas: 5/02, 15/4, 29/4, 13/5

(ACAL) Los alumnos de MAT II(09IB) deberán asistir a las clases de ACAL para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(BBM) Prácticas: 3 sesiones de 15:00 a 19:00 (Laboratorio ETSIAB). 4 tardes (de L-J) semanas 19/2, 4/3, 14 y 15/03 o 20 y 21/03. Explicación de prácticas (obligatorias): 16/02, 1/03 Los alumnos de BQST(09IB) deberán asistir a las clases de BBM de los temas relacionados con los contenidos de la asignatura.

(BICT) 3 sesiones prácticas que se realizan en el LABORATORIO BBV-BIO3 (Edif. Agrícolas, ETSIAAB) de 15:00 a 19:00 horas entre febrero-abril (semana 26/02, 11/03, 18/03); 5 grupos de 20 personas; explicación de las Prácticas (obligatoria) el 22/02 y el 07/03.

(FIS2) Prácticas: 4 sesiones de 15:00 a 17:30 (Lab. ETSIT) en las semanas 12/02, 4/03, 8/4 y 22/04

Profesores:

ESTD: Jara Vera, Vicente; Otero Garcia, Jaime; Ugena Martinez, Ana María

ACAL: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Otero Garcia, Jaime; Vinagre Díaz, Juan José

BBM: González García, María De La Paz; Jorda Miro, Lucia; Miedes Vicente, Eva; Rojas Segura, Carlos

BICT: Carrio Gonzalez, Elena; Pérez Ruiz, César; Torres Lacruz, Miguel Angel

FIS2: Gabas Perez, Maria Mercedes; Montes Bajo, Miguel; San José Gallego, Luis Javier

Guías de aprendizaje:

ESTD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000305_2S_2023-24.pdf

ACAL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000306_2S_2023-24.pdf

BBM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000307_2S_2023-24.pdf

BICT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000308_2S_2023-24.pdf

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000309_2S_2023-24.pdf

Grupo B12.2 - A120

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ESTD	BBM	ACAL	ESTD	BBM
10-11	ESTD	BBM	ACAL	ESTD	BBM
11-12	BICT	FIS2	BBM	BICT	FIS2
12-13	BICT	FIS2	BBM	BICT	FIS2
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ESTD) Los alumnos llevarán a cabo 4 prácticas en horario de 15-17 o 17-19 Semanas: 5/02, 15/4, 29/4, 13/5

(ACAL) Los alumnos de MAT II(09IB) deberán asistir a las clases de ACAL para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(BBM) Prácticas: 3 sesiones de 15:00 a 19:00 (Laboratorio ETSIAB). 4 tardes (de L-J) semanas 19/2, 4/3, 14 y 15/03 o 20 y 21/03. Explicación de prácticas (obligatorias): 16/02, 1/03 Los alumnos de BQST(09IB) deberán asistir a las clases de BBM de los temas relacionados con los contenidos de la asignatura.

(BICT) 3 sesiones prácticas que se realizan en el LABORATORIO BBV-BIO3 (Edif. Agrícolas, ETSIAAB) de 15:00 a 19:00 horas entre febrero-abril (semana 26/02, 11/03, 18/03); 5 grupos de 20 personas; explicación de las Prácticas (obligatoria) el 22/02 y el 07/03.

(FIS2) Prácticas: 4 sesiones de 15:00 a 17:30 (Lab. ETSIT) en las semanas 12/02, 4/03, 8/4 y 22/04

Profesores:

ESTD: Jara Vera, Vicente; Otero Garcia, Jaime; Ugena Martinez, Ana Maria

ACAL: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Otero Garcia, Jaime; Vinagre Díaz, Juan José

BBM: González García, María De La Paz; Jorda Miro, Lucia; Miedes Vicente, Eva; Rojas Segura, Carlos

BICT: Carrio Gonzalez, Elena; Pérez Ruiz, César; Torres Lacruz, Miguel Angel

FIS2: Gabas Perez, Maria Mercedes; Montes Bajo, Miguel; San José Gallego, Luis Javier

Guías de aprendizaje:

ESTD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000305_2S_2023-24.pdf

ACAL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000306_2S_2023-24.pdf

BBM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000307_2S_2023-24.pdf

BICT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000308_2S_2023-24.pdf

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000309_2S_2023-24.pdf

Curso 2

Semestre 1

Grupo B21.1 - A125

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	ECON	FBMC	AINS	AINS	FBMC
16-17	ECON	FBMC	AINS	AINS	FBMC
17-18	FELT	MMAT	FELT	ECON	MMAT
18-19	FELT	MMAT	FELT	ECON	MMAT
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(AINS) Prácticas de AINS. 2 sesiones de 4h cada estudiante. Semana 3: L 18, X 20, J 21 y V 22 de septiembre. Semana 7: L 16, M 17, X 18, y J 19 de octubre. De 10:00 a 14:00

(MMAT) Los alumnos de MAT III (09IB) deberán asistir a las clases de MMAT para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(FELT) Prácticas: Se desarrollarán prácticas las semanas 5 (seminario), 6,8,12 y 13, por las mañanas (martes y viernes de 10 a 13 horas). En este horario se realizaran 4 sesiones de practicas por alumno y 1 seminario.

Profesores:

AINS: Marrodán Bretón, Lorena; Melcon De Giles, Maria Jose; Muñoz García, Cristina; Sánchez-Palencia, Pablo

ECON: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar

MMAT: Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Vinagre Díaz, Juan José

FBMC: Blanco Ibañez, Sergio; Garcia Orden, Juan Carlos; Yagüe Hernán, Ángel

FELT: D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Mirea, Teona

Guías de aprendizaje:

AINS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000310_1S_2023-24.pdf

ECON: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000311_1S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000312_1S_2023-24.pdf

FBMC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000313_1S_2023-24.pdf

FELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000314_1S_2023-24.pdf

Grupo B22.1 - A120

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	AINS	MMAT	FELT	ECON	MMAT
16-17	AINS	MMAT	FELT	ECON	MMAT
17-18	ECON	AINS	FBMC	FELT	FBMC
18-19	ECON	AINS	FBMC	FELT	FBMC
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(AINS) Prácticas de AINS. 4 sesiones de 2h cada estudiante. Semana 3: L 18, X 20, J 21 y V 22 de septiembre. Semana 7: L 16, M 17, X 18, y J 19 de octubre. De 10:00 a 14:00

(MMAT) Los alumnos de MAT III (09IB) deberán asistir a las clases de MMAT para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(FELT) Prácticas: Se desarrollarán prácticas las semanas 5 (seminario), 6,8,12 y 13, por las mañanas (martes y viernes de 10 a 13 horas). En este horario se realizaran 4 sesiones de practicas por alumno y 1 seminario.

Profesores:

AINS: Marrodán Bretón, Lorena; Melcon De Giles, Maria Jose; Muñoz García, Cristina; Sánchez-Palencia, Pablo

ECON: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar

MMAT: Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Vinagre Díaz, Juan José

FBMC: Blanco Ibañez, Sergio; Garcia Orden, Juan Carlos; Yagüe Hernán, Ángel

FELT: D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Mirea, Teona

Guías de aprendizaje:

AINS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000310_1S_2023-24.pdf

ECON: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000311_1S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000312_1S_2023-24.pdf

FBMC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000313_1S_2023-24.pdf

FELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000314_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo B21.2 - A125

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	FSIT	BIMC	FSIT	BIMC	SELC
16-17	FSIT	BIMC	FSIT	BIMC	SELC
17-18	SSIT	SELC	UPLI	SSIT	UPLI
18-19	SSIT	SELC	UPLI	SSIT	UPLI
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(UPLI) Las clases se impartirán en el aula A036.

(BIMC) (Aula informática A037): 4 sesiones de prácticas por alumno - 2 turnos. Fechas: 27/02,12/03, 9/4 y 7-9/05. Horario: 10:30-12 y 12-13:30

(FSIT) Cada alumno hará 2h cada uno de los 3 días de prácticas. Prácticas de laboratorio en aula A035 fuera del horario de clase habitual: 24, 25 y 26 de abril en grupos con horario de 10-12h ó 12-14h

(SELC) 3 sesiones de laboratorio obligatorias. los viernes 26 de abril, 10 y 17 de mayo, en horario de clase "ampliado" (3h). 14 a 17h.

Profesores:

UPLI: Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

BIMC: Blanco Ibañez, Sergio; García García, Javier; Goicolea Ruigomez, Jose Maria; Navas Almodóvar, Pedro

FSIT: Gonzalez Nieto, Daniel; Maestu Unturbe, Ceferino; Ramos Gomez, Milagros; Suarez Pinilla, Marta; Varotto, Giulia

SSIT: Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De

SELC: Gomez Valverde, Juan Jose; Pagan Ortiz, Josue; Santos Lleo, Andres De

Guías de aprendizaje:

UPLI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000315_2S_2023-24.pdf

BIMC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000316_2S_2023-24.pdf

FSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000317_2S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000318_2S_2023-24.pdf

SELC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000319_2S_2023-24.pdf

Grupo B22.2 - A120

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	UPLI	SELC	SSIT	UPLI	SSIT
16-17	UPLI	SELC	SSIT	UPLI	SSIT
17-18	FSIT	BIMC	FSIT	BIMC	SELC
18-19	FSIT	BIMC	FSIT	BIMC	SELC
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(UPLI) Las clases se impartirán en el aula A036.

(BIMC) (Aula informática A037): 4 sesiones de prácticas por alumno - 2 turnos. Fechas: 27/02,12/03, 9/4 y 7-9/05. Horario: 10:30-12 y 12-13:30

(FSIT) Cada alumno hará 2h cada uno de los 3 días de prácticas. Prácticas de laboratorio en aula A035 fuera del horario de clase habitual: 24, 25 y 26 de abril en grupos con horario de 10-12h ó 12-14h

(SELC) 3 sesiones de laboratorio obligatorias. los viernes 26 de abril, 10 y 17 de mayo, en horario de clase "ampliado" (3h). 14 a 17h.

Profesores:

UPLI: Herrero Ruiz, Javier

BIMC: Blanco Ibañez, Sergio; García García, Javier; Goicolea Ruigomez, Jose Maria; Navas Almodóvar, Pedro

FSIT: Gonzalez Nieto, Daniel; Maestu Unturbe, Ceferino; Ramos Gomez, Milagros; Suarez Pinilla, Marta; Varotto, Giulia

SSIT: Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De

SELC: Gomez Valverde, Juan Jose; Pagan Ortiz, Josue; Santos Lleo, Andres De

Guías de aprendizaje:

UPLI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000315_2S_2023-24.pdf

BIMC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000316_2S_2023-24.pdf

FSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000317_2S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000318_2S_2023-24.pdf

SELC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000319_2S_2023-24.pdf

Curso 3

Semestre 1

Grupo B31.1 - A136

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	RCOM	FISH	ALED	FISH	ALED
10-11	RCOM	FISH	ALED	FISH	ALED
11-12	SBIO	MNUB	SBIO	RCOM	MNUB
12-13	SBIO	MNUB	SBIO	RCOM	MNUB
13-14	-	MNUB	-	-	MNUB
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(FISH) Cada alumno realizará 2 sesiones prácticas de laboratorio de simulación de 2 horas de duración cada una en horario de 9-11 h y 15-17h. Cada alumno realizará 3 sesiones prácticas de laboratorio de 2 horas cada una, de 15.30 a 19.30h.

(RCOM) Cuatro sesiones de prácticas de laboratorio entre las 15 y las 20 h a partir del 11 de diciembre

(ALED) Si es necesario por el numero de alumnos se establecerá un turno de laboratorio por la tarde

Profesores:

SBIO: Muriel Fernandez, Miguel Angel; Oropesa Garcia, Ignacio; Seiffert, Alexander Peter; Strange, Bryan

FISH: Gonzalez Nieto, Daniel; Maestu Unturbe, Ceferino; Ramos Gomez, Milagros; Strange, Bryan; Suarez Pinilla, Marta; Varotto, Giulia

MNUB: Navarro Valero, Francisco Jose; Rubia Hernandez, Valentin De La

RCOM: Sanchez Zas, Carmen; Vazquez Gallo, Enrique

ALED: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Miguel Cabello, Miguel Angel De

Guías de aprendizaje:

SBIO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000320_1S_2023-24.pdf

FISH: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000321_1S_2023-24.pdf

MNUB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000322_1S_2023-24.pdf

RCOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000323_1S_2023-24.pdf

ALED: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000324_1S_2023-24.pdf

Grupo B32.1 - A136

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	RCOM	FISH	ALED	FISH	ALED
10-11	RCOM	FISH	ALED	FISH	ALED
11-12	SBIO	MNUB	SBIO	RCOM	MNUB
12-13	SBIO	MNUB	SBIO	RCOM	MNUB
13-14	-	MNUB	-	-	MNUB
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(FISH) Cada alumno realizará 2 sesiones prácticas de laboratorio de simulación de 2 horas de duración cada una en horario de 9-11 h y 15-17h

(MNUB) Algunas semanas se amplía el horario hasta las 14:00 o hasta las 15h para la realización de practicas por subgrupos.

(RCOM) Cuatro sesiones de prácticas de laboratorio entre las 15 y las 20 h en las semanas de la 13 a la 15.

(ALED) Si es necesario por el numero de alumnos se establecerá un turno de laboratorio por la tarde

Profesores:

SBIO: Muriel Fernandez, Miguel Angel; Oropesa Garcia, Ignacio; Seiffert, Alexander Peter; Strange, Bryan

FISH: Gonzalez Nieto, Daniel; Maestu Unturbe, Ceferino; Ramos Gomez, Milagros; Strange, Bryan; Suarez Pinilla, Marta; Varotto, Giulia

MNUB: Navarro Valero, Francisco Jose; Rubia Hernandez, Valentin De La

RCOM: Sanchez Zas, Carmen; Vazquez Gallo, Enrique

ALED: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Miguel Cabello, Miguel Angel De

Guías de aprendizaje:

SBIO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000320_1S_2023-24.pdf

FISH: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000321_1S_2023-24.pdf

MNUB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000322_1S_2023-24.pdf

RCOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000323_1S_2023-24.pdf

ALED: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000324_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo B31.2 - A136

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	BBDD	ARSO	BMAT	BBDD	ARSO
10-11	BBDD	ARSO	BMAT	BBDD	ARSO
11-12	IMAG	BINS	IMAG	BMAT	BINS
12-13	IMAG	BINS	IMAG	BMAT	BINS
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(BINS) Practicas: Cada alumno realizará 4 sesiones de prácticas en el aula A-307L en horario de 14h a 16h aunque puede ser necesario un turno extra dependiendo del número de matriculados.

(IMAG) Prácticas el 24 y 29 de abril en dos turnos de 11-13 y de 13-15

Profesores:

BBDD: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Conde Diaz, Javier; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro

BINS: Angulo Barrios, Carlos; Pérez Serrano, Antonio; Sanz Hervas, Alfredo; Serrano Olmedo, Jose Javier

IMAG: Hernando Perez, Maria Elena; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Milara Hernando, Eva; Sanchez Gonzalez, Patricia; Santos Lleo, Andres De; Seiffert, Alexander Peter

BMAT: Daza Garcia, Rafael; De Los Reyes Gonzalez Bermudez, Blanca; Mari Buye, Nuria; Plaza Baonza, Gustavo Ramon

ARSO: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Araque Iborra, Óscar; Miguel Cabello, Miguel Angel De; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

Guías de aprendizaje:

BBDD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000325_2S_2023-24.pdf

BINS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000326_2S_2023-24.pdf

IMAG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000327_2S_2023-24.pdf

BMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000328_2S_2023-24.pdf

ARSO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000329_2S_2023-24.pdf

Grupo B32.2 - A136

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	BBDD	ARSO	BMAT	BBDD	ARSO
10-11	BBDD	ARSO	BMAT	BBDD	ARSO
11-12	IMAG	BINS	IMAG	BMAT	BINS
12-13	IMAG	BINS	IMAG	BMAT	BINS
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(BINS) Practicas: Cada alumno realizará 4 sesiones de prácticas en el aula A-307L en horario de 14h a 16h aunque puede ser necesario un turno extra dependiendo del número de matriculados.

(IMAG) Prácticas el 24 y 29 de abril en dos turnos de 11-13 y de 13-15

Profesores:

BBDD: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Conde Diaz, Javier; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro

BINS: Angulo Barrios, Carlos; Pérez Serrano, Antonio; Sanz Hervas, Alfredo; Serrano Olmedo, Jose Javier

IMAG: Hernando Perez, Maria Elena; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Milara Hernando, Eva; Sanchez Gonzalez, Patricia; Santos Lleo, Andres De; Seiffert, Alexander Peter

BMAT: Daza Garcia, Rafael; De Los Reyes Gonzalez Bermudez, Blanca; Mari Buye, Nuria; Plaza Baonza, Gustavo Ramon

ARSO: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Araque Iborra, Óscar; Miguel Cabello, Miguel Angel De; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

Guías de aprendizaje:

BBDD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000325_2S_2023-24.pdf

BINS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000326_2S_2023-24.pdf

IMAG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000327_2S_2023-24.pdf

BMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000328_2S_2023-24.pdf

ARSO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000329_2S_2023-24.pdf

Curso 4

Semestre 1

Grupo B41.1 Bioinstrumentación, Biomateriales y Biomecánica A128

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	MOD	ICL	LSB	IT	-
16-17	MOD	ICL	LSB	IT	-
17-18	MOD	ICL	LSB	LBI / IT	-
18-19	-	-	-	LBI	-
19-20	-	-	-	LBI	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ICL) Se imparte en la ETSIT

(MOD) Se imparte en la ETSIT. En el caso de que el número de alumnos sea muy elevado puede ser necesario desdoblar el grupo extendiendo el horario para actividades prácticas.

(LSB) La asignatura LSB se imparte en la ETSIT salvo dos sesiones de prácticas por alumnos que se realizarán en el CTB (Campus de Montegancedo). En el caso de que el número de alumnos sea muy numeroso puede ser necesario desdoblar el grupo.

(LBI) En el caso de que el número de alumnos sea muy numeroso puede ser necesario desdoblar el grupo

(IT) La asignatura IT se imparte de 15:00 a 17:00 en el aula 24 de la Escuela de Caminos

Profesores:

ICL: Cabrera Umpiérrez, María Fernanda; Fico, Giuseppe; Medrano Gil, Alejandro Martín; Merino Barbancho, Beatriz; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

MOD: Romero Rey, Gregorio

LSB: Gonzalez Nieto, Daniel; Oropesa Garcia, Ignacio; Seiffert, Alexander Peter; Strange, Bryan; Suarez Pinilla, Marta; Varotto, Giulia

LBI: Angulo Barrios, Carlos; Fico, Giuseppe; Pérez Serrano, Antonio; Sanz Hervas, Alfredo; Serrano Olmedo, Jose Javier

IT: Mari Buye, Nuria; Perez Rigueiro, Jose

Guías de aprendizaje:

ICL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000330_1S_2023-24.pdf

MOD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000331_1S_2023-24.pdf

LSB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000332_1S_2023-24.pdf

LBI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000333_1S_2023-24.pdf

IT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000334_1S_2023-24.pdf

Grupo B42.1 Ingeniería de Datos y Salud Digital A128

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	ICL	-	RSER	-
16-17	-	ICL	-	RSER	-
17-18	-	ICL / IHM	INFB	RSER	-
18-19	-	IHM	INFB	-	-
19-20	-	IHM	INFB	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(MOD) En el caso de que el número de alumnos sea muy elevado puede ser necesario desdoblarse el grupo extendiendo el horario para actividades prácticas.
(INFB) Los alumnos de SIB (09IB) deberán asistir a las clases de INFB para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

Profesores:

ICL: Cabrera Umpiérrez, María Fernanda; Fico, Giuseppe; Medrano Gil, Alejandro Martín; Merino Barbancho, Beatriz; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

MOD: Romero Rey, Gregorio

INFB: Crespo Del Arco, Jose; Maojo Garcia, Victor Manuel; Perez Del Rey, David

RSER: Calderón Pastor, Carmen; Fernandez Cambronero, David; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Martín Pérez, Jorge

IHM: Cabrera Umpiérrez, María Fernanda; Fico, Giuseppe; Medrano Gil, Alejandro Martín; Serrano Olmedo, Jose Javier; Terius Padrón, Jose Gabriel; Vera Muñoz, Cecilia

Guías de aprendizaje:

ICL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000330_1S_2023-24.pdf

MOD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000331_1S_2023-24.pdf

INFB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000339_1S_2023-24.pdf

RSER: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000340_1S_2023-24.pdf

IHM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000341_1S_2023-24.pdf

Grupo B43.1 Imágenes Biomédicas A204

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	ICL	TDI	IBA	-
16-17	-	ICL	TDI	IBA	-
17-18	LIM	ICL	INFB / TDI	IBA	-
18-19	LIM	-	INFB	-	-
19-20	LIM	-	INFB	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ICL) Las clases de ICL se impartirán en el aula A128

(MOD) En el caso de que el número de alumnos sea muy elevado puede ser necesario desdoblar el grupo extendiendo el horario para actividades práctica.

(INFB) Las clases de INFB se impartirán en el aula A128

(INFB) Los alumnos de SIB (09IB) deberán asistir a las clases de INFB para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(LIM) En el caso de que el número de alumnos sea muy numeroso puede ser necesario desdoblar el grupo en horario de mañana.

(TDI) Las clases se impartirán en la A204

Profesores:

ICL: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; Fico, Giuseppe; Medrano Gil, Alejandro Martín; Merino Barbancho, Beatriz; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

MOD: Romero Rey, Gregorio

INFB: Crespo Del Arco, Jose; Maojo Garcia, Victor Manuel; Perez Del Rey, David

IBA: Gomez Valverde, Juan Jose; Santos Lleo, Andres De

LIM: Milara Hernando, Eva; Oropesa Garcia, Ignacio; Sanchez Gonzalez, Patricia; Seiffert, Alexander Peter

TDI: Milara Hernando, Eva; Ronda Prieto, Jose Ignacio; Sanchez Gonzalez, Patricia

Guías de aprendizaje:

ICL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000330_1S_2023-24.pdf

MOD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000331_1S_2023-24.pdf

INFB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000339_1S_2023-24.pdf

IBA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000347_1S_2023-24.pdf

LIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000348_1S_2023-24.pdf

TDI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09BM_95000349_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo B41.2 Bioinstrumentación, Biomateriales y Biomecánica A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	BSENS	LBMC	LMBB	BFT
16-17	-	BSENS	LBMC	LMBB	BFT
17-18	-	BSENS / INS	LBMC	LMBB / DDIS	-
18-19	-	INS	-	DDIS	-
19-20	-	INS	-	DDIS	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(LMBB) Las clases se impartirán en el Salón de Actos del CTB.

(BSENS) Las clases de BSENS se impartirán en el aula A128

(DDIS) Las clases se imparten en el Salón de Actos del CTB

(LBMC) Las clases de LBMC se impartirán en el aula A128

(LBMC) Las prácticas se realizarán en el Lab de Biomecánica INEF.

(BFT) Las clases de BFT se impartirán en el aula A128

(INS) Las clases se impartirán en la A204

Profesores:

LMBB: Daza Garcia, Rafael; De Los Reyes Gonzalez Bermudez, Blanca; Perez Rigueiro, Jose; Rojo Perez, Francisco Javier

BSENS: Angulo Barrios, Carlos; Rodriguez Horche, Paloma; Sanz Hervas, Alfredo; Serrano Olmedo, Jose Javier

DDIS: Diaz Lantada, Andres

LBMC: Navarro Cabello, Enrique

BFT: Pérez Serrano, Antonio; Rodriguez Horche, Paloma

INS: Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Pardo Muñoz, Jose Manuel

Guías de aprendizaje:

LMBB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000335_2S_2023-24.pdf

BSENS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000336_2S_2023-24.pdf

DDIS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000337_2S_2023-24.pdf

LBMC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000338_2S_2023-24.pdf

BFT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000352_2S_2023-24.pdf

INS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000353_2S_2023-24.pdf

Grupo B42.2 Ingeniería de Datos y Salud Digital A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	HCTE	ASD	LASD	BFT
16-17	-	HCTE	ASD	LASD	BFT
17-18	-	HCTE / INS	ASD / NLPRI	LASD / SAD	-
18-19	-	INS	NLPRI	SAD	-
19-20	-	INS	NLPRI	SAD	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ASD) Las clases de ASD se impartirán en el aula A204

(ASD) Los alumnos de TLM (09IB) deberán asistir a las clases de ASD para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(LASD) Las clases prácticas se impartirán en el aula A037 (HP). Los alumnos de LTLM (09IB) deberán asistir a las clases de LASD para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(HCTE) Las clases de HCTE se impartirán en el aula A204

(SAD) Las clases de SAD se impartirán en el aula A128

(SAD) Las prácticas de la asignatura se impartirán en el aula A037 (HP) .

(NLPRI) Las clases de NLPRI se impartirán en el aula A128

(NLPRI) Las prácticas se impartirán en el aula A037 (HP).

(BFT) Las clases de BFT se impartirán en el aula A128

(INS) Las clases de INS se impartirán en el aula A204

Profesores:

ASD: Garcia Saez, Gema; Tapia Galisteo, José

LASD: Garcia Saez, Gema; Hernando Perez, Maria Elena; Seiffert, Alexander Peter; Tapia Galisteo, José

HCTE: Cabrera Umpiérrez, María Fernanda; Fico, Giuseppe; Gaeta, Eugenio; Medrano Gil, Alejandro Martín; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

SAD: Garcia Saez, Gema; Hernando Perez, Maria Elena; Oropesa Garcia, Ignacio

NLPRI: D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Iglesias Fernandez, Carlos Angel; Menasalvas Ruiz, Ernestina; Rodriguez Gonzalez, Alejandro

BFT: Pérez Serrano, Antonio; Rodríguez Horche, Paloma

INS: Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Pardo Muñoz, Jose Manuel

Guías de aprendizaje:

ASD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000342_2S_2023-24.pdf

LASD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000343_2S_2023-24.pdf

HCTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000344_2S_2023-24.pdf

SAD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000345_2S_2023-24.pdf

NLPRI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000346_2S_2023-24.pdf

BFT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000352_2S_2023-24.pdf

INS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/2S/GA_09BM_95000353_2S_2023-24.pdf

Grupo B43.2 Imágenes Biomédicas A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	SIP	HCTE	ASD	-	BFT
16-17	SIP	HCTE	ASD	-	BFT
17-18	SIP / IMA2	HCTE / INS	ASD	-	-
18-19	IMA2	INS	-	-	-
19-20	IMA2	INS	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ASD) Las clases de ASD se impartirán en el aula A204

(ASD) Los alumnos de TLM (09IB) deberán asistir a las clases de ASD para el seguimiento de la asignatura por evaluación continua.

(HCTE) Las clases de HCTE se impartirán en el aula A204

(SIP) Las clases de SIP se impartirán en el aula A204

(SIP) Las prácticas se realizarán en el Lab de Robótica.

(IMA2) Las clases de IMA2 se impartirán en el aula A204

(BFT) Las clases de BFT se impartirán en el aula A128

(INS) Las clases de INS se impartirán en el aula A204

Profesores:

ASD: Garcia Saez, Gema; Tapia Galisteo, José

HCTE: Cabrera Umpiérrez, María Fernanda; Fico, Giuseppe; Gaeta, Eugenio; Medrano Gil, Alejandro Martín; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

SIP: Gutierrez Martin, Alvaro; Larraga García, Blanca; Milara Hernando, Eva; Moran Burgos, Francisco; Sanchez Gonzalez, Patricia

IMA2: Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Ledesma Carbayo, María Jesus; Strange, Bryan

BFT: Pérez Serrano, Antonio; Rodriguez Horche, Paloma

INS: Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Pardo Muñoz, Jose Manuel

Guías de aprendizaje:

ASD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000342_2S_2023-24.pdf

HCTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000344_2S_2023-24.pdf

SIP: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000350_2S_2023-24.pdf

IMA2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000351_2S_2023-24.pdf

BFT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000352_2S_2023-24.pdf

INS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09BM_95000353_2S_2023-24.pdf

4.Exámenes

Periodo Ordinario 1º Semestre (Enero 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
		Enero		
L 08	-	-	-	-
				RSER
M 09	FISC	-	-	-
			RCOM	-
X 10	-	-	-	-
		AINS	-	IBA
J 11	-	-	MNUB	-
				IT
V 12	QUIM	-	-	-
				LIM
S 13	-	-	-	-
				-
D 14	-	-	-	-
				-
L 15	FPRG	-	-	-
				ICL
M 16	-	FELT	-	-
				-
X 17	-	-	ALED	-
				IHM
J 18	-	-	-	LBI
		FBMC	-	-
V 19	-	-	-	-
				-
S 20	-	-	-	-
				-
D 21	-	-	-	-
				-
L 22	CALC	-	FISH	-
				INFB
				-

M 23	-	-	-	-
	-	ECON	-	LSB
X 24	-	-	-	-
	-	-	-	MOD
	-	MMAT	-	-
J 25	ALGE	-	-	TDI
	-	-	SBIO	-
	-	-	-	-

Borrador

Periodo Extraordinario 1º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Junio				
L 24	QUIM	-	-	-
	-	-	-	IHM
	-	-	RCOM	-
M 25	-	-	-	IBA
	-	-	-	-
	-	AINS	-	-
X 26	CALC	-	-	-
	-	-	MNUB	-
	-	-	-	-
J 27	-	-	-	LBI / TDI
	-	-	-	-
	-	ECON	-	-
V 28	ALGE	-	-	LSB
	-	FBMC	SBIO	-
	-	-	-	RSER
S 29	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
Julio				
L 01	FISC	-	-	LIM
	-	-	-	MOD
	-	-	FISH	-
M 02	-	-	-	-
	-	-	-	IT
	-	FELT	-	-
X 03	FPRG	-	-	-
	-	-	ALED	-
	-	-	-	INFB
J 04	-	-	-	-
	-	MMAT	-	-
	-	-	-	ICL

Periodo Ordinario 2º Semestre (Mayo/Junio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Mayo				
J 30	-	FSIT	-	-
	-	-	-	L BMC
	-	-	-	-
V 31	-	-	-	SAD
	BICT	-	-	-
	-	-	BMAT	-
Junio				
S 01	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 02	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 03	-	-	-	L ASD
	-	-	-	L MBB
	-	SSIT	-	-
M 04	-	-	-	NLPRI
	BBM	-	-	-
	-	-	-	-
X 05	-	-	-	-
	-	-	BINS	-
	-	-	-	ASD
J 06	-	-	-	-
	-	BIMC	-	-
	-	-	-	-
V 07	FIS2	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	ARSO	-
S 08	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 09	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 10	-	-	-	BSENS
	-	-	-	SIP
	-	UPLI	-	-
M 11	ESTD	-	-	-
	-	-	-	INS
	-	-	-	-
X 12	-	-	IMAG	-
	-	-	-	HCTE
	-	-	-	-
J 13	-	SELC	-	-
	-	-	-	DDIS
	-	-	-	BFT
V 14	ACAL	-	-	-
	-	-	-	IMA2
	-	-	BBDD	-

Periodo Extraordinario 2º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Junio				
X 26	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	INS
J 27	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
V 28	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
S 29	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
Julio				
L 01	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	FSIT	-	-
M 02	BICT	-	-	-
	-	-	BMAT	-
	-	-	-	-
X 03	-	-	-	LBMC
	-	-	-	-
	-	SSIT	-	-
J 04	-	-	-	LASD
	-	-	-	-
	-	-	-	-
V 05	BBM	-	-	SAD
	-	-	-	LMBB
	-	-	BINS	-
S 06	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 07	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 08	FIS2	-	-	ASD
	-	UPLI	-	NLPRI
	-	-	ARSO	-
M 09	-	-	-	BSENS
	-	-	-	SIP
	-	BIMC	-	-
X 10	ESTD	-	-	-
	-	-	IMAG	-
	-	-	-	HCTE
J 11	-	SELC	-	-
	-	-	-	BFT
	-	-	-	IMA2

V 12	ACAL	-	-	-
	-	-	-	DDIS
	-	-	BBDD	-

Borrador

5.Actividades parciales

Actividades comunes curso 1º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep		
5	2-oct		FISC (Martes 3)[13:15-13:45] Prueba de evaluación
6	9-oct		
7	16-oct		
8	23-oct		ALGE (Lunes 23)[13:15-14:45] Examen parcial, coincidente con GISD y GITST.
9	30-oct		CALC (Lunes 30)[13:15-14:45] Test con GITST; FISC (Viernes 3)[13:15-14:45]
10	6-nov		FPRG (Martes 7)[13:15-14:45]
11	13-nov		QUIM (Jueves 16)[13:15-14:45]
12	20-nov		
13	27-nov		FISC (Martes 28)[13:15-13:45] Prueba de evaluación
14	4-dic		
15	11-dic		
16	18-dic		

