



POLITÉCNICA

PRIMER CURSO 11.2	AULA CAPACIDAD	A133 72			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		PRG	FIS2	PRG	FIS2
10-11		PRG	FIS2	PRG	MMAT
11-12		AVEC	FGST	AVEC	MMAT
12-13		AVEC	FGST	AVEC	INEL
13-14		MMAT	FGST	INEL	INEL
14-15					
15-16					LFIS
16-17					LFIS
17-18					LFIS
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: LFIS se impartirá en el aula A-033

SIGLA

FIS2
AVEC
INEL
PRG
FGST
MMAT

ASIGNATURA

FISICA GENERAL 2
ANALISIS VECTORIAL
INTRODUCCION A LA ELECTRONICA
PROGRAMACION
FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL
METODOS MATEMATICOS

DEPARTAMENTO

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN
MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



PRIMER CURSO

AULA

A133

11.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

FIS2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000006_2S_2018-19.pdf

AVEC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000007_2S_2018-19.pdf

INEL

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000009_2S_2018-19.pdf

PRG

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000010_2S_2018-19.pdf

FGST

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000012_2S_2018-19.pdf

MMAT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000019_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

Las asignaturas FIS2, AVEC y MMAT, se impartirán en Inglés.



POLITÉCNICA

PRIMER CURSO 12.2	AULA CAPACIDAD	A134 72			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		MMAT	AVEC	FGST	AVEC
10-11		MMAT	AVEC	FGST	AVEC
11-12		INEL	PRG	FGST	PRG
12-13		INEL	PRG	FIS2	PRG
13-14		FIS2	MMAT	FIS2	INEL
14-15					
15-16	LFIS				
16-17	LFIS				
17-18	LFIS				
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: LFIS se impartirá en el aula A-033

SIGLA

FIS2
AVEC
INEL
PRG
FGST
MMAT

ASIGNATURA

FISICA GENERAL 2
ANALISIS VECTORIAL
INTRODUCCION A LA ELECTRONICA
PROGRAMACION
FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL
METODOS MATEMATICOS

DEPARTAMENTO

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN
MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



PRIMER CURSO
12.2

AULA

A134

SIGLA

FIS2
AVEC
INEL
PRG
FGST
MMAT

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000006_2S_2018-19.pdf
https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000007_2S_2018-19.pdf
https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000009_2S_2018-19.pdf
https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000010_2S_2018-19.pdf
https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000012_2S_2018-19.pdf
https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000019_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

No hay



PRIMER CURSO 13.2	AULA CAPACIDAD	A135 80			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		PRG	FIS2	PRG	FIS2
10-11		PRG	FIS2	PRG	INEL
11-12		FGST	MMAT	MMAT	INEL
12-13		FGST	AVEC	MMAT	AVEC
13-14		FGST	AVEC	INEL	AVEC
14-15					
15-16				LFIS	
16-17				LFIS	
17-18				LFIS	
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: LFIS se impartirá en el aula A-033

SIGLA	ASIGNATURA
FIS2	FISICA GENERAL 2
AVEC	ANALISIS VECTORIAL
INEL	INTRODUCCION A LA ELECTRONICA
PRG	PROGRAMACION
FGST	FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL
MMAT	METODOS MATEMATICOS

DEPARTAMENTO
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN
MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



PRIMER CURSO

AULA

A135

13.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

FIS2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000006_2S_2018-19.pdf

AVEC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000007_2S_2018-19.pdf

INEL

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000009_2S_2018-19.pdf

PRG

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000010_2S_2018-19.pdf

FGST

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000012_2S_2018-19.pdf

MMAT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000019_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

No hay



POLITÉCNICA

PRIMER CURSO

14.2

AULA
CAPACIDAD

A138
79

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

CAMBIOS DE AULA: LFIS se impartirá en el aula A-033

SIGLA

FIS2

AVEC

INEL

PRG

FGST

MMAT

ASIGNATURA

FISICA GENERAL 2

ANALISIS VECTORIAL

INTRODUCCION A LA ELECTRONICA

PROGRAMACION

FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL

METODOS MATEMATICOS

DEPARTAMENTO

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN

MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



PRIMER CURSO

AULA

A138

14.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

FIS2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000006_2S_2018-19.pdf

AVEC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000007_2S_2018-19.pdf

INEL

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000009_2S_2018-19.pdf

PRG

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000010_2S_2018-19.pdf

FGST

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000012_2S_2018-19.pdf

MMAT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000019_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

