



MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA BIOMEDICA
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 002, 10 de septiembre de 2025

POLITÉCNICA

PROGRAMACIÓN DOCENTE DE MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA BIOMEDICA

Curso 202526

Semestre Anual versión 002



Calendario

Semana	Mes	L	M	X	J	V	S	D	Eventos
0	SEPTIEMBRE	1	2	3	4	5	6	7	
1		8	9	10	11	12	13	14	; 08: Jornada de Bienvenida ; 09: Inicio de las clases
2		15	16	17	18	19	20	21	15: Límite para entregar memoria TFM convocatoria Septiembre ; 15: Límite para entregar memoria TFM (Convocatoria Julio, lectura en Septiembre)
3		22	23	24	25	26	27	28	23-26: Defensa del TFT
4	OCTUBRE	29	30	1	2	3	4	5	29: Festividad San Gabriel ; 30: Día de Lunes
5		6	7	8	9	10	11	12	
6		13	14	15	16	17	18	19	16: Límite para solicitar anulación de TFM (previamente inscrito y aceptado en la aplicación) en 1er cuatrimestre
7		20	21	22	23	24	25	26	
8	NOVIEMBRE	27	28	29	30	31	1	2	30: Límite para solicitar inscripción en la aplicación de TFTs o modificación de un TFM en 1er semestre
9		3	4	5	6	7	8	9	
10		10	11	12	13	14	15	16	10: Nuestra Señora de la Almudena ; 12: Día de Lunes
11		17	18	19	20	21	22	23	20-21: Dias no lectivos: Semana UPM Global
12		24	25	26	27	28	29	30	
13	DICIEMBRE	1	2	3	4	5	6	7	
14		8	9	10	11	12	13	14	08: La Inmaculada Concepción
15		15	16	17	18	19	20	21	19: Final del primer cuatrimestre
16		22	23	24	25	26	27	28	22/12-07/01: Vacaciones Navidad
17	ENERO	29	30	31	1	2	3	4	
18		5	6	7	8	9	10	11	08-26: Exámenes ordinarios
19		12	13	14	15	16	17	18	15: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFM en convocatoria de Enero
20		19	20	21	22	23	24	25	
21	FEBRERO	26	27	28	29	30	31	1	27-30: Defensa del TFT ; 30: Desmatriculación de segundo semestre del 26 al 30 Enero (max: 12 ECTS)
22		2	3	4	5	6	7	8	02: Comienzo del segundo cuatrimestre ; 05: Ampliación restringida de matrícula del 31 de Enero al 5 de Febrero
23		9	10	11	12	13	14	15	
24		16	17	18	19	20	21	22	
25	MARZO	23	24	25	26	27	28	1	
26		2	3	4	5	6	7	8	
27		9	10	11	12	13	14	15	
28		16	17	18	19	20	21	22	18: Día de Viernes ; 19-20: Dias no lectivos: Semana UPM Global
29		23	24	25	26	27	28	29	24: Límite para solicitar inscripción en la aplicación de TFTs
30	ABRIL	30	31	1	2	3	4	5	30/03-06/04: Vacaciones Semana Santa
31		6	7	8	9	10	11	12	
32		13	14	15	16	17	18	19	
33		20	21	22	23	24	25	26	
34	MAYO	27	28	29	30	1	2	3	28: Día de Viernes ; 01: Dia del Trabajo
35		4	5	6	7	8	9	10	
36		11	12	13	14	15	16	17	15: Fiesta de San Isidro
37		18	19	20	21	22	23	24	22: Fin del periodo lectivo
38		25	26	27	28	29	30	31	25-26: Dias de Ajuste ; 27/05-11/06: Exámenes ordinarios
39	JUNIO	1	2	3	4	5	6	7	
40		8	9	10	11	12	13	14	
41		15	16	17	18	19	20	21	19/06-08/07: Exámenes extraordinarios
42		22	23	24	25	26	27	28	24: Límite para entregar la memoria y solicitar la defensa del TFM en convocatoria Julio
43	JULIO	29	30	1	2	3	4	5	
44		6	7	8	9	10	11	12	07-17: Defensa del TFT



POLITÉCNICA

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

28: Convocatoria extraordinaria TFM. Límite para la entrega de la memoria: 14 de Septiembre. Defensas: 22 al 25 de Septiembre.