Actividades comunes curso 1º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb	FIS2 (Martes 27) Actividad Autoevaluación	
6	4-mar		
7	11-mar		
8	18-mar		ESTD (Jueves 21)[13:15] Parcial
9	25-mar		
10	1-abr		FIS2 (Viernes 5)[13:15] Parcial
11	8-abr		BICT (Viernes 12)[13:15] Parcial
12	15-abr		BBM (Martes 16)[13:15] Primer parcial
13	22-abr	FIS2 (Martes 23) Actividad autoevaluación	
14	29-abr		
15	6-may	BICT (Lunes 6) Entrega trabajos voluntarios	
16	13-may		
17	20-may		BICT (Lunes 20)[13:15] Examen de Prácticas (en aula)

Actividades comunes curso 2º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep	AINS (Lunes 18) Cuestionario - Semana 2. Abierto durante el fin de semana	
4	25-sep		
5	2-oct		
6	9-oct	AINS (Lunes 9) Cuestionario - Semana 6 . Abierto durante el fin de semana	
7	16-oct		
8	23-oct		AINS (Viernes 27)[13:15-14:45] Examen parcial
9	30-oct	ECON (Martes 31) Entrega intermedia	FBMC (Jueves 2)[10:00-13:00]
10	6-nov	AINS (Lunes 6) Cuestionario - Semana 10- Abierto durante el fin de semana	MMAT (Martes 7)[15:00-17:00]
11	13-nov		
12	20-nov		
13	27-nov		
14	4-dic		
15	11-dic	ECON (Viernes 15) Entrega caso negocio	
16	18-dic	AINS (Lunes 18) Cuestionario - Semana 14 - Abierto durante el fin de semana	FELT (Jueves 21) Examen de prácticas - turnos de mañana

Actividades comunes curso 2º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		SELC (Lunes 4)[13:15] Parcial
7	11-mar		
8	18-mar		
9	25-mar		SSIT (Martes 26) Control del cp 1 durante esta semana en horario de clase
10	1-abr		BIMC (Miércoles 3)[13:15] Parcial
11	8-abr		SSIT (Lunes 8) Control del cp 2 durante esta semana en horario de clase
12	15-abr	UPLI (Martes 16) Entrega tarea escrita (Semana 11)	FSIT (Lunes 15)[13:15] Parcial
13	22-abr		UPLI (Lunes 22) Actividad evaluación en horario de clase - presentaciones orales (a partir del 22/04)
14	29-abr		SSIT (Miércoles 1) Control del cp 3 en durante esta semana en horario de clase
15	6-may		
16	13-may		
17	20-may		

Actividades comunes curso 3º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep	MNUB (Viernes 22) Examen práctico 1	
4	25-sep		ALED (Martes 26)[13:15-14:15] Examen parcial
5	2-oct		
6	9-oct		
7	16-oct		
8	23-oct	MNUB (Viernes 27) Prueba test 1	
9	30-oct		FISH (Viernes 3)[15:00-17:00] Examen parcial
10	6-nov	SBIO (Miércoles 8) Entrega práctica	
11	13-nov	MNUB (Viernes 17) Prueba test 2 y Ex. práctico 2	RCOM (Lunes 13)[13:15-15:00]
12	20-nov	SBIO (Lunes 20) Entrega práctica	
13	27-nov	SBIO (Miércoles 29) Entrega práctica	ALED (Lunes 27)[13:15-14:45] Examen parcial
14	4-dic		
15	11-dic		RCOM (Jueves 14)[13:15-15:00]
16	18-dic	SBIO (Lunes 18) Entrega práctica; MNUB (Jueves 21) Prueba test 3 y examen práctico 3	ALED (Miércoles 20)[09:30-10:45] Examen parcial en horario de clase

Actividades comunes curso 3º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		
7	11-mar		BMAT (Jueves 14)[11:10] Parcial en horario de clase
8	18-mar		IMAG (Miércoles 20)[11:10] Parcial en horario de clase
9	25-mar		
10	1-abr		BBDD (Jueves 4)[13:15-15:00] Parcial
11	8-abr		
12	15-abr		ARSO (Martes 16)[13:15-14:15] Parcial
13	22-abr		BINS (Viernes 26)[11:10] Parcial
14	29-abr		
15	6-may		
16	13-may		
17	20-may		IMAG (Lunes 20)[11:10] Parcial en horario de clase

Actividades comunes curso 4º 1S

Actividades comunes

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep	LSB (Miércoles 20) Entrega práctica	
4	25-sep		
5	2-oct		
6	9-oct		IBA (Martes 10)[15:00] Examen parcial en clase
7	16-oct	MOD (Lunes 16) [15:00] Prueba telemática	
8	23-oct		INFB (Miércoles 25)[17:30] Presentación trabajos en grupo
9	30-oct	LBI (Jueves 2) Entrega memoria prácticas	RSER (Jueves 2)[15:00] Examen parcial
10	6-nov	LSB (Miércoles 8) Entrega práctica	TDI (Miércoles 8)[15:00] Examen parcial horario clase
11	13-nov		
12	20-nov		INFB (Miércoles 22)[17:30] Presentación trabajos en grupo
13	27-nov		IBA (Jueves 30)[15:00] Examen parcial horario clase
14	4-dic	MOD (Lunes 4) Prueba telemática	
15	11-dic	LSB (Miércoles 13) Entrega práctica	IHM (Martes 12)[17:30] Presentación trabajos en grupo; LSB (Miércoles 13)[15:00] Presentación trabajos en grupo; LBI (Jueves 14) [17:30] Presentaciones proyectos; IBA (Jueves 14)[15:00] Presentación de trabajos
16	18-dic		LIM (Lunes 18)[17:30] Examen oral trabajos en grupo; ICL (Martes 19)[15:00-17:30] Presentación trabajos en grupo ; LSB (Miércoles 20) Presentación trabajos en grupo; TDI (Miércoles 20)[15:00] Presentación de trabajo. Posibilidad de hacer segundo parcial; INFB (Miércoles 20)[17:30] Presentación trabajos en grupo

Actividades comunes curso 4º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		ASD (Miércoles 6)[15:00] Actividad de evaluación presencial
7	11-mar		SIP (Lunes 11)[15:00] Presentación intermedia de trabajos en horario de clase; INS (Martes 12)[13:15] Parcial ; NLPRI (Miércoles 13) [17:30] Parcial en horario de clase
8	18-mar		
9	25-mar		
10	1-abr		
11	8-abr		
12	15-abr		
13	22-abr		BFT (Viernes 26)[15:00] Parcial en horario de clase
14	29-abr		IMA2 (Lunes 29)[13:15] Parcial ; BSENS (Martes 30)[15:10] Parcial en horario de clase
15	6-may		SIP (Lunes 6)[15:10] Presentación final de trabajos; ASD (Miércoles 8)[15:10] Presentación de trabajos; SAD (Jueves 9)[17:40] Presentación de trabajos; LMBB (Jueves 9)[15:00] Parcial en horario de clase; DDIS (Jueves 9)[17:40] Presentación
16	13-may		LASD (Jueves 16)[15:10] Parcial presencial en horario de clase; SAD (Jueves 16)[17:40] Presentación de trabajos
17	20-may		IMA2 (Lunes 20)[18:00] Congreso final asignatura; INS (Martes 21)[17:40] Presentación trabajos finales; ASD (Miércoles 22)[15:00] Presentación de trabajos

Borrador

**PROGRAMACIÓN DOCENTE DE GRADO EN
INGENIERIA DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE
TELECOMUNICACION**

Curso 202324

Semestre Anual versión 011

Calendario

Semana	Mes	L	M	X	J	V	S	D	Eventos
0	SEPTIEMBRE					1	2	3	
1		4	5	6	7	8	9	10	; 04: Jornada de bienvenida ; 05: Inicio de las clases
2		11	12	13	14	15	16	17	
3		18	19	20	21	22	23	24	
4	OCTUBRE	25	26	27	28	29	30	1	25: San Gabriel
5		2	3	4	5	6	7	8	
6		9	10	11	12	13	14	15	10: Día de Jueves ; 12: Fiesta Nacional de España ; 13: Día no lectivo
7		16	17	18	19	20	21	22	19: Límite para solicitar anulación de TFG inscrito en la aplicación
8		23	24	25	26	27	28	29	23-30: Periodo sin docencia, exámenes parciales
9	NOVIEMBRE	30	31	1	2	3	4	5	01: Todos los Santos ; 02: Límite para solicitar inscripción en la aplicación o modificación de TFG
10		6	7	8	9	10	11	12	09: Nuestra Señora de la Almudena
11		13	14	15	16	17	18	19	
12		20	21	22	23	24	25	26	21: Día de Viernes
13	DICIEMBRE	27	28	29	30	1	2	3	
14		4	5	6	7	8	9	10	06: Día de la Constitución ; 07: Día no lectivo ; 08: La Inmaculada Concepción
15		11	12	13	14	15	16	17	
16		18	19	20	21	22	23	24	22: Día de ajuste ; 22: Final del primer cuatrimestre ; 23/12-07/01: Vacaciones Navidad
17		25	26	27	28	29	30	31	
18	ENERO	1	2	3	4	5	6	7	
19		8	9	10	11	12	13	14	08-27: Exámenes ordinarios ; 12: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa de TFG en enero
20		15	16	17	18	19	20	21	
21		22	23	24	25	26	27	28	25-31: Defensa del TFT ; 26: Sto. Tomas de Aquino
22	FEBRERO	29	30	31	1	2	3	4	29: Comienzo del segundo cuatrimestre
23		5	6	7	8	9	10	11	
24		12	13	14	15	16	17	18	
25		19	20	21	22	23	24	25	
26	MARZO	26	27	28	29	1	2	3	
27		4	5	6	7	8	9	10	
28		11	12	13	14	15	16	17	14: Límite para solicitar anulación de TFG inscrito en la aplicación
29		18	19	20	21	22	23	24	18-22: Periodo sin docencia, exámenes parciales ; 23/03-01/04: Semana Santa
30		25	26	27	28	29	30	31	
31	ABRIL	1	2	3	4	5	6	7	02: Periodo sin docencia, exámenes parciales ; 04: Límite para solicitar inscripción en la aplicación o modificación de TFG
32		8	9	10	11	12	13	14	
33		15	16	17	18	19	20	21	
34		22	23	24	25	26	27	28	
35	MAYO	29	30	1	2	3	4	5	01: Día del Trabajo ; 02: Fiesta de la Comunidad de Madrid ; 03: Día no lectivo
36		6	7	8	9	10	11	12	
37		13	14	15	16	17	18	19	15: San Isidro Labrador
38		20	21	22	23	24	25	26	24: Fin del periodo lectivo
39	JUNIO	27	28	29	30	31	1	2	30/05-15/06: Exámenes ordinarios
40		3	4	5	6	7	8	9	04: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa de TFG en junio
41		10	11	12	13	14	15	16	
42		17	18	19	20	21	22	23	17-21: Defensa del TFT
43		24	25	26	27	28	29	30	24/06-13/07: Exámenes extraordinarios
44	JULIO	1	2	3	4	5	6	7	02: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa de TFG en julio
45		8	9	10	11	12	13	14	

46	AGOSTO	15	16	17	18	19	20	21	15-19: Defensa del TFT
47		22	23	24	25	26	27	28	
48		29	30	31	1	2	3	4	
49		5	6	7	8	9	10	11	
50		12	13	14	15	16	17	18	
51		19	20	21	22	23	24	25	
52		26	27	28	29	30	31		

LEYENDA	
Evento	Color
Días no lectivos o de ajuste	
Días especiales	
Exámenes	
Defensas de TFTs	
Días festivos o no lectivos oficiales UPM	
Fechas importantes	

Borrador

1. Asignaturas

Curso 1

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000001	1S	ALGEBRA	ÁLGE	6	Goñi Menoyo, Jose Miguel	Goñi Menoyo, Jose Miguel	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Jimenez Burillo, Salvador	Castillo Lopez, Angela
95000002	1S	CALCULO	CÁLC	6	Riaza Rodriguez, Ricardo	Riaza Rodriguez, Ricardo	Hernandez Medina, Miguel Angel	Jimenez Burillo, Salvador	Banerjee Fernandez-Bordas, Robin
95000003	1S	FISICA GENERAL 1	FIS1	6	Maicas Ramos, Marco Cesar	Maicas Ramos, Marco Cesar	Prieto Martin, Jose Luis	Sanz Lluch, Maria Del Mar	-
95000004	1S	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA DE TELECOMUNICACIÓN	INIT	3	Castejon Martin, Luis	Perez Martinez, Felix	Riera Salis, Jose Manuel	Castejon Martin, Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000005	1S	FUNDAMENTOS DE LOS SISTEMAS TELEMATICOS	FTEL	4.5	Araque Iborra, Oscar	Vazquez Gallo, Enrique	Araque Iborra, Oscar	Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel	Soto Campos, Ignacio
95000008	1S	INTRODUCCION AL ANALISIS DE CIRCUITOS	IACR	4.5	Garcia Jimenez, Jesus	Gil Gil, Jose Maria	Carrasco Yopez, Francisco Eduardo	Garcia Jimenez, Jesus	Grajal De La Fuente, Jesus

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000006	2S	FISICA GENERAL 2	FIS2	4.5	Sanz Lluch, Maria Del Mar	Sanz Lluch, Maria Del Mar	Maicas Ramos, Marco Cesar	Gabas Perez, Maria Mercedes	-
95000007	2S	ANALISIS VECTORIAL	AVEC	6	Soria Marina, Alberto Eduardo	Soria Marina, Alberto Eduardo	Hernandez Medina, Miguel Angel	Vinagre Díaz, Juan José	Portal Ruiz, Alberto
95000009	2S	INTRODUCCION A LA ELECTRONICA	INEL	4.5	Santamaria Galdon, Maria Asuncion	Santamaria Galdon, Maria Asuncion	Datas Medina, Alejandro	Gonzalez Lopez, Juan Carlos	-
95000010	2S	PROGRAMACION	PRG	6	Dueñas Lopez, Juan Carlos	Dueñas Lopez, Juan Carlos	Martin De Andres, Diego	Carrera Barroso, Alvaro	Nieto Serrano, Amalio F.
95000012	2S	FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL	FGST	4.5	Criado Fernandez, Maria Del Mar	Criado Fernandez, Maria Del Mar	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Pascual Miguel, Felix Jose
95000019	2S	METODOS MATEMATICOS	MMAT	4.5	Corcuera Labrado, Maria Isabel De	Corcuera Labrado, Maria Isabel De	Sanchez Avila, Maria Del Carmen	Vinagre Díaz, Juan José	Soria Marina, Alberto Eduardo

Curso 2

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000011	1S	INGLÉS I	IGL1	3	Zimbroianu Zimbroainy, Cristina	Zimbroianu Zimbroainy, Cristina	Maroto Garcia, Maria De La Nava	Duque Garcia, Maria Del Mar	Herrero Ruiz, Javier
95000013	1S	ELECTROMAGNETISMO	ELMG	4.5	Galocha Iraguen, Belen	Galocha Iraguen, Belen	Fernandez Gonzalez, Jose Manuel	Sánchez Olivares, Pablo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000014	1S	ELECTRONICA E INSTRUMENTACION BASICAS	EINB	4.5	Rodriguez Dominguez, Andres	Rodriguez Dominguez, Andres	Gil Martín, Manuel	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Almendra Sanchez, Alberto
95000015	1S	SEÑALES Y SISTEMAS	SSIT	6	Miguel Vela, Gonzalo De	Zazo Bello, Santiago	Besada Portas, Juan Alberto	Miguel Vela, Gonzalo De	Grajal De La Fuente, Jesus
95000016	1S	SEÑALES ALEATORIAS	SALT	4.5	Parras Moral, Juan	Garcia Otero, Mariano	Blanco Murillo, Jose Luis	Parras Moral, Juan	Grajal De La Fuente, Jesus
95000018	1S	ELECTRONICA DIGITAL	EDIG	3	Sanchez Garcia, Miguel Angel	Sanchez Garcia, Miguel Angel	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Nieto-Taladriz Garcia, Octavio	Ituero Herrero, Pablo
95000077	1S-2S	HERRAMIENTAS PARA LA COMPUTACION Y	HCOV	4.5	Parera	Casajus Quiros,	Parera Bermudez,	Blanco Murillo,	Grajal De La

GRADO EN INGENIERIA DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
E. T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 011, (Borrador), 15 de diciembre de 2023

		VISUALIZACION			Bermudez, Jose	Francisco Javier	Jose	Jose Luis	Fuente, Jesus
95000079	1S	DIBUJO POR ORDENADOR	DBOR	4.5	Rodriguez Cielos, Ricardo	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Burgos Garcia, Mateo	Rodriguez Cielos, Ricardo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000086	1S	FOTONICA DE CONSUMO	FOCO	4.5	Pérez Serrano, Antonio	Quintana Arregui, Patxi Xabier	Pérez Serrano, Antonio	Lopez Hernandez, Francisco Jose	Geday, Morten Andreas

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000077	1S-2S	HERRAMIENTAS PARA LA COMPUTACION Y VISUALIZACION	HCOV	4.5	Parera Bermudez, Jose	Casajus Quiros, Francisco Javier	Parera Bermudez, Jose	Blanco Murillo, Jose Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000017	2S	INGLÉS I I	IGL2	3	Duque Garcia, Maria Del Mar	Duque Garcia, Maria Del Mar	Zimbroianu Zimbroainy, Cristina	Herrero Ruiz, Javier	Maroto Garcia, Maria De La Nava
95000020	2S	ELECTRONICA ANALOGICA	ELAN	3	Ferreiros Lopez, Javier	Ferreiros Lopez, Javier	Nieto-Taladriz Garcia, Octavio	Gacevic, Zarko	Rodriguez Dominguez, Andres
95000021	2S	TEORIA DE LA COMUNICACION	TECM	6	Burgos Garcia, Mateo	Burgos Garcia, Mateo	Grajal De La Fuente, Jesus	Ballesteros Martínez, Eduardo	Blanco Murillo, Jose Luis
95000022	2S	CAMPOS Y ONDAS EN TELECOMUNICACION	COTE	4.5	Esteban Marzo, Jaime	Esteban Marzo, Jaime	Gonzalez De Aza, Miguel Angel	Pérez Palomino, Gerardo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000023	2S	REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION	RSTC	6	Rivera Pinto, Diego	Rivera Pinto, Diego	Berrocal Colmenarejo, Julio Jose	Reviriego Vasallo, Pedro	Lentisco Sánchez, Carlos Mariano
95000024	2S	ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE	ADSW	4.5	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Miguel Cabello, Miguel Angel De	Martin De Andres, Diego	Sanchez Rada, Juan Fernando
95000029	2S	ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS	ADCT	3	Montejo Garai, Jose Ramon	Alonso Montes, Jose Ignacio	Montejo Garai, Jose Ramon	Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro	Grajal De La Fuente, Jesus
95000083	2S	TECNOLOGIAS WEB CLIENTE	TEWC	4.5	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Carrera Barroso, Alvaro	Sanchez Rada, Juan Fernando	Araque Iborra, Óscar
95000087	2S	LABORATORIO DE TECNICAS ELECTRO TERMOQUIMICAS	LTET	4.5	Melcon De Giles, Maria Jose	Salas Peralta, Pedro Jesus	Garcia Saez, Gema	Melcon De Giles, Maria Jose	Sanchez Gonzalez, Patricia
95000098	2S	INTRODUCCION A LOS ENTORNOS INTELIGENTES	IEIN	4.5	Pagan Ortiz, Josue	Pagan Ortiz, Josue	Cordoba Herralde, Ricardo De	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	Moya Fernandez, Jose Manuel
95000242	2S	INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES	IDE	4.5	Rodriguez Cielos, Ricardo	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Rodriguez Cielos, Ricardo	Burgos Garcia, Mateo	Grajal De La Fuente, Jesus

Curso 3

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000025	1S	CIRCUITOS ELECTRONICOS	CELT	3	Fernández González, Álvaro De Gúzman	Fernández González, Álvaro De Gúzman	Lopez Martin, Juan Antonio	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	Mirea, Teona
95000026	1S	SISTEMAS DIGITALES I	SDG1	4.5	Cordoba Herralde, Ricardo De	Cordoba Herralde, Ricardo De	Montero Martinez, Juan Manuel	San Segundo Hernandez, Ruben	Ledesma Carbayo, Maria Jesus
95000027	1S	TEORIA DE LA INFORMACION	TINF	4.5	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Larriva Novo, Xavier	Saras Pazos, Juan Antonio
95000028	1S	TRATAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	TDSÑ	6	Grajal De La Fuente, Jesus	Grajal De La Fuente, Jesus	Cuevas Del Rio, Jesus Gustavo	Parera Bermudez, Jose	Blanco Murillo, Jose Luis
95000030	1S	SISTEMAS DE TRANSMISION	STRA	4.5	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Cabrera Quesada, Julián	Moran Burgos, Francisco	Grajal De La Fuente, Jesus
					Berrocal	Berrocal	Fernandez		Gonzalez

GRADO EN INGENIERIA DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
E. T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 011, (Borrador), 15 de diciembre de 2023

95000031	1S	REDES DE ORDENADORES	RDOR	4.5	Colmenarejo, Julio Jose	Colmenarejo, Julio Jose	Cambronero, David	Bellido Triana, Luis	Lanceros, Andres Pedro
95000035	1S	RADIACION Y PROPAGACION	RDPR	3	Sánchez Olivares, Pablo	Sierra Castañer, Manuel	Galocha Iraguen, Belen	Sánchez Olivares, Pablo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000088	1S	INSTALACIONES ELECTRICAS	INSE	4.5	Artaloytia Encinas, Benito	Fraile Ardanuy, Jose Jesus	Artaloytia Encinas, Benito	Fernández Muñoz, Daniel	-
95000277	1S	CRIPTOGRAFÍA	CRIP	4.5	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Sanchez Avila, Maria Del Carmen	Jara Vera, Vicente	Otero Garcia, Jaime
95000090	1S	NANOTECNOLOGIA PARA LA INFORMACION Y LAS COMUNICACIONES	NTIC	4.5	Calle Gomez, Fernando	Calle Gomez, Fernando	Hierro Cano, Adrian	Pedros Ayala, Jorge	Sanchez Garcia, Miguel Angel

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000032	2S	ORGANIZACION DE EMPRESAS	ORGE	4.5	Iglesias Pradas, Santiago	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Pascual Miguel, Felix Jose	Hernandez Garcia, Angel
95000033	2S	SISTEMAS DIGITALES II	SDG2	3	Pagan Ortiz, Josue	Pagan Ortiz, Josue	Gil Martín, Manuel	Fernandez Martinez, Fernando	D'Haro Enriquez, Luis Fernando
95000034	2S	SISTEMAS DE ENERGIA	ENRG	4.5	Fraile Ardanuy, Jose Jesus	Fraile Ardanuy, Jose Jesus	Jimenez Bermejo, David	Fernández Muñoz, Daniel	-
95000036	2S	COMUNICACIONES OPTICAS	COPT	4.5	Rodriguez Horche, Paloma	Rodriguez Horche, Paloma	Esquivias Moscardo, Ignacio	Lopez Hernandez, Francisco Jose	Muriel Fernandez, Miguel Angel
95000037	2S	ELECTRONICA DE COMUNICACIONES	ECOM	4.5	Sánchez Olivares, Pablo	Galocha Iraguen, Belen	Gismero Menoyo, Javier	Sánchez Olivares, Pablo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000038	2S	COMPUTACION EN RED	CORE	4.5	Pavon Gomez, Santiago	Pavon Gomez, Santiago	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Barra Arias, Enrique
95000089	2S	INTRODUCCION A LA ROBOTICA INTELIGENTE	IRIN	4.5	Gutierrez Martin, Alvaro	Gutierrez Martin, Alvaro	Sanchez Gonzalez, Patricia	Larraga Garcia, Blanca	Garcia Saez, Gema
95000092	2S	INGENIERIA DE TELECOMUNICACION EN COOPERACION PARA EL DESARROLLO	ITCD	4.5	Iglesias Pradas, Santiago	Cañizo Nadal, Carlos Del	Sierra Castañer, Manuel	Iglesias Pradas, Santiago	Ledesma Carbayo, Maria Jesus
95000094	2S	BIOINGENIERIA Y TELECOMUNICACION	BITC	4.5	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Serrano Olmedo, Jose Javier
95000096	2S	SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA Y TERRITORIAL	SIGT	4.5	Rodriguez Cielos, Ricardo	Burgos Garcia, Mateo	Rodriguez Cielos, Ricardo	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Grajal De La Fuente, Jesus

Curso 4

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000040	1S	MICROONDAS	MICR	4.5	Carrasco Yopez, Francisco Eduardo	Carrasco Yopez, Francisco Eduardo	Pérez Palomino, Gerardo	Gil Gil, Jose Maria	Grajal De La Fuente, Jesus
95000041	1S	RADIOCOMUNICACIONES	RCOM	6	Riera Salis, Jose Manuel	Pérez Martínez, Jorge Emiliano	Riera Salis, Jose Manuel	Mendo Tomas, Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000042	1S	TRANSMISION DIGITAL	TRDG	6	Ronda Prieto, Jose Ignacio	Zazo Bello, Santiago	Garcia Otero, Mariano	Ronda Prieto, Jose Ignacio	Grajal De La Fuente, Jesus
95000043	1S	ANTENAS	ANTE	4.5	Fernandez Gonzalez, Jose Manuel	Fernandez Gonzalez, Jose Manuel	Sánchez Olivares, Pablo	Tamayo Domínguez, Adrián	Grajal De La Fuente, Jesus
95000046	1S	SISTEMAS DE TELECOMUNICACION	STEL	6	Alvarez Garcia, Federico	Alvarez Garcia, Federico	Menendez Garcia, Jose Manuel	Belmonte Hernández, Alberto	Grajal De La Fuente, Jesus
					Soto Campos,	Soto Campos,	Bellido Triana,	Lentisco Sánchez,	Fernandez

GRADO EN INGENIERIA DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 011, (Borrador), 15 de diciembre de 2023

95000050	1S	REDES CORPORATIVAS	RECO	6	Ignacio	Ignacio	Luis	Carlos Mariano	Cambronero, David
95000051	1S	SEGURIDAD EN SISTS Y REDES DE TELECOM.	SEGU	4.5	Marín López, Andrés	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Marín López, Andrés	Lazaro Anguis, Francisco	Berrocal Colmenarejo, Julio Jose
95000052	1S	REDES DE COMUNICACIONES MOVILES	RCMO	6	Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel	Berrocal Colmenarejo, Julio Jose	Vazquez Gallo, Enrique	Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel	Rivera Pinto, Diego
95000053	1S	INGENIERIA WEB	IWEB	6	Pavon Gomez, Santiago	Pavon Gomez, Santiago	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Barra Arias, Enrique	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel
95000054	1S	CENTROS DE DATOS Y DE PROVISION DE SS	CDPS	4.5	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Fernandez Cambronero, David	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Pavon Gomez, Santiago
95000060	1S	DISEÑO DE SISTEMAS ELECTRONICOS DIGITALES.	DSED	6	Ituero Herrero, Pablo	Ituero Herrero, Pablo	De Gracia Herranz, Amadeo	Lopez Martin, Juan Antonio	Lopez Vallejo, Maria Luisa
95000061	1S	ARQUITECTURA DE PROCESADORES	ARQU	4.5	Carreras Vaquer, Carlos	Carreras Vaquer, Carlos	Lopez Vallejo, Maria Luisa	Lopez Martin, Juan Antonio	De Gracia Herranz, Amadeo
95000062	1S	FABRICACION DE EQUIPOS ELECTRONICOS	FEEL	4.5	Araujo Pinto, Alvaro	Araujo Pinto, Alvaro	Pedrés Ayala, Jorge	Olivares Roza, Jimena	Malagon Marzo, Pedro Jose
95000063	1S	SISTEMAS ELECTRONICOS ANALOGICOS Y MIXTOS	SEAM	6	Ferreiros Lopez, Javier	Ferreiros Lopez, Javier	Gacevic, Zarko	Rodriguez Dominguez, Andres	Fernández González, Alvaro De Gúzman
95000064	1S	INSTRUMENTACION ELECTRONICA	IELE	6	Sanz Hervas, Alfredo	Sanz Hervas, Alfredo	Serrano Olmedo, Jose Javier	Gutierrez Martin, Alvaro	Angulo Barrios, Carlos
95000070	1S	TRATAMIENTO DIGITAL DE VOZ Y AUDIO	TDVA	6	Blanco Murillo, Jose Luis	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Lopez Gonzalo, Eduardo	Blanco Murillo, Jose Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000071	1S	TRATAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES Y VIDEO	TDIV	6	Cabrera Quesada, Julián	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Cabrera Quesada, Julián	Blanco Adan, Carlos Roberto Del	Grajal De La Fuente, Jesus
95000072	1S	EQUIPOS Y SISTEMAS AUDIOVISUALES	EQSA	6	Casajus Quiros, Francisco Javier	Casajus Quiros, Francisco Javier	Garcia Otero, Mariano	Menendez Garcia, Jose Manuel	Grajal De La Fuente, Jesus
95000075	1S	TELEVISION	TV	6	Moran Burgos, Francisco	Muñoz Perez, Carlos Maria	Moran Burgos, Francisco	Cuevas Rodriguez, Carlos	Grajal De La Fuente, Jesus
95000190	1S-2S	GESTION EFICAZ DE EQUIPOS DE TRABAJO	GEET	3	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Pascual Miguel, Felix Jose
95000191	1S-2S	DESARROLLO PERSONAL Y GESTION DE CARRERA	DPGC	3	Iglesias Pradas, Santiago	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Pascual Miguel, Felix Jose
95000244	1S	SISTEMAS BASADOS EN APRENDIZAJE AUTOMATICO	SIBA	3	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Ferreiros Lopez, Javier	Cordoba Herralde, Ricardo De	Fernandez Martinez, Fernando
95000246	1S	INGENIERIA DE LA MUSICA	IMUS	3	Sanz Hervas, Alfredo	Sanz Hervas, Alfredo	Serrano Olmedo, Jose Javier	Gutierrez Martin, Alvaro	Pérez Serrano, Antonio
95000082	I	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	12	Rubia Hernandez, Valentin De La	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Rubia Hernandez, Valentin De La	Melcon De Giles, Maria Jose	Riera Salis, Jose Manuel

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000190	1S-2S	GESTION EFICAZ DE EQUIPOS DE TRABAJO	GEET	3	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Pascual Miguel, Felix Jose
95000191	1S-2S	DESARROLLO PERSONAL Y GESTION DE CARRERA	DPGC	3	Iglesias Pradas, Santiago	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Pascual Miguel, Felix Jose
95000044	2S	COMUNICACIONES MOVILES	CMOV	6	Mendo Tomas, Luis	Riera Salis, Jose Manuel	Mendo Tomas, Luis	Frias Barroso, Zoraida	Grajal De La Fuente, Jesus
95000045	2S	SISTEMAS DE RADIODETERMINACION	RDET	4.5	Gismero Menoyo, Javier	Perez Martinez, Felix	Asensio Lopez, Alberto	Gismero Menoyo, Javier	Grajal De La Fuente, Jesus
95000047	2S	SUBSISTEMAS DE RADIOFRECUENCIA	SURF	4.5	Gonzalez De Aza, Miguel Angel	Montejo Garai, Jose Ramon	Gonzalez De Aza, Miguel Angel	Carrasco Yepez, Francisco Eduardo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000055	2S	REDES Y SERVICIOS RADIO	RSRD	4.5	Reviriego Vasallo, Pedro	Reviriego Vasallo, Pedro	Alonso Gonzalez, Alvaro	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Pavon Gomez, Santiago
95000056	2S	DIMENSIONADO Y OPERACION DE REDES	DORE	6	Gonzalez Lanceros, Andres Pedro	Berrocal Colmenarejo, Julio Jose	Vazquez Gallo, Enrique	Gonzalez Lanceros, Andres Pedro	Bellido Triana, Luis
95000057	2S	ING DE SISTEMAS Y	ISST	4.5	Yelmo Garcia,	Yelmo Garcia,	Miguel Cabello,	Alamo Ramiro,	Alonso Muñoz,

GRADO EN INGENIERIA DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 011, (Borrador), 15 de diciembre de 2023

		SERVICIOS TELEMATICOS			Juan Carlos	Juan Carlos	Miguel Angel De	Jose Maria Del	Alejandro Antonio
95000065	2S	INGENIERIA DE SISTEMAS ELECTRONICOS	ISEL	4.5	Arroba Garcia, Patricia	Arroba Garcia, Patricia	Moya Fernandez, Jose Manuel	Malagon Marzo, Pedro Jose	Pagan Ortiz, Josue
95000066	2S	SISTEMAS ELECTRONICOS DE CONTROL	SECO	4.5	Gutierrez Martin, Alvaro	Gutierrez Martin, Alvaro	Sanchez Gonzalez, Patricia	Larraga García, Blanca	Garcia Saez, Gema
95000067	2S	SISTEMAS PARA CONECTIVIDAD	SCON	3	Arroba Garcia, Patricia	Arroba Garcia, Patricia	Almendra Sanchez, Alberto	Jimenez Leube, Francisco Javier	Araujo Pinto, Alvaro
95000068	2S	ELECTRONICA DE CONSUMO	ELCO	3	Quintana Arregui, Patxi Xabier	Quintana Arregui, Patxi Xabier	Lopez Hernandez, Francisco Jose	Geday, Morten Andreas	Pérez Serrano, Antonio
95000073	2S	DIFUSION Y SERVICIOS DE RED	DSRE	6	Garcia Jimenez, Jesus	Garcia Jimenez, Jesus	Moran Burgos, Francisco	Cuevas Rodriguez, Carlos	Grajal De La Fuente, Jesus
95000074	2S	COMUNICACIONES AUDIOVISUALES	CMAV	6	Garcia Santos, Narciso	Garcia Santos, Narciso	Cabrera Quesada, Julián	Moran Burgos, Francisco	Grajal De La Fuente, Jesus
95000076	2S	PRODUCCION MULTIMEDIA	PROD	6	Menendez Garcia, Jose Manuel	Menendez Garcia, Jose Manuel	Casajus Quiros, Francisco Javier	Alvarez Garcia, Federico	Grajal De La Fuente, Jesus
95000192	2S	CREATIVIDAD E INNOVACION	CRIN	3	Araujo Pinto, Alvaro	Araujo Pinto, Alvaro	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Gomez Valverde, Juan Jose	Rodriguez Dominguez, Andres
95000082	I	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	12	Rubia Hernandez, Valentin De La	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Rubia Hernandez, Valentin De La	Melcon De Giles, Maria Jose	Riera Salis, Jose Manuel

2.Previsión de Grupos

La previsión de grupos de teoría por curso, es:

Curso 1:

- Semestre 1: 6 grupos
- Semestre 2: 6 grupos

Curso 2:

- Semestre 1: 5 grupos
- Semestre 2: 5 grupos

Curso 3:

- Semestre 1: 5 grupos
- Semestre 2: 5 grupos

Curso 4:

- Semestre 1: 5 grupos
- Semestre 2: 5 grupos

Borrador

3.Horarios

La previsión de horarios por curso, es:

Curso 1

Semestre 1

Grupo T11.1 A140

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	FTEL	FIS1	INIT	FIS1	IACR
10-11	FTEL	FIS1	INIT	FIS1	IACR
11-12	IACR	CÁLC	ÁLGE	CÁLC	ÁLGE
12-13	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL / IACR	CÁLC	ÁLGE	CÁLC	ÁLGE
13-14	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL	IACR	-	-	FTEL
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T11.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 12:00 a 14:00 y dos martes de 13:00 a 14:00.