No hay



POLITÉCNICA

PRIMER CURSO

15.2

AULA
CAPACIDAD

A139
79

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

CAMBIOS DE AULA: LFIS se impartirá en el aula A-033

SIGLA

FIS2

AVEC

INEL

PRG

FGST

MMAT

ASIGNATURA

FISICA GENERAL 2

ANALISIS VECTORIAL

INTRODUCCION A LA ELECTRONICA

PROGRAMACION

FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL

METODOS MATEMATICOS

DEPARTAMENTO

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN

MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



PRIMER CURSO

AULA

A139

15.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

FIS2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000006_2S_2018-19.pdf

AVEC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000007_2S_2018-19.pdf

INEL

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000009_2S_2018-19.pdf

PRG

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000010_2S_2018-19.pdf

FGST

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000012_2S_2018-19.pdf

MMAT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000019_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

No hay



PRIMER CURSO 16/17/18.2	AULA CAPACIDAD	A136 132	B10 104	A128 119	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11		LFIS			
11-12		LFIS			
12-13		LFIS			
13-14					
14-15					
15-16	MMAT	FGST	MMAT	PRG	
16-17	FIS2	FGST	MMAT	PRG	
17-18	FIS2	FGST	FIS2	INEL	
18-19	PRG	AVEC	INEL	AVEC	
19-20	PRG	AVEC	INEL	AVEC.	
20-21					

CAMBIOS DE AULA: LFIS se impartirá en el aula A-033 . Aula prioritaria: A136. En estos grupos, sólo se emplearán las aulas B10 y A128 cuando por capacidad sean necesarias

SIGLA

FIS2

AVEC

INEL

PRG

FGST

MMAT

ASIGNATURA

FISICA GENERAL 2

ANALISIS VECTORIAL

INTRODUCCION A LA ELECTRONICA

PROGRAMACION

FUNDAMENTOS DE GESTION EMPRESARIAL

METODOS MATEMATICOS

DEPARTAMENTO

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN

MATEMÁTICA APLICADA A LAS TIC



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



PRIMER CURSO
16/17/18.2

AULA

A136

B10

A128

SIGLA

FIS2

AVEC

INEL

PRG

FGST

MMAT

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000006_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000007_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000009_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000010_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000012_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000019_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

Solo se impartirán aquellos grupos necesarios para dar docencia a los alumnos de cada asignatura

ACTIVIDADES COMUNES DE PRIMER CURSO

LUNES 8:30 A 10:00

SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION (LUNES)
1	28-ene		
2	04-feb		
3	11-feb		
4	18-feb		
5	25-feb	semana de examen corto de PRG (en el aula)	
6	04-mar	semana de entrega de práctica de PRG; semana 1er entregable de FGST	
7	11-mar		
8	18-mar	semana de entrega de práctica de PRG	AVEC
9	25-mar		FIS2
10	01-abr		INEL
11	08-abr		MMAT
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr	semana de entrega de FGST	
14	29-abr	(DÍA 3 NO LECTIVO) semana de defensa del caso de FGST	PRG
15	06-may		
16	13-may	DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES	PRG
17	20-may	EXÁMENES FINALES	
18	27-jun	EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



POLITÉCNICA

SEGUNDO CURSO 21.2	AULA CAPACIDAD	B1 116			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9			RSTC		RSTC
9-10		ELAN/ADCT	RSTC	TECM	RSTC
10-11		ELAN/ADCT	ADSW	TECM	COTE
11-12		TECM	ADSW	IGL2	ADSW
12-13		TECM	COTE	IGL2	ELAN/ADCT
13-14			COTE		ELAN/ADCT
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: No hay

SIGLA

ELAN
TECM
COTE
RSTC
ADSW
ADCT
IGL2

ASIGNATURA

ELECTRONICA ANALOGICA
TEORIA DE LA COMUNICACION
CAMPOS Y ONDAS EN TELECOMUNICACION
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE
ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS
INGLES I I

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
LINGÜÍSTICA APLICADA A LA Cª Y A LA TECNOLOGÍA