LEYENDA	
Evento	Color
Días no lectivos o de ajuste	Green
Días especiales	Red
Exámenes	Yellow
Defensas de TFI	Light Blue
Días festivos o no lectivos oficiales UPM	Grey
Fechas importantes	Orange



1. Asignaturas

Curso 1

Semestre 1

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
93000960	1S	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS DE TECNOLOGÍA MÉDICA	OETM	3	Hernandez Garcia, Angel	Pascual Miguel, Felix Jose	Hernandez Garcia, Angel	Acquila Natale, Emiliano	Iglesias Pradas, Santiago
93000961	1S	DISEÑO DE TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS	DTB	3	Gomez Valverde, Juan Jose	Gomez Valverde, Juan Jose	Santos Lleo, Andres De	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Kontaxakis Antoniadis, Georgios
93000962	1S	PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE IB	PID	3	Vera Muñoz, Cecilia	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Sanchez Gonzalez, Patricia	Vera Muñoz, Cecilia	Zimbroianu Zimbroainy, Cristina
93000964	1S	TELEMEDICINA	TEL	3	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Vera Muñoz, Cecilia	Fico, Giuseppe
93000965	1S	MODELADO DE SISTEMAS BIOMÉDICOS	MOD	3	Hernando Perez, Maria Elena	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Garcia Saez, Gema	Sanchez Gonzalez, Patricia
93000966	1S	BIOINSTRUMENTACIÓN	BINS	3	Serrano Olmedo, Jose Javier	Serrano Olmedo, Jose Javier	Sanz Hervas, Alfredo	Gutierrez Martin, Alvaro	Angulo Barrios, Carlos
93000967	1S	IMÁGENES MÉDICAS	IBIO	3	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Oropesa Garcia, Ignacio	Sanchez Gonzalez, Patricia
93000968	1S	SEÑALES BIOMÉDICAS	SBIO	3	Oropesa Garcia, Ignacio	Oropesa Garcia, Ignacio	Strange, Bryan	Garcia Saez, Gema	Gomez Aguilera, Enrique Javier
93000969	1S	BIOMECÁNICA	BMEC	3	Diaz Lantada, Andres	Ros Felip, Antonio	Diaz Lantada, Andres	Claramunt Alonso, Rafael Carlos	Echávარი Otero, Javier
93000970	1S	GESTIÓN E INNOVACIÓN EMPRESARIAL EN IB	GEIB	3	Hernandez Garcia, Angel	Iglesias Pradas, Santiago	Hernandez Garcia, Angel	Del Rio Carazo, Laura	Chaparro Pelaez, Jose Julian
93000971	1S	ANÁLISIS INTELIGENTE DE DATOS MÉDICOS	AIDM	3	Garcia Saez, Gema	Oropesa Garcia, Ignacio	Garcia Saez, Gema	Seiffert, Alexander Peter	Gomez Aguilera, Enrique Javier
93000972	1S	CONTROL Y ROBÓTICA EN MEDICINA	ROB	3	Larraga García, Blanca	Gutierrez Martin, Alvaro	Sanchez Gonzalez, Patricia	Larraga García, Blanca	Garcia Saez, Gema
93000973	1S	MEDICINA PERSONALIZADA	MPE	3	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Maojo Garcia, Victor Manuel	Strange, Bryan	Hernando Perez, Maria Elena
93000974	1S	TEMAS AVANZADOS EN SEÑALES E IMÁGENES MÉDICAS	TSIM	3	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Santos Lleo, Andres De	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Cordero Grande, Lucilio	Kontaxakis Antoniadis, Georgios
93000975	1S	TECNOLOGÍAS PARA NANOMEDICINA	NANO	3	Angulo Barrios, Carlos	Serrano Olmedo, Jose Javier	Angulo Barrios, Carlos	Ramos Gomez, Milagros	Sanz Hervas, Alfredo
93000990	1S	SEMINARIOS CLÍNICOS	SEM	3	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio
93000991	I	TRABAJO FIN DE MÁSTER	TFM	15	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio
93000992	I	PRÁCTICAS EXTERNAS	PE	3	Hernando Perez, Maria Elena	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio
93000993	I	PRÁCTICAS EXTERNAS	PE	6	Sanchez Gonzalez, Patricia	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio

Semestre 2

Código	Semestre	Asignatura	Acrónimo	ECTS	Coordinador	Presidente	Vocal	Secretario	Suplente
93000963	2S	PROYECTOS	PPIB	6	Sanchez	Gomez Aguilera,	Hernando Perez,	Sanchez Gonzalez,	Oropesa Garcia,



MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA BIOMEDICA
E. T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Versión 002, 10 de septiembre de 2025

POLITÉCNICA

		PROFESIONALES EN IB			Gonzalez, Patricia	Enrique Javier	Maria Elena	Patricia	Ignacio
93000977	2S	TEMAS AVANZADOS DE IMÁGENES BIOMÉDICAS-II	TAIM	3	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Ledesma Carbayo, Maria Jesus	Santos Lleo, Andres De	Kontaxakis Antoniadis, Georgios	Gomez Valverde, Juan Jose
93000978	2S	LABORATORIO DE SEÑALES BIOMÉDICAS	LSEÑ	3	Oropesa Garcia, Ignacio	Gonzalez Nieto, Daniel	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Oropesa Garcia, Ignacio	Gomez Aguilera, Enrique Javier
93000979	2S	LABORATORIO DE IMÁGENES MÉDICAS	LIM	3	Sanchez Gonzalez, Patricia	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio	Seiffert, Alexander Peter
93000980	2S	INTELIGENCIA AMBIENTAL	INAM	3	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Serrano Olmedo, Jose Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Sanchez Gonzalez, Patricia
93000981	2S	TECNOLOGÍAS ASISTIVAS	TEAS	3	Fico, Giuseppe	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda	Fico, Giuseppe	Gutierrez Martin, Alvaro
93000982	2S	LABORATORIO DE TELEMEDICINA	LTEL	3	Garcia Saez, Gema	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Garcia Saez, Gema	Sanchez Gonzalez, Patricia
93000983	2S	BIOFOTÓNICA	BIOF	3	Pérez Serrano, Antonio	Rodriguez Horche, Paloma	Geday, Morten Andreas	Pérez Serrano, Antonio	Muriel Fernandez, Miguel Angel
93000985	2S	LABORATORIO DE BIOINSTRUMENTACIÓN	LINS	3	Serrano Olmedo, Jose Javier	Rodriguez Horche, Paloma	Serrano Olmedo, Jose Javier	Sanz Hervas, Alfredo	Pérez Serrano, Antonio
93000988	2S	MEDICINA REGENERATIVA	MERE	3	Perez Rigueiro, Jose	Mari Buye, Nuria	Perez Rigueiro, Jose	Rojo Perez, Francisco Javier	Daza Garcia, Rafael
93000991	I	TRABAJO FIN DE MÁSTER	TFM	15	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio
93000992	I	PRÁCTICAS EXTERNAS	PE	3	Hernando Perez, Maria Elena	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio
93000993	I	PRÁCTICAS EXTERNAS	PE	6	Sanchez Gonzalez, Patricia	Gomez Aguilera, Enrique Javier	Hernando Perez, Maria Elena	Sanchez Gonzalez, Patricia	Oropesa Garcia, Ignacio



2.Previsión de Grupos

La previsión de grupos de teoría por curso, es:

Curso 1:

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



3.Horarios

La previsión de horarios por curso, es:

Curso 1

Semestre 1

Grupo 12.1 A102. L5

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	GEIB / TSIM	ROB / TSIM	GEIB / MPE	-	-
10-11	GEIB / TSIM	ROB / TSIM	GEIB / MPE	-	-
11-12	MPE / NANO	AIDM / ROB	AIDM / NANO	-	-
12-13	MPE / NANO	AIDM / ROB	AIDM / NANO	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

Profesores:

GEIB:

AIDM:

ROB:

MPE:

TSIM:

NANO:

Guías de aprendizaje:

GEIB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000970_1S_2025-26.pdf

AIDM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000971_1S_2025-26.pdf

ROB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000972_1S_2025-26.pdf

MPE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000973_1S_2025-26.pdf

TSIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000974_1S_2025-26.pdf

NANO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000975_1S_2025-26.pdf



Grupo 11.1 A102.L4

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	TEL / IBIO	IBIO / SBIO	BINS / SBIO	PID	OETM
10-11	TEL / IBIO	IBIO / SBIO	BINS / SBIO	PID	OETM
11-12	MOD / BMEC	BINS / BMEC	TEL / MOD	DTB	SEM
12-13	MOD / BMEC	BINS / BMEC	TEL / MOD	DTB	SEM
13-14	-	-	-	-	SEM
14-15	-	-	-	-	SEM
15-16	-	-	-	-	-
16-17	-	-	-	-	-
17-18	-	-	-	-	-
18-19	-	-	-	-	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(OETM) First and second trimester

(DTB) First and second trimester

(PID) First and second trimester

(TEL) First trimester

(MOD) Second trimester

(BINS) Second trimester

(IBIO) Second trimester

(SBIO) First trimester

(BMEC) First trimester

(GEIB) First trimester

(AIDM) Second trimester

(ROB) First trimester

(MPE) Second trimester

(TSIM) Second trimester

(NANO) First trimester

(SEM) First and second trimester

Profesores:

OETM: González Sánchez, Francisco; Hernandez Garcia, Angel

DTB: Gomez Valverde, Juan Jose; Ledesma Carbayo, Maria Jesus

PID: Fico, Giuseppe; López Pérez, Laura; Seiffert, Alexander Peter; Vera Muñoz, Cecilia; Zimbroianu Zimbroainy, Cristina

TEL: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; López Pérez, Laura; Vera Muñoz, Cecilia

MOD: Garcia Saez, Gema; Hernando Perez, Maria Elena; Tapia Galisteo, José

BINS: Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

IBIO: Gomez Aguilera, Enrique Javier; Hernando Perez, Maria Elena; Seiffert, Alexander Peter

SBIO: Oropesa Garcia, Ignacio; Strange, Bryan; Varotto, Giulia

BMEC: Diaz Lantada, Andres; Ros Felip, Antonio

GEIB: Del Rio Carazo, Laura; Hernandez Garcia, Angel

AIDM: Garcia Saez, Gema; Tapia Galisteo, José

ROB: Gutierrez Martin, Alvaro; Larraga Garcia, Blanca

MPE: Gomez Aguilera, Enrique Javier; Hernando Perez, Maria Elena; Holgado Bolaños, Migue; Maojo Garcia, Victor Manuel; Strange, Bryan

TSIM: Cordero Grande, Lucilio; Ledesma Carbayo, Maria Jesus

NANO: Angulo Barrios, Carlos; Ramos Gomez, Milagros; Serrano Olmedo, Jose Javier



SEM: Gomez Aguilera, Enrique Javier; Seiffert, Alexander Peter

Guías de aprendizaje:

OETM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000960_1S_2025-26.pdf

DTB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000961_1S_2025-26.pdf

PID: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000962_1S_2025-26.pdf

TEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000964_1S_2025-26.pdf

MOD: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000965_1S_2025-26.pdf

BINS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000966_1S_2025-26.pdf

IBIO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000967_1S_2025-26.pdf

SBIO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000968_1S_2025-26.pdf

BMEC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000969_1S_2025-26.pdf

GEIB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000970_1S_2025-26.pdf

AIDM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000971_1S_2025-26.pdf

ROB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000972_1S_2025-26.pdf

MPE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000973_1S_2025-26.pdf

TSIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000974_1S_2025-26.pdf

NANO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000975_1S_2025-26.pdf

SEM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/1S/GA_09AU_93000990_1S_2025-26.pdf



Semestre 2

Grupo 11.2 A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	LTEL	-
11-12	-	TEAS	-	LTEL	-
12-13	-	TEAS	-	LTEL	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	LSEÑ / BIOF / MERE	INAM	PPIB	TAIM	-
16-17	LSEÑ / BIOF / MERE	INAM	PPIB	TAIM	-
17-18	LSEÑ / LIM	LINS	-	-	-
18-19	LIM	LINS	-	-	-
19-20	LIM	LINS	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(11.2) Existe la posibilidad de modificar los horarios de algunas optativas, acordada con profesorado y estudiantes, una vez determinada la demanda de prácticas académicas externas.