(T11.1) Taller de varias asignaturas: martes y jueves de 13:00 a 14:00.

(ÁLGE) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(CÁLC) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(FIS1) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(FIS1) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de lunes de 15:00 a 18:00.

(INIT) Horas de ajuste: 11/12.

(FTEL) Horas de ajuste: 16/10, 06/11 y 18/12.

(IACR) Horas de ajuste: 11/09, 12/09, 13/11 y 14/11.

Profesores:

ÁLGE: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Castillo Lopez, Angela; Goñi Menoyo, Jose Miguel; Jimenez Burillo, Salvador; Martin Garcia, Lorenzo Javier

CÁLC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Jimenez Burillo, Salvador; Lopez Llana, Jose Ramon; Riaza Rodriguez, Ricardo

FIS1: García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; San José Gallego, Luis Javier; Sanz Lluch, Maria Del Mar

INIT: Castejon Martin, Luis; Herrera Gonzalez, Fernando; Perez Martinez, Felix

FTEL: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Araque Iborra, Óscar; González Sánchez, Daniel; Saras Pazos, Juan Antonio; Soto Campos, Ignacio; Vázquez Gallo, Enrique; Yelmo Garcia, Juan Carlos

IACR: Carrasco Yepez, Francisco Eduardo; Garcia Jimenez, Jesus; Gil Gil, Jose Maria; Lambea Olgado, Manuel Maria; Montejo Garai, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

ÁLGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000001_1S_2023-24.pdf

CÁLC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000002_1S_2023-24.pdf

FIS1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000003_1S_2023-24.pdf

INIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000004_1S_2023-24.pdf

FTEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000005_1S_2023-24.pdf

IACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000008_1S_2023-24.pdf

Borrador

Grupo T12.1 A134

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL	CÁLC	ÁLGE	CÁLC	ÁLGE
10-11	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL	CÁLC	ÁLGE	CÁLC	ÁLGE
11-12	IACR	FIS1	INIT	FIS1	FTEL
12-13	IACR	FIS1	INIT	FIS1	FTEL
13-14	FTEL	IACR	-	IACR	IACR
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T12.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00 y los jueves y viernes de 13:00 a 14:00.

(T12.1) Taller de varias asignaturas: jueves y viernes de 13:00 a 14:00.

(ÁLGE) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(CÁLC) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(FIS1) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(FIS1) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de martes de 15:00 a 18:00.

(INIT) Horas de ajuste: 11/12.

(FTEL) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(IACR) Horas de ajuste: 14/09, 15/09, 19/10, 20/10, 16/11 y 17/11.

Profesores:

ÁLGE: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Castillo Lopez, Angela; Goñi Menoyo, Jose Miguel; Jimenez Burillo, Salvador; Martin Garcia, Lorenzo Javier

CÁLC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Jimenez Burillo, Salvador; Lopez Llana, Jose Ramon; Rianza Rodriguez, Ricardo

FIS1: García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; San José Gallego, Luis Javier; Sanz Lluch, María Del Mar

INIT: Castejon Martin, Luis; Herrera Gonzalez, Fernando; Perez Martinez, Felix

FTEL: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Araque Iborra, Óscar; González Sánchez, Daniel; Saras Pazos, Juan Antonio; Soto Campos, Ignacio; Vazquez Gallo, Enrique; Yelmo Garcia, Juan Carlos

IACR: Carrasco Yopez, Francisco Eduardo; Garcia Jimenez, Jesus; Gil Gil, Jose Maria; Lambea Olgado, Manuel Maria; Montejo Garai, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

ÁLGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000001_1S_2023-24.pdf

CÁLC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000002_1S_2023-24.pdf

FIS1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000003_1S_2023-24.pdf

INIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000004_1S_2023-24.pdf

FTEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000005_1S_2023-24.pdf

IACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000008_1S_2023-24.pdf

Grupo T13.1 A135

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	IACR	ÁLGE	FIS1	ÁLGE	FIS1
10-11	IACR	ÁLGE	FIS1	ÁLGE	FIS1
11-12	FTEL	INIT	CÁLC	FTEL	CÁLC
12-13	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL	INIT	CÁLC	FTEL	CÁLC
13-14	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL	IACR	-	IACR	IACR
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T13.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 12:00 a 14:00 y los jueves y viernes de 13:00 a 14:00.

(T13.1) Taller de varias asignaturas: jueves y viernes de 13:00 a 14:00.

(ÁLGE) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(CÁLC) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(FIS1) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(FIS1) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de miércoles de 15:00 a 18:00.

(INIT) Horas de ajuste: 11/12.

(FTEL) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(IACR) Horas de ajuste: 14/09, 15/09, 19/10, 20/10, 16/11 y 17/11.

Profesores:

ÁLGE: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Castillo Lopez, Angela; Goñi Menoyo, Jose Miguel; Jimenez Burillo, Salvador; Martin Garcia, Lorenzo Javier

CÁLC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Jimenez Burillo, Salvador; Lopez Llana, Jose Ramon; Rianza Rodriguez, Ricardo

FIS1: García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; San José Gallego, Luis Javier; Sanz Lluch, María Del Mar

INIT: Castejon Martin, Luis; Herrera Gonzalez, Fernando; Perez Martinez, Felix

FTEL: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Araque Iborra, Óscar; González Sánchez, Daniel; Saras Pazos, Juan Antonio; Soto Campos, Ignacio; Vazquez Gallo, Enrique; Yelmo Garcia, Juan Carlos

IACR: Carrasco Yepez, Francisco Eduardo; Garcia Jimenez, Jesus; Gil Gil, Jose Maria; Lambea Olgado, Manuel Maria; Montejo Garai, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

ÁLGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000001_1S_2023-24.pdf

CÁLC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000002_1S_2023-24.pdf

FIS1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000003_1S_2023-24.pdf

INIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000004_1S_2023-24.pdf

FTEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000005_1S_2023-24.pdf

IACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000008_1S_2023-24.pdf

Grupo T14.1 A133

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL / IACR	FTEL	CÁLC	IACR	CÁLC
10-11	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL / IACR	FTEL	CÁLC	IACR	CÁLC
11-12	INIT	ÁLGE	FIS1	ÁLGE	FIS1
12-13	INIT	ÁLGE	FIS1	ÁLGE	FIS1
13-14	FTEL	IACR	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T14.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00.

(T14.1) Taller de varias asignaturas: jueves y viernes de 13:00 a 14:00.

(ÁLGE) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(CÁLC) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(FIS1) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(FIS1) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de jueves de 15:00 a 18:00.

(INIT) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

(FTEL) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(IACR) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

Profesores:

ÁLGE: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Castillo Lopez, Angela; Goñi Menoyo, Jose Miguel; Jimenez Burillo, Salvador; Martin Garcia, Lorenzo Javier

CÁLC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Jimenez Burillo, Salvador; Lopez Llana, Jose Ramon; Rianza Rodriguez, Ricardo

FIS1: García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; San José Gallego, Luis Javier; Sanz Lluch, María Del Mar

INIT: Castejon Martin, Luis; Herrera Gonzalez, Fernando; Perez Martinez, Felix

FTEL: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Araque Iborra, Óscar; González Sánchez, Daniel; Saras Pazos, Juan Antonio; Soto Campos, Ignacio; Vazquez Gallo, Enrique; Yelmo Garcia, Juan Carlos

IACR: Carrasco Yepez, Francisco Eduardo; Garcia Jimenez, Jesus; Gil Gil, Jose Maria; Lambea Olgado, Manuel Maria; Montejo Garai, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

ÁLGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000001_1S_2023-24.pdf

CÁLC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000002_1S_2023-24.pdf

FIS1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000003_1S_2023-24.pdf

INIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000004_1S_2023-24.pdf

FTEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000005_1S_2023-24.pdf

IACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000008_1S_2023-24.pdf

Grupo T15.1 - A137

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL / IACR	FTEL	FIS1	IACR	FIS1
10-11	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / INIT / FTEL / IACR	FTEL	FIS1	IACR	FIS1
11-12	INIT	ÁLGE	CÁLC	ÁLGE	CÁLC
12-13	INIT	ÁLGE	CÁLC	ÁLGE	CÁLC
13-14	FTEL	IACR	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T15.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00.

(T15.1) Taller de varias asignaturas: jueves y viernes de 13:00 a 14:00.

(ÁLGE) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(CÁLC) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(FIS1) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(FIS1) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de viernes de 15:00 a 18:00.

(INIT) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

(FTEL) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(IACR) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

Profesores:

ÁLGE: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Castillo Lopez, Angela; Goñi Menoyo, Jose Miguel; Jimenez Burillo, Salvador; Martin Garcia, Lorenzo Javier

CÁLC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Jimenez Burillo, Salvador; Lopez Llana, Jose Ramon; Rianza Rodriguez, Ricardo

FIS1: García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; San José Gallego, Luis Javier; Sanz Lluch, María Del Mar

INIT: Castejon Martin, Luis; Herrera Gonzalez, Fernando; Perez Martinez, Felix

FTEL: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Araque Iborra, Óscar; González Sánchez, Daniel; Saras Pazos, Juan Antonio; Soto Campos, Ignacio; Vazquez Gallo, Enrique; Yelmo Garcia, Juan Carlos

IACR: Carrasco Yepez, Francisco Eduardo; Garcia Jimenez, Jesus; Gil Gil, Jose Maria; Lambea Olgado, Manuel Maria; Montejo Garai, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

ÁLGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000001_1S_2023-24.pdf

CÁLC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000002_1S_2023-24.pdf

FIS1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000003_1S_2023-24.pdf

INIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000004_1S_2023-24.pdf

FTEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000005_1S_2023-24.pdf

IACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000008_1S_2023-24.pdf

Grupo T16.1 - B10

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	CÁLC	FIS1	CÁLC	ÁLGE	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / IACR
16-17	CÁLC	FIS1	CÁLC	ÁLGE	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / IACR
17-18	IACR	ÁLGE	IACR	FIS1	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / IACR
18-19	IACR	ÁLGE	-	FIS1	ÁLGE / CÁLC / FIS1 / IACR
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T16.1) Horas de ajuste por asignatura los viernes en la franja de 15:00 a 19:00. 15/09 día de lunes, 22/09 día de martes, 29/09 día de miércoles, 06/10 día de jueves y 20/10 día de lunes.

(T16.1) Taller de varias asignaturas: martes y jueves de 19:00 a 20:00.

(FIS1) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de martes de 10:00 a 13:00.

Profesores:

ÁLGE: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Castillo Lopez, Angela; Goñi Menoyo, Jose Miguel; Jimenez Burillo, Salvador; Martin Garcia, Lorenzo Javier

CÁLC: Banerjee Fernandez-Bordas, Robin; Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Jimenez Burillo, Salvador; Lopez Llana, Jose Ramon; Riaza Rodriguez, Ricardo

FIS1: García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; San José Gallego, Luis Javier; Sanz Lluch, Maria Del Mar

IACR: Carrasco Yopez, Francisco Eduardo; Garcia Jimenez, Jesus; Gil Gil, Jose Maria; Lambea Olgado, Manuel Maria; Montejo Garai, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

ÁLGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000001_1S_2023-24.pdf

CÁLC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000002_1S_2023-24.pdf

FIS1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000003_1S_2023-24.pdf

IACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000008_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo T11.2 A140

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	MMAT	AVEC	FIS2	AVEC	FIS2
10-11	MMAT	AVEC	FIS2	AVEC	FGST
11-12	INEL	PRG	INEL	PRG	FGST
12-13	INEL	PRG	MMAT	PRG	FGST
13-14	-	FIS2 / INEL / MMAT	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T11.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 13:00 a 14:00.

(FIS2) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

(FIS2) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de lunes de 15:00 a 18:00.

(INEL) Horas de ajuste: 20/02.

(MMAT) Horas de ajuste: 27/02.

Profesores:

FIS2: Aurel Svatek, Simon; García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; Prieto Martín, Jose Luis; Sanz Lluch, Maria Del Mar

AVEC: Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Portal Ruiz, Alberto; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

INEL: Antolin Fernandez, Elisa; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Gonzalez Lopez, Juan Carlos; Marti Vega, Antonio; Rey-Stolle Prado, Ignacio; Tablero Crespo, César

PRG: Carrera Barroso, Alvaro; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Martín García, Yod Samuel

FGST: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar; Cuenca Enrique, Carlos; López González, Luis Antonio

MMAT: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Jara Vera, Vicente; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

Guías de aprendizaje:

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000006_2S_2023-24.pdf

AVEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000007_2S_2023-24.pdf

INEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000009_2S_2023-24.pdf

PRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000010_2S_2023-24.pdf

FGST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000012_2S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000019_2S_2023-24.pdf

Grupo T12.2 A134

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	FIS2	FIS2	AVEC	FGST	PRG
10-11	MMAT	FIS2	AVEC	FGST	PRG
11-12	INEL	PRG	MMAT	FGST	AVEC
12-13	INEL	PRG	MMAT	INEL	AVEC
13-14	-	AVEC / MMAT	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T12.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 13:00 a 14:00.

(FIS2) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de martes de 15:00 a 18:00.

(AVEC) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

(MMAT) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

Profesores:

FIS2: Aurel Svatek, Simon; García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; Prieto Martín, Jose Luis; Sanz Lluch, Maria Del Mar

AVEC: Cires Martínez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Portal Ruiz, Alberto; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

INEL: Antolin Fernandez, Elisa; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Gonzalez Lopez, Juan Carlos; Marti Vega, Antonio; Rey-Stolle Prado, Ignacio; Tablero Crespo, César

PRG: Andión Jiménez, Javier; Martín García, Yod Samuel; Nieto Serrano, Amalio F.

FGST: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar; Cuenca Enrique, Carlos; López González, Luis Antonio

MMAT: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Jara Vera, Vicente; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

Guías de aprendizaje:

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000006_2S_2023-24.pdf

AVEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000007_2S_2023-24.pdf

INEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000009_2S_2023-24.pdf

PRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000010_2S_2023-24.pdf

FGST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000012_2S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000019_2S_2023-24.pdf

Grupo T13.2 A135

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	FIS2	INEL	MMAT	FGST	AVEC
10-11	FIS2	INEL	MMAT	FGST	AVEC
11-12	INEL	AVEC	PRG	FGST	PRG
12-13	MMAT	AVEC	PRG	FIS2	PRG
13-14	-	PRG / MMAT	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T13.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 13:00 a 14:00.

(T13.2) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de miércoles de 15:00 a 18:00.

(PRG) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

(MMAT) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

Profesores:

FIS2: Aurel Svatek, Simon; García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; Prieto Martin, Jose Luis; Sanz Lluch, Maria Del Mar

AVEC: Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Portal Ruiz, Alberto; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

INEL: Antolin Fernandez, Elisa; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Gonzalez Lopez, Juan Carlos; Marti Vega, Antonio; Rey-Stolle Prado, Ignacio; Tablero Crespo, César

PRG: Carrera Barroso, Alvaro; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Martin De Andres, Diego

FGST: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar; Cuenca Enrique, Carlos; López González, Luis Antonio

MMAT: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Jara Vera, Vicente; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

Guías de aprendizaje:

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000006_2S_2023-24.pdf

AVEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000007_2S_2023-24.pdf

INEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000009_2S_2023-24.pdf

PRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000010_2S_2023-24.pdf

FGST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000012_2S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000019_2S_2023-24.pdf

Grupo T14.2 A133

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	AVEC	FGST	MMAT	FIS2	INEL
10-11	AVEC	FGST	MMAT	FIS2	INEL
11-12	FIS2	FGST	PRG	AVEC	PRG
12-13	MMAT	INEL	PRG	AVEC	PRG
13-14	-	PRG / MMAT	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T14.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 13:00 a 14:00.

(FIS2) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de jueves de 15:00 a 18:00.

(PRG) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

(MMAT) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

Profesores:

FIS2: Aurel Svatek, Simon; García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; Prieto Martín, Jose Luis; Sanz Lluch, Maria Del Mar

AVEC: Cires Martínez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Portal Ruiz, Alberto; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

INEL: Antolin Fernandez, Elisa; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Gonzalez Lopez, Juan Carlos; Marti Vega, Antonio; Rey-Stolle Prado, Ignacio; Tablero Crespo, César

PRG: Andión Jiménez, Javier; Nieto Serrano, Amalio F.; Rodriguez Torrado, David

FGST: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar; Cuenca Enrique, Carlos; López González, Luis Antonio

MMAT: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Jara Vera, Vicente; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

Guías de aprendizaje:

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000006_2S_2023-24.pdf

AVEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000007_2S_2023-24.pdf

INEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000009_2S_2023-24.pdf

PRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000010_2S_2023-24.pdf

FGST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000012_2S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000019_2S_2023-24.pdf

Grupo T15.2 A137

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	AVEC	FGST	MMAT	FIS2	INEL
10-11	AVEC	FGST	MMAT	FIS2	INEL
11-12	FIS2	FGST	PRG	AVEC	PRG
12-13	MMAT	INEL	PRG	AVEC	PRG
13-14	-	PRG / MMAT	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T15.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 13:00 a 14:00.

(FIS2) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de de viernes de 15:00 a 18:00.

(PRG) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

(MMAT) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

Profesores:

FIS2: Aurel Svatek, Simon; García Vara, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; Prieto Martin, Jose Luis; Sanz Lluch, Maria Del Mar

AVEC: Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Portal Ruiz, Alberto; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

INEL: Antolin Fernandez, Elisa; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Gonzalez Lopez, Juan Carlos; Marti Vega, Antonio; Rey-Stolle Prado, Ignacio; Tablero Crespo, César

PRG: Martin De Andres, Diego; Martín García, Yod Samuel; Rodriguez Torrado, David

FGST: Acquila Natale, Emiliano; Criado Fernandez, Maria Del Mar; Cuenca Enrique, Carlos; López González, Luis Antonio

MMAT: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Jara Vera, Vicente; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

Guías de aprendizaje:

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000006_2S_2023-24.pdf

AVEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000007_2S_2023-24.pdf

INEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000009_2S_2023-24.pdf

PRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000010_2S_2023-24.pdf

FGST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000012_2S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000019_2S_2023-24.pdf

Grupo T16.2 B10

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	FIS2	AVEC	FIS2	-	INEL
16-17	FIS2	AVEC	INEL	-	INEL
17-18	-	MMAT	AVEC	-	-
18-19	-	MMAT	AVEC	MMAT	-
19-20	-	FIS2 / AVEC / INEL	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T16.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 19:00 a 20:00.

(FIS2) Horas de ajuste: 06/02.

(FIS2) Realizará cuatro sesiones de laboratorio a lo largo del semestre en horario de martes de 10:00 a 13:00.

(AVEC) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

(INEL) Horas de ajuste: 13/02.

Profesores:

FIS2: Aurel Svatek, Simon; García Vára, Iván; Grandal Quintana, Javier; López Estrada, Esther; Maicas Ramos, Marco Cesar; Paiva Proença, Mariana De Jesús; Prieto Martin, Jose Luis; Sanz Lluch, Maria Del Mar

AVEC: Cires Martinez, Juan; Hernandez Medina, Miguel Angel; Portal Ruiz, Alberto; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

INEL: Antolin Fernandez, Elisa; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Gonzalez Lopez, Juan Carlos; Marti Vega, Antonio; Rey-Stolle Prado, Ignacio; Tablero Crespo, César

MMAT: Abderraman Marrero, Jesus Carmelo; Corcuera Labrado, Maria Isabel De; Jara Vera, Vicente; Sanchez Avila, Maria Del Carmen; Soria Marina, Alberto Eduardo; Vinagre Díaz, Juan José

Guías de aprendizaje:

FIS2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000006_2S_2023-24.pdf

AVEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000007_2S_2023-24.pdf

INEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000009_2S_2023-24.pdf

MMAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000019_2S_2023-24.pdf

Curso 2

Semestre 1

Grupo Optativas GITST de 2º primer semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	HCOV / FOCO	-	HCOV / DBOR / FOCO	-
14-15	-	HCOV / DBOR / FOCO	-	HCOV / DBOR / FOCO	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(HCOV) Se imparte en el aula A202L. Horario M y J de 13:00 a 14:30.

(DBOR) Se imparte en el aula A037.

(FOCO) Se imparte en el aula A139.

Profesores:

HCOV: Parera Bermudez, Jose

DBOR: Rodriguez Cielos, Ricardo

FOCO: De La Rosa Del Val, Pablo; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Pérez Serrano, Antonio; Quintana Arregui, Patxi Xabier

Guías de aprendizaje:

HCOV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000077_1S_2023-24.pdf

DBOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000079_1S_2023-24.pdf

FOCO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000086_1S_2023-24.pdf

Grupo T21.1 B1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	SSIT	SALT	SSIT	-
10-11	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	SSIT	ELMG / SALT	SSIT	ELMG
11-12	IGL1	EDIG	ELMG	EINB	ELMG / SALT
12-13	IGL1	EDIG	-	EINB	SALT
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	SSIT	-	-	-
16-17	-	SSIT	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T21.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00.

(IGL1) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(ELMG) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(EINB) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(SSIT) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(SALT) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

(EDIG) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

Profesores:

IGL1: Duque Garcia, Maria Del Mar; Herrero Ruiz, Javier; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELMG: Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Galocha Iraguen, Belen; Salas Natera, Miguel Alejandro; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

EINB: Almendra Sanchez, Alberto; Bosca Mojena, Alberto; Gil Martín, Manuel; Hierro Cano, Adrian; Jimenez Leube, Francisco Javier; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Rodriguez Dominguez, Andres; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SSIT: Andina De La Fuente, Diego; Besada Portas, Juan Alberto; Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De; Parras Moral, Juan; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago; Zazo Bello, Santiago

SALT: Blanco Murillo, Jose Luis; Garcia Otero, Mariano; Lopez Gonzalo, Eduardo; Parras Moral, Juan

EDIG: Araujo Pinto, Alvaro; Ituero Herrero, Pablo; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pardo Muñoz, Jose Manuel; Sanchez Garcia, Miguel Angel

Guías de aprendizaje:

IGL1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000011_1S_2023-24.pdf

ELMG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000013_1S_2023-24.pdf

EINB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000014_1S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000015_1S_2023-24.pdf

SALT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000016_1S_2023-24.pdf

EDIG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000018_1S_2023-24.pdf

Grupo T22.1 B2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	EDIG	SALT	SSIT	-	EINB
10-11	EDIG	ELMG / SALT	SSIT	ELMG	EINB
11-12	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	ELMG	IGL1	ELMG / SALT	SSIT
12-13	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	-	IGL1	SALT	SSIT
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	SSIT	-	-	-
16-17	-	SSIT	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T22.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 11:00 a 13:00.

(IGL1) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(ELMG) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(EINB) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(SSIT) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(SALT) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

(EDIG) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

Profesores:

IGL1: Duque Garcia, Maria Del Mar; Herrero Ruiz, Javier; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELMG: Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Galocha Iraguen, Belen; Salas Natera, Miguel Alejandro; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

EINB: Almendra Sanchez, Alberto; Bosca Mojena, Alberto; Gil Martín, Manuel; Hierro Cano, Adrian; Jimenez Leube, Francisco Javier; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Rodriguez Dominguez, Andres; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SSIT: Andina De La Fuente, Diego; Besada Portas, Juan Alberto; Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De; Parras Moral, Juan; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago; Zazo Bello, Santiago

SALT: Blanco Murillo, Jose Luis; Garcia Otero, Mariano; Lopez Gonzalo, Eduardo; Parras Moral, Juan

EDIG: Araujo Pinto, Alvaro; Ituero Herrero, Pablo; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pardo Muñoz, Jose Manuel; Sanchez Garcia, Miguel Angel

Guías de aprendizaje:

IGL1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000011_1S_2023-24.pdf

ELMG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000013_1S_2023-24.pdf

EINB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000014_1S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000015_1S_2023-24.pdf

SALT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000016_1S_2023-24.pdf

EDIG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000018_1S_2023-24.pdf

Grupo T23.1 B5

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	SSIT	ELMG	SSIT	SALT
10-11	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	SSIT	ELMG / SALT	SSIT	ELMG / SALT
11-12	EINB	IGL1	SALT	EDIG	ELMG
12-13	EINB	IGL1	-	EDIG	-
13-14	-	-	-	-	SSIT
14-15	-	-	-	-	SSIT
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T23.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00.

(IGL1) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(ELMG) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(EINB) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(SSIT) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(SALT) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

(EDIG) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

Profesores:

IGL1: Duque Garcia, Maria Del Mar; Herrero Ruiz, Javier; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELMG: Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Galocha Iraguen, Belen; Salas Natera, Miguel Alejandro; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

EINB: Almendra Sanchez, Alberto; Bosca Mojena, Alberto; Gil Martín, Manuel; Hierro Cano, Adrian; Jimenez Leube, Francisco Javier; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Rodriguez Dominguez, Andres; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SSIT: Andina De La Fuente, Diego; Besada Portas, Juan Alberto; Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De; Parras Moral, Juan; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago; Zazo Bello, Santiago

SALT: Blanco Murillo, Jose Luis; Garcia Otero, Mariano; Lopez Gonzalo, Eduardo; Parras Moral, Juan

EDIG: Araujo Pinto, Alvaro; Ituero Herrero, Pablo; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pardo Muñoz, Jose Manuel; Sanchez Garcia, Miguel Angel

Guías de aprendizaje:

IGL1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000011_1S_2023-24.pdf

ELMG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000013_1S_2023-24.pdf

EINB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000014_1S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000015_1S_2023-24.pdf

SALT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000016_1S_2023-24.pdf

EDIG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000018_1S_2023-24.pdf

Grupo T24.1 A128

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	EDIG	SSIT	ELMG	SSIT	ELMG
10-11	EDIG	SSIT	ELMG / SALT	SSIT	ELMG / SALT
11-12	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	EINB	SALT	IGL1	SALT
12-13	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG	EINB	-	IGL1	-
13-14	-	-	-	-	SSIT
14-15	-	-	-	-	SSIT
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T24.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 11:00 a 13:00.

(IGL1) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(ELMG) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(EINB) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(SSIT) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(SALT) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

(EDIG) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

Profesores:

IGL1: Duque Garcia, Maria Del Mar; Herrero Ruiz, Javier; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELMG: Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Galocha Iraguen, Belen; Salas Natera, Miguel Alejandro; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

EINB: Almendra Sanchez, Alberto; Bosca Mojena, Alberto; Gil Martín, Manuel; Hierro Cano, Adrian; Jimenez Leube, Francisco Javier; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Rodriguez Dominguez, Andres; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SSIT: Andina De La Fuente, Diego; Besada Portas, Juan Alberto; Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De; Parras Moral, Juan; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago; Zazo Bello, Santiago

SALT: Blanco Murillo, Jose Luis; Garcia Otero, Mariano; Lopez Gonzalo, Eduardo; Parras Moral, Juan

EDIG: Araujo Pinto, Alvaro; Ituero Herrero, Pablo; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pardo Muñoz, Jose Manuel; Sanchez Garcia, Miguel Angel

Guías de aprendizaje:

IGL1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000011_1S_2023-24.pdf

ELMG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000013_1S_2023-24.pdf

EINB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000014_1S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000015_1S_2023-24.pdf

SALT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000016_1S_2023-24.pdf

EDIG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000018_1S_2023-24.pdf

Grupo T25.1 - B1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	SSIT	-	-
14-15	-	-	SSIT	-	-
15-16	SALT	SSIT	SALT	EDIG	EINB
16-17	ELMG / SALT	SSIT	ELMG / SALT	EDIG	EINB
17-18	ELMG	IGL1	ELMG	SSIT	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG
18-19	IGL1	IGL1	-	SSIT	IGL1 / ELMG / EINB / SSIT / SALT / EDIG
19-20	IGL1	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T25.1) Horas de ajuste por asignatura los viernes en la franja de 17:00 a 19:00.

(IGL1) Horas de ajuste: 08/09 y 03/11.

(ELMG) Horas de ajuste: 15/09 y 17/11.

(EINB) Horas de ajuste: 22/09 y 21/11.

(SSIT) Horas de ajuste: 29/09 y 24/11.

(SALT) Horas de ajuste: 06/10, 10/11 y 01/12.

(EDIG) Horas de ajuste: 20/10 y 15/12.

Profesores:

IGL1: Duque Garcia, Maria Del Mar; Herrero Ruiz, Javier; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELMG: Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Galocha Iraguen, Belen; Salas Natera, Miguel Alejandro; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

EINB: Almendra Sanchez, Alberto; Bosca Mojena, Alberto; Gil Martín, Manuel; Hierro Cano, Adrian; Jimenez Leube, Francisco Javier; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Rodriguez Dominguez, Andres; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SSIT: Andina De La Fuente, Diego; Besada Portas, Juan Alberto; Carramiñana Jiménez, David; Miguel Vela, Gonzalo De; Parras Moral, Juan; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago; Zazo Bello, Santiago

SALT: Blanco Murillo, Jose Luis; Garcia Otero, Mariano; Lopez Gonzalo, Eduardo; Parras Moral, Juan

EDIG: Araujo Pinto, Alvaro; Ituero Herrero, Pablo; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pardo Muñoz, Jose Manuel; Sanchez Garcia, Miguel Angel

Guías de aprendizaje:

IGL1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000011_1S_2023-24.pdf

ELMG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000013_1S_2023-24.pdf

EINB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000014_1S_2023-24.pdf

SSIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000015_1S_2023-24.pdf

SALT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000016_1S_2023-24.pdf

EDIG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000018_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo Optativas de 2º segundo semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	HCOV / TEWC / LTET / IEIN / IDE	-	HCOV / TEWC / LTET / IEIN / IDE	-
14-15	-	HCOV / TEWC / LTET / IEIN / IDE	-	HCOV / TEWC / LTET / IEIN / IDE	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(HCOV) Se imparte en el aula A201-L. Horario M y J de 13:00 a 14:30.

(TEWC) Se imparte en el aula A123. Horario M y J de 13:00 a 14:30.

(LTET) Se imparte en el aula A202. Horario M y J de 13:00 a 14:30.

(IEIN) Se imparte en el aula B6. Horario M y J de 13:00 a 14:30.

(IDE) Se imparte en el aula A206. Horario M y J de 13:00 a 14:30.

Profesores:

HCOV: Parera Bermudez, Jose

TEWC: Iglesias Fernandez, Carlos Angel; Muñoz Lopez, Sergio

LTET: Marrodán Bretón, Lorena; Melcon De Giles, Maria Jose; Muñoz García, Cristina; Sánchez-Palencia, Pablo

IEIN: D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Pagan Ortiz, Josue

IDE: Rodriguez Cielos, Ricardo

Guías de aprendizaje:

HCOV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000077_2S_2023-24.pdf

TEWC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000083_2S_2023-24.pdf

LTET: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000087_2S_2023-24.pdf

IEIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000098_2S_2023-24.pdf

IDE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000242_2S_2023-24.pdf

Grupo T21.2 B1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	COTE / ADSW	-	-	-	-
9-10	COTE	TECM	COTE	TECM	ELAN
10-11	ADSW	TECM	COTE	TECM	ELAN
11-12	RSTC	ADCT	ADSW	IGL2	RSTC
12-13	RSTC	ADCT	ADSW	IGL2	RSTC
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T21.2) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 8:00 a 9:00.