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



SEGUNDO CURSO

AULA

B1

21.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

ELAN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000020_2S_2018-19.pdf

TECM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000021_2S_2018-19.pdf

COTE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000022_2S_2018-19.pdf

RSTC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000023_2S_2018-19.pdf

ADSW

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000024_2S_2018-19.pdf

ADCT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000029_2S_2018-19.pdf

IGL2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000017_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

El horario de IGL2 debe ser compatible con el horario de IGL1

ELAN/ADCT : Clases de ELAN del 28 de enero al 18 de marzo. El resto del curso clases de ADCT



SEGUNDO CURSO

AULA
CAPACIDAD

B5
108

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9			TECM		ADSW
9-10		RSTC	TECM	ADSW	ADSW
10-11		RSTC	IGL2	RSTC	ELAN/ADCT
11-12		COTE	IGL2	RSTC	ELAN/ADCT
12-13		COTE	ELAN/ADCT	COTE	TECM
13-14			ELAN/ADCT		TECM
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: No hay

SIGLA

ELAN
TECM
COTE
RSTC
ADSW
ADCT
IGL2

ASIGNATURA

ELECTRONICA ANALOGICA
TEORIA DE LA COMUNICACION
CAMPOS Y ONDAS EN TELECOMUNICACION
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE
ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS
INGLES I I

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



SEGUNDO CURSO

AULA

B5

22.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

ELAN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000020_2S_2018-19.pdf

TECM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000021_2S_2018-19.pdf

COTE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000022_2S_2018-19.pdf

RSTC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000023_2S_2018-19.pdf

ADSW

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000024_2S_2018-19.pdf

ADCT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000029_2S_2018-19.pdf

IGL2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000017_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

El horario de IGL2 debe ser compatible con el horario de IGL1

ELAN/ADCT : Clases de ELAN del 28 de enero al 18 de marzo. El resto del curso clases de ADCT



POLITÉCNICA

SEGUNDO CURSO 23.2	AULA CAPACIDAD	B2 116			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9			ADSW		ELAN/ADCT
9-10		TECM	ADSW	IGL2	ELAN/ADCT
10-11		TECM	RSTC	IGL2	COTE
11-12		ELAN/ADCT	RSTC	TECM	ADSW
12-13		ELAN/ADCT	COTE	TECM	RSTC
13-14			COTE		RSTC
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: No hay

SIGLA

ELAN
TECM
COTE
RSTC
ADSW
ADCT
IGL2

ASIGNATURA

ELECTRONICA ANALOGICA
TEORIA DE LA COMUNICACION
CAMPOS Y ONDAS EN TELECOMUNICACION
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE
ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS
INGLES I I

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



SEGUNDO CURSO

AULA

B2

23.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

ELAN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000020_2S_2018-19.pdf

TECM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000021_2S_2018-19.pdf

COTE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000022_2S_2018-19.pdf

RSTC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000023_2S_2018-19.pdf

ADSW

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000024_2S_2018-19.pdf

ADCT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000029_2S_2018-19.pdf

IGL2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000017_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

El horario de IGL2 debe ser compatible con el horario de IGL1

ELAN/ADCT : Clases de ELAN del 28 de enero al 18 de marzo. El resto del curso clases de ADCT



POLITÉCNICA

SEGUNDO CURSO 24.2	AULA CAPACIDAD	A128 119			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					ADSW
9-10		ELAN/ADCT	COTE	ADSW	ADSW
10-11		ELAN/ADCT	COTE	COTE	TECM
11-12		RSTC	TECM	RSTC	TECM
12-13		RSTC	TECM	RSTC	ELAN/ADCT
13-14			IGL2		ELAN/ADCT
14-15			IGL2		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: No hay

SIGLA

ELAN
TECM
COTE
RSTC
ADSW
ADCT
IGL2

ASIGNATURA

ELECTRONICA ANALOGICA
TEORIA DE LA COMUNICACION
CAMPOS Y ONDAS EN TELECOMUNICACION
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE
ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS
INGLES I I

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



SEGUNDO CURSO

AULA

A128

24.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

ELAN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000020_2S_2018-19.pdf

TECM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000021_2S_2018-19.pdf

COTE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000022_2S_2018-19.pdf

RSTC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000023_2S_2018-19.pdf

ADSW

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000024_2S_2018-19.pdf

ADCT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000029_2S_2018-19.pdf

IGL2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000017_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

El horario de IGL2 debe ser compatible con el horario de IGL1

ELAN/ADCT : Clases de ELAN del 28 de enero al 18 de marzo. El resto del curso clases de ADCT



POLITÉCNICA

SEGUNDO CURSO

AULA
CAPACIDAD

B1
116

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16	ADSW		ADSW	IGL2	
16-17	COTE	RSTC	ADSW	IGL2	
17-18	COTE	RSTC	COTE	ELAN/ADCT	
18-19	TECM	ELAN/ADCT	TECM	ELAN/ADCT	
19-20	TECM	ELAN/ADCT	TECM	RSTC	
20-21				RSTC	

CAMBIOS DE AULA: No hay

SIGLA

ELAN
TECM
COTE
RSTC
ADSW
ADCT
IGL2

ASIGNATURA

ELECTRONICA ANALOGICA
TEORIA DE LA COMUNICACION
CAMPOS Y ONDAS EN TELECOMUNICACION
REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACION
ANALISIS Y DISEÑO DE SOFTWARE
ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS
INGLES I I

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
LINGÜÍSTICA APLICADA A LA Cª Y A LA TECNOLOGÍA



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



SEGUNDO CURSO

AULA

B1

25.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

ELAN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000020_2S_2018-19.pdf

TECM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000021_2S_2018-19.pdf

COTE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000022_2S_2018-19.pdf

RSTC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000023_2S_2018-19.pdf

ADSW

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000024_2S_2018-19.pdf

ADCT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000029_2S_2018-19.pdf

IGL2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000017_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

El horario de IGL2 debe ser compatible con el horario de IGL1

ELAN/ADCT : Clases de ELAN del 28 de enero al 18 de marzo. El resto del curso clases de ADCT



CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



POLITÉCNICA

**SEGUNDO CURSO
OPTATIVAS 2º**

**AULA
CAPACIDAD**

**A120
81**

**A123
75**

**A125
68**

**A202.L
70**

**A128
119**

HORARIO	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	AULA
13-14:30		LTET		LTET		A120
13-14:30		HCOV		HCOV		A202.L
13-14:30		TEWC		TEWC		A123
13-14:30		IEIN		IEIN		A128
13-14:30		IDE		IDE		-
13-14:30		ESMT		ESMT		A125
						-

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA

ASIGNATURA

DEPARTAMENTO

LTET LABORATORIO DE TECNICAS ELECTRO TERMOQUIMICAS
HCOV HERRAMIENTAS PARA LA COMPUTACION Y VISUALIZACION
TEWC TECNOLOGIAS WEB CLIENTE
IEIN INTRODUCCION A LOS ENTORNOS INTELIGENTES
IDE INFRAESTRUCTURA DE DATOS ESPACIALES
ESMT ESTRUCTURA DE LA MATERIA

TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA ELECTRÓNICA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



SEGUNDO CURSO
OPTATIVAS 2º

AULA

A120

A123

A125

A202.L

A128

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

LTET

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000087_2S_2018-19.pdf

HCOV

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000077_2S_2018-19.pdf

TEWC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000083_2S_2018-19.pdf

IEIN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000098_2S_2018-19.pdf

IDE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000242_2S_2018-19.pdf

ESMT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000078_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

La asignatura IDE no tiene un horario concreto, se impartirá ON LINE a través de la plataforma MOODLE.

ACTIVIDADES COMUNES DE SEGUNDO CURSO

SEMANA	LUNES 10:15	A	11:45
SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION (LUNES)
1	28-ene	lunes: Reunión de IDE (13h)	
2	04-feb		
3	11-feb	Prueba Evaluable ELAN en horario de clase	
4	18-feb		ELAN
5	25-feb		
6	04-mar	Prueba Evaluable ELAN en horario de clase	ADSW
7	11-mar		RSTC
8	18-mar		TECM
9	25-mar		Final ELAN de 10:15 a 13:15h
10	01-abr		COTE
11	08-abr	Prueba oral IGL2 esta semana	ADCT
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr	Prueba oral IGL2	
14	29-abr	(DÍA 3 NO LECTIVO)	
15	06-may		
16	13-may	DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES Charla TECM en lunes	
17	20-may	lunes: reunión de IDE (13h)/ EXÁMENES FINALES	
18	27-jun	EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