(11.2) Las asignaturas LTEL y TEAS se imparten en el aula B8. MERE se imparte en la ETSI Caminos Canales y Puertos.

Profesores:

PPIB: Fico, Giuseppe; Gomez Aguilera, Enrique Javier; Gomez Valverde, Juan Jose; Hernando Perez, Maria Elena; Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Oropesa Garcia, Ignacio; Sanchez Gonzalez, Patricia; Seiffert, Alexander Peter

TAIM: Ledesma Carbayo, Maria Jesus; Santos Leo, Andres De

LSEÑ: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; Gonzalez Nieto, Daniel; Oropesa Garcia, Ignacio

LIM: Sanchez Gonzalez, Patricia; Seiffert, Alexander Peter

INAM: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; Fico, Giuseppe; Vera Muñoz, Cecilia

TEAS: Cabrera Umpiérrez, Maria Fernanda; Fico, Giuseppe; Gomez Aguilera, Enrique Javier; Gutierrez Martin, Alvaro; Merino Barbancho, Beatriz; Vera Muñoz, Cecilia

LTEL: Garcia Saez, Gema; Hernando Perez, Maria Elena; Tapia Galisteo, José

BIOF: Pérez Serrano, Antonio; Rodriguez Horche, Paloma

LINS: Serrano Olmedo, Jose Javier; Vera Muñoz, Cecilia

MERE: De Los Reyes Gonzalez Bermudez, Blanca; Mari Buye, Nuria; Perez Rigueiro, Jose

Guías de aprendizaje:

PPIB: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000963_2S_2025-26.pdf

TAIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000977_2S_2025-26.pdf

LSEÑ: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000978_2S_2025-26.pdf

LIM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000979_2S_2025-26.pdf

INAM: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000980_2S_2025-26.pdf

TEAS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000981_2S_2025-26.pdf

LTEL: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000982_2S_2025-26.pdf

BIOF: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000983_2S_2025-26.pdf

LINS: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000985_2S_2025-26.pdf

MERE: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2025-26/2S/GA_09AU_93000988_2S_2025-26.pdf



4.Exámenes

Periodo Ordinario 1º Semestre (Enero 2026)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	09:00	180
2	15:00	180

Día	Curso 1
Octubre	
X 29	GEIB / NANO -
J 30	SBIO / ROB -
V 31	TEL / BMEC -
Noviembre	
S 01	-
D 02	-
L 03	-
M 04	-
X 05	-
J 06	-
V 07	-
S 08	-
D 09	-
L 10	-
M 11	-
X 12	-
J 13	-
V 14	-
S 15	-
D 16	-
L 17	-
M 18	-
X 19	-
J 20	-



V 21	-
S 22	-
D 23	-
L 24	-
M 25	-
X 26	-
J 27	-
V 28	-
S 29	-
D 30	-
Diciembre	
L 01	-
M 02	-
X 03	-
J 04	-
V 05	-
S 06	-
D 07	-
L 08	-
M 09	-
X 10	-
J 11	-
V 12	-
S 13	-
D 14	-
L 15	-
M 16	-
X 17	-
J 18	-
V 19	-



S 20	-
D 21	-
L 22	-
M 23	-
X 24	-
J 25	-
V 26	-
S 27	-
D 28	-
L 29	-
M 30	-
X 31	-
Enero	
J 01	-
V 02	-
S 03	-
D 04	-
L 05	-
M 06	-
X 07	-
J 08	-
V 09	-
S 10	-
D 11	-
L 12	-
M 13	-
X 14	-
J 15	-
V 16	PID
S 17	-



POLITÉCNICA

D 18	-
L 19	IBIO / TSIM
M 20	-
X 21	MOD / MPE
J 22	DTB
V 23	BINS / AIDM / SEM
S 24	-
D 25	-
L 26	OETM



Periodo Extraordinario 1º Semestre (Junio/Julio 2026)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	09:00	180
2	15:00	180