(COTE) Horas de ajuste: 12/02 y 04/03.

(ADSW) Horas de ajuste: 19/02 y 26/02.

Profesores:

IGL2: Duque Garcia, Maria Del Mar; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELAN: Ferreiros Lopez, Javier; Gacevic, Zarko; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Rodriguez Dominguez, Andres

TECM: Ballesteros Martínez, Eduardo; Burgos Garcia, Mateo; Ferreras Mayo, Marta; Grajal De La Fuente, Jesus; Ibáñez Urzaiz, Fernando

COTE: Esteban Marzo, Jaime; Gonzalez De Aza, Miguel Angel; Pérez Palomino, Gerardo

RSTC: Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Rivera Pinto, Diego; Sanchez Zas, Carmen

ADSW: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Rodriguez Torrado, David

ADCT: Alonso Montes, Jose Ignacio; Andina De La Fuente, Diego; Gil Gil, Jose Maria; Montejo Garai, Jose Ramon; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago

Guías de aprendizaje:

IGL2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000017_2S_2023-24.pdf

ELAN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000020_2S_2023-24.pdf

TECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000021_2S_2023-24.pdf

COTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000022_2S_2023-24.pdf

RSTC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000023_2S_2023-24.pdf

ADSW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000024_2S_2023-24.pdf

ADCT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000029_2S_2023-24.pdf

Grupo T22.2 B2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	IGL2 / TECM	-	-	-
9-10	ELAN	RSTC	TECM	RSTC	TECM
10-11	ELAN	RSTC	TECM	RSTC	TECM
11-12	COTE	COTE	IGL2	ADSW	ADCT
12-13	ADSW	COTE	IGL2	ADSW	ADCT
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T22.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 8:00 a 9:00.

(IGL2) Horas ajuste: 20/02 y 27/02.

(TECM) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

Profesores:

IGL2: Duque Garcia, Maria Del Mar; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELAN: Ferreiros Lopez, Javier; Gacevic, Zarko; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Rodriguez Dominguez, Andres

TECM: Ballesteros Martínez, Eduardo; Burgos Garcia, Mateo; Ferreras Mayo, Marta; Grajal De La Fuente, Jesus; Ibáñez Urzaiz, Fernando

COTE: Esteban Marzo, Jaime; Gonzalez De Aza, Miguel Angel; Pérez Palomino, Gerardo

RSTC: Berrocal Colmenarejo, Julio Jose; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Sanchez Zas, Carmen; Vega Barbas, Mario

ADSW: Rodriguez Torrado, David; Sanchez Rada, Juan Fernando

ADCT: Alonso Montes, Jose Ignacio; Andina De La Fuente, Diego; Gil Gil, Jose Maria; Montejo Garai, Jose Ramon; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago

Guías de aprendizaje:

IGL2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000017_2S_2023-24.pdf

ELAN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000020_2S_2023-24.pdf

TECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000021_2S_2023-24.pdf

COTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000022_2S_2023-24.pdf

RSTC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000023_2S_2023-24.pdf

ADSW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000024_2S_2023-24.pdf

ADCT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000029_2S_2023-24.pdf

Grupo T23.2 B5

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	IGL2 / ADSW	-	-	-
9-10	COTE	ELAN	IGL2	COTE	ADCT
10-11	ADSW	ELAN	IGL2	COTE	ADCT
11-12	RSTC	TECM	ADSW	TECM	RSTC
12-13	RSTC	TECM	ADSW	TECM	RSTC
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T23.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 8:00 a 9:00.

(IGL2) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

(ADSW) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

Profesores:

IGL2: Duque Garcia, Maria Del Mar; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELAN: Ferreiros Lopez, Javier; Gacevic, Zarko; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Rodriguez Dominguez, Andres

TECM: Ballesteros Martínez, Eduardo; Burgos Garcia, Mateo; Ferreras Mayo, Marta; Grajal De La Fuente, Jesus; Ibáñez Urzaiz, Fernando

COTE: Esteban Marzo, Jaime; Gonzalez De Aza, Miguel Angel; Pérez Palomino, Gerardo

RSTC: Berrocal Colmenarejo, Julio Jose; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Sanchez Zas, Carmen; Vega Barbas, Mario

ADSW: Miguel Cabello, Miguel Angel De; Rodriguez Torrado, David

ADCT: Alonso Montes, Jose Ignacio; Andina De La Fuente, Diego; Gil Gil, Jose Maria; Montejo Garai, Jose Ramon; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago

Guías de aprendizaje:

IGL2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000017_2S_2023-24.pdf

ELAN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000020_2S_2023-24.pdf

TECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000021_2S_2023-24.pdf

COTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000022_2S_2023-24.pdf

RSTC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000023_2S_2023-24.pdf

ADSW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000024_2S_2023-24.pdf

ADCT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000029_2S_2023-24.pdf

Grupo T24.2 A128

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	TECM / COTE	-	-	-
9-10	ADSW	RSTC	COTE	RSTC	ELAN
10-11	IGL2	RSTC	COTE	RSTC	ELAN
11-12	IGL2	ADCT	TECM	ADSW	TECM
12-13	COTE	ADCT	TECM	ADSW	TECM
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T24.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 8:00 a 9:00.

(TECM) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

(COTE) Horas de ajuste: 13/02 y 05/03.

Profesores:

IGL2: Duque Garcia, Maria Del Mar; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELAN: Ferreiros Lopez, Javier; Gacevic, Zarko; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Rodriguez Dominguez, Andres

TECM: Ballesteros Martínez, Eduardo; Burgos Garcia, Mateo; Ferreras Mayo, Marta; Grajal De La Fuente, Jesus; Ibáñez Urzaiz, Fernando

COTE: Esteban Marzo, Jaime; Gonzalez De Aza, Miguel Angel; Pérez Palomino, Gerardo

RSTC: Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Martin Perez, Jorge; Reviriego Vasallo, Pedro; Sanchez Zas, Carmen

ADSW: Martin De Andres, Diego; Rodriguez Torrado, David

ADCT: Alonso Montes, Jose Ignacio; Andina De La Fuente, Diego; Gil Gil, Jose Maria; Montejo Garai, Jose Ramon; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago

Guías de aprendizaje:

IGL2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000017_2S_2023-24.pdf

ELAN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000020_2S_2023-24.pdf

TECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000021_2S_2023-24.pdf

COTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000022_2S_2023-24.pdf

RSTC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000023_2S_2023-24.pdf

ADSW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000024_2S_2023-24.pdf

ADCT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000029_2S_2023-24.pdf

Grupo T25.2 B1

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	COTE	ELAN	ADSW	RSTC	TECM
16-17	COTE	ELAN	ADSW	RSTC	TECM
17-18	IGL2	RSTC	TECM	ADCT	ADSW
18-19	IGL2	RSTC	TECM	ADCT	COTE
19-20	-	TECM / ADSW	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T25.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 19:00 a 20:00.

(TECM) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

(ADSW) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

Profesores:

IGL2: Duque Garcia, Maria Del Mar; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Peinado López, Marta; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

ELAN: Ferreiros Lopez, Javier; Gacevic, Zarko; Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Rodriguez Dominguez, Andres

TECM: Ballesteros Martínez, Eduardo; Burgos Garcia, Mateo; Ferreras Mayo, Marta; Grajal De La Fuente, Jesus; Ibáñez Urzaiz, Fernando

COTE: Esteban Marzo, Jaime; Gonzalez De Aza, Miguel Angel; Pérez Palomino, Gerardo

RSTC: Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Martin Perez, Jorge; Reviriego Vasallo, Pedro; Sanchez Zas, Carmen

ADSW: Andiñ Jimémez, Javier; Rodriguez Torrado, David

ADCT: Alonso Montes, Jose Ignacio; Andina De La Fuente, Diego; Gil Gil, Jose Maria; Montejo Garai, Jose Ramon; Seijas Martinez-Echevarria, Juan Isidoro; Torres Alegre, Santiago

Guías de aprendizaje:

IGL2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000017_2S_2023-24.pdf

ELAN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000020_2S_2023-24.pdf

TECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000021_2S_2023-24.pdf

COTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000022_2S_2023-24.pdf

RSTC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000023_2S_2023-24.pdf

ADSW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000024_2S_2023-24.pdf

ADCT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000029_2S_2023-24.pdf

Curso 3

Semestre 1

Grupo Optativas GITST de 3º primer semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	INSE / CRIP	-	-	-	INSE
14-15	INSE / CRIP	CRIP	-	CRIP	INSE
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(INSE) Se imparte en el aula A102.L4. Las clases empiezan a las 13:30.

(CRIP) Horas de ajuste los martes de 14:00 a 15:00. 05/09, 12/09, 19/09, 26/09 y 03/10.

(CRIP) Se imparte en el aula A206.

Profesores:

INSE: Artaloytia Encinas, Benito; Fernández Muñoz, Daniel; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Jimenez Bermejo, David

CRIP: Jara Vera, Vicente; Martin Garcia, Lorenzo Javier; Sanchez Avila, Maria Del Carmen

Guías de aprendizaje:

INSE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000088_1S_2023-24.pdf

CRIP: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000277_1S_2023-24.pdf

Grupo T31.1 B3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	TDSÑ	STRA	TDSÑ	SDG1
10-11	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	TDSÑ	SDG1 / STRA	TDSÑ	SDG1 / STRA
11-12	RDPR	TINF	SDG1	TINF	STRA
12-13	RDPR	TINF / RDOR	-	TINF / RDOR	-
13-14	-	RDOR	-	RDOR	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T31.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00.

(CELT) se impartirá en el aula B-043.

(CELT) TURNOS DE LABORATORIO: De lunes a viernes (incluidos) hay dos turnos: 16:00 a 17:30 y de 18:00 a 19:30. Adicionalmente el viernes habrá dos turnos de mañana: 10:00 a 11:30 y de 12:00 a 13:30.

(SDG1) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(TINF) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(TDSÑ) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(STRA) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(RDOR) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(RDPR) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

Profesores:

CELT: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Izquierdo López, Raúl; Lopez Martin, Juan Antonio; Mírea, Teona; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pedrós Ayala, Jorge; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SDG1: Carreras Vaquer, Carlos; Cordoba Herralde, Ricardo De; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Montero Martinez, Juan Manuel; San Segundo Hernandez, Ruben

TINF: Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel

TDSÑ: Cuevas Del Rio, Jesus Gustavo; Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Godino Llorente, Juan Ignacio; Grajal De La Fuente, Jesus; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Parera Bermudez, Jose

STRA: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Jaureguizar Nuñez, Fernando; Moran Burgos, Francisco

RDOR: Bellido Triana, Luis; Berrocal Colmenarejo, Julio Jose

RDPR: Galocha Iraguen, Belen; Martínez Rodriguez-Osorio, Ramon; Sierra Castañer, Manuel; Sánchez Olivares, Pablo

Guías de aprendizaje:

CELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000025_1S_2023-24.pdf

SDG1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000026_1S_2023-24.pdf

TINF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000027_1S_2023-24.pdf

TDSÑ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000028_1S_2023-24.pdf

STRA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000030_1S_2023-24.pdf

RDOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000031_1S_2023-24.pdf

RDPR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000035_1S_2023-24.pdf

Grupo T32.1 B4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	RDPR	RDOR	TINF	RDOR	STRA
10-11	RDPR	SDG1 / RDOR	TINF / STRA	TDSÑ / RDOR	TINF / STRA
11-12	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	SDG1	STRA	TDSÑ	TINF
12-13	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	TDSÑ	-	SDG1 / TDSÑ	-
13-14	-	TDSÑ	-	SDG1	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T32.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 11:00 a 13:00.

(CELT) se impartirá en el aula B-043.

(CELT) TURNOS DE LABORATORIO: De lunes a viernes (incluidos) hay dos turnos: 16:00 a 17:30 y de 18:00 a 19:30. Adicionalmente el viernes habrá dos turnos de mañana: 10:00 a 11:30 y de 12:00 a 13:30.

(SDG1) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(TINF) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(TDSÑ) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(STRA) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(RDOR) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(RDPR) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

Profesores:

CELT: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Izquierdo López, Raúl; Lopez Martin, Juan Antonio; Mírea, Teona; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pedrós Ayala, Jorge; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SDG1: Carreras Vaquer, Carlos; Cordoba Herralde, Ricardo De; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Montero Martinez, Juan Manuel; San Segundo Hernandez, Ruben

TINF: Vega Barbas, Mario; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

TDSÑ: Cuevas Del Rio, Jesus Gustavo; Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Godino Llorente, Juan Ignacio; Grajal De La Fuente, Jesus; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Parera Bermudez, Jose

STRA: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Jaureguizar Nuñez, Fernando; Moran Burgos, Francisco

RDOR: Bellido Triana, Luis; Calderón Pastor, Carmen

RDPR: Galocha Iraguen, Belen; Martínez Rodriguez-Osorio, Ramon; Sierra Castañer, Manuel; Sánchez Olivares, Pablo

Guías de aprendizaje:

CELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000025_1S_2023-24.pdf

SDG1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000026_1S_2023-24.pdf

TINF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000027_1S_2023-24.pdf

TDSÑ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000028_1S_2023-24.pdf

STRA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000030_1S_2023-24.pdf

RDOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000031_1S_2023-24.pdf

RDPR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000035_1S_2023-24.pdf

Grupo T33.1 - A122

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	TDSÑ	SDG1	TDSÑ	STRA
10-11	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	TDSÑ	SDG1 / STRA	TDSÑ	SDG1 / STRA
11-12	RDPR	TINF	STRA	TINF	SDG1
12-13	RDPR	TINF / RDOR	-	TINF / RDOR	-
13-14	-	RDOR	-	RDOR	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T33.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 11:00.

(CELT) se impartirá en el aula B-043.

(CELT) TURNOS DE LABORATORIO: De lunes a viernes (incluidos) hay dos turnos: 16:00 a 17:30 y de 18:00 a 19:30. Adicionalmente el viernes habrá dos turnos de mañana: 10:00 a 11:30 y de 12:00 a 13:30.

(SDG1) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(TINF) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(TDSÑ) Horas de ajuste: 18/09 y 20/11.

(STRA) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(RDOR) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(RDPR) Horas de ajuste: 16/10 y 11/12.

Profesores:

CELT: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Izquierdo López, Raúl; Lopez Martin, Juan Antonio; Mírea, Teona; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pedrós Ayala, Jorge; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SDG1: Carreras Vaquer, Carlos; Cordoba Herralde, Ricardo De; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Montero Martinez, Juan Manuel; San Segundo Hernandez, Ruben

TINF: Saras Pazos, Juan Antonio; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

TDSÑ: Cuevas Del Río, Jesus Gustavo; Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Godino Llorente, Juan Ignacio; Grajal De La Fuente, Jesus; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Parera Bermudez, Jose

STRA: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Jaureguizar Nuñez, Fernando; Moran Burgos, Francisco

RDOR: Berrocal Colmenarejo, Julio Jose; Calderón Pastor, Carmen

RDPR: Galocha Iraguen, Belen; Martínez Rodriguez-Osorio, Ramon; Sierra Castañer, Manuel; Sánchez Olivares, Pablo

Guías de aprendizaje:

CELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000025_1S_2023-24.pdf

SDG1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000026_1S_2023-24.pdf

TINF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000027_1S_2023-24.pdf

TDSÑ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000028_1S_2023-24.pdf

STRA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000030_1S_2023-24.pdf

RDOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000031_1S_2023-24.pdf

RDPR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000035_1S_2023-24.pdf

Grupo T34.1 B10

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	TDSÑ	RDOR	TINF	RDOR	STRA
10-11	TDSÑ	STRA / RDOR	SDG1 / TINF	SDG1 / RDOR	TINF / STRA
11-12	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	STRA	SDG1	SDG1	TINF
12-13	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR	RDPR	-	TDSÑ	-
13-14	-	RDPR	-	TDSÑ	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T34.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 11:00 a 13:00.

(CELT) se impartirá en el aula B-043.

(CELT) TURNOS DE LABORATORIO: De lunes a viernes (incluidos) hay dos turnos: 16:00 a 17:30 y de 18:00 a 19:30. Adicionalmente el viernes habrá dos turnos de mañana: 10:00 a 11:30 y de 12:00 a 13:30.

(SDG1) Horas de ajuste: 06/11 y 18/12.

(TINF) Horas de ajuste: 11/09 y 13/11.

(TDSÑ) Horas de ajuste: 18/09, 20/11 y 11/12.

(STRA) Horas de ajuste: 02/10 y 27/11.

(RDOR) Horas de ajuste: 09/10 y 04/12.

(RDPR) Horas de ajuste: 16/10.

Profesores:

CELT: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Izquierdo López, Raúl; Lopez Martin, Juan Antonio; Mírea, Teona; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pedrós Ayala, Jorge; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SDG1: Carreras Vaquer, Carlos; Cordoba Herralde, Ricardo De; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Montero Martinez, Juan Manuel; San Segundo Hernandez, Ruben

TINF: Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel

TDSÑ: Cuevas Del Rio, Jesus Gustavo; Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Godino Llorente, Juan Ignacio; Grajal De La Fuente, Jesus; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Parera Bermudez, Jose

STRA: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Jaureguizar Nuñez, Fernando; Moran Burgos, Francisco

RDOR: Berrocal Colmenarejo, Julio Jose; Fernandez Cambronero, David

RDPR: Galocha Iraguen, Belen; Martínez Rodriguez-Osorio, Ramon; Sierra Castañer, Manuel; Sánchez Olivares, Pablo

Guías de aprendizaje:

CELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000025_1S_2023-24.pdf

SDG1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000026_1S_2023-24.pdf

TINF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000027_1S_2023-24.pdf

TDSÑ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000028_1S_2023-24.pdf

STRA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000030_1S_2023-24.pdf

RDOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000031_1S_2023-24.pdf

RDPR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2023-24/1S/GA_09TT_95000035_1S_2023-24.pdf

Grupo T35.1 - B2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	STRA	RDPR	SDG1	TDSÑ	TDSÑ
16-17	SDG1 / STRA	RDPR	SDG1 / STRA	TDSÑ	TDSÑ
17-18	SDG1	TINF	STRA	TINF	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR
18-19	-	TINF / RDOR	-	TINF / RDOR	SDG1 / TINF / TDSÑ / STRA / RDOR / RDPR
19-20	-	RDOR	-	RDOR	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T35.1) Horas de ajuste por asignatura los viernes en la franja de 17:00 a 19:00.

(CELT) se impartirá en el aula B-043.

(CELT) TURNOS DE LABORATORIO: De lunes a viernes (incluidos) hay dos turnos: 16:00 a 17:30 y de 18:00 a 19:30. Adicionalmente el viernes habrá dos turnos de mañana: 10:00 a 11:30 y de 12:00 a 13:30.

(SDG1) Horas de ajuste: 20/10 y 15/12.

(TINF) Horas de ajuste: 08/09 y 03/11.

(TDSÑ) Horas de ajuste: 15/09 y 17/11.

(STRA) Horas de ajuste: 22/09, 10/11 y 21/11.

(RDOR) Horas de ajuste: 29/09 y 24/11.

(RDPR) Horas de ajuste: 06/10 y 01/12.

Profesores:

CELT: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Izquierdo López, Raúl; Lopez Martin, Juan Antonio; Mírea, Teona; Nieto-Taladriz Garcia, Octavio; Pedrós Ayala, Jorge; Sanchez Garcia, Miguel Angel

SDG1: Carreras Vaquer, Carlos; Cordoba Herralde, Ricardo De; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Montero Martinez, Juan Manuel; San Segundo Hernandez, Ruben

TINF: Saras Pazos, Juan Antonio

TDSÑ: Cuevas Del Río, Jesus Gustavo; Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Godino Llorente, Juan Ignacio; Grajal De La Fuente, Jesus; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Parera Bermudez, Jose

STRA: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Jaureguizar Nuñez, Fernando; Moran Burgos, Francisco

RDOR: Gonzalez Lanceros, Andres Pedro; Marín López, Andrés

RDPR: Galocha Iraguen, Belen; Martínez Rodriguez-Osorio, Ramon; Sierra Castañer, Manuel; Sánchez Olivares, Pablo

Guías de aprendizaje:

CELT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000025_1S_2023-24.pdf

SDG1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000026_1S_2023-24.pdf

TINF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000027_1S_2023-24.pdf

TDSÑ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000028_1S_2023-24.pdf

STRA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000030_1S_2023-24.pdf

RDOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000031_1S_2023-24.pdf

RDPR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000035_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo Optativas GITST de 3º segundo semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	IRIN / ITCD / BITC / SIGT	-	-	-	IRIN / ITCD / BITC / SIGT
14-15	IRIN / ITCD / BITC / SIGT	-	-	-	IRIN / ITCD / BITC / SIGT
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(IRIN) Se imparte en el aula B3. Las clases terminan a las 14:30.

(ITCD) Se imparte en el aula B4. Las clases terminan a las 14:30.

(BITC) Se imparte en el aula B10. Las clases terminan a las 14:30.

(SIGT) Se imparte en el aula B8. Las clases terminan a las 14:30.

Profesores:

IRIN: Gutierrez Martin, Alvaro; Larraga García, Blanca; Sendra Arranz, Rafael

ITCD: Cañizo Nadal, Carlos Del; Iglesias Pradas, Santiago; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Sierra Castañer, Manuel

BITC: Fico, Giuseppe; Gomez Aguilera, Enrique Javier; Gonzalez Nieto, Daniel; Hernando Perez, Maria Elena; Maestu Unturbe, Ceferino; Ramos Gomez, Milagros; Rodriguez Horche, Paloma; Sanchez Gonzalez, Patricia; Serrano Olmedo, Jose Javier

SIGT: Rodriguez Cielos, Ricardo

Guías de aprendizaje:

IRIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000089_2S_2023-24.pdf

ITCD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000092_2S_2023-24.pdf

BITC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000094_2S_2023-24.pdf

SIGT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000096_2S_2023-24.pdf

Grupo T31.2 B3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	COPT	CORE	-
10-11	ENRG	ENRG	COPT	COPT	ORGE
11-12	CORE	ENRG	ECOM	COPT	ORGE
12-13	CORE	ECOM	ECOM	COPT / ECOM	ORGE
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T31.2) Horas de ajuste por asignatura los jueves en la franja de 12:00 a 13:00.

(SDG2) En el laboratorio B043. Un turno de práctica a la semana. El turno se elige, en enero, a través del Moodle de la asignatura. Horarios: 16:00 a 19:00 de lunes a jueves, de 10:00 a 13:00 los viernes.

(COPT) Horas de ajuste: 08/02 y 15/02.

(ECOM) Horas de ajuste: 22/02 y 29/02.

Profesores:

ORGE: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Del Rio Carazo, Laura; González Sánchez, Francisco; Iglesias Pradas, Santiago; Pascual Miguel, Felix Jose

SDG2: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; De Gracia Herranz, Amadeo; Fernandez Martinez, Fernando; Gil Martín, Manuel; Izquierdo López, Raúl; Mírea, Teona; Pagan Ortiz, Josue

ENRG: Artaloytia Encinas, Benito; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Fernández Muñoz, Daniel; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Jimenez Bermejo, David

COPT: Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Muriel Fernandez, Miguel Angel; Pereiro García, Javier; Pérez Serrano, Antonio; Quevedo Galán, Clara; Quintana Arregui, Patxi Xabier; Rodríguez Horche, Paloma

ECOM: Alonso Montes, Jose Ignacio; Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Ferreras Mayo, Marta; Galocha Iraguen, Belen; Gismero Menoyo, Javier; Ibáñez Urzaiz, Fernando; Perez Martinez, Felix; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

CORE: Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pavon Gomez, Santiago; Pozo Huertas, Alejandro

Guías de aprendizaje:

ORGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000032_2S_2023-24.pdf

SDG2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000033_2S_2023-24.pdf

ENRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000034_2S_2023-24.pdf

COPT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000036_2S_2023-24.pdf

ECOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000037_2S_2023-24.pdf

CORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000038_2S_2023-24.pdf

Grupo T32.2 B4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	CORE	CORE	ENRG	-	-
10-11	CORE	ENRG	ENRG	ORGE	ECOM
11-12	ENRG / COPT	ECOM	COPT	ORGE	COPT
12-13	-	ECOM	COPT	ORGE	COPT
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T32.2) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 11:00 a 12:00.

(SDG2) En el laboratorio B043. Un turno de práctica a la semana. El turno se elige, en enero, a través del Moodle de la asignatura. Horarios: 16:00 a 19:00 de lunes a jueves, de 10:00 a 13:00 los viernes.

(ENRG) Horas de ajuste: 06/05 y 13/05.

(COPT) Horas de ajuste: 19/02 y 26/02.

Profesores:

ORGE: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Del Rio Carazo, Laura; González Sánchez, Francisco; Iglesias Pradas, Santiago; Pascual Miguel, Felix Jose

SDG2: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; De Gracia Herranz, Amadeo; Fernandez Martinez, Fernando; Gil Martín, Manuel; Izquierdo López, Raúl; Mírea, Teona; Pagan Ortiz, Josue

ENRG: Artaloytia Encinas, Benito; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Fernández Muñoz, Daniel; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Jimenez Bermejo, David

COPT: Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Muriel Fernandez, Miguel Angel; Pereiro García, Javier; Pérez Serrano, Antonio; Quevedo Galán, Clara; Quintana Arregui, Patxi Xabier; Rodríguez Horche, Paloma

ECOM: Alonso Montes, Jose Ignacio; Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Ferreras Mayo, Marta; Galocha Iraguen, Belen; Gismero Menoyo, Javier; Ibáñez Urzaiz, Fernando; Perez Martinez, Felix; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

CORE: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Pavon Gomez, Santiago

Guías de aprendizaje:

ORGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000032_2S_2023-24.pdf

SDG2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000033_2S_2023-24.pdf

ENRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000034_2S_2023-24.pdf

COPT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000036_2S_2023-24.pdf

ECOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000037_2S_2023-24.pdf

CORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000038_2S_2023-24.pdf

Grupo T33.2 A122

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	ORGE	-	CORE	ENRG
10-11	-	ORGE	-	ENRG	ENRG
11-12	CORE	ORGE	COPT	ECOM	COPT
12-13	CORE	ECOM	COPT	ECOM	COPT
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(SDG2) En el laboratorio B043. Un turno de práctica a la semana. El turno se elige, en enero, a través del Moodle de la asignatura. Horarios: 16:00 a 19:00 de lunes a jueves, de 10:00 a 13:00 los viernes.

Profesores:

ORGE: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Del Rio Carazo, Laura; González Sánchez, Francisco; Iglesias Pradas, Santiago; Pascual Miguel, Felix Jose

SDG2: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; De Gracia Herranz, Amadeo; Fernandez Martinez, Fernando; Gil Martín, Manuel; Izquierdo López, Raúl; Mírea, Teona; Pagan Ortiz, Josue

ENRG: Artaloytia Encinas, Benito; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Fernández Muñoz, Daniel; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Jimenez Bermejo, David

COPT: Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Muriel Fernandez, Miguel Angel; Pereiro García, Javier; Pérez Serrano, Antonio; Quevedo Galán, Clara; Quintana Arregui, Patxi Xabier; Rodriguez Horche, Paloma

ECOM: Alonso Montes, Jose Ignacio; Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Ferreras Mayo, Marta; Galocha Iraguen, Belen; Gismero Menoyo, Javier; Ibáñez Urzaiz, Fernando; Perez Martinez, Felix; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

CORE: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Conde Diaz, Javier; Reviriego Vasallo, Pedro

Guías de aprendizaje:

ORGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000032_2S_2023-24.pdf

SDG2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000033_2S_2023-24.pdf

ENRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000034_2S_2023-24.pdf

COPT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000036_2S_2023-24.pdf

ECOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000037_2S_2023-24.pdf

CORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000038_2S_2023-24.pdf

Grupo T34.2 B10

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	CORE	CORE	-	ENRG	-
10-11	CORE	ORGE	ECOM	ENRG	COPT
11-12	ENRG / ECOM	ORGE	ECOM	COPT	COPT
12-13	-	ORGE	ENRG	COPT	ECOM
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T34.2) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 11:00 a 12:00.

(SDG2) En el laboratorio B043. Un turno de práctica a la semana. El turno se elige, en enero, a través del Moodle de la asignatura. Horarios: 16:00 a 19:00 de lunes a jueves, de 10:00 a 13:00 los viernes.

(ENRG) Horas de ajuste: 13/05.

(ECOM) Horas de ajuste: 05/02 y 12/02.

Profesores:

ORGE: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Del Rio Carazo, Laura; González Sánchez, Francisco; Iglesias Pradas, Santiago; Pascual Miguel, Felix Jose

SDG2: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; De Gracia Herranz, Amadeo; Fernandez Martinez, Fernando; Gil Martín, Manuel; Izquierdo López, Raúl; Mírea, Teona; Pagan Ortiz, Josue

ENRG: Artaloytia Encinas, Benito; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Fernández Muñoz, Daniel; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Jimenez Bermejo, David

COPT: Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Muriel Fernandez, Miguel Angel; Pereiro García, Javier; Pérez Serrano, Antonio; Quevedo Galán, Clara; Quintana Arregui, Patxi Xabier; Rodríguez Horche, Paloma

ECOM: Alonso Montes, Jose Ignacio; Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Ferreras Mayo, Marta; Galocha Iraguen, Belen; Gismero Menoyo, Javier; Ibáñez Urzaiz, Fernando; Perez Martinez, Felix; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

CORE: Conde Diaz, Javier; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro; Reviriego Vasallo, Pedro

Guías de aprendizaje:

ORGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000032_2S_2023-24.pdf

SDG2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000033_2S_2023-24.pdf

ENRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000034_2S_2023-24.pdf

COPT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000036_2S_2023-24.pdf

ECOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000037_2S_2023-24.pdf

CORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000038_2S_2023-24.pdf

Grupo T35.2 B2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	ORGE	ENRG	ECOM	ENRG	-
16-17	ORGE	ECOM	ECOM	ENRG	-
17-18	ORGE	COPT	CORE	COPT	-
18-19	CORE	COPT	CORE	COPT	-
19-20	-	ECOM / CORE	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T35.2) Horas de ajuste por asignatura los martes en la franja de 19:00 a 20:00.

(SDG2) En el laboratorio B043. Un turno de práctica a la semana. El turno se elige, en enero, a través del Moodle de la asignatura. Horarios: 16:00 a 19:00 de lunes a jueves, de 10:00 a 13:00 los viernes.

(ECOM) Horas de ajuste: 06/02 y 13/02.

(CORE) Horas de ajuste: 20/02 y 27/02.

Profesores:

ORGE: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Del Rio Carazo, Laura; González Sánchez, Francisco; Iglesias Pradas, Santiago; Pascual Miguel, Felix Jose

SDG2: Bosca Mojena, Alberto; Carmona Cejas, José Manuel; Cárdenas Rodríguez, Román; D'Haro Enriquez, Luis Fernando; De Gracia Herranz, Amadeo; Fernandez Martinez, Fernando; Gil Martín, Manuel; Izquierdo López, Raúl; Mírea, Teona; Pagan Ortiz, Josue

ENRG: Artaloytia Encinas, Benito; Cañizo Nadal, Carlos Del; Datas Medina, Alejandro; Fernández Muñoz, Daniel; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Jimenez Bermejo, David

COPT: Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Muriel Fernandez, Miguel Angel; Pereiro García, Javier; Pérez Serrano, Antonio; Quevedo Galán, Clara; Quintana Arregui, Patxi Xabier; Rodríguez Horche, Paloma

ECOM: Alonso Montes, Jose Ignacio; Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Ferreras Mayo, Marta; Galocha Iraguen, Belen; Gismero Menoyo, Javier; Ibáñez Urzaiz, Fernando; Perez Martinez, Felix; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

CORE: Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro; Sanchez Rada, Juan Fernando

Guías de aprendizaje:

ORGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000032_2S_2023-24.pdf

SDG2: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000033_2S_2023-24.pdf

ENRG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000034_2S_2023-24.pdf

COPT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000036_2S_2023-24.pdf

ECOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000037_2S_2023-24.pdf

CORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000038_2S_2023-24.pdf

Curso 4

Semestre 1

Grupo Optativas GITST de 4º primer semestre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	IMUS	DPGC / SIBA	GEET	-
16-17	-	IMUS	DPGC / SIBA	GEET	-
17-18	-	IMUS	DPGC	GEET	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(GEET) Se imparte en el aula A036 los jueves de 15:00 a 18:00.

(DPGC) Se imparte en el aula A036 (grupo 1) y aula B5 (grupo 2) los miércoles de 15:00 a 18:00.

(SIBA) Se imparte en el aula A123 los miércoles de 15:00 a 17:00.

(IMUS) Se imparte en el aula B221 los martes de 15:30 a 17:30.

Profesores:

GEET: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Hernandez Garcia, Angel

DPGC: Hernandez Garcia, Angel; Iglesias Pradas, Santiago

SIBA: Cordoba Herralde, Ricardo De; Ferreiros Lopez, Javier; Pardo Muñoz, Jose Manuel

IMUS: Sanz Hervas, Alfredo

Guías de aprendizaje:

GEET: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000190_1S_2023-24.pdf

DPGC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000191_1S_2023-24.pdf

SIBA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000244_1S_2023-24.pdf

IMUS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000246_1S_2023-24.pdf

Grupo T41.1 Sistemas de Telecomunicación A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	MICR / TRDG / STEL	RCOM	TRDG	RCOM	STEL
10-11	MICR / TRDG / STEL	RCOM	TRDG	RCOM	STEL
11-12	RCOM / TRDG / ANTE	ANTE	STEL	ANTE	TRDG
12-13	RCOM / TRDG / ANTE	MICR / ANTE	STEL	MICR / ANTE	TRDG
13-14	-	MICR	-	MICR	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T41.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 13:00.

(MICR) Horas de ajuste: 11/09 y 09/10 (ambos días de 9:30 a 11:00).

(RCOM) Horas de ajuste: 02/10 y 13/11 (ambos días de 11:00 a 13:00).

(TRDG) Horas de ajuste: 02/10 (de 9:00 a 11:00) y 16/10 (de 11:00 a 13:00).

(ANTE) Horas de ajuste: 11/09 y 09/10 (ambos días de 11:00 a 12:30).

(STEL) Horas de ajuste: 16/10 y 13/11 (ambos días de 9:00 a 11:00).

Profesores:

MICR: Carrasco Yepez, Francisco Eduardo; Gil Gil, Jose Maria; Pérez Palomino, Gerardo

RCOM: Mendo Tomas, Luis; Riera Salis, Jose Manuel

TRDG: Parras Moral, Juan; Ronda Prieto, Jose Ignacio; Zazo Bello, Santiago

ANTE: Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Sánchez Olivares, Pablo; Tamayo Domínguez, Adrián

STEL: Alvarez Garcia, Federico; Belmonte Hernández, Alberto

Guías de aprendizaje:

MICR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000040_1S_2023-24.pdf

RCOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000041_1S_2023-24.pdf

TRDG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000042_1S_2023-24.pdf

ANTE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000043_1S_2023-24.pdf

STEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000046_1S_2023-24.pdf

GRADO EN INGENIERIA DE TECNOLOGIAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 011, (Borrador), 15 de diciembre de 2023

Grupo T42.1 Sistemas Telemáticos A301

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	SEGU	IWEB	SEGU	-
10-11	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	SEGU	IWEB	CDPS	IWEB
11-12	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	CDPS	RCMO	CDPS	IWEB
12-13	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	RECO	RCMO	RECO	RCMO
13-14	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	RECO	-	RECO	RCMO
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T42.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 14:00. 11/09 día de martes, 18/09 día de miércoles, 02/10 día de jueves y 09/10 día de viernes.

Profesores:

RECO: Calderón Pastor, Carmen; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Soto Campos, Ignacio

SEGU: Larriva Novo, Xavier; Lazaro Anguis, Francisco; Marín López, Andrés; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

RCMO: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Berrocal Colmenarejo, Julio Jose; Moreno Novella, José Ignacio; Vazquez Gallo, Enrique

IWEB: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Pavon Gomez, Santiago

CDPS: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Fernandez Cambronero, David; González Sánchez, Daniel; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Nieto Serrano, Amalio F.; Pozo Huertas, Alejandro; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

Guías de aprendizaje:

RECO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000050_1S_2023-24.pdf

SEGU: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000051_1S_2023-24.pdf

RCMO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000052_1S_2023-24.pdf

IWEB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000053_1S_2023-24.pdf

CDPS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000054_1S_2023-24.pdf

Grupo T46.1 Sistemas Telemáticos A301

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	SEGU	IWEB	SEGU	-
10-11	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	SEGU	IWEB	CDPS	IWEB
11-12	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	CDPS	RCMO	CDPS	IWEB
12-13	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	RECO	RCMO	RECO	RCMO
13-14	RECO / SEGU / RCMO / IWEB / CDPS	RECO	-	RECO	RCMO
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T46.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 14:00. 11/09 día de martes, 18/09 día de miércoles, 02/10 día de jueves y 09/10 día de viernes.

Profesores:

RECO: Calderón Pastor, Carmen; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Soto Campos, Ignacio

SEGU: Larriva Novo, Xavier; Lazaro Anguis, Francisco; Marín López, Andrés; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

RCMO: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Berrocal Colmenarejo, Julio Jose; Moreno Novella, José Ignacio; Vazquez Gallo, Enrique

IWEB: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Pavon Gomez, Santiago

CDPS: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Fernandez Cambronero, David; González Sánchez, Daniel; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Nieto Serrano, Amalio F.; Pozo Huertas, Alejandro; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

Guías de aprendizaje:

RECO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000050_1S_2023-24.pdf

SEGU: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000051_1S_2023-24.pdf

RCMO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000052_1S_2023-24.pdf

IWEB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000053_1S_2023-24.pdf

CDPS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000054_1S_2023-24.pdf

Grupo T43.1 Sistemas Electrónicos A123

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	DSED / ARQU / FEEL / SEAM / IELE	ARQU	SEAM	FEEL	SEAM
10-11	DSED / ARQU / FEEL / SEAM / IELE	ARQU	SEAM	FEEL	SEAM
11-12	DSED / ARQU / FEEL / SEAM / IELE	FEEL	DSED	ARQU	DSED
12-13	DSED / ARQU / FEEL / SEAM / IELE	IELE	DSED	IELE	DSED
13-14	DSED / ARQU / FEEL / SEAM / IELE	IELE	DSED	IELE	DSED
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T43.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 14:00. 11/09 día de martes, 18/09 día de miércoles, 02/10 día de jueves (clases del jueves exceptuando ARQU, FEEL comienza a las 10:00), 20/11 día de viernes.

(DSED) Las dos últimas horas miércoles y viernes son turno de practicas, elegible entre miércoles y viernes

(IELE) puede tener algunas practicas fuera de este horario debido a la capacidad de los laboratorios

Profesores:

DSED: De Gracia Herranz, Amadeo; Ituero Herrero, Pablo

ARQU: Carreras Vaquer, Carlos; Lopez Vallejo, Maria Luisa

FEEL: Araujo Pinto, Alvaro; Pedrós Ayala, Jorge

SEAM: Ferreiros Lopez, Javier; Gacevic, Zarko

IELE: Sanz Hervas, Alfredo; Serrano Olmedo, Jose Javier

Guías de aprendizaje:

DSED: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000060_1S_2023-24.pdf

ARQU: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000061_1S_2023-24.pdf

FEEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000062_1S_2023-24.pdf

SEAM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000063_1S_2023-24.pdf

IELE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000064_1S_2023-24.pdf

Grupo T44.1 Sistemas Audiovisuales A204

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	TDVA	TDVA
10-11	TDVA / TDIV / EQSA	TV	EQSA	TDVA	TDVA
11-12	TDVA / TDIV / EQSA	TV	EQSA	TDIV	TV
12-13	TDIV / EQSA / TV	EQSA	TDIV	TDIV	TV
13-14	TDIV / EQSA / TV	EQSA	TDIV	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T44.1) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 10:00 a 14:00.

(TDVA) Horas de ajuste: 11/09 (de 10:00 a 12:00) y 16/10 (de 9:00 a 11:00).

(TDIV) Horas de ajuste: 18/09 (de 12:00 a 14:00) y 13/11(10:00 a 12:00).

(EQSA) Horas de ajuste: 18/09 (de 10:00 a 12:00) y 13/11 (12:00 a 14:00).

(TV) Horas de ajuste: 11/09 (de 12:00 a 14:00) y 16/10 (de 11:00 a 13:00).

Profesores:

TDVA: Blanco Murillo, Jose Luis; Godino Llorente, Juan Ignacio; Hernandez Gomez, Luis Alfonso; Lopez Gonzalo, Eduardo

TDIV: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Jaureguizar Nuñez, Fernando

EQSA: Alonso De Apellániz, Patricia; Casajus Quiros, Francisco Javier; Cámara Largo, Mateo; Menendez Garcia, Jose Manuel

TV: Cuevas Rodriguez, Carlos; Moran Burgos, Francisco; Muñoz Perez, Carlos Maria

Guías de aprendizaje:

TDVA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000070_1S_2023-24.pdf

TDIV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000071_1S_2023-24.pdf

EQSA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000072_1S_2023-24.pdf

TV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09TT_95000075_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo Optativas GITST de 4º segundo semestre -

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	GEET
12-13	-	-	-	-	GEET
13-14	-	-	-	-	GEET
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	CRIN	-	-	-
16-17	-	CRIN	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(GEET) Se imparte en la A036 los viernes de 11:00 a 14:00.

(CRIN) Se imparte en la A036 los martes de 15:00 a 17:00

Profesores:

GEET: Chaparro Pelaez, Jose Julian; Hernandez Garcia, Angel

CRIN: Araujo Pinto, Alvaro; Kontaxakis Antoniadis, Georgios

Guías de aprendizaje:

GEET: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000190_2S_2023-24.pdf

CRIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000192_2S_2023-24.pdf

Grupo T41.2 Sistemas de Telecomunicación A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	RDET	-	RDET	-
10-11	-	RDET	-	CMOV	-
11-12	-	CMOV	-	CMOV	-
12-13	-	CMOV	-	SURF	-
13-14	-	SURF	-	SURF	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

CMOV: Mendo Tomas, Luis

RDET: Asensio Lopez, Alberto; Gismero Menoyo, Javier

SURF: Gonzalez De Aza, Miguel Angel

Guías de aprendizaje:

CMOV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000044_2S_2023-24.pdf

RDET: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000045_2S_2023-24.pdf

SURF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000047_2S_2023-24.pdf

Grupo T42.2 Sistemas Telemáticos A301

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	RSRD	RSRD / DORE / ISST	-
16-17	ISST	-	ISST	RSRD / DORE / ISST	-
17-18	ISST	-	ISST	RSRD / DORE / ISST	-
18-19	RSRD	DORE	DORE	RSRD / DORE / ISST	-
19-20	RSRD	DORE	DORE	RSRD / DORE / ISST	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T42.2) Horas de ajuste por asignatura los jueves en la franja de 15:00 a 20:00.

(ISST) Se imparte durante las primeras 12 semanas. En las semanas 12-15 se finaliza el trabajo en grupo y se hacen presentaciones en clase y evaluaciones parciales.

Profesores:

RSRD: Alonso Gonzalez, Alvaro; Conde Diaz, Javier; Pozo Huertas, Alejandro; Reviriego Vasallo, Pedro

DORE: Garcia Fernandez, Luis Enrique; Gonzalez Lanceros, Andres Pedro

ISST: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Cuadrado Latasa, Felix; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Martín García, Yod Samuel; Yelmo Garcia, Juan Carlos

Guías de aprendizaje:

RSRD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000055_2S_2023-24.pdf

DORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000056_2S_2023-24.pdf

ISST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000057_2S_2023-24.pdf

Grupo T46.2 Sistemas Telemáticos A301

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	RSRD	RSRD / DORE / ISST	-
16-17	ISST	-	ISST	RSRD / DORE / ISST	-
17-18	ISST	-	ISST	RSRD / DORE / ISST	-
18-19	RSRD	DORE	DORE	RSRD / DORE / ISST	-
19-20	RSRD	DORE	DORE	RSRD / DORE / ISST	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T46.2) Horas de ajuste por asignatura los jueves en la franja de 15:00 a 20:00.

(ISST) Se imparte durante las primeras 12 semanas. En las semanas 12-15 se finaliza el trabajo en grupo y se hacen presentaciones en clase y evaluaciones parciales.

Profesores:

RSRD: Alonso Gonzalez, Alvaro; Conde Diaz, Javier; Pozo Huertas, Alejandro; Reviriego Vasallo, Pedro

DORE: Garcia Fernandez, Luis Enrique; Gonzalez Lanceros, Andres Pedro

ISST: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Cuadrado Latasa, Felix; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Martín García, Yod Samuel; Yelmo Garcia, Juan Carlos

Guías de aprendizaje:

RSRD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000055_2S_2023-24.pdf

DORE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000056_2S_2023-24.pdf

ISST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000057_2S_2023-24.pdf

Grupo T43.2 Sistemas Electrónicos A123

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ISEL / SECO / SCON / ELCO	-	SECO	ISEL	-
10-11	ISEL / SECO / SCON / ELCO	ISEL	SECO	ISEL	-
11-12	ISEL / SECO / SCON / ELCO	SCON	SECO	ELCO	-
12-13	ISEL / SECO / SCON / ELCO	SCON	-	ELCO	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T43.2) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 14:00.

(ELCO) Todas las semanas hay reunion obligatoria con los tutores en horario a elegir con los alumnos.

Profesores:

ISEL: Arroba Garcia, Patricia; Moya Fernandez, Jose Manuel

SECO: Arcos Legarda, Jaime; Gutierrez Martin, Alvaro; Larraga García, Blanca; Sendra Arranz, Rafael

SCON: Almendra Sanchez, Alberto; Arroba Garcia, Patricia; Jimenez Leube, Francisco Javier

ELCO: De La Rosa Del Val, Pablo; Geday, Morten Andreas; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Pérez Serrano, Antonio; Quintana Arregui, Patxi Xabier

Guías de aprendizaje:

ISEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000065_2S_2023-24.pdf

SECO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000066_2S_2023-24.pdf

SCON: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000067_2S_2023-24.pdf

ELCO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000068_2S_2023-24.pdf

Grupo T44.2 Sistemas Audiovisuales A204

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	DSRE / CMAV / PROD	CMAV	PROD	DSRE	-
10-11	DSRE / CMAV / PROD	CMAV	PROD	DSRE	-
11-12	DSRE / CMAV / PROD	PROD	DSRE	CMAV	-
12-13	DSRE / CMAV / PROD	PROD	DSRE	CMAV	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(T44.2) Horas de ajuste por asignatura los lunes en la franja de 9:00 a 14:00. 12/02 día de miércoles.

Profesores:

DSRE: Garcia Jimenez, Jesus

CMAV: Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Moran Burgos, Francisco

PROD: Alonso De Apellániz, Patricia; Casajus Quiros, Francisco Javier; Menendez Garcia, Jose Manuel

Guías de aprendizaje:

DSRE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000073_2S_2023-24.pdf

CMAV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000074_2S_2023-24.pdf

PROD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09TT_95000076_2S_2023-24.pdf

4.Exámenes

Periodo Ordinario 1º Semestre (Enero 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
		Enero		
L 08	-	-	-	-
	IACR	-	TDSÑ	-
M 09	-	-	-	-
	-	EINB	-	RCOM / IWEB / FEEL / EQSA
X 10	FTEL	-	-	-
	-	-	-	IMUS
J 11	-	-	-	-
	-	-	SDG1	-
V 12	-	-	-	-
	INIT	-	-	MICR / RCMO / SEAM / TDVA
	-	ELMG	-	-
S 13	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 14	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 15	-	EDIG	-	-
	-	-	TINF	-
M 16	-	-	-	DPGC
	-	-	INSE / CRIP	STEL / SEGU / IELE
	-	-	-	-
X 17	-	-	-	GEET
	FIS1	-	RDOR	-
	-	-	-	-
J 18	-	-	-	-
	-	SALT	-	-
	-	-	-	SIBA
V 19	-	-	-	ANTE / CDPS / ARQU / TDIV
	-	-	RDPR	-
	-	-	-	-
S 20	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 21	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 22	-	SSIT	-	-
	CÁLC	-	-	-
	-	-	CELT	-
	-	-	-	TRDG / RECO / DSED / TV

M 23	-	-	-	-
	-	HCOV / DBOR / FOCO	-	-
X 24	-	-	-	-
	-	-	STRA	-
	-	IGL1	-	-
J 25	ÁLGE	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

Borrador

Periodo Extraordinario 1º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Junio				
L 24	INIT	-	-	TRDG / RECO / ARQU / EQSA
	-	EDIG	-	-
	-	-	CELT	-
M 25	IACR	-	-	-
	-	HCOV / DBOR / FOCO	-	GEET
	-	-	TDSÑ	-
X 26	CÁLC	-	-	DPGC
	-	ELMG	-	-
	-	-	RDPR	-
J 27	FTEL	-	-	RCOM / IWEB / FEEL / TDVA
	-	IGL1	-	-
	-	-	TINF	-
V 28	ÁLGE	-	-	IMUS
	-	SALT	-	-
	-	-	RDOR	-
S 29	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
Julio				
L 01	FIS1	-	-	MICR / RCMO / SEAM / TDIV
	-	SSIT	-	-
	-	-	SDG1	-
M 02	-	-	-	SIBA
	-	EINB	-	-
	-	-	STRA	-
X 03	-	-	-	STEL / CDPS / IELE
	-	-	-	-
	-	-	INSE / CRIP	-
J 04	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
V 05	-	-	-	ANTE / SEGU / DSED / TV
	-	-	-	-
	-	-	-	-

Periodo Ordinario 2º Semestre (Mayo/Junio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Mayo				
J 30	-	-	-	-
	-	COTE	-	-
	-	-	-	-
V 31	-	-	SDG2	-
	FIS2	-	-	-
	-	-	-	CMOV / RSRD / ELCO / DSRE
Junio				
S 01	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 02	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 03	-	TECM	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
M 04	-	-	CORE	-
	AVEC	-	-	-
	-	-	-	-
X 05	-	-	-	-
	-	IGL2	-	-
	-	-	-	GEET
J 06	-	-	-	-
	-	-	ECOM	-
	-	-	-	RDET / ISST / SCON / CMAV
V 07	FGST	-	-	-
	-	ADSW	-	-
	-	-	-	-
S 08	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 09	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 10	-	-	-	CRIN
	-	ADCT	-	-
	INEL	-	-	-
M 11	-	-	-	-
	-	-	ENRG	-
	-	-	-	SECO
X 12	-	ELAN	-	-
	-	-	IRIN / ITCD / BITC / SIGT	-
	PRG	-	-	-
J 13	-	-	-	SURF / DORE / ISEL / PROD
	-	-	ORGE	-
	-	HCOV / TEWC / LTET / IEIN / IDE	-	-
V 14	-	RSTC	-	-
	-	-	COPT	-
	-	-	-	-

MMAT

Borrador

Periodo Extraordinario 2º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Junio				
M 25	-	-	-	-
	-	HCOV	-	GEET
	-	-	-	-
X 26	-	-	-	DPGC
	-	-	-	-
	-	-	-	-
J 27	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
V 28	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
S 29	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
Julio				
L 01	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
M 02	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
X 03	PRG	-	-	-
	-	IGL2	-	-
	-	-	-	-
J 04	FGST	-	-	-
	-	ELAN	-	-
	-	-	CORE	-
V 05	FIS2	-	-	-
	-	COTE	-	-
	-	-	IRIN / ITCD / BITC / SIGT	-
S 06	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 07	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 08	AVEC	-	-	SURF / DORE / ISEL / PROD
	-	ADSW	-	-
	-	-	ECOM	-
M 09	-	-	-	SECO
	-	TEWC / LTET / IEIN / IDE	-	-
	-	-	ENRG	-
X 10	INEL	-	-	CMOV / RSRD / ELCO / DSRE
	-	TECM	-	-
	-	-	-	-

	-	-	SDG2	-
J 11	-	-	-	CRIN
	-	RSTC	-	-
	-	-	COPT	-
V 12	MMAT	-	-	RDET / ISST / SCON / CMAV
	-	ADCT	-	-
	-	-	ORGE	-

Borrador

5.Actividades parciales

Actividades comunes curso 1º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep	(Viernes 29) Pitch de INIT	
5	2-oct		
6	9-oct	FTEL (Lunes 9) Cuestionario	
7	16-oct	INIT (Lunes 16) Entrega trabajo grupo INIT	
8	23-oct		ÁLGE (Lunes 23) de 13:15 a 14:45.; IACR (Miércoles 25) de 12:45 a 14:45; FIS1 (Viernes 27) de 12:45 a 14:45.
9	30-oct		CÁLC (Lunes 30) de 13:15 a 14:45.
10	6-nov	INIT (Lunes 6) Entrega trabajo grupo INIT	
11	13-nov		
12	20-nov		
13	27-nov	FTEL (Lunes 27) Cuestionario	
14	4-dic		
15	11-dic	FIS1 (Lunes 11) Informe de laboratorio FIS1	
16	18-dic	INIT (Lunes 18) Entrega trabajo grupo INIT	

Actividades comunes curso 1º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb	PRG (Viernes 16) Práctica 1	
4	19-feb		
5	26-feb	FGST (Martes 27) Entregable caso negocio (online)	PRG (Lunes 26) en horario de clase
6	4-mar	PRG (Viernes 8) Práctica 2	
7	11-mar		
8	18-mar		FIS2 (Lunes 18)[12:45-14:45]; AVEC (Miércoles 20)[12:45-14:45]; PRG (Viernes 22)[12:45-14:45]
9	25-mar		
10	1-abr		MMAT (Martes 2)[12:45-14:45]
11	8-abr	PRG (Lunes 8) Práctica 3	
12	15-abr	PRG (Viernes 19) Práctica 4	
13	22-abr		
14	29-abr	PRG (Viernes 3) Práctica 5	
15	6-may	FGST (Miércoles 8) Entrega final caso de negocio (online) y defensa	
16	13-may	FIS2 (Lunes 13) Entrega laboratorio	PRG (Miércoles 15)[19:00-20:30] 22 de mayo

Actividades comunes curso 2º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep		
5	2-oct	EDIG (Domingo 8) entrega 1	
6	9-oct		
7	16-oct		FOCO (Martes 17) en horario de clase
8	23-oct		SSIT (Viernes 27)[10:30-12:30]
9	30-oct	SALT (Domingo 5) Entrega obligatoria	
10	6-nov	EDIG (Domingo 12) entrega 2	HCOV (Martes 7) en horario de clase
11	13-nov	IGL1 (Domingo 19) Entrega Written Task-Project Proposal	
12	20-nov		
13	27-nov	SALT (Domingo 3) Entrega voluntaria	
14	4-dic	EDIG (Domingo 10) entrega 3	
15	11-dic	FOCO (Jueves 14) Presentación trabajo. Sesión 1	FOCO (Martes 12) en horario de clase
16	18-dic	FOCO (Martes 19) Presentación trabajo. Sesión 2	HCOV (Miércoles 20) en horario de clase el 21 de diciembre

Actividades comunes curso 2º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb	COTE (Lunes 19) Prueba 1 en horario de clase (fecha orientativa)	
5	26-feb		
6	4-mar	IGL2 (Lunes 4) Práctica en comunicación oral en horario de clase	
7	11-mar	TEWC (Lunes 11) Entrega parcial ; ADSW (Viernes 15) Entrega Práctica 1	
8	18-mar	IEIN (Lunes 18) Defensa Aml 1 y entrega ejercicios Aml.	ADSW (Lunes 18)[10:30-12:30] ; COTE (Miércoles 20)[10:30-12:30] ; RSTC (Viernes 22)[10:30-12:30]
9	25-mar		
10	1-abr		TECM (Martes 2)[10:30-12:30]
11	8-abr	ADSW (Miércoles 10) Entrega práctica 2; COTE (Miércoles 10) Prueba 2 en horario de clase (fecha orientativa)	HCOV (Martes 9) En horario de clase.
12	15-abr	IGL2 (Lunes 15) Presentaciones orales en grupo en clase	
13	22-abr		
14	29-abr	LTET (Miércoles 1) Examen práctico (8 alumnos); COTE (Miércoles 1) Prueba 3 en horario de clase (fecha orientativa)	
15	6-may	LTET (Lunes 6) Examen práctico (16 alumnos); TEWC (Lunes 6) Entrega parcial	
16	13-may	LTET (Lunes 13) Exposiciones ; ADSW (Viernes 17) Entrega práctica 3	HCOV (Viernes 17) En horario de clase el 23 de mayo.

Actividades comunes curso 3º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep		
5	2-oct		
6	9-oct		
7	16-oct		
8	23-oct		SDG1 (Lunes 23) de 10:30 a 12:30.; STRA (Miércoles 25) de 10:30 a 12:30.; TINF (Jueves 26)[15:00-17:00]; RDOR (Viernes 27)[15:00-17:00]
9	30-oct		TDSÑ (Lunes 30) de 10:30 a 12:30.
10	6-nov		
11	13-nov		
12	20-nov		
13	27-nov		
14	4-dic	CELT (Domingo 10) Entrega memoria de la práctica	
15	11-dic		
16	18-dic		

Borrador

Actividades comunes curso 3º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene	SDG2 (Lunes 29)[08:00] Sesión introducción en el Salón de Actos del C	
2	5-feb		
3	12-feb	ECOM (Lunes 12) Test en clase	
4	19-feb	ENRG (Viernes 23) Entregable	
5	26-feb	ECOM (Lunes 26) Test en clase; ITCD (Viernes 1) Evaluación Trabajo Libro	
6	4-mar		
7	11-mar	ENRG (Viernes 15) Entregable; ORGE (Domingo 17) Entrega 1	
8	18-mar	ECOM (Lunes 18) Test en clase; SDG2 (Viernes 22) Entrega versión intermedia del sistema	COPT (Miércoles 20) [15:00-17:00]
9	25-mar	IRIN (Lunes 25) Entrega memoria proyecto 1; ECOM (Lunes 25) Entrega práctica 1	
10	1-abr		ENRG (Martes 2) [15:00-17:00]
11	8-abr		
12	15-abr	COPT (Martes 16) Resolución de cuestiones de laboratorio; ECOM (Martes 16) Test en clase; ENRG (Viernes 19) Entregable; ECOM (Viernes 19) Entrega práctica 2	
13	22-abr	ITCD (Lunes 22) Presentación intermedia proyecto cooperación; COPT (Lunes 22) Resolución de cuestiones de laboratorio	
14	29-abr	COPT (Martes 30) Resolución de cuestiones de laboratorio; ECOM (Viernes 3) Entrega práctica 3	
15	6-may	COPT (Lunes 6) Resolución de cuestiones de laboratorio; ORGE (Miércoles 8) Entrega 2 (sesión 13 de cada grupo)	
16	13-may	BITC (Lunes 13) Presentación 21 mayo; IRIN (Lunes 13) Entrega memoria proyecto 2; COPT (Lunes 13) Resolución de cuestiones de laboratorio; SDG2 (Viernes 17) Entrega final (24 de mayo); ITCD (Viernes 17) Presentación final proyecto de cooperación; ECOM (Viernes 17) Entrega práctica 4 (24 de mayo)	ITCD (Viernes 17) Prueba tipo test (20 de mayo)

Actividades comunes curso 4º 1S

Sistemas de Telecomunicación

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep	ANTE (Jueves 21) Entrega memoria P1	
4	25-sep		
5	2-oct	ANTE (Jueves 5) Entrega memoria P2	
6	9-oct		
7	16-oct		
8	23-oct		STEL (Lunes 23) de 8:15 a 10:15; RCOM (Miércoles 25) de 8:15 a 10:15; TRDG (Viernes 27) de 8:15 a 10:15
9	30-oct		MICR (Lunes 30) de 8:15 a 10:15
10	6-nov	ANTE (Jueves 9) Entrega memoria P3	
11	13-nov	RCOM (Viernes 17) Entrega memorias	
12	20-nov		
13	27-nov	ANTE (Viernes 1) Entrega ficheros fabricación	
14	4-dic	RCOM (Jueves 7) Entrega memorias	
15	11-dic		
16	18-dic	ANTE (Martes 19) Entrega memoria P4; STEL (Miércoles 20) Presentación final y entrega proyecto	

Actividades comunes curso 4º 1S

Telemática

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep	IWEB (Viernes 29) Primera práctica	
5	2-oct		
6	9-oct		
7	16-oct	IWEB (Viernes 20) Segunda práctica	
8	23-oct		RECO (Lunes 23) de 8:15 a 10:15; RCMO (Miércoles 25) de 8:15 a 10:15; IWEB (Jueves 26) de 10:30 a 13:30; CDPS (Viernes 27) de 8:15 a 10:15
9	30-oct		SEGU (Lunes 30) de 8:15 a 10:15
10	6-nov		
11	13-nov		
12	20-nov		
13	27-nov		
14	4-dic		
15	11-dic	RCMO (Miércoles 13) Presentación RCMO en clase. 15 y 17 de diciembre	
16	18-dic	IWEB (Miércoles 20) Tercera práctica	

Actividades comunes curso 4º 1S

Audiovisuales

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep	TDVA (Domingo 17) Entrega 1.1	TDVA (Jueves 14) Cuestionario 1.1
3	18-sep	TDVA (Domingo 24) Entrega 1.2	TDVA (Viernes 22) Cuestionario 1.2
4	25-sep		
5	2-oct	TDVA (Domingo 8) Entrega 2.1	TDVA (Viernes 6) Cuestionario 2.1
6	9-oct		
7	16-oct	TDVA (Domingo 22) Entrega 2.2	TDVA (Jueves 19) Cuestionario 2.2
8	23-oct		IMUS (Martes 24) de 12:45 a 14:45 en el aula A-307L
9	30-oct		
10	6-nov	TDVA (Domingo 12) Entrega 3.1	TDVA (Jueves 9) Cuestionario 3.1
11	13-nov	TDVA (Domingo 19) Entrega 3.2	TDVA (Viernes 17) Cuestionario 3.2
12	20-nov		
13	27-nov		
14	4-dic		
15	11-dic		
16	18-dic		

Actividades comunes curso 4º 1S

Electrónica

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep		
5	2-oct	FEEL (Domingo 8) Entrega	
6	9-oct		DSED (Lunes 9) de 13:15 a 14:45
7	16-oct	FEEL (Domingo 22) Entrega	ARQU (Lunes 16) de 13:15 a 14:45
8	23-oct		IELE (Lunes 23) de 8:15 a 10:15
9	30-oct	SEAM (Sábado 4) Entrega	
10	6-nov	FEEL (Domingo 12) Entrega	
11	13-nov		SEAM (Lunes 13) de 13:15 a 14:45
12	20-nov		
13	27-nov	FEEL (Domingo 3) Entrega	
14	4-dic		
15	11-dic	FEEL (Domingo 17) Entrega	DSED (Lunes 11) de 13:15 a 14:45
16	18-dic		

Actividades comunes curso 4º 2S

Telemática

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar	ISST (Lunes 4) Presentación 1 en clase	ISST (Miércoles 6) En horario de clase
7	11-mar		
8	18-mar		RSRD (Miércoles 20)[08:15-10:15]
9	25-mar		
10	1-abr		
11	8-abr	ISST (Jueves 11) Presentación 2 en clase	
12	15-abr		
13	22-abr		
14	29-abr		
15	6-may	ISST (Miércoles 8) Presentación 3 en clase	ISST (Lunes 6) En horario de clase
16	13-may		

Actividades comunes curso 4º 2S

Electrónica

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb	SECO (Lunes 12) Entrega	
4	19-feb	SCON (Martes 20) Cuestionario práctica parte 1	
5	26-feb		
6	4-mar		
7	11-mar		
8	18-mar		
9	25-mar	SECO (Lunes 25) Entrega	
10	1-abr		
11	8-abr	ISEL (Viernes 12) Entrega práctica parte 1	
12	15-abr		
13	22-abr	SCON (Martes 23) Cuestionario práctica parte 2	
14	29-abr	ELCO (Jueves 2) Presentación ELCO- de 11h a 14h	
15	6-may	SCON (Martes 7) Cuestionario práctica parte 3; ELCO (Jueves 9) Presentación ELCO- de 11h a 14h; ISEL (Viernes 10) Entrega práctica parte 2	
16	13-may	SECO (Lunes 13) Entrega final; ISEL (Viernes 17) Entrega práctica parte 3 (31 de mayo)	

Actividades comunes curso 4º 2S

Audiovisuales

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar	DSRE (Jueves 7) Entrega práctica 1	
7	11-mar		
8	18-mar	DSRE (Jueves 21) Entrega práctica 2	DSRE (jueves 21)[08:15-10:15]
9	25-mar		
10	1-abr		
11	8-abr		
12	15-abr		
13	22-abr		
14	29-abr	DSRE (Viernes 3) Entrega trabajo	
15	6-may		
16	13-may		

Actividades comunes curso 4º 2S

Sistemas de Telecomunicación

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		
7	11-mar	CMOV (Jueves 14) Entrega Práctica	
8	18-mar	SURF (Jueves 21) Entrega Práctica	RDET (Lunes 18)[08:15-10:15] ; SURF (Jueves 21)[08:15-10:15]
9	25-mar		
10	1-abr		CMOV (Martes 2)[08:15-10:15]
11	8-abr	CMOV (Miércoles 10) Entrega Práctica	
12	15-abr		
13	22-abr		
14	29-abr		
15	6-may		
16	13-may	CMOV (Miércoles 15) Entrega Práctica; SURF (Viernes 17) Entrega Práctica (24 de mayo)	

Borrador

Borrador

PROGRAMACIÓN DOCENTE DE GRADO EN INGENIERIA Y SISTEMAS DE DATOS

Curso 202324

Semestre Anual versión 009

Calendario

Semana	Mes	L	M	X	J	V	S	D	Eventos
0	SEPTIEMBRE					1	2	3	
1	OCTUBRE	4	5	6	7	8	9	10	04: Jornada de bienvenida para los alumnos de nuevo ingreso ; 05: Inicio de las clases en todos los cursos
2		11	12	13	14	15	16	17	
3		18	19	20	21	22	23	24	
4		25	26	27	28	29	30	1	25: San Gabriel
5		2	3	4	5	6	7	8	
6		9	10	11	12	13	14	15	10: Día de Jueves ; 12: Fiesta Nacional de España ; 13: Día no lectivo
7		16	17	18	19	20	21	22	19: Límite para solicitar anulación de TFG (previamente inscrito y aceptado en la aplicación) en 1er cuatrimestre
8		23	24	25	26	27	28	29	
9	NOVIEMBRE	30	31	1	2	3	4	5	01: Todos los Santos ; 02: Límite para solicitar inscripción en la aplicación de TFTs o modificación de un TFG en 1er cuatrimestre
10	DICIEMBRE	6	7	8	9	10	11	12	09: Nuestra Señora de la Almudena
11		13	14	15	16	17	18	19	
12		20	21	22	23	24	25	26	21: Día de Viernes
13		27	28	29	30	1	2	3	
14		4	5	6	7	8	9	10	06: Día de la Constitución ; 07: Día no lectivo ; 08: La Inmaculada Concepción
15		11	12	13	14	15	16	17	
16		18	19	20	21	22	23	24	22: Día de ajuste ; 22: Final del primer cuatrimestre ; 23/12-07/01: Vacaciones Navidad
17		25	26	27	28	29	30	31	
18	ENERO	1	2	3	4	5	6	7	
19	FEBRERO	8	9	10	11	12	13	14	08-27: Exámenes ordinarios
20		15	16	17	18	19	20	21	
21		22	23	24	25	26	27	28	25-31: Defensa del TFT ; 26: Sto. Tomas de Aquino
22		29	30	31	1	2	3	4	29: Comienzo del segundo cuatrimestre
23		5	6	7	8	9	10	11	
24		12	13	14	15	16	17	18	
25		19	20	21	22	23	24	25	
26		26	27	28	29	1	2	3	
27	MARZO	4	5	6	7	8	9	10	
28	ABRIL	11	12	13	14	15	16	17	14: Límite para solicitar anulación de TFG (previamente inscrito y aceptado en la aplicación) en 2o cuatrimestre
29		18	19	20	21	22	23	24	18: Día no lectivo ; 19: Día no lectivo ; 23/03-01/04: Semana Santa
30		25	26	27	28	29	30	31	
31		1	2	3	4	5	6	7	02: Día no lectivo ; 04: Límite para solicitar inscripción en la aplicación de TFTs o modificación de un TFG en 2o cuatrimestre
32		8	9	10	11	12	13	14	
33		15	16	17	18	19	20	21	
34		22	23	24	25	26	27	28	
35		MAYO	29	30	1	2	3	4	5
36	JUNIO	6	7	8	9	10	11	12	
37		13	14	15	16	17	18	19	15: San Isidro Labrador
38		20	21	22	23	24	25	26	23-24: Días de ajuste ; 24: Fin del periodo lectivo
39		27	28	29	30	31	1	2	30/05-15/06: Exámenes ordinarios
40		3	4	5	6	7	8	9	04: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFG en junio
41		10	11	12	13	14	15	16	
42		17	18	19	20	21	22	23	17-20: Defensa del TFT
43		24	25	26	27	28	29	30	24/06-13/07: Exámenes extraordinarios
44	JULIO	1	2	3	4	5	6	7	02: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFG en julio

45		8	9	10	11	12	13	14	
46		15	16	17	18	19	20	21	15-19: Defensa del TFT
47		22	23	24	25	26	27	28	
48	AGOSTO	29	30	31	1	2	3	4	
49		5	6	7	8	9	10	11	
50		12	13	14	15	16	17	18	
51		19	20	21	22	23	24	25	
52		26	27	28	29	30	31		

LEYENDA	
Evento	Color
Días no lectivos o de ajuste	
Días especiales	
Exámenes	
Defensas de TFTs	
Días festivos o no lectivos oficiales UPM	
Fechas importantes	

Borrador

1. Asignaturas

Curso 1

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000500	1S	ÁLGEBRA	ALGE	6	Goñi Menoyo, Jose Miguel	Goñi Menoyo, Jose Miguel	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Jimenez Burillo, Salvador	Castillo Lopez, Angela
95000501	1S	CÁLCULO	CALC	6	Portal Ruiz, Alberto	Portal Ruiz, Alberto	Riaza Rodriguez, Ricardo	Hernandez Medina, Miguel Angel	Banerjee Fernandez-Bordas, Robin
95000502	1S	FUNDAMENTOS DE PROCESADO DE DATOS	FPRO	6	San Segundo Hernandez, Ruben	San Segundo Hernandez, Ruben	Cordoba Herralde, Ricardo De	Fernandez Martinez, Fernando	Gil Martín, Manuel
95000503	1S	PROGRAMACIÓN	PROG	6	Carrera Barroso, Alvaro	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Carrera Barroso, Alvaro	Sanchez Rada, Juan Fernando	Araque Iborra, Oscar
95000504	1S	DESARROLLO DE HABILIDADES PROFESIONALES	DHAB	3	Acquila Natale, Emiliano	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Pascual Miguel, Felix Jose
95000505	1S	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DE DATOS	INID	3	Castejon Martin, Luis	Zufiria Zatarain, Pedro Jose	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Castejon Martin, Luis	Maroto Garcia, Maria De La Nava

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000506	2S	BASES DE DATOS RELACIONALES Y DATOS ESTRUCTURADOS	BDRD	6	Alonso Gonzalez, Alvaro	Alonso Gonzalez, Alvaro	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Barra Arias, Enrique
95000507	2S	MODELOS MATEMÁTICOS Y MATEMÁTICA DISCRETA	MMMD	6	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Martin Garcia, Lorenzo Javier	Zufiria Zatarain, Pedro Jose	Sanchez Avila, Maria Del Carmen	Soria Marina, Alberto Eduardo
95000508	2S	OPTIMIZACIÓN	OPTI	6	Ronda Prieto, Jose Ignacio	Ronda Prieto, Jose Ignacio	Muñoz Perez, Carlos Maria	Jauregizar Nuñez, Fernando	Grajal De La Fuente, Jesus
95000509	2S	SEÑALES Y SISTEMAS	SESI	6	Besada Portas, Juan Alberto	Casar Corredera, Jose Ramon	Miguel Vela, Gonzalo De	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Grajal De La Fuente, Jesus
95000510	2S	SISTEMAS DE ADQUISICIÓN DE DATOS	SADQ	6	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	Ferreiros Lopez, Javier	Montero Martinez, Juan Manuel	San Segundo Hernandez, Ruben

Curso 2

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000511	1S	BASES DE DATOS NO RELACIONALES Y DISTRIBUIDAS	BDNR	6	Barra Arias, Enrique	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Sanchez Rada, Juan Fernando	Barra Arias, Enrique	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano
95000512	1S	ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION	ENGL	6	Maroto Garcia, Maria De La Nava	Maroto Garcia, Maria De La Nava	Herrero Ruiz, Javier	Zimbroianu Zimbroainy, Cristina	Duque Garcia, Maria Del Mar
95000513	1S	PROBABILIDAD Y SEÑALES ALEATORIAS	PSAL	6	Blanco Murillo, Jose Luis	Blanco Murillo, Jose Luis	Garcia Otero, Mariano	Lopez Gonzalo, Eduardo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000514	1S	PROGRAMACIÓN PARA BIG DATA	PBDA	6	Sanchez Rada, Juan Fernando	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Sanchez Rada, Juan Fernando	Araque Iborra, Oscar	Carrera Barroso, Alvaro
95000515	1S	REDES Y SERVICIOS DE COMUNICACIONES	RSTC	6	Lentisco Sánchez, Carlos Mariano	Lentisco Sánchez, Carlos Mariano	Soto Campos, Ignacio	Bellido Triana, Luis	Fernandez Cambronero, David

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
--------	----------	------------	----------	------	-------------	------------	-------	------------	----------

GRADO EN INGENIERIA Y SISTEMAS DE DATOS
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 009, (Borrador), 19 de diciembre de 2023

95000516	2S	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	FGST	6	Pascual Miguel, Felix Jose	Pascual Miguel, Felix Jose	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Iglesias Pradas, Santiago
95000517	2S	INFERENCIA ESTADÍSTICA Y SERIES TEMPORALES	INFS	6	Miguel Vela, Gonzalo De	Casar Corredera, Jose Ramon	Miguel Vela, Gonzalo De	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Grajal De La Fuente, Jesus
95000518	2S	REDES DE SENSORES	RESE	6	Moya Fernandez, Jose Manuel	Moya Fernandez, Jose Manuel	Arroba Garcia, Patricia	Cárdenas Rodríguez, Román	Malagon Marzo, Pedro Jose
95000519	2S	TEORÍA DE LA INFORMACIÓN	TINF	6	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Larriva Novo, Xavier	Saras Pazos, Juan Antonio
95000520	2S	SISTEMAS DE COMUNICACIONES PARA INGENIERÍA DE DATOS	SCID	3	Garcia Izquierdo, Miguel Angel	Casajus Quiros, Francisco Javier	Parera Bermudez, Jose	Garcia Izquierdo, Miguel Angel	Grajal De La Fuente, Jesus
95000521	2S	TECNOLOGÍAS WEB	TECW	3	Pavon Gomez, Santiago	Pavon Gomez, Santiago	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Barra Arias, Enrique	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel

Curso 3

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000522	1S	ANÁLISIS DE SEÑALES	ANSE	6	Cabrera Quesada, Julián	Garcia Santos, Narciso	Cabrera Quesada, Julián	Blanco Adan, Carlos Roberto Del	Grajal De La Fuente, Jesus
95000523	1S	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	APAU	6	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Fernandez Martinez, Fernando	Araque Iborra, Oscar	Pardo Muñoz, Jose Manuel
95000524	1S	ARQUITECTURAS DE PROCESADO MASIVO DE DATOS	APMD	6	Carreras Vaquer, Carlos	Carreras Vaquer, Carlos	Lopez Vallejo, Maria Luisa	De Gracia Herranz, Amadeo	Moya Fernandez, Jose Manuel
95000525	1S	COMPUTACIÓN EN LA NUBE	CNUB	6	Fernandez Cambronero, David	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Fernandez Cambronero, David	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Nieto Serrano, Amalio F.
95000526	1S	DESARROLLO PROFESIONAL DEL INGENIERO DE DATOS	DPID	3	Hernandez Garcia, Angel	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Chaparro Pelaez, Jose Julian
95000527	1S	EMPRENDIMIENTO Y MODELOS DE NEGOCIO	EMN	3	Iglesias Pradas, Santiago	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Chaparro Pelaez, Jose Julian

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000528	2S	ANÁLISIS Y VISUALIZACIÓN DE DATOS	AVD	6	Belmonte Hernández, Alberto	Belmonte Hernández, Alberto	Alvarez Garcia, Federico	Menendez Garcia, Jose Manuel	Grajal De La Fuente, Jesus
95000529	2S	APLICACIONES SECTORIALES	APSE	6	Dueñas Lopez, Juan Carlos	Dueñas Lopez, Juan Carlos	Alvarez Garcia, Federico	Malagon Marzo, Pedro Jose	Fraila Ardanuy, Jose Jesus
95000530	2S	INGENIERÍA BIG DATA EN LA NUBE	IBDN	6	Muñoz Arcentales, Jose Andres	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Muñoz Arcentales, Jose Andres	Barra Arias, Enrique
95000531	2S	PROCESADO AVANZADO DE SEÑALES Y DATOS	PASD	6	Zazo Bello, Santiago	Zazo Bello, Santiago	Blanco Murillo, Jose Luis	Parras Moral, Juan	Grajal De La Fuente, Jesus
95000532	2S	TÉCNICAS DE SOPORTE A LA DECISIÓN	TSDE	6	Casar Corredera, Jose Ramon	Casar Corredera, Jose Ramon	Besada Portas, Juan Alberto	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Grajal De La Fuente, Jesus

Curso 4

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000533	1S	PROYECTOS EN INGENIERÍA DE DATOS Y SISTEMAS	PIDS	9	Garcia Santos, Narciso	Garcia Santos, Narciso	Sanchez Rada, Juan Fernando	Gutierrez Martin, Alvaro	Grajal De La Fuente, Jesus
95000534	1S	CIBERSEGURIDAD Y	CIPD	6	Larriva Novo,	Villagra Gonzalez, Victor	Alamo Ramiro,	Larriva Novo,	Lazaro Anguis,

GRADO EN INGENIERIA Y SISTEMAS DE DATOS
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 009, (Borrador), 19 de diciembre de 2023

		PROTECCIÓN DE DATOS			Xavier	Abraham	Jose Maria Del	Xavier	Francisco
95000535	1S	GESTIÓN DE PROYECTOS	GESP	6	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Criado Fernandez, Maria Del Mar	Moreno Novella, José Ignacio	Grajal De La Fuente, Jesus
95000536	1S	MARCO ÉTICO Y LEGAL	MAEL	3	Frias Barroso, Zoraida	Riera Salis, Jose Manuel	Alamo Ramiro, Jose Maria Del	Frias Barroso, Zoraida	Grajal De La Fuente, Jesus
95000575	1S-2S	HERRAMIENTAS PARA LA COMPUTACIÓN Y VISUALIZACIÓN	HCOV	4.5	Parera Bermudez, Jose	Casajus Quiros, Francisco Javier	Parera Bermudez, Jose	Blanco Murillo, Jose Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000576	1S	DIBUJO POR ORDENADOR	DBOR	4.5	Rodriguez Cielos, Ricardo	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Burgos Garcia, Mateo	Rodriguez Cielos, Ricardo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000577	1S	TRATAMIENTO DIGITAL DE VOZ Y AUDIO	TDVA	6	Blanco Murillo, Jose Luis	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Lopez Gonzalo, Eduardo	Blanco Murillo, Jose Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000578	1S	INGENIERÍA WEB	IWEB	6	Pavon Gomez, Santiago	Pavon Gomez, Santiago	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Barra Arias, Enrique	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel
95000579	1S	INGENIERÍA CLÍNICA Y DE GESTIÓN	ICL	4	Serrano Olmedo, Jose Javier	Serrano Olmedo, Jose Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Gomez Aguilera, Enrique Javier
95000580	1S	INTERFACES HOMBRE-MÁQUINA	IHM	4	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Serrano Olmedo, Jose Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Garcia Saez, Gema
95000599	I	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	12	San Segundo Hernandez, Ruben	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	San Segundo Hernandez, Ruben	Melcon De Giles, Maria Jose	Rubia Hernandez, Valentin De La

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
95000575	1S-2S	HERRAMIENTAS PARA LA COMPUTACIÓN Y VISUALIZACIÓN	HCOV	4.5	Parera Bermudez, Jose	Casajus Quiros, Francisco Javier	Parera Bermudez, Jose	Blanco Murillo, Jose Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
95000581	2S	INTRODUCCIÓN A LOS ENTORNOS INTELIGENTES	IEIN	4.5	Pagan Ortiz, Josue	Pagan Ortiz, Josue	Cordoba Herralde, Ricardo De	D'Haro Enriquez, Luis Fernando	Moya Fernandez, Jose Manuel
95000582	2S	INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES	IDE	4.5	Rodriguez Cielos, Ricardo	Jaureguizar Nuñez, Fernando	Rodriguez Cielos, Ricardo	Burgos Garcia, Mateo	Grajal De La Fuente, Jesus
95000583	2S	INTRODUCCIÓN A LA ROBÓTICA INTELIGENTE	IRIN	4.5	Gutierrez Martin, Alvaro	Gutierrez Martin, Alvaro	Sanchez Gonzalez, Patricia	Larraga García, Blanca	Garcia Saez, Gema
95000584	2S	INGENIERÍA EN COOPERACIÓN PARA EL DESARROLLO	ICD	4.5	Iglesias Pradas, Santiago	Cañizo Nadal, Carlos Del	Sierra Castañer, Manuel	Iglesias Pradas, Santiago	Ledesma Carbayo, Maria Jesus
95000585	2S	CREATIVIDAD E INNOVACIÓN	CRIN	3	Araujo Pinto, Alvaro	Araujo Pinto, Alvaro	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Gomez Valverde, Juan Jose	Rodriguez Dominguez, Andres
95000586	2S	ELECTRÓNICA DE CONSUMO,	ELCO	3	Quintana Arregui, Patxi Xabier	Quintana Arregui, Patxi Xabier	Lopez Hernandez, Francisco Jose	Geday, Morten Andreas	Pérez Serrano, Antonio
95000587	2S	COMUNICACIONES AUDIOVISUALES	CMAV	6	Garcia Santos, Narciso	Garcia Santos, Narciso	Cabrera Quesada, Julián	Moran Burgos, Francisco	Grajal De La Fuente, Jesus
95000588	2S	INGENIERÍA NEUROSENSORIAL	INS	4	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Cordoba Herralde, Ricardo De	Montero Martinez, Juan Manuel
95000589	2S	LABORATORIO DE APLICACIONES EN SALUD DIGITAL	LASD	4	Garcia Saez, Gema	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Garcia Saez, Gema	Oropesa Garcia, Ignacio
95000590	2S	SIMULACIÓN Y PLANIFICACIÓN QUIRÚRGICA	SIP	4	Sanchez Gonzalez, Patricia	Moran Burgos, Francisco	Gutierrez Martin, Alvaro	Sanchez Gonzalez, Patricia	Larraga García, Blanca
95000599	I	TRABAJO FIN DE GRADO	TFG	12	San Segundo Hernandez, Ruben	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	San Segundo Hernandez, Ruben	Melcon De Giles, Maria Jose	Rubia Hernandez, Valentin De La

2.Previsión de Grupos

La previsión de grupos de teoría por curso, es:

Curso 1:

- Semestre 1: 1 grupo
- Semestre 2: 1 grupo

Curso 2:

- Semestre 1: 1 grupo
- Semestre 2: 1 grupo

Curso 3:

- Semestre 1: 1 grupo
- Semestre 2: 1 grupo

Curso 4:

- Semestre 1: 1 grupo
- Semestre 2: 1 grupo

Borrador

3.Horarios

La previsión de horarios por curso, es:

Curso 1

Semestre 1

Grupo D11.1 A139

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ALGE	PROG	DHAB / INID	PROG	CALC
10-11	ALGE	PROG	DHAB / INID	PROG	CALC
11-12	FPRO	CALC	ALGE	FPRO	DHAB / INID
12-13	FPRO	CALC	ALGE	FPRO	DHAB / INID
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

ALGE: Ugena Martinez, Ana Maria

CALC: Portal Ruiz, Alberto

FPRO: Fernandez Martinez, Fernando; San Segundo Hernandez, Ruben

PROG: Carrera Barroso, Alvaro; Sanchez Rada, Juan Fernando

DHAB: Acquila Natale, Emiliano; Chaparro Pelaez, Jose Julian

INID: Castejon Martin, Luis; Iglesias Fernandez, Carlos Angel; Maicas Ramos, Marco Cesar; Maroto Garcia, Maria De La Nava; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano; Zufiria Zatarain, Pedro Jose

Guías de aprendizaje:

ALGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000500_1S_2023-24.pdf

CALC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000501_1S_2023-24.pdf

FPRO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000502_1S_2023-24.pdf

PROG: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000503_1S_2023-24.pdf

DHAB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000504_1S_2023-24.pdf

INID: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000505_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo D11.2 A139

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	OPTI	BDRD	SESI	OPTI	SESI
10-11	OPTI	BDRD	SESI	OPTI	SESI
11-12	MMMD	SADQ	BDRD	MMMD	SADQ
12-13	MMMD	SADQ	BDRD	MMMD	SADQ
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

BDRD: Alonso Gonzalez, Alvaro; Conde Diaz, Javier; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro

MMMD: Martin Garcia, Lorenzo Javier

OPTI: Jaureguizar Nuñez, Fernando; Muñoz Perez, Carlos Maria; Ronda Prieto, Jose Ignacio

SESI: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Besada Portas, Juan Alberto

SADQ: D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Ferreiros Lopez, Javier

Guías de aprendizaje:

BDRD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000506_2S_2023-24.pdf

MMMD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000507_2S_2023-24.pdf

OPTI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000508_2S_2023-24.pdf

SESI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000509_2S_2023-24.pdf

SADQ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000510_2S_2023-24.pdf

Curso 2

Semestre 1

Grupo D21.1 A139

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	BDNR	PSAL	PBDA	ENGL	RSTC
16-17	BDNR	PSAL	PBDA	ENGL	RSTC
17-18	ENGL	RSTC	BDNR	PBDA	PSAL
18-19	ENGL	RSTC	BDNR	PBDA	PSAL
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

BDNR: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Barra Arias, Enrique; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano; Sanchez Rada, Juan Fernando

ENGL: Maroto Garcia, María De La Nava

PSAL: Alonso De Apellániz, Patricia; Blanco Murillo, Jose Luis; Cámara Largo, Mateo

PBDA: Araque Iborra, Óscar; Sanchez Rada, Juan Fernando

RSTC: Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Martin Perez, Jorge

Guías de aprendizaje:

BDNR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000511_1S_2023-24.pdf

ENGL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000512_1S_2023-24.pdf

PSAL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000513_1S_2023-24.pdf

PBDA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000514_1S_2023-24.pdf

RSTC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000515_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo D21.2 A139

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	FGST	SCID / TECW	TINF	RESE	TINF
16-17	FGST	SCID / TECW	TINF	RESE	TINF
17-18	RESE	INFS	FGST	SCID / TECW	INFS
18-19	RESE	INFS	FGST	SCID / TECW	INFS
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

FGST: Hernandez Garcia, Angel; Pascual Miguel, Felix Jose

INFS: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Casar Corredera, Jose Ramon; Miguel Vela, Gonzalo De; Zufiria Zatarain, Pedro Jose

RESE: Arroba Garcia, Patricia; Moya Fernandez, Jose Manuel

TINF: Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel; Saras Pazos, Juan Antonio; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

SCID: Casajus Quiros, Francisco Javier; Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Parera Bermudez, Jose

TECW: Pavon Gomez, Santiago

Guías de aprendizaje:

FGST: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000516_2S_2023-24.pdf

INFS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000517_2S_2023-24.pdf

RESE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000518_2S_2023-24.pdf

TINF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000519_2S_2023-24.pdf

SCID: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000520_2S_2023-24.pdf

TECW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000521_2S_2023-24.pdf

Curso 3

Semestre 1

Grupo D31.1 A202

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	ANSE	DPID / EMN	CNUB	APMD	APAU
10-11	ANSE	DPID / EMN	CNUB	APMD	APAU
11-12	APMD	ANSE	APAU	DPID / EMN	CNUB
12-13	APMD	ANSE	APAU	DPID / EMN	CNUB
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

ANSE: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián

APAU: Araque Iborra, Óscar; Fernandez Martinez, Fernando; Iglesias Fernandez, Carlos Angel; Pardo Muñoz, Jose Manuel

APMD: Carreras Vaquer, Carlos; Lopez Vallejo, Maria Luisa

CNUB: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Fernandez Cambronero, David; González Sánchez, Daniel; Nieto Serrano, Amalio F.; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

DPID: Hernandez Garcia, Angel

EMN: Iglesias Pradas, Santiago

Guías de aprendizaje:

ANSE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000522_1S_2023-24.pdf

APAU: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000523_1S_2023-24.pdf

APMD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000524_1S_2023-24.pdf

CNUB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000525_1S_2023-24.pdf

DPID: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000526_1S_2023-24.pdf

EMN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000527_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo D31.2 A202

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	PASD	APSE	IBDN	TSDE	AVD
10-11	PASD	APSE	IBDN	TSDE	AVD
11-12	TSDE	AVD	PASD	APSE	IBDN
12-13	TSDE	AVD	PASD	APSE	IBDN
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

AVD: Alvarez Garcia, Federico; Belmonte Hernández, Alberto; Menendez Garcia, Jose Manuel

APSE: Alvarez Garcia, Federico; Andión Jiménez, Javier; Belmonte Hernández, Alberto; Cuadrado Latasa, Felix; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Gil Martín, Manuel; Gutierrez Martin, Alvaro; Jimenez Bermejo, David; Larraga García, Blanca; Otero Garcia, Jaime; Pagan Ortiz, Josue

IBDN: Conde Diaz, Javier; Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

PASD: Alonso De Apellániz, Patricia; Blanco Murillo, Jose Luis; Cámara Largo, Mateo; Parras Moral, Juan; Zazo Bello, Santiago

TSDE: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Carramiñana Jiménez, David; Casar Corredera, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

AVD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000528_2S_2023-24.pdf

APSE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000529_2S_2023-24.pdf

IBDN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000530_2S_2023-24.pdf

PASD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000531_2S_2023-24.pdf

TSDE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000532_2S_2023-24.pdf

Curso 4

Semestre 1

Grupo D41.1 A202

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	IWEB	TDVA	TDVA
10-11	-	-	IWEB	TDVA	TDVA / IWEB
11-12	-	-	-	-	IWEB
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	HCOV	-	HCOV / DBOR	-
14-15	-	HCOV / DBOR	-	HCOV / DBOR	-
15-16	PIDS	ICL	PIDS	MAEL	GESP
16-17	PIDS	ICL	PIDS	MAEL	GESP
17-18	CIPD	ICL / IHM	CIPD	GESP	PIDS
18-19	CIPD	IHM	CIPD	GESP	PIDS
19-20	-	IHM	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(D41.1) El aula correspondiente a las asignaturas optativas se debe consultar en la planificación de los grados: Grado GITST para las asignaturas HCOV, DBOR, TDVA, IWEB. Grado GIB para las asignaturas ICL e IHM

(D41.1) ICL e IHM no colisionan en horario puesto que ICL, termina a las 17:30 e IHM comienza a las 17:30

Profesores:

PIDS: Fernandez Martinez, Fernando; Fraile Ardanuy, Jose Jesus; Garcia Santos, Narciso; Gutierrez Martin, Alvaro; Sanchez Rada, Juan Fernando; Vinagre Díaz, Juan José

CIPD: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Larriva Novo, Xavier; Lazaro Anguis, Francisco; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

GESP: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Criado Fernandez, Maria Del Mar; Garcia Fernandez, Luis Enrique; López González, Luis Antonio

MAEL: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Castejon Martin, Luis; Frías Barroso, Zoraida; Lazaro Anguis, Francisco

HCOV: Parera Bermudez, Jose

DBOR: Rodriguez Cielos, Ricardo

TDVA: Blanco Murillo, Jose Luis; Godino Llorente, Juan Ignacio; Hernandez Gomez, Luis Alfonso; Lopez Gonzalo, Eduardo

IWEB:

ICL: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; Fico, Giuseppe; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

IHM: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; Fico, Giuseppe; Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

Guías de aprendizaje:

PIDS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000533_1S_2023-24.pdf

CIPD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000534_1S_2023-24.pdf

GESP: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000535_1S_2023-24.pdf

MAEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000536_1S_2023-24.pdf

HCOV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000575_1S_2023-24.pdf

DBOR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000576_1S_2023-24.pdf

TDVA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000577_1S_2023-24.pdf

IWEB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000578_1S_2023-24.pdf

ICL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000579_1S_2023-24.pdf

IHM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09ID_95000580_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo D41.2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	CMAV	-	-	-
10-11	-	CMAV	-	-	-
11-12	-	-	-	ELCO / CMAV	-
12-13	-	-	-	ELCO / CMAV	-
13-14	IRIN / ICD	HCOV / IEIN / IDE	-	HCOV / IEIN / IDE	IRIN / ICD
14-15	IRIN / ICD	HCOV / IEIN / IDE	-	HCOV / IEIN / IDE	IRIN / ICD
15-16	-	CRIN	-	LASD	-
16-17	SIP	CRIN	-	LASD	-
17-18	SIP	INS	-	LASD	-
18-19	SIP	INS	-	-	-
19-20	-	INS	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(D41.2) El aula para las asignaturas optativas se debe consultar en la planificación de los grados: Grado GITST para IRIN, IEIN, HCOV, IDE, ELCO, CMAV, CRIN, ICD. Grado GIB para SIP, LASD, INS.

Profesores:

HCOV: Parera Bermudez, Jose

IEIN: D'Haro Enriquez, Luis Fernando; Pagan Ortiz, Josue

IDE: Rodriguez Cielos, Ricardo

IRIN: Gutierrez Martin, Alvaro; Larraga García, Blanca; Sendra Arranz, Rafael

ICD: Cañizo Nadal, Carlos Del; Iglesias Pradas, Santiago; Ledesma Carbayo, María Jesus; Sierra Castañer, Manuel

CRIN: Araujo Pinto, Alvaro; Kontaxakis Antoniadis, Georgios

ELCO: Geday, Morten Andreas; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Pérez Serrano, Antonio; Quintana Arregui, Patxi Xabier

CMAV: Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Moran Burgos, Francisco

INS: Kontaxakis Antoniadis, Georgios; Pardo Muñoz, Jose Manuel

LASD: Garcia Saez, Gema; Hernando Perez, Maria Elena; Seiffert, Alexander Peter

SIP: Gutierrez Martín, Alvaro; Larraga García, Blanca; Moran Burgos, Francisco; Sanchez Gonzalez, Patricia

Guías de aprendizaje:

HCOV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000575_2S_2023-24.pdf

IEIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000581_2S_2023-24.pdf

IDE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000582_2S_2023-24.pdf

IRIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000583_2S_2023-24.pdf

ICD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000584_2S_2023-24.pdf

CRIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000585_2S_2023-24.pdf

ELCO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000586_2S_2023-24.pdf

CMAV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000587_2S_2023-24.pdf

INS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000588_2S_2023-24.pdf

LASD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000589_2S_2023-24.pdf

SIP: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09ID_95000590_2S_2023-24.pdf

4.Exámenes

Periodo Ordinario 1º Semestre (Enero 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
	Enero			
M 09	PROG	-	-	-
	-	-	-	IWEB
	-	-	CNUB	-
X 10	-	PSAL	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
J 11	-	-	-	GESP
	DHAB	-	-	-
V 12	-	-	-	TDVA
	-	ENGL	-	-
	-	-	DPID	-
S 13	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 14	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 15	-	-	ANSE	-
	FPRO	-	-	-
	-	-	-	ICL
M 16	-	-	-	CIPD
	-	-	-	-
	-	-	-	-
X 17	-	-	-	-
	-	-	-	IHM
	-	-	-	MAEL
J 18	-	PBDA	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
V 19	CALC	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	APAU	-
S 20	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 21	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 22	-	BDNR	-	-
	-	-	-	PIDS
	-	-	-	-
M 23	-	-	-	-
	-	-	-	HCOV / DBOR
	-	-	APMD	-

X 24	-	-	-	-
	-	RSTC	-	-
J 25	ALGE	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-

Borrador

Periodo Extraordinario 1º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Junio				
L 24	CALC	-	-	-
	-	-	-	IHM
	-	-	ANSE	-
M 25	-	PBDA	-	-
	-	-	-	HCOV / DBOR
	DHAB	-	APMD	-
X 26	PROG	-	-	-
	-	-	EMN	-
	-	-	-	-
J 27	-	-	-	TDVA / IWEB
	-	PSAL	-	-
	-	-	-	-
V 28	ALGE	-	-	-
	-	-	APAU	-
	-	ENGL	-	-
S 29	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
Julio				
L 01	INID	-	-	-
	-	-	-	MAEL
	-	RSTC	-	-
M 02	-	-	-	PIDS
	-	-	CNUB	-
	FPRO	-	-	-
X 03	-	BDNR	-	-
	-	-	DPID	-
	-	-	-	GESP
J 04	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	ICL
V 05	-	-	-	CIPD
	-	-	-	-
	-	-	-	-

Periodo Ordinario 2º Semestre (Mayo/Junio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Mayo				
J 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	TINF	-	-
V 31	-	-	AVD	-
	MMMD	-	-	-
	-	-	-	ELCO
Junio				
S 01	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 02	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 03	-	-	-	LASD
	-	SCID	-	-
	-	-	-	-
M 04	-	-	IBDN	-
	BDRD	-	-	-
	-	-	-	-
X 05	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
J 06	-	-	PASD	-
	OPTI	-	-	-
	-	-	-	CMAV
V 07	-	-	-	-
	-	RESE	-	-
	-	-	-	-
S 08	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 09	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 10	-	-	-	CRIN
	-	-	-	SIP
	-	FGST	-	-
M 11	SADQ	-	-	-
	-	-	-	INS
	-	-	TSDE	-
X 12	-	-	-	-
	-	-	-	IRIN / ICD
	-	-	-	-
J 13	-	-	-	-
	SESI	-	-	-
	-	-	-	HCOV / IEIN / IDE
V 14	-	INFS	-	-
	-	-	-	-
	-	-	APSE	-

Periodo Extraordinario 2º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2	Curso 3	Curso 4
Junio				
M 25	-	-	-	-
	-	-	-	HCOV
	-	-	-	-
X 26	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	INS
J 27	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	TINF	-	-
V 28	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
S 29	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 30	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
Julio				
L 01	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
M 02	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
X 03	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
J 04	-	FGST	-	-
	-	-	AVD	-
	-	-	-	-
V 05	MMMD	-	-	-
	-	-	PASD	-
	-	-	-	IRIN / ICD
S 06	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
D 07	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
L 08	OPTI	-	-	LASD
	-	RESE	-	-
	-	-	IBDN	-
M 09	-	INFS	-	-
	-	-	-	IEIN / IDE / SIP
	BDRD	-	-	-
X 10	-	-	-	ELCO
	-	TECW	-	-
	SADQ	-	-	-

J 11	-	-	-	CRIN
	-	-	APSE	-
	-	SCID	-	-
V 12	SESI	-	-	-
	-	-	TSDE	-
	-	-	-	CMAV

Borrador

5.Actividades parciales

Actividades comunes curso 1º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep	INID (Miércoles 13)[09:00-12:00] Pitch startup innovadora en ingeniería de datos (3h)	
3	18-sep	INID (Viernes 22)[23:59-00:00] Entrega Trabajo grupo bloque 1 (3h+2h)	
4	25-sep	INID (Viernes 29)[23:59-00:00] Entrega borrador trabajo individual de expresión escrita	
5	2-oct	PROG (Martes 3)[09:00-11:00] Ejercicios de teoría	
6	9-oct	INID (Miércoles 11)[23:59-00:00] Entrega de Trabajo en grupo bloque 2 (TG-E2) (5h)	
7	16-oct	PROG (Jueves 19)[09:00-11:00] Ejercicios de teoría; INID (Viernes 20)[23:59-00:00] Entrega trabajo en grupo bloque 3	
8	23-oct	INID (Viernes 27)[23:59-00:00] Entrega final taller técnicas de comunicación escrita	ALGE (Lunes 23)[13:15-14:45] Parcial de álgebra, coincidente con GIB y GITST.
9	30-oct		FPRO (Lunes 30)[13:00-14:30] Parcial 1 (30%)
10	6-nov		INID (Lunes 6)[13:00-14:30] Examen final presencial (test online en aula 70%) 1 hora
11	13-nov	FPRO (Jueves 16)[11:00] Práctica 1	PROG (Lunes 13)[13:00-14:30] Ejercicios de teoría y Proyectos
12	20-nov	FPRO (Jueves 23)[11:00-13:00] Práctica 2; DHAB (Viernes 24)[11:00-12:00] Test 1	CALC (Lunes 20)[13:00-14:30] Parcial 1
13	27-nov	FPRO (Jueves 30)[11:00-13:00] Práctica 3	
14	4-dic		
15	11-dic	FPRO (Lunes 11)[11:00-13:00] Práctica 4; DHAB (Miércoles 13)[09:00-10:00] Test 2; FPRO (Jueves 14)[11:00-13:00] Práctica 4; PROG (Jueves 14)[09:00-11:00] Prueba de laboratorio (20%) ; DHAB (Viernes 15)[11:00-13:00] Presentación del caso	
16	18-dic		

Actividades comunes curso 1º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb	SADQ (Martes 20)[11:00-13:00] Práctica 1; BDRD (Miércoles 21)[11:00-13:00] Entrega práctica 1; SADQ (Viernes 23)[11:00-13:00] Práctica 1	
5	26-feb	SADQ (Martes 27)[23:59-00:00] Entrega práctica 1; SESI (Viernes 1)[09:00-09:15] Prueba tipo test temas 1, 2 y 3	
6	4-mar	SADQ (Martes 5)[11:00-13:00] Práctica 2; SADQ (Viernes 8)[11:00-13:00] Práctica 2 ; MMMD (Viernes 8)[15:00-16:00] Prueba telemática (10%)	
7	11-mar	SADQ (Martes 12)[23:59-00:00] Entrega práctica 2; BDRD (Miércoles 13)[11:00-13:00] Entrega práctica 2; SESI (Viernes 15)[09:00-11:00] Seguimiento práctica tema 4	
8	18-mar	BDRD (Miércoles 20)[11:00-13:00] Entrega práctica 3	MMMD (Jueves 21)[11:00-12:30] Parcial 1 (30%)
9	25-mar		
10	1-abr	SESI (Viernes 5)[09:00-09:15] Prueba tipo test temas 4 y 5	
11	8-abr		OPTI (Lunes 8)[13:00-14:30] Parcial 1 (40%)
12	15-abr	SADQ (Martes 16)[11:00-13:00] Práctica 3; SADQ (Viernes 19)[11:00-13:00] Práctica 3	
13	22-abr	BDRD (Martes 23)[09:00-11:00] Entrega práctica 4; SADQ (Martes 23)[23:59-00:00] Entrega práctica 3; SESI (Miércoles 24)[09:00-11:00] Seguimiento práctica tema 6 ; MMMD (Viernes 26)[15:00-17:00] Prueba telemática (10%)	
14	29-abr		
15	6-may	BDRD (Martes 7)[09:00-11:00] Entrega práctica 5	
16	13-may	SADQ (Martes 14)[11:00-13:00] Práctica 4; SADQ (Viernes 17)[11:00-13:00] Práctica 4 ; SESI (Viernes 17)[09:00-11:00] Seguimiento práctica tema 7.	
17	20-may	OPTI (Lunes 20)[09:00-11:00] Examen de prácticas (20%) ; SADQ (Martes 21)[23:59-00:00] Entrega práctica 4	
18	27-may		

Actividades comunes curso 2º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep	PSAL (Martes 12)[15:00-17:00] Práctica 1	
3	18-sep	ENGL (Lunes 18)[17:00-19:00] Video CV (10%)	
4	25-sep	PBDA (Miércoles 27)[15:00-17:00] Práctica; BDNR (Miércoles 27)[17:00-19:00] Entrega práctica Tema 1	
5	2-oct	BDNR (Lunes 2)[15:00-17:00] Prácticas; PSAL (Martes 3)[15:00-17:00] Práctica 2 y entrega práctica 1	
6	9-oct	BDNR (Lunes 9)[15:00-17:00] Prácticas; PBDA (Miércoles 11)[15:00-17:00] Práctica	
7	16-oct	ENGL (Lunes 16)[17:00-19:00] Definitions (5%); BDNR (Lunes 16)[15:00-17:00] Prácticas; RSTC (Viernes 20)[15:00-17:00] Práctica 1	
8	23-oct	BDNR (Lunes 23)[15:00-17:00] Prácticas; PBDA (Miércoles 25)[15:00-17:00] Práctica; PBDA (Viernes 27)[17:00-19:00] Práctica	PBDA (Martes 24)[13:00-15:00] Parcial 1 (20%)
9	30-oct	BDNR (Lunes 30)[15:00-17:00] Prácticas; PBDA (Viernes 3)[17:00-19:00] Entrega de prácticas (30%)	BDNR (Jueves 2)[13:00-14:30] Parcial 1
10	6-nov	ENGL (Lunes 6)[17:00-19:00] Project proposal: long abstract (10%); PSAL (Martes 7)[15:00-17:00] Práctica 3 y entrega práctica 2; RSTC (Viernes 10)[15:00-17:00] Práctica 2	RSTC (Martes 7)[13:00-14:30] Parcial 1 y prueba de laboratorio (40% + 10%)
11	13-nov	BDNR (Lunes 13)[15:00-17:00] Prácticas; RSTC (Martes 14)[17:00-19:00] Práctica 3; PBDA (Miércoles 15)[15:00-17:00] Práctica	PSAL (Martes 14)[13:00-14:30] Parcial 1 (50%)
12	20-nov	BDNR (Lunes 20)[15:00-17:00] Prácticas; ENGL (Lunes 20)[17:00-19:00] Oral presentation (20%); PBDA (Miércoles 22)[15:00-17:00] Práctica	
13	27-nov	PSAL (Viernes 1)[17:00-19:00] Práctica 4.1 y entrega práctica 3	
14	4-dic	BDNR (Lunes 4)[15:00-17:00] Prácticas	
15	11-dic	ENGL (Lunes 11)[17:00-19:00] Job interview (10%); RSTC (Martes 12)[17:00-19:00] Práctica 4; PBDA (Miércoles 13)[15:00-17:00] Práctica y entrega de prácticas (30%); PSAL (Viernes 15)[17:00-19:00] Práctica 4.2	
16	18-dic	BDNR (Lunes 18)[15:00-17:00] Prácticas; ENGL (Lunes 18)[17:00-19:00] Cont. Assessment exam (30%);	

Actividades comunes curso 2º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb	INFS (Martes 6)[17:00-19:00] Práctica; TECW (Viernes 9)[23:59-00:00] Entrega práctica 1	
3	12-feb	TECW (Viernes 16)[23:59-00:00] Entrega práctica 2	
4	19-feb	TECW (Viernes 23)[23:59-00:00] Entrega práctica 3	
5	26-feb	TINF (Miércoles 28)[15:00-17:00] Práctica 1; TECW (Viernes 1)[23:59-00:00] Entrega práctica 4; INFS (Viernes 1)[17:00-19:00] Práctica	
6	4-mar	INFS (Martes 5)[17:00-19:00] Práctica; TECW (Jueves 7)[23:59-00:00] Entrega práctica 5	RESE (Martes 5)[13:00-14:30] Examen temas 1/2 (30%) tipo test
7	11-mar		
8	18-mar	TINF (Miércoles 20)[15:00-17:00] Práctica 2; RESE (Jueves 21)[15:00-17:00] Práctica; TECW (Viernes 22)[23:59-00:00] Entrega práctica 6	INFS (Jueves 21)[13:00-14:30] Parcial 1 (40%)
9	25-mar		
10	1-abr	RESE (Jueves 4)[15:00-17:00] Práctica; INFS (Viernes 5)[17:00-19:00] Práctica	TINF (Jueves 4)[13:00-14:30] Parcial
11	8-abr	RESE (Jueves 11)[15:00-17:00] Evaluación práctica. Examen trabajo individual (10%); FGST (Jueves 11)[23:45-00:00] Entregable intermedio del proyecto	
12	15-abr	RESE (Jueves 18)[15:00-17:00] Práctica; TINF (Viernes 19)[15:00-17:00] Práctica 3	TECW (Martes 16)[13:00-15:00] Examen Final (60%)
13	22-abr	RESE (Lunes 22)[17:00-19:00] Práctica; INFS (Viernes 26)[17:00-19:00] Práctica	
14	29-abr	RESE (Lunes 29)[17:00-19:00] Evaluación práctica tema 4. (20%) y trabajo en grupo (10%)	
15	6-may	SCID (Martes 7)[15:00-17:00] Práctica; SCID (Jueves 9)[17:00-19:00] Práctica	
16	13-may	FGST (Lunes 13)[23:45-00:00] Entrega final caso equipo; SCID (Martes 14)[15:00-17:00] Práctica; SCID (Jueves 16)[17:00-19:00] Práctica	
17	20-may	FGST (Lunes 20)[15:00-17:00] Presentación del plan de empresa (50%, junto con la entrega final de caso en equipo); INFS (Martes 21)[17:00-19:00] Práctica; SCID (Martes 21)[15:00-17:00] Práctica; TINF (Miércoles 22)[15:00-17:00] Práctica 4	

Actividades comunes curso 3º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep	APAU (Miércoles 13)[11:00-13:00] Entrega de práctica 1; EMN (Domingo 17)[23:59-00:00] Primer entregable del caso final (en equipo)	
3	18-sep	ANSE (Lunes 18)[09:00-11:00] Evaluación de práctica 1	
4	25-sep	APAU (Miércoles 27)[11:00-13:00] Entrega de práctica 2	
5	2-oct	ANSE (Lunes 2)[09:00-11:00] Evaluación de práctica 2; EMN (Martes 3)[11:00-13:00] Presentación intermedia; CNUB (Miércoles 4)[09:00-11:00] Práctica 1 (5%) (10 minutos)	
6	9-oct	APMD (Lunes 9)[11:00-13:00] Práctica de laboratorio ; APAU (Miércoles 11)[11:00-13:00] Entrega práctica 3	
7	16-oct	CNUB (Miércoles 18)[09:00-11:00] Práctica 2 (10%) (10 minutos); EMN (Jueves 19)[11:00-13:00] Examen final individual (progresiva)	
8	23-oct	EMN (Martes 24)[09:00-11:00] Presentación (en equipo)	APMD (Jueves 26)[09:00-11:00] Primer parcial
9	30-oct	APMD (Jueves 2)[09:00-11:00] Práctica de laboratorio ; APAU (Viernes 3)[09:00-11:00] Entregar práctica 4 y trabajo en grupo	
10	6-nov	CNUB (Miércoles 8)[09:00-11:00] Práctica 3 (15%) (10 minutos)	APAU (Viernes 10)[13:00-14:30] EXAMEN PARCIAL TEORÍA. Temas 1 a 3 (15%)
11	13-nov	ANSE (Lunes 13)[09:00-11:00] Evaluación de práctica 3; DPID (Domingo 19)[23:50-00:00] Entregable 1 (10%)	CNUB (Viernes 17)[13:00-14:30] EXAMEN PARCIAL TEORÍA. Temas 1 a 3 (15%)
12	20-nov	CNUB (Lunes 20)[09:00-11:00] Práctica 4 (15%) (10 minutos); APMD (Jueves 23)[09:00-11:00] Práctica de laboratorio	ANSE (Jueves 23)[13:00-14:30] Primer parcial
13	27-nov	APMD (Jueves 30)[09:00-11:00] Práctica de laboratorio; APAU (Viernes 1)[09:00-11:00] Entrega práctica 5; DPID (Domingo 3)[23:50-00:00] Entregable 2 (15%)	EMN (Jueves 30)[13:00-14:30] Examen prueba global
14	4-dic		
15	11-dic	DPID (Martes 12)[09:00-11:00] Entregable 3 (10%); CNUB (Miércoles 13)[09:00-11:00] Práctica 5 (15%) (20 minutos); DPID (Jueves 14)[11:00-13:00] Test (10%)	
16	18-dic	ANSE (Lunes 18)[23:59-01:59] Memoria de prácticas 4 y 5; APAU (Miércoles 20)[11:00-13:00] Entregar práctica 6 y trabajo en grupo; APMD (Jueves 21)[09:00-11:00] Práctica de laboratorio; DPID (Jueves 21)[11:00-13:00] Entregable 4 (25%); ANSE (Viernes 22)[23:59-00:00] Memoria de prácticas 6 y 7; DPID (Viernes 22)[23:50-00:00] Entregable 5 (20%). Se entrega en fecha posterior al periodo lectivo (28/12/23).	

Actividades comunes curso 3º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb	IBDN (Miércoles 14)[09:00-11:00] Práctica y trabajo individual 1	
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar	IBDN (Miércoles 6)[09:00-11:00] Práctica y trabajo individual 2	
7	11-mar	TSDE (Lunes 11)[09:00-11:00] Entrega 1	
8	18-mar		APSE (Miércoles 20)[13:00-14:30] Parcial 1
9	25-mar		
10	1-abr	AVD (Miércoles 3)[11:00-13:00] Entrega de prácticas Ejercicio práctico 1: Entrega de un EDA aplicado a datasets propuestos de datos en crudo (obligatorio) Ejercicio práctico 2: Entrega de un EDA aplicado a datasets propuestos de imagen, video, audio y texto (obligatorio)	PASD (Viernes 5)[13:00-14:30] Parcial 1
11	8-abr	IBDN (Miércoles 10)[09:00-11:00] Práctica y trabajo individual 3; APSE (Jueves 11)[11:00-13:00] Entrega caso 1	TSDE (Viernes 12)[13:00-14:30] Parcial 1
12	15-abr		IBDN (Viernes 19)[13:00-14:30] Examen sobre los contenidos teóricos desarrollados
13	22-abr	TSDE (Lunes 22)[09:00-11:00] Entrega 2	
14	29-abr		
15	6-may	IBDN (Miércoles 8)[09:00-11:00] Práctica y trabajo individual 4	
16	13-may	APSE (Jueves 16)[11:00] Entrega caso 2; IBDN (Viernes 17)[11:00-13:00] Trabajo en grupo (10%)	
17	20-may	AVD (Miércoles 22)[11:00-13:00] Entrega de cuestiones y/o trabajos adicionales.	

Actividades comunes curso 4º 1S

Primer semestre de 4º NOTA: Sólo se incluyen las actividades correspondientes a las asignaturas obligatorias. La planificación de las asignaturas optativas se debe consultar en la planificación de los grados: Grado GITST para las asignaturas HCOV, DBOR, TDVA, IWEB. Grado GIB para las asignaturas ICL

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep		
5	2-oct		
6	9-oct	MAEL (Lunes 9) Actividad de evaluación del tema 1 en el aula (1)	
7	16-oct		
8	23-oct	GESP (Viernes 27)[15:00-17:00] Presentación y Primera Entrega del Proyecto.	
9	30-oct	MAEL (Lunes 30) Actividad de evaluación del tema 2 en el aula (2.1)	PIDS (Lunes 30)[13:00-14:30] Parcial
10	6-nov		MAEL (Lunes 6)[13:00-14:30] Parcial
11	13-nov		CIPD (Lunes 13)[13:00-14:30] Parcial
12	20-nov		
13	27-nov	MAEL (Lunes 27) Actividad de evaluación del tema 2 en el aula (2.2)	
14	4-dic		
15	11-dic	MAEL (Lunes 11) Actividad de evaluación del tema 3 en el aula (3); GESP (Viernes 15)[15:00-17:00] Presentación Segunda Entrega.	
16	18-dic	GESP (Jueves 21)[17:00-19:00] Prueba Recopilatoria. ; GESP (Viernes 22)[15:00-17:00] Segunda Entrega.	

Actividades comunes curso 4º 2S

NOTA: Sólo se incluyen las actividades correspondientes a las asignaturas obligatorias. La planificación de las asignaturas optativas se debe consultar en la planificación de los grados: Grado GITST para IRIN, IEIN, HCOV, IDE, ELCO, CMAV, CRIN, ICD. Grado GIB para SIP, LASD, INS.

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		
7	11-mar		
8	18-mar		
9	25-mar		
10	1-abr		
11	8-abr		
12	15-abr		
13	22-abr		
14	29-abr		
15	6-may		
16	13-may		
17	20-may		
18	27-may		

Borrador

**PROGRAMACIÓN DOCENTE DE MASTER
UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE
TELECOMUNICACION**

Curso 202324

Semestre Anual versión 005

Calendario

Semana	Mes	L	M	X	J	V	S	D	Eventos
0	SEPTIEMBRE					1	2	3	
1	OCTUBRE	4	5	6	7	8	9	10	04: Jornada de bienvenida para alumnos de nuevo ingreso ; 05: Inicio de las clases
2		11	12	13	14	15	16	17	
3		18	19	20	21	22	23	24	
4		25	26	27	28	29	30	1	25: San Gabriel
5		2	3	4	5	6	7	8	
6		9	10	11	12	13	14	15	10: Día de Jueves ; 12: Fiesta Nacional de España ; 13: Día no lectivo
7		16	17	18	19	20	21	22	19: Límite para solicitar anulación de TFM inscrito en la aplicación
8		23	24	25	26	27	28	29	
9	NOVIEMBRE	30	31	1	2	3	4	5	01: Todos los Santos ; 02: Límite para solicitar inscripción en la aplicación o modificación de TFM
10	DICIEMBRE	6	7	8	9	10	11	12	09: Nuestra Señora de la Almudena
11		13	14	15	16	17	18	19	
12		20	21	22	23	24	25	26	21: Día de Viernes
13		27	28	29	30	1	2	3	
14		4	5	6	7	8	9	10	06: Día de la Constitución ; 07: Día no lectivo ; 08: La Inmaculada Concepción
15		11	12	13	14	15	16	17	
16		18	19	20	21	22	23	24	22: Final del primer cuatrimestre ; 22: Día de ajuste ; 23/12-07/01: Vacaciones Navidad
17		25	26	27	28	29	30	31	
18	ENERO	1	2	3	4	5	6	7	
19	FEBRERO	8	9	10	11	12	13	14	08-27: Exámenes ordinarios
20		15	16	17	18	19	20	21	
21		22	23	24	25	26	27	28	26: Sto. Tomas de Aquino
22		29	30	31	1	2	3	4	29: Comienzo del segundo cuatrimestre
23		5	6	7	8	9	10	11	06: Límite para entregar la Memoria y solicitar la defensa del TFM en febrero
24		12	13	14	15	16	17	18	
25		19	20	21	22	23	24	25	20-22: Defensas de TFM en convocatoria de febrero
26		26	27	28	29	1	2	3	
27	MARZO	4	5	6	7	8	9	10	
28	ABRIL	11	12	13	14	15	16	17	14: Límite para solicitar anulación de TFM inscrito en la aplicación
29		18	19	20	21	22	23	24	18-19: Día no lectivo ; 23/03-01/04: Semana Santa
30		25	26	27	28	29	30	31	
31		1	2	3	4	5	6	7	02: Día no lectivo ; 04: Límite para solicitar inscripción en la aplicación o modificación de TFM
32		8	9	10	11	12	13	14	
33		15	16	17	18	19	20	21	
34		22	23	24	25	26	27	28	
35		MAYO	29	30	1	2	3	4	5
36	JUNIO	6	7	8	9	10	11	12	
37		13	14	15	16	17	18	19	15: San Isidro Labrador
38		20	21	22	23	24	25	26	23-29: Días de ajuste ; 24: Fin del periodo lectivo
39		27	28	29	30	31	1	2	30/05-15/06: Exámenes ordinarios
40		3	4	5	6	7	8	9	
41		10	11	12	13	14	15	16	
42		17	18	19	20	21	22	23	
43		24	25	26	27	28	29	30	24/06-13/07: Exámenes extraordinarios ; 27: Límite para entregar la Memoria y solicitar la defensa del TFM en junio ; 27: Límite para solicitar la defensa del TFM en la convocatoria ordinaria del segundo semestre

44	JULIO	1	2	3	4	5	6	7	11-18: Defensas de TFM en convocatoria de junio
45		8	9	10	11	12	13	14	
46		15	16	17	18	19	20	21	
47		22	23	24	25	26	27	28	
48	AGOSTO	29	30	31	1	2	3	4	30: Convocatoria de julio de TFM. Límite para entrega de la Memoria: 7 de septiembre. Defensas: 21 al 27 de septiembre.
49		5	6	7	8	9	10	11	
50		12	13	14	15	16	17	18	
51		19	20	21	22	23	24	25	
52		26	27	28	29	30	31		

LEYENDA	
Evento	Color
Días no lectivos o de ajuste	
Días especiales	
Exámenes	
Defensas de TFM	
Días festivos o no lectivos oficiales UPM	
Fechas importantes	

Borrador

1. Asignaturas

Curso 1

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
93000792	1S	ANALISIS DE SEÑAL PARA COMUNICACIONES	ASEC	6	Zazo Bello, Santiago	Zazo Bello, Santiago	Ronda Prieto, Jose Ignacio	Garcia Otero, Mariano	Grajal De La Fuente, Jesus
93000793	1S	TECNOLOGIAS DE ACCESO RADIO	TACR	3	Riera Salis, Jose Manuel	Pérez Martínez, Jorge Emiliano	Riera Salis, Jose Manuel	Mendo Tomas, Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
93000795	1S	EQUIPOS Y TERMINALES DE USUARIO	EYTU	6	Montero Martinez, Juan Manuel	Montero Martinez, Juan Manuel	Lopez Vallejo, Maria Luisa	Ituero Herrero, Pablo	Pardo Muñoz, Jose Manuel
93000798	1S	APLICACIONES Y SERVICIOS	APSV	6	Dueñas Lopez, Juan Carlos	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Yelmo Garcia, Juan Carlos	Alamo Ramiro, Jose Maria Del	Andión Jiménez, Javier
93000800	1S	GESTION DE PROYECTOS	GPRO	6	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Criado Fernandez, Maria Del Mar	Moreno Novella, José Ignacio	Grajal De La Fuente, Jesus
93000801	1S	VISION ESTRATEGICA DE LA INTEGRACION DE TECNOLOGIAS Y SISTEMAS EN EL SECTOR TIC	VETIC	3	Frias Barroso, Zoraida	Pérez Martínez, Jorge Emiliano	Riera Salis, Jose Manuel	Frias Barroso, Zoraida	Grajal De La Fuente, Jesus

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
93000791	2S	SISTEMAS DE COMUNICACIONES	SCOM	6	Alvarez Garcia, Federico	Alvarez Garcia, Federico	Martinez Rodriguez-Osorio, Ramon	Lopez Hernandez, Francisco Jose	Grajal De La Fuente, Jesus
93000794	2S	SISTEMAS Y SERVICIOS MULTIMEDIA	SSMM	6	Garcia Santos, Narciso	Garcia Santos, Narciso	Cabrera Quesada, Julián	Moran Burgos, Francisco	Grajal De La Fuente, Jesus
93000796	2S	INGENIERIA DE SISTEMAS DE INSTRUMENTACION	ISIN	6	Clement Lorenzo, Marta	Clement Lorenzo, Marta	Olivares Roza, Jimena	Mirea, Teona	Arroba Garcia, Patricia
93000797	2S	REDES DE COMUNICACIONES	RECM	6	Moreno Novella, José Ignacio	Berroc Colmenarejo, Julio Jose	Esquivias Moscardo, Ignacio	Moreno Novella, José Ignacio	Rivera Pinto, Diego
93000799	2S	INTEGRACION DE REDES, APLICACIONES Y CONTENIDOS	IRAC	6	Alvarez-Campana Fdez. -Corredor, Manuel	Vazquez Gallo, Enrique	Berroc Colmenarejo, Julio Jose	Alvarez-Campana Fdez. -Corredor, Manuel	Marín López, Andrés

Curso 2

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
93000803	1S	TEMAS AVANZADOS EN TECNOLOGÍA DE ANTENAS	ATAT	6	Fernandez Gonzalez, Jose Manuel	Fernandez Gonzalez, Jose Manuel	Carrasco Yepez, Francisco Eduardo	Tamayo Domínguez, Adrián	Grajal De La Fuente, Jesus
93000804	1S	CIRCUITOS DE ALTA FRECUENCIA	CAFR	6	Esteban Marzo, Jaime	Esteban Marzo, Jaime	Garcia Jimenez, Jesus	Carrasco Yepez, Francisco Eduardo	Grajal De La Fuente, Jesus
93000811	1S	COMUNICACIONES POR SATELITE	CSAT	6	Martinez Rodriguez-Osorio, Ramon	Martinez Rodriguez-Osorio, Ramon	Galocha Iraguen, Belen	Salas Natera, Miguel Alejandro	Grajal De La Fuente, Jesus
93000812	1S	TEMAS AVANZADOS EN COMUNICACIONES ÓPTICAS	ATOC	6	Lopez Hernandez, Francisco Jose	Muriel Fernandez, Miguel Angel	Esquivias Moscardo, Ignacio	Lopez Hernandez, Francisco	Quintana Arregui, Patxi Xabier

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

								Jose	
93000815	1S	SISTEMAS RADAR	SRAD	6	Asensio Lopez, Alberto	Perez Martinez, Felix	Asensio Lopez, Alberto	Gismero Menoyo, Javier	Grajal De La Fuente, Jesus
93000820	1S	VISIÓN ARTIFICIAL Y APRENDIZAJE PROFUNDO	VADL	6	Cuevas Rodriguez, Carlos	Garcia Santos, Narciso	Cabrera Quesada, Julián	Cuevas Rodriguez, Carlos	Grajal De La Fuente, Jesus
93000827	1S	COMPUTACION EN NUBE Y VIRTUALIZACION DE REDES Y SERVICIOS	CNVR	6	Fernandez Cambronero, David	Fernandez Cambronero, David	Alonso Muñoz, Alejandro Antonio	Martin De Andres, Diego	Lentisco Sánchez, Carlos Mariano
93000833	1S	REDES DEFINIDAS POR SOFTWARE, VIRTUALIZACIÓN Y SERVICIOS AVANZADOS DE RED	RDSV	6	Bellido Triana, Luis	Fernandez Cambronero, David	Bellido Triana, Luis	Lentisco Sánchez, Carlos Mariano	Soto Campos, Ignacio
93000835	1S	DISEÑO MICROELECTRONICO	DMEL	6	Lopez Vallejo, Maria Luisa	Lopez Vallejo, Maria Luisa	De Gracia Herranz, Amadeo	Ituero Herrero, Pablo	Lopez Martin, Juan Antonio
93000837	1S	ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	ESFV	6	Egido Aguilera, Miguel Angel	Egido Aguilera, Miguel Angel	Caamaño Martin, Maria Estefania	Datas Medina, Alejandro	Tablero Crespo, César
93000841	1S	FUNDAMENTOS DE BIOINGENIERIA	FBIO	6	Fico, Giuseppe	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Ramos Gomez, Milagros	Fico, Giuseppe	Gonzalez Nieto, Daniel
93000842	1S	SEÑALES E IMAGENES MEDICAS	SÑIM	6	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Serrano Olmedo, Jose Javier	Oropesa Garcia, Ignacio
93000843	1S	TELEMEDICINA	TMED	6	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Serrano Olmedo, Jose Javier
93000844	1S	INGENIERIA NEUROSENSORIAL	INRS	6	Santos Lleo, Andres De	Santos Lleo, Andres De	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Cordoba Herralde, Ricardo De	Fernandez Martinez, Fernando
93000846	1S	DIRECCION Y ADMINISTRACION DE EMPRESAS	DAEM	4.5	Hernandez Garcia, Angel	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Pascual Miguel, Felix Jose
93000847	1S	SISTEMAS DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN EMPRESARIAL	SIGE	4.5	Pascual Miguel, Felix Jose	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Pascual Miguel, Felix Jose	Hernandez Garcia, Angel
93000848	1S	INNOVACION TECNOLOGICA Y DE NEGOCIO	INTN	4.5	Iglesias Pradas, Santiago	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano
93000849	1S	ESTRATEGIAS Y TECNICAS PARA LA TOMA DE DECISIONES	ETTD	4.5	Casar Corredera, Jose Ramon	Casar Corredera, Jose Ramon	Miguel Vela, Gonzalo De	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Grajal De La Fuente, Jesus
93000896	1S	BIG DATA: FUNDAMENTOS E INFRAESTRUCTURAS	BDFI	6	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Zufiria Zatarain, Pedro Jose	Barra Arias, Enrique
93001070	1S	APRENDIZAJE PREDICTIVO Y DESCRIPTIVO	PRDL	6	Lopez Gonzalo, Eduardo	Lopez Gonzalo, Eduardo	Garcia Otero, Mariano	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Grajal De La Fuente, Jesus
93001071	1S	CIENCIA DE LOS DATOS Y APLICACIONES	DSFA	2	Alvarez Garcia, Federico	Alvarez Garcia, Federico	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Blanco Murillo, Jose Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
93001072	1S	LABORATORIO DE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	MLLB	4.5	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Garcia Otero, Mariano	Lopez Gonzalo, Eduardo	Grajal De La Fuente, Jesus
93001073	1S	BLOCKCHAIN: DESARROLLO DE APLICACIONES	BCDA	3	Pavon Gomez, Santiago	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Pavon Gomez, Santiago	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Alonso Gonzalez, Alvaro
93001103	1S	INTELIGENCIA EN SISTEMAS ELECTRONICOS	INSE	4	Pardo Muñoz, Jose Manuel	Pardo Muñoz, Jose Manuel	San Segundo Hernandez, Ruben	Fernandez Martinez, Fernando	Gil Martin, Manuel
93001104	1S	SISTEMAS ELECTRONICOS PARA IoT / SISTEMAS EMPOTRADOS	SEIOT	4	Araujo Pinto, Alvaro	Araujo Pinto, Alvaro	Arroba Garcia, Patricia	Malagon Marzo, Pedro Jose	Pagan Ortiz, Josue
					Riera Salis, Jose	Villagra	Riera Salis,	Melcon De	Rubia Hernandez,

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

93000870	I	TRABAJO FIN DE MASTER	TFM	30	Manuel	Gonzalez, Victor Abraham	Jose Manuel	Giles, Maria Jose	Valentin De La
----------	---	-----------------------	-----	----	--------	--------------------------	-------------	-------------------	----------------

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
93000805	2S	LABORATORIO DE MEDIDAS DE RADIOFRECUENCIA	LRFM	6	Pérez Palomino, Gerardo	Esteban Marzo, Jaime	Grajal De La Fuente, Jesus	Pérez Palomino, Gerardo	Blanco Murillo, Jose Luis
93000806	2S	DISEÑO DE SISTEMAS DE DATOS PARA MEDIA	MEDS	6	Menendez Garcia, Jose Manuel	Menendez Garcia, Jose Manuel	Casajus Quiros, Francisco Javier	Alvarez Garcia, Federico	Grajal De La Fuente, Jesus
93000819	2S	APRENDIZAJE PROFUNDO PARA PROCESADO DE SEÑAL ACÚSTICA	DLAS	6	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Hernandez Gomez, Luis Alfonso	Garcia Otero, Mariano	Lopez Gonzalo, Eduardo	Grajal De La Fuente, Jesus
93000822	2S	CIENCIA DE DATOS Y APRENDIZAJE AUTOMÁTICO EN LA WEB DE DATOS	CDAW	6	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Iglesias Fernandez, Carlos Angel	Sanchez Rada, Juan Fernando	Araque Iborra, Oscar	Carrera Barroso, Alvaro
93000824	2S	CIBERSEGURIDAD Y PRIVACIDAD: GESTIÓN Y OPERACIÓN	CPGO	6	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Alamo Ramiro, Jose Maria Del	Barra Arias, Enrique	Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel
93000834	2S	INGENIERIA DE SISTEMAS CON PROCESADORES	ISPR	6	Malagon Marzo, Pedro Jose	Malagon Marzo, Pedro Jose	Pagan Ortiz, Josue	Lopez Martin, Juan Antonio	Cárdenas Rodríguez, Román
93000836	2S	TECNOLOGIA MICROELECTRONICA	TMEL	6	Olivares Roza, Jimena	Olivares Roza, Jimena	Clement Lorenzo, Marta	Carmona Cejas, José Manuel	Mirea, Teona
93000845	2S	BIOSENSORES	BIOS	6	Angulo Barrios, Carlos	Serrano Olmedo, Jose Javier	Angulo Barrios, Carlos	Sanz Hervas, Alfredo	Ramos Gomez, Milagros
93000850	2S	POLITICAS Y REGULACION DE LOS MERCADOS TIC	RTIC	3	Castejon Martin, Luis	Riera Salis, Jose Manuel	Castejon Martin, Luis	Mendo Tomas, Luis	Grajal De La Fuente, Jesus
93000852	2S	NEGOCIO DIGITAL	DBUS	3	Hernandez Garcia, Angel	Chaparro Pelaez, Jose Julian	Pascual Miguel, Felix Jose	Hernandez Garcia, Angel	Iglesias Pradas, Santiago
93000854	2S	ANALISIS DE DATOS E INTELIGENCIA DE NEGOCIO	ADIN	3	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Casar Corredera, Jose Ramon	Besada Portas, Juan Alberto	Bernardos Barbolla, Ana Maria	Grajal De La Fuente, Jesus
93000855	2S	ANALISIS DEL NEGOCIO TIC	NTIC	3	Castejon Martin, Luis	Riera Salis, Jose Manuel	Castejon Martin, Luis	Frias Barroso, Zoraida	Grajal De La Fuente, Jesus
93001074	2S	BLOCKCHAIN: FUNDAMENTOS Y ARQUITECTURAS	BCFA	3	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano	Pavon Gomez, Santiago	Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel	Barra Arias, Enrique
93001105	2S	INTERFACES ELECTRONICAS PARA IoT / SISTEMAS ANALOGICOS	IEIOT	4	Ferreiros Lopez, Javier	Ferreiros Lopez, Javier	Rodriguez Dominguez, Andres	Fernández González, Álvaro De Gúzman	Gacevic, Zarko
93000853	2S	CREACION DE EMPRESAS TECNOLOGICAS	CETC	3	-	-	-	-	-
93000856	2S	ANALISIS DE LA DEMANDA Y PROSPECTIVA DEL MERCADO TIC	DTIC	3	-	-	-	-	-
93000870	I	TRABAJO FIN DE MASTER	TFM	30	Riera Salis, Jose Manuel	Villagra Gonzalez, Victor Abraham	Riera Salis, Jose Manuel	Melcon De Giles, Maria Jose	Rubia Hernandez, Valentin De La

2.Previsión de Grupos

La previsión de grupos de teoría por curso, es:

Curso 1:

- Semestre 1: 2 grupos
- Semestre 2: 2 grupos

Curso 2:

- Semestre 1: 6 grupos
- Semestre 2: 6 grupos

Borrador

3.Horarios

La previsión de horarios por curso, es:

Curso 1

Semestre 1

Grupo M11.1 B3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	TACR	-	-
12-13	-	-	TACR	-	-
13-14	-	-	TACR	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	GPRO	VETIC	APSV	ASEC	APSV
16-17	GPRO	VETIC	APSV	ASEC	APSV
17-18	EYTU	ASEC	GPRO	EYTU	TACR
18-19	EYTU	ASEC	GPRO	EYTU	TACR
19-20	-	-	-	-	TACR
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(M11.1) Las clases se imparten en inglés. Para poder recibir un certificado de haber cursado docencia en inglés, los alumnos deben cumplir con los requisitos mínimos de asistencia obligatoria que fije cada asignatura y realizar todas sus entregas (trabajos, memorias), presentaciones y exámenes en inglés.

(TACR) Horario de clase: 17-19 h. Horario de los grupos de laboratorio: viernes 17-20 h y miércoles 11-14 h, durante algunas semanas del semestre. Cada alumno asistirá solamente a uno de los grupos en semanas alternas.

Profesores:

ASEC: Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Garcia Otero, Mariano; Godino Llorente, Juan Ignacio; Ronda Prieto, Jose Ignacio; Zazo Bello, Santiago

TACR: Mendo Tomas, Luis; Riera Salis, Jose Manuel

EYTU: Ituero Herrero, Pablo; Lopez Vallejo, Maria Luisa; Montero Martinez, Juan Manuel; Pardo Muñoz, Jose Manuel

APSV: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Andión Jiménez, Javier; Cuadrado Latasa, Felix; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Martín García, Yod Samuel; Yelmo Garcia, Juan Carlos

GPRO: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Gonzalez Lanceros, Andres Pedro; López González, Luis Antonio; Moreno Novella, José Ignacio

VETIC: Frias Barroso, Zoraida; Pérez Martínez, Jorge Emiliano; Redondo Maillo, Juan Luis

Guías de aprendizaje:

ASEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000792_1S_2023-24.pdf

TACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000793_1S_2023-24.pdf

EYTU: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000795_1S_2023-24.pdf

APSV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000798_1S_2023-24.pdf

GPRO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000800_1S_2023-24.pdf

VETIC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000801_1S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M12.1 B4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	TACR	-	-
12-13	-	-	TACR	-	-
13-14	-	-	TACR	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	ASEC	VETIC	GPRO	APSV	EYTU
16-17	ASEC	VETIC	GPRO	APSV	EYTU
17-18	GPRO	APSV	EYTU	TACR	ASEC
18-19	GPRO	APSV	EYTU	TACR	ASEC
19-20	-	-	-	TACR	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(TACR) Horario de clase: 17-19 h. Horario de los grupos de laboratorio: lunes 17-20 h o miércoles 11-14 h, durante algunas semanas del semestre. Cada alumno asistirá solamente a uno de los grupos en semanas alternas.

Profesores:

ASEC: Garcia Izquierdo, Miguel Angel; Garcia Otero, Mariano; Godino Llorente, Juan Ignacio; Ronda Prieto, Jose Ignacio; Zazo Bello, Santiago

TACR: Mendo Tomas, Luis; Riera Salis, Jose Manuel

EYTU: Ituero Herrero, Pablo; Lopez Vallejo, Maria Luisa; Montero Martinez, Juan Manuel; Pardo Muñoz, Jose Manuel

APSV: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Andión Jiménez, Javier; Cuadrado Latasa, Felix; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Martín García, Yod Samuel; Yelmo Garcia, Juan Carlos

GPRO: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Gonzalez Lanceros, Andres Pedro; López González, Luis Antonio; Moreno Novella, José Ignacio

VETIC: Frias Barroso, Zoraida; Pérez Martínez, Jorge Emiliano; Redondo Maillo, Juan Luis

Guías de aprendizaje:

ASEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000792_1S_2023-24.pdf

TACR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000793_1S_2023-24.pdf

EYTU: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000795_1S_2023-24.pdf

APSV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000798_1S_2023-24.pdf

GPRO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000800_1S_2023-24.pdf

VETIC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000801_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo M11.2 B3

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	ISIN	-	-	-	-
11-12	ISIN	-	-	-	-
12-13	ISIN	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	SSMM	IRAC	RECM	RECM	ISIN
16-17	SSMM	IRAC	RECM	RECM	ISIN
17-18	SCOM	ISIN	SSMM	SCOM	IRAC
18-19	SCOM	ISIN	SSMM	SCOM	IRAC
19-20	-	ISIN	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(M11.2) Las clases se imparten en inglés. Para poder recibir un certificado de haber cursado docencia en inglés, los alumnos deben cumplir con los requisitos mínimos de asistencia obligatoria que fije cada asignatura y realizar todas sus entregas (trabajos, memorias), presentaciones y exámenes en inglés

(SCOM) Podrá haber actividades puntuales de asistencia obligatoria en la franja de 19 a 21h

(SSMM) Podrá haber actividades puntuales de asistencia obligatoria en la franja de 19 a 21h

(ISIN) Tiene practicas de laboratorio a elegir entre turnos de martes tarde y lunes mañana. El turno se elegirá según instrucciones dadas en clase.

(RECM) Podrá haber actividades puntuales de asistencia obligatoria en la franja de 19 a 21h

Profesores:

SCOM: Alvarez Garcia, Federico; Belmonte Hernández, Alberto; Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Martinez Rodriguez-Osorio, Ramon; Salas Natera, Miguel Alejandro

SSMM: Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Moran Burgos, Francisco

ISIN: Arroba Garcia, Patricia; Clement Lorenzo, Marta; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Mirea, Teona; Olivares Roza, Jimena

RECM: Geday, Morten Andreas; Moreno Novella, José Ignacio; Rivera Pinto, Diego; Rodriguez Horche, Paloma

IRAC: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Marín López, Andrés; Sanz Rodrigo, Mario; Vazquez Gallo, Enrique

Guías de aprendizaje:

SCOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000791_2S_2023-24.pdf

SSMM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000794_2S_2023-24.pdf

ISIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000796_2S_2023-24.pdf

RECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000797_2S_2023-24.pdf

IRAC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000799_2S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M12.2 B4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	ISIN	-	-	-	-
11-12	ISIN	-	-	-	-
12-13	ISIN	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	SCOM	ISIN	SSMM	SCOM	IRAC
16-17	SCOM	ISIN	SSMM	SCOM	IRAC
17-18	SSMM	IRAC	RECM	RECM	ISIN
18-19	SSMM	IRAC	RECM	RECM	ISIN
19-20	-	-	-	-	ISIN
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(SCOM) Podrá haber actividades puntuales de asistencia obligatoria en la franja de 19 a 21 h

(SSMM) Podrá haber actividades puntuales de asistencia obligatoria en la franja de 19 a 21 h

(ISIN) Tiene practicas de laboratorio a elegir entre turnos de viernes tarde y martes mañana. El turno se elegirá según instrucciones dadas en clase.

(RECM) Podrá haber actividades puntuales de asistencia obligatoria en la franja de 19 a 21 h

Profesores:

SCOM: Alvarez Garcia, Federico; Belmonte Hernández, Alberto; Esquivias Moscardo, Ignacio; Lopez Hernandez, Francisco Jose; Martinez Rodriguez-Osorio, Ramon; Salas Natera, Miguel Alejandro

SSMM: Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso; Gutiérrez Sánchez, Jesús; Moran Burgos, Francisco

ISIN: Arroba Garcia, Patricia; Clement Lorenzo, Marta; Fernández González, Álvaro De Gúzman; Mirea, Teona; Olivares Roza, Jimena

RECM: Geday, Morten Andreas; Moreno Novella, José Ignacio; Rivera Pinto, Diego; Rodríguez Horche, Paloma

IRAC: Alvarez-Campana Fdez.-Corredor, Manuel; Marín López, Andrés; Sanz Rodrigo, Mario; Vazquez Gallo, Enrique

Guías de aprendizaje:

SCOM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000791_2S_2023-24.pdf

SSMM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000794_2S_2023-24.pdf

ISIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000796_2S_2023-24.pdf

RECM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000797_2S_2023-24.pdf

IRAC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000799_2S_2023-24.pdf

Curso 2

Semestre 1

Grupo M26.1 A206

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	DAEM	-	INTN	-
16-17	-	DAEM	-	INTN / ETTD	-
17-18	-	DAEM	-	ETTD	-
18-19	-	INTN	-	SIGE	-
19-20	-	INTN / ETTD	-	SIGE	-
20-21	-	ETTD	-	SIGE	-

Notas:

(DAEM) Todas las clases se imparten en módulos de 1h30m.

Profesores:

DAEM: Del Rio Carazo, Laura; Hernandez Garcia, Angel

SIGE: Pascual Miguel, Felix Jose

INTN: Iglesias Pradas, Santiago; Rodríguez Herráiz, Javier

ETTD: Bernardos Barbolla, Ana Maria; Casar Corredera, Jose Ramon

Guías de aprendizaje:

DAEM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000846_1S_2023-24.pdf

SIGE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000847_1S_2023-24.pdf

INTN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000848_1S_2023-24.pdf

ETTD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000849_1S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M22.1 A122

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	DSFA	PRDL	PRDL	VADL	-
16-17	DSFA	PRDL	PRDL	VADL	-
17-18	-	VADL	MLLB	PRDL	-
18-19	-	VADL	MLLB	PRDL	-
19-20	-	-	MLLB	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(PRDL) Horario sujeto a modificaciones. Se informará.

(DSFA) Horario sujeto a modificaciones. Se informará.

Profesores:

VADL: Blanco Adan, Carlos Roberto Del; Cabrera Quesada, Julián; Cuevas Rodriguez, Carlos; Garcia Santos, Narciso

PRDL: Godino Llorente, Juan Ignacio; Hernandez Gomez, Luis Alfonso; Lopez Gonzalo, Eduardo

DSFA: Alvarez Garcia, Federico; Blanco Murillo, Jose Luis; Hernandez Gomez, Luis Alfonso; Lopez Gonzalo, Eduardo

MLLB: Cámara Largo, Mateo; Godino Llorente, Juan Ignacio; Hernandez Gomez, Luis Alfonso; Lopez Gonzalo, Eduardo

Guías de aprendizaje:

VADL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000820_1S_2023-24.pdf

PRDL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93001070_1S_2023-24.pdf

DSFA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93001071_1S_2023-24.pdf

MLLB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93001072_1S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M21.1 A134

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	CAFR	ATAT	SRAD	CSAT	ATOC
16-17	CAFR	ATAT	SRAD	CSAT	ATOC
17-18	SRAD	CSAT	CAFR	ATAT	ATOC
18-19	SRAD	CSAT	CAFR	ATAT	ATOC
19-20	SRAD	-	-	-	ATOC
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(ATOC) Extensión de horario los viernes de 19 a 20h cuando haya prácticas

(SRAD) Extensión de horario los lunes de 19 a 20h cuando haya prácticas

Profesores:

ATAT: Carrasco Yepez, Francisco Eduardo; Fernandez Gonzalez, Jose Manuel; Tamayo Domínguez, Adrián

CAFR: Esteban Marzo, Jaime

CSAT: Martinez Rodriguez-Osorio, Ramon; Salas Natera, Miguel Alejandro

ATOC: Lopez Hernandez, Francisco Jose; Muriel Fernandez, Miguel Angel

SRAD: Asensio Lopez, Alberto; Gismero Menoyo, Javier

Guías de aprendizaje:

ATAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000803_1S_2023-24.pdf

CAFR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000804_1S_2023-24.pdf

CSAT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000811_1S_2023-24.pdf

ATOC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000812_1S_2023-24.pdf

SRAD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000815_1S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M23.1 A135

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	RDSV	BDFI	CNVR	-
16-17	-	RDSV	BDFI	CNVR	-
17-18	BDFI	CNVR	BCDA	RDSV	-
18-19	BDFI	CNVR	BCDA	RDSV	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

CNVR: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Fernandez Cambronero, David; González Sánchez, Daniel; Martin De Andres, Diego

RDSV: Bellido Triana, Luis; Fernandez Cambronero, David; González Sánchez, Daniel; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Soto Campos, Ignacio

BDFI: Barra Arias, Enrique; Conde Diaz, Javier; Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel; Muñoz Arcentales, Jose Andres; Pozo Huertas, Alejandro; Salvachua Rodríguez, Joaquin Luciano; Zufiria Zatarain, Pedro Jose

BCDA: Alonso Gonzalez, Alvaro; Barra Arias, Enrique; Pavon Gomez, Santiago

Guías de aprendizaje:

CNVR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000827_1S_2023-24.pdf

RDSV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000833_1S_2023-24.pdf

BDFI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000896_1S_2023-24.pdf

BCDA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93001073_1S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M25.1 B8

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	FBIO	INRS	TMED	SÑIM	-
16-17	FBIO	INRS	TMED	SÑIM	-
17-18	FBIO	INRS	TMED	SÑIM	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

FBIO: Estevez Priego, Estefanía; Fico, Giuseppe; Gomez Aguilera, Enrique Javier; Gonzalez Nieto, Daniel; López Pérez, Laura; Maestu Unturbe, Ceferino; Ramos Gomez, Milagros

SÑIM: Gomez Aguilera, Enrique Javier; Hernando Perez, Maria Elena; Oropesa Garcia, Ignacio; Serrano Olmedo, Jose Javier

TMED: Cabrera Umpiérrez, María Fernanda; Fico, Giuseppe; Gaeta, Eugenio; Terius Padrón, Jose Gabriel; Vera Muñoz, Cecilia

INRS: Cordoba Herralde, Ricardo De; Gomez Valverde, Juan Jose; Santos Lleo, Andres De

Guías de aprendizaje:

FBIO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000841_1S_2023-24.pdf

SÑIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000842_1S_2023-24.pdf

TMED: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000843_1S_2023-24.pdf

INRS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000844_1S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M24.1 A102.L2

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	DMEL	ESFV	DMEL	-	-
16-17	SEIOT	ESFV	DMEL	-	-
17-18	SEIOT	INSE	SEIOT	ESFV	-
18-19	-	INSE	-	ESFV	-
19-20	-	INSE	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(M24.1) Para alumnos exclusivamente de MUIT, ESFV, INSE y SEIOT se pueden sustituir por prácticas en empresa

(DMEL) Tendrá sesiones extra de laboratorio fuera del horario, para completar los 6 ECTS de la asignatura, que se acordaran con los alumnos.

Profesores:

DMEL: Lopez Vallejo, Maria Luisa

ESFV: Caamaño Martin, María Estefania; Egido Aguilera, Miguel Angel; Fuertes Marron, David

INSE: Fernandez Martinez, Fernando; Pardo Muñoz, Jose Manuel

SEIOT: Araujo Pinto, Alvaro; Malagon Marzo, Pedro Jose

Guías de aprendizaje:

DMEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000835_1S_2023-24.pdf

ESFV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93000837_1S_2023-24.pdf

INSE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93001103_1S_2023-24.pdf

SEIOT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/1S/GA_09AQ_93001104_1S_2023-24.pdf

Semestre 2

Grupo M26. 2 A206

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	RTIC	-	NTIC	-
16-17	-	RTIC	-	NTIC	-
17-18	-	DBUS	-	ADIN	-
18-19	-	DBUS	-	ADIN	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(DBUS) Se puede sustituir por practicas en empresa

(ADIN) Se puede sustituir por practicas en empresa

(NTIC) Se puede sustituir por practicas en empresa

Profesores:

RTIC: Castejon Martin, Luis; Frias Barroso, Zoraida; Herrera Gonzalez, Fernando

DBUS: Cuenca Enrique, Carlos; Rodríguez Herráiz, Javier

ADIN: Bernardos Barbolla, Ana María; Carramiñana Jiménez, David; Casar Corredera, José Ramon

NTIC: Castejon Martin, Luis; Frias Barroso, Zoraida; Herrera Gonzalez, Fernando

Guías de aprendizaje:

RTIC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000850_2S_2023-24.pdf

DBUS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000852_2S_2023-24.pdf

ADIN: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000854_2S_2023-24.pdf

NTIC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000855_2S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M22.2 A122

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	MEDS	-	MEDS	-
16-17	-	MEDS	-	MEDS	-
17-18	-	DLAS	-	DLAS	-
18-19	-	DLAS	-	DLAS	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

MEDS: Alonso De Apellániz, Patricia; Blanco Murillo, Jose Luis; Casajus Quiros, Francisco Javier; Menendez Garcia, Jose Manuel

DLAS: Cámara Largo, Mateo; Godino Llorente, Juan Ignacio; Hernandez Gomez, Luis Alfonso; Lopez Gonzalo, Eduardo

Guías de aprendizaje:

MEDS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000806_2S_2023-24.pdf

DLAS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000819_2S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M21.2 A134

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	LRFM	-
16-17	-	-	-	LRFM	-
17-18	-	-	-	LRFM	-
18-19	-	-	-	LRFM	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

LRFM: Esteban Marzo, Jaime; Ferreras Mayo, Marta; Grajal De La Fuente, Jesus; Pérez Palomino, Gerardo; Sierra Castañer, Manuel

Guías de aprendizaje:

LRFM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000805_2S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M23.2 A135

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	BCFA	CDAW	-	CPGO	-
16-17	BCFA	CDAW	-	CPGO	-
17-18	-	CPGO	-	CDAW	-
18-19	-	CPGO	-	CDAW	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

CDAW: Iglesias Fernandez, Carlos Angel; Muñoz Lopez, Sergio

CPGO: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Barra Arias, Enrique; Larriva Novo, Xavier; Marín López, Andrés; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

BCFA: Pavon Gomez, Santiago; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

Guías de aprendizaje:

CDAW: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000822_2S_2023-24.pdf

CPGO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000824_2S_2023-24.pdf

BCFA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93001074_2S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M24.2 B7

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	TMEL	-	ISPR	-	-
16-17	TMEL	IEIOT	ISPR	IEIOT	-
17-18	TMEL	-	ISPR	IEIOT	-
18-19	TMEL	-	ISPR	-	-
19-20	TMEL	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(M24.2) IEIOT se puede sustituir por prácticas en empresa

Profesores:

ISPR: Malagon Marzo, Pedro Jose

TMEL: Clement Lorenzo, Marta; Olivares Roza, Jimena

IEIOT: Fernández González, Álvaro De Gúzman; Ferreiros Lopez, Javier

Guías de aprendizaje:

ISPR: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000834_2S_2023-24.pdf

TMEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000836_2S_2023-24.pdf

IEIOT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93001105_2S_2023-24.pdf

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA DE TELECOMUNICACION
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 005, (Borrador), 12 de diciembre de 2023

Grupo M25.2 B8

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	BIOS	-
16-17	-	-	-	BIOS	-
17-18	-	-	-	BIOS	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(BIOS) puede sustituirse por practica en empresa

Profesores:

BIOS: Angulo Barrios, Carlos; Serrano Olmedo, Jose Javier

Guías de aprendizaje:

BIOS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2023-24/2S/GA_09AQ_93000845_2S_2023-24.pdf

4.Exámenes

Periodo Ordinario 1º Semestre (Enero 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2
	Enero	
L 08	- ASEC	-
M 09	-	- FBIO
X 10	-	- SRAD / VADL / DMEL / BDFI
J 11	-	- SIGE
V 12	- GPRO	- ATAT / INRS
S 13	-	-
D 14	-	-
L 15	-	- DAEM / MLLB
M 16	- APSV	- CSAT / CNVR / SEIOT
X 17	-	-
J 18	-	-
V 19	- VETIC	- SÑIM
S 20	-	- CAFR / RDSV / ESFV / ETTD / DSFA
D 21	-	-
L 22	- EYTU	- TMED

M 23	-	-
	-	ATOC / INTN / PRDL / BCDA / INSE
X 24	-	-
	-	-
	-	-
J 25	-	-
	TACR	-
	-	-

Borrador

Periodo Extraordinario 1º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2
Junio		
L 24	-	FBIO
	ASEC	-
	-	SRAD / VADL / DMEL / SIGE / BDFI
M 25	-	-
	-	-
	-	-
X 26	GPRO	-
	-	CSAT / CNVR / ESFV / ETTD
	-	-
J 27	VETIC	-
	-	-
	-	-
V 28	APSV	INRS
	-	-
	-	ATOC / INTN / MLLB / INSE
S 29	-	-
	-	-
	-	-
D 30	-	-
	-	-
	-	-
Julio		
L 01	-	PRDL
	TACR	-
	-	CAFR / RDSV / DAEM / SEIOT
M 02	EYTU	-
	-	-
	-	-
X 03	-	-
	-	-
	-	BCDA
J 04	-	-
	-	ATAT / DSFA
	-	SÑIM
V 05	-	-
	-	-
	-	-
S 06	-	-
	-	-
	-	-
D 07	-	-
	-	-
	-	-
L 08	-	-
	-	-
	-	-
M 09	-	TMED
	-	-
	-	-

Periodo Ordinario 2º Semestre (Mayo/Junio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2
Mayo		
J 30	-	-
	-	LRFM / DLAS / CDAW / ISPR / RTIC
	-	-
V 31	SCOM	-
	-	-
Junio		
S 01	-	-
	-	-
	-	-
D 02	-	-
	-	-
	-	-
L 03	-	BIOS
	-	-
	-	DBUS
M 04	RECM	-
	-	-
X 05	-	-
	-	-
	-	MEDS / TMEL
J 06	-	-
	-	ADIN
V 07	SSMM	-
	-	CPGO
S 08	-	-
	-	-
	-	-
D 09	-	-
	-	-
	-	-
L 10	-	-
	-	-
	-	NTIC / IEIOT
M 11	IRAC	-
	-	-
X 12	-	-
	-	-
	-	BCFA
J 13	-	-
	-	-
V 14	ISIN	-
	-	-

Periodo Extraordinario 2º Semestre (Junio/Julio 2024)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	08:00	225
2	12:00	225
3	16:00	225

Día	Curso 1	Curso 2
	Julio	
X 03	-	-
	-	-
	-	DBUS
J 04	-	-
	-	-
	-	TMEL
V 05	IRAC	-
	-	CPGO / NTIC / IEIOT
	-	-
S 06	-	-
	-	-
	-	-
D 07	-	-
	-	-
	-	-
L 08	SCOM	-
	-	LRFM / MEDS / CDAW / ISPR / RTIC
	-	-
M 09	-	-
	-	-
	-	-
X 10	RECM	-
	-	ADIN / BCFA
	-	DLAS
J 11	SSMM	-
	-	-
	-	-
V 12	ISIN	BIOS
	-	-
	-	-

5.Actividades parciales

Actividades comunes curso 1º 1S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		
4	25-sep		
5	2-oct		
6	9-oct		
7	16-oct		EYTU (Lunes 16)[12:00-14:00] Parcial
8	23-oct		APSV (Lunes 23)[12:00-14:00] Parcial
9	30-oct		GPRO (Lunes 30) Primera entrega del Proyecto
10	6-nov		
11	13-nov		
12	20-nov		ASEC (Lunes 20)[12:00-14:00] Parcial
13	27-nov		
14	4-dic		
15	11-dic		GPRO (Lunes 11)[12:00-14:00] Parcial
16	18-dic		
17	25-dic		GPRO (Viernes 29) Entrega final de Proyecto

Actividades comunes curso 1º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		RECM (Jueves 7) Presentación y examen de proyectos SCOM-RECM en horarios de clase.
7	11-mar		
8	18-mar		SSMM (Miércoles 20)[12:00-14:00] Parcial
9	25-mar		
10	1-abr		
11	8-abr		IRAC (Lunes 8)[12:00-14:00] Parcial
12	15-abr		
13	22-abr		RECM (Lunes 22)[12:00-14:00] Parcial
14	29-abr		
15	6-may		
16	13-may		RECM (Jueves 16) Presentación y examen de proyectos SCOM-RECM el 16 de mayo en horario de clase y el 23 de mayo en horarios de mañana y tarde a concretar
17	20-may		
18	27-may		

Actividades comunes curso 2º 1S

Grupos M26.1 M25.1

Bioingeniería y Gestión

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		
3	18-sep		INTN (Domingo 24) Primer entregable del proyecto
4	25-sep		DAEM (Martes 26) Caso de estudio en horario de clase
5	2-oct		
6	9-oct		SIGE (Viernes 13) Entrega de caso
7	16-oct		DAEM (Martes 17) Caso de estudio en horario de clase; INRS (Martes 17) Examen parcial en el horario de clase; SIGE (Jueves 19) Test y presentación de caso de equipo en horario de clase
8	23-oct		INTN (Jueves 26) Entrega intermedia del proyecto en horario de clase
9	30-oct		DAEM (Martes 31) Caso de estudio en horario de clase
10	6-nov		DAEM (Martes 7) Test en horario de clase
11	13-nov		
12	20-nov		
13	27-nov		SIGE (Lunes 27) Entrega de informe; SÑIM (Jueves 30) Presentaciones de trabajos en horario de clase
14	4-dic		SIGE (Lunes 4) Entrega práctica final; INRS (Martes 5) Examen parcial en el horario de clase
15	11-dic		INRS (Martes 12) Presentación de trabajos en horario de clase; SÑIM (Jueves 14) Examen final en horario de clase
16	18-dic		SIGE (Lunes 18) Entrega de informe; FBIO (Lunes 18) Presentación de trabajos en horario de clase; INTN (Martes 19) Examen en horario de clase; DAEM (Martes 19) Presentación de trabajos en horario de clase; TMED (Miércoles 20) Presentación del trabajo final en horario de clase; INTN (Jueves 21) Presentación final del proyecto en horario de clase
17	25-dic		
18	1-ene		
19	8-ene		
20	15-ene		

Actividades comunes curso 2º 1S

Grupos M23.1 M24.1

Telemática y Electrónica

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	4-sep		
2	11-sep		INSE (Miércoles 13) Entrega práctica 1
3	18-sep		INSE (Miércoles 20) Entrega práctica 2
4	25-sep		
5	2-oct		SEIOT (Domingo 8) Entrega práctica 1
6	9-oct		INSE (Viernes 13) Entrega práctica smart health
7	16-oct		INSE (Miércoles 18) Entrega práctica 3; DMEL (Miércoles 18) Examen parcial acordado durante esta semana; SEIOT (Domingo 22) Entrega práctica 2
8	23-oct		INSE (Miércoles 25) Entrega práctica 4
9	30-oct		INSE (Jueves 2) Entrega práctica 5; SEIOT (Domingo 5) Entrega práctica 3
10	6-nov		
11	13-nov		DMEL (Viernes 17) Entrega práctica 1
12	20-nov		
13	27-nov		SEIOT (Domingo 3) Entrega práctica 4
14	4-dic		INSE (Martes 5) Entrega práctica smart recycling
15	11-dic		DMEL (Miércoles 13) Entrega práctica 2
16	18-dic		INSE (Martes 19) Presentación de trabajos en grupo
17	25-dic		
18	1-ene		
19	8-ene		
20	15-ene		

Actividades comunes curso 2º 1S

Grupos M22.1 M21.1

Comunicaciones RF y ópticas y Machine Learning

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	28-ago		
2	4-sep		
3	11-sep		
4	18-sep		
5	25-sep		
6	2-oct	SRAD (Lunes 2) Prácticas 1 y 2	
7	9-oct	SRAD (Lunes 9) Prácticas 1 y 2	VADL (Lunes 9)[17:00-19:00] Parcial; CSAT (Viernes 13) Entrega lab manual y actividades individuales.
8	16-oct		
9	23-oct		SRAD (Viernes 27) Entrega del trabajo nº 1; ATAT (Domingo 29) Entrega Fase 1 & 2
10	30-oct		ATAT (Martes 31) Presentación fase 1 & 2 martes 31/10 y jueves 2/11 en horario de clase
11	6-nov	SRAD (Lunes 6) Práctica 3	
12	13-nov	SRAD (Lunes 13) Práctica 3	SRAD (Viernes 17) Entrega del trabajo nº 2
13	20-nov		CSAT (Viernes 24) Entrega lab manual y actividades individuales.
14	27-nov		
15	4-dic		
16	11-dic		ATAT (Domingo 17) Entrega fase 3 de proyecto
17	18-dic		ATAT (Martes 19) Presentación fase 3 de proyecto martes 19 y jueves 21 en horario de clase; CSAT (Jueves 21) Presentación del proyecto.
18	25-dic		
19	1-ene		
20	8-ene		
21	15-ene		SRAD (Lunes 15) Entrega del trabajo nº 3

Actividades comunes curso 2º 2S

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	29-ene		
2	5-feb		
3	12-feb		
4	19-feb		
5	26-feb		
6	4-mar		DBUS (Martes 5) Test en horario de clase; CPGO (Viernes 8)[16:00-17:00] Examen Parcial Parte 1
7	11-mar		
8	18-mar		CDAW (Jueves 21) Parcial en horario de clase
9	25-mar		CDAW (Jueves 28) Entrega Reto 1
10	1-abr		
11	8-abr		
12	15-abr		DBUS (Martes 16) Test en horario de clase; CPGO (Martes 16) Parcial 2 en horario de clase; TMEL (Viernes 19) Entrega de informe intermedio de prácticas
13	22-abr		
14	29-abr		
15	6-may		
16	13-may		BIOS (Jueves 16) Presentación oral de trabajo en horario de clase; CDAW (Jueves 16) Entrega Reto 2; TMEL (Viernes 17) Entrega de informe final de las prácticas
17	20-may		DBUS (Martes 21) Entrega y presentación

Borrador