POLITÉCNICA

TERCER CURSO 31.2	AULA CAPACIDAD	B3 116			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					CORE
9-10		ORGE		CORE	CORE
10-11		ORGE	ENRG	COPT	ENRG
11-12		ORGE	ECOM	COPT	ENRG
12-13		COPT	ECOM		ECOM
13-14		COPT			
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: algunas asignaturas (SDG2, ECOM, COPT, ENRG) incluyen prácticas en otras aulas

SIGLA

SDG2
ENRG
COPT
ECOM
CORE
ORGE

ASIGNATURA

SISTEMAS DIGITALES II
SISTEMAS DE ENERGIA
COMUNICACIONES OPTICAS
ELECTRONICA DE COMUNICACIONES
COMPUTACION EN RED
ORGANIZACION DE EMPRESAS

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



TERCER CURSO

AULA

B3

31.2

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

SDG2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000033_2S_2018-19.pdf

ENRG

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000034_2S_2018-19.pdf

COPT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000036_2S_2018-19.pdf

ECOM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000037_2S_2018-19.pdf

CORE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000038_2S_2018-19.pdf

ORGE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000032_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

SDG2 (B043): 1 turno semanal de prácticas a elegir (L-J de 16:00 a 19:00; V de 15:00 a 18:00) en <https://estudios.etsit.upm.es/grado/grupos/>

ECOM (A306L): prácticas en horario de tarde (M, X, J, V de 15h a 19h) o de mañana (V de 9h a 13h). Los turnos se elegirán a través de Moodle, una vez iniciado el curso.

COPT prácticas con selección de grupo a través de Moodle. Turnos típicos: mañana de 10 a 13h y tarde de 15 a 18h y de 18h a 21h

ENRG: prácticas en horario de tarde los lunes y martes y de mañana los martes. A principio de curso hay que apuntarse en el turno de prácticas escogido

Los horarios de prácticas ofertados deben ser compatibles con los horarios de 3º (de mañana o de tarde), y con el horario de optativas de 3º



TERCER CURSO 32.2	AULA CAPACIDAD	B4 116			
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					CORE
9-10			ECOM	CORE	CORE
10-11		ECOM	ECOM	COPT	ORGE
11-12		ENRG		COPT	ORGE
12-13		COPT		ENRG	ORGE
13-14		COPT		ENRG	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: algunas asignaturas (SDG2, ECOM, COPT, ENRG) incluyen prácticas en otras aulas

SIGLA

SDG2

ENRG

COPT

ECOM

CORE

ORGE

ASIGNATURA

SISTEMAS DIGITALES II

SISTEMAS DE ENERGIA

COMUNICACIONES OPTICAS

ELECTRONICA DE COMUNICACIONES

COMPUTACION EN RED

ORGANIZACION DE EMPRESAS

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.

TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA

SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



TERCER CURSO
32.2

AULA

B4

SIGLA

SDG2

ENRG

COPT

ECOM

CORE

ORGE

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000033_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000034_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000036_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000037_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000038_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000032_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

SDG2 (B043): 1 turno semanal de prácticas a elegir (L-J de 16:00 a 19:00; V de 15:00 a 18:00) en <https://estudios.etsit.upm.es/grado/grupos/>

ECOM (A306L): prácticas en horario de tarde (M, X, J, V de 15h a 19h) o de mañana (V de 9h a 13h). Los turnos se elegirán a través de Moodle, una vez iniciado el curso.

COPT prácticas con selección de grupo a través de Moodle. Turnos típicos: mañana de 10 a 13h y tarde de 15 a 18h y de 18h a 21h

ENRG: prácticas en horario de tarde los lunes y martes y de mañana los martes. A principio de curso hay que apuntarse en el turno de prácticas escogido



CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



POLITÉCNICA

TERCER CURSO 33-34.2	AULA CAPACIDAD	B10 104	A122 84		
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10			COPT		COPT
10-11		ECOM	COPT	ECOM	COPT
11-12		ECOM	ENRG	ORGE	CORE
12-13		CORE	ENRG	ORGE	CORE
13-14		ENRG		ORGE	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: algunas asignaturas (SDG2, ECOM, COPT, ENRG) incluyen prácticas en otras aulas . Aula prioritaria: B10. En estos grupos, sólo se emplearán el aula A122 cuando por

SIGLA

SDG2
ENRG
COPT
ECOM
CORE
ORGE

ASIGNATURA

SISTEMAS DIGITALES II
SISTEMAS DE ENERGIA
COMUNICACIONES OPTICAS
ELECTRONICA DE COMUNICACIONES
COMPUTACION EN RED
ORGANIZACION DE EMPRESAS

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



TERCER CURSO
33-34.2

AULA

B10

A122

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

SDG2

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000033_2S_2018-19.pdf

ENRG

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000034_2S_2018-19.pdf

COPT

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000036_2S_2018-19.pdf

ECOM

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000037_2S_2018-19.pdf

CORE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000038_2S_2018-19.pdf

ORGE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000032_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

SDG2 (B043): 1 turno semanal de prácticas a elegir (L-J de 16:00 a 19:00; V de 15:00 a 18:00) en <https://estudios.etsit.upm.es/grado/grupos/>

ECOM (A306L): prácticas en horario de tarde (M, X, J, V de 15h a 19h) o de mañana (V de 9h a 13h). Los turnos se elegirán a través de Moodle, una vez iniciado el curso.

COPT prácticas con selección de grupo a través de Moodle. Turnos típicos: mañana de 10 a 13h y tarde de 15 a 18h y de 18h a 21h

ENRG: prácticas en horario de tarde los lunes y martes y de mañana los martes. A principio de curso hay que apuntarse en el turno de prácticas escogido

Solo se impartirán aquellos grupos necesarios para dar docencia a los alumnos de cada asignatura



POLITÉCNICA

TERCER CURSO 35.2	AULA CAPACIDAD	B2 116			
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	COPT	ECOM	ENRG	
17-18	ORGE	COPT	CORE	COPT	
18-19	CORE	ECOM	CORE	COPT	
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: algunas asignaturas (SDG2, ECOM, COPT, ENRG) incluyen prácticas en otras aulas

SIGLA

SDG2
ENRG
COPT
ECOM
CORE
ORGE

ASIGNATURA

SISTEMAS DIGITALES II
SISTEMAS DE ENERGIA
COMUNICACIONES OPTICAS
ELECTRONICA DE COMUNICACIONES
COMPUTACION EN RED
ORGANIZACION DE EMPRESAS

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA ELECTRÓNICA
ELECTRÓNICA FÍSICA, ING. ELÉCTRICA Y FÍSICA APLIC.
TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



TERCER CURSO
35.2

AULA

B2

SIGLA

SDG2

ENRG

COPT

ECOM

CORE

ORGE

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000033_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000034_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000036_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000037_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000038_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000032_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

SDG2 (B043): 1 turno semanal de prácticas a elegir (L-J de 16:00 a 19:00; V de 15:00 a 18:00) en <https://estudios.etsit.upm.es/grado/grupos/>

ECOM (A306L): prácticas en horario de tarde (M, X, J, V de 15h a 19h) o de mañana (V de 9h a 13h). Los turnos se elegirán a través de Moodle, una vez iniciado el curso.

COPT prácticas con selección de grupo a través de Moodle. Turnos típicos: mañana de 10 a 13h y tarde de 15 a 18h y de 18h a 21h

ENRG: prácticas en horario de tarde los lunes y martes y de mañana los martes. A principio de curso hay que apuntarse en el turno de prácticas escogido



CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



POLITÉCNICA

TERCER CURSO AULA A140 B3 A136
OPTATIVAS 3º CAPACIDAD 72 116 132

Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	AULA
13-14:30			IRIN		IRIN	A140
13-14:30			ITCD		ITCD	B3
13-14:30			BITC		BITC	A136
						-
						-
						-

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA	ASIGNATURA	DEPARTAMENTO
IRIN	INTRODUCCION A LA ROBOTICA INTELIGENTE	TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
ITCD	INGENIERIA DE TELECOMUNICACION EN COOPERACION PARA EL DESARF	Multi-DPTO
BITC	BIOINGENIERIA Y TELECOMUNICACION	TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



TERCER CURSO
OPTATIVAS 3º

AULA

A140

B3

A136

SIGLA

IRIN

ITCD

BITC

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000089_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000092_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000094_2S_2018-19.pdf

ACTIVIDADES COMUNES DE TERCER CURSO

LUNES 12:00		A	13:30
SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION (LUNES)
1	28-ene	martes 29: Presentación SDGII 8:00-9:30 - (ORGE comienza 1/2 hora más tarde este día)	
2	04-feb		
3	11-feb	lunes: 12h-13h ORGE – Presentación de ideas para caso final (Salón de Actos