Día	Curso 1
Junio	
	IBIO / TSIM
L 22	-
M 23	-
X 24	-
J 25	-
V 26	BMEC / NANO
S 27	-
D 28	-
L 29	-
M 30	-
Julio	
X 01	-
J 02	-
V 03	-
S 04	-
D 05	-
L 06	MOD / MPE
M 07	SBIO / ROB DTB
X 08	-
J 09	-
V 10	-
S 11	-
D 12	-
L 13	-
M 14	OETM SEM
X 15	-
	TEL / GEIB



POLITÉCNICA

J 16	-
V 17	PID
S 18	-
D 19	-
L 20	BINS / AIDM



Periodo Ordinario 2º Semestre (Mayo/Junio 2026)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	09:00	180
2	15:00	180

Día	Curso 1
Mayo	
	-
M 26	MERE
	-
X 27	-
	-
J 28	-
	-
V 29	LTEL
	-
S 30	-
	-
D 31	-
Junio	
	BIOF
L 01	-
	-
M 02	-
	-
X 03	-
	-
J 04	TEAS INAM
	-
V 05	-
	-
S 06	-
	-
D 07	-
	-
L 08	PPIB
	-
M 09	-
	-
X 10	-
	-
J 11	-
	-
V 12	LINS
	-
S 13	-
	-
D 14	-
	-
L 15	LIM
	-
M 16	TAIM LSEÑ



Periodo Extraordinario 2º Semestre (Junio/Julio 2026)

Franja	Hora Inicio	Duración (Minutos)
1	09:00	180
2	15:00	180

Día	Curso 1
Junio	
	-
V 26	TEAS
	-
S 27	-
	-
D 28	-
	-
L 29	LTEL
	-
M 30	-
	-
Julio	
	-
X 01	-
	-
J 02	BIOF LSEÑ
	-
V 03	-
	-
S 04	-
	-
D 05	-
	-
L 06	LIM
	-
M 07	-
	-
X 08	-
	-
J 09	-
	-
V 10	LINS TAIM
	-
S 11	-
	-
D 12	-
	-
L 13	-
	-
M 14	-
	-
X 15	INAM MERE
	-
J 16	-
	-
V 17	PPIB



5.Actividades parciales

Actividades comunes curso 1º 1S

Grupo 11.1

Actividades comunes curso

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	1-sep		
2	8-sep	SEM (Viernes 12) Seminar report	
3	15-sep	BMEC (Lunes 15) Application tasks; SEM (Viernes 19) Seminar report	
4	22-sep	ROB (Martes 23) Deliverable D1; SEM (Viernes 26) Seminar report	GEIB (Miércoles 24)[09:00] Test 1
5	29-sep	BMEC (Lunes 29) Application tasks; TEL (Miércoles 1) Draft project report; SEM (Viernes 3) Seminar report	PID (Jueves 2) Individual work
6	6-oct	ROB (Martes 7) Deliverable 2; SEM (Viernes 10) Seminar report	GEIB (Lunes 6)[09:00] Test 2; GEIB (Miércoles 8)[09:00] Intermediate presentation
7	13-oct	BMEC (Lunes 13) Application tasks; DTB (Jueves 16) Midterm report	GEIB (Miércoles 15)[09:00] Test 3; DTB (Jueves 16)[11:00] Midterm presentation; OETM (Viernes 17)[09:00] Test
8	20-oct	SBIO (Martes 21) Practical session 1 - Report; SEM (Viernes 24) Seminar report	NANO (Miércoles 22)[11:00] Individual presentation; TEL (Miércoles 22)[11:00] Practical case presentation; PID (Jueves 23) Workshop Peer review (in class)
9	27-oct	ROB (Jueves 30) Deliverable 3; SEM (Viernes 31) Seminar report	NANO (Lunes 27)[11:00] Individual Presentation; GEIB (Lunes 27)[09:00] Final presentation
10	3-nov	SBIO (Martes 4) Practical session 2 - Report; MOD (Miércoles 5) Practical homework	OETM (Viernes 7)[09:00] Team presentation
11	10-nov	MOD (Miércoles 12) Practical homework; PID (Jueves 13) Presentations and peer review reports; SEM (Viernes 14) Seminar report	OETM (Viernes 14)[09:00] Case 1
12	17-nov	TSIM (Viernes 21) Deliverable: Exercise 1; SEM (Viernes 21) Seminar report	
13	24-nov	MOD (Miércoles 26) Practical results; MPE (Miércoles 26) Practical work - written report; AIDM (Miércoles 26)[11:00] Practical work 1	
14	1-dic		OETM (Viernes 5) Team presentation
15	8-dic	TSIM (Viernes 12) Deliverable: Exercise 2	IBIO (Martes 9)[09:00] Practical session; OETM (Viernes 12)[09:00] Team presentation
16	15-dic	MPE (Martes 16) Written report; MOD (Miércoles 17) Practical results; AIDM (Miércoles 17) Practical work 2; DTB (Jueves 18) Final report	IBIO (Lunes 15)[11:00] Student work presentation; MPE (Miércoles 17)[09:00] Oral presentation; DTB (Jueves 18)[11:00] Final presentation; OETM (Viernes 19)[09:00] Case 2
17	22-dic		
18	29-dic		
19	5-ene	AIDM (Miércoles 7) Report and presentation; PID (Jueves 8) Final report; TSIM (Viernes 9) Deliverable: Exercise 3	IBIO (Martes 6)[11:00] Written exam; BINS (Miércoles 7) Final presentation; MOD (Miércoles 7)[11:00] Evaluation of the final work; PID (Jueves 8) Presentation of projects; OETM (Viernes 9)[09:00] Final case
20	12-ene	TSIM (Lunes 12) Deliverable: Exercise 4; AIDM (Lunes 12) [11:00] Practical work 3	



Actividades comunes curso 1º 2S

Grupo 11.2

Semana	Lunes	Actividad Programada	Actividad Evaluación
1	26-ene		
2	2-feb	LTEL (Lunes 2) Report practical session 1	
3	9-feb	LSEÑ (Lunes 9) Session 1 report	
4	16-feb	LTEL (Lunes 16) Report practical session 2	
5	23-feb	LSEÑ (Lunes 23) Session 2 report; LTEL (Lunes 23) Report practical session 3; LIM (Lunes 23) P2	
6	2-mar		
7	9-mar	LIM (Lunes 9) P3; LTEL (Lunes 9) Report practical session 4; LSEÑ (Lunes 9) Session 3 report	BIOF (Lunes 9) Presentation of the lab results
8	16-mar		
9	23-mar	TAIM (Lunes 23) Segmentation practical work; LIM (Lunes 23) P4; PPIB (Lunes 23) Midterm report	PPIB (Lunes 23) Midterm presentation; BIOF (Lunes 23) Presentation of the lab results
10	30-mar	LSEÑ (Lunes 30) Session 5 report; LTEL (Lunes 30) Report practical session 5	BIOF (Lunes 30) Presentation of the lab results; LSEÑ (Lunes 30) Final assignment
11	6-abr	LTEL (Lunes 6) Report practical session 6; LIM (Lunes 6) P5	
12	13-abr		
13	20-abr	TAIM (Lunes 20) Registration practical work; LIM (Lunes 20) Final project	TEAS (Lunes 20) Students work presentation
14	27-abr		LIM (Lunes 27) Group projects presentations; BIOF (Lunes 27) Final Project presentation in oral and public presentation and critical discussion of results; LINS (Lunes 27) Practice supervision
15	4-may	LTEL (Lunes 4) Report practical session 7; PPIB (Lunes 4) Final report; LTEL (Lunes 4) Report practical session 8; TAIM (Lunes 4) Teamwork report	TAIM (Lunes 4) Teamwork presentation; LTEL (Lunes 4) Oral presentations of practical sessions; PPIB (Lunes 4) Final presentation; TEAS (Lunes 4) Written evaluation; LIM (Lunes 4) Group project presentations
16	11-may	MERE (Lunes 11) Group presentations	INAM (Lunes 11) Presentation of practical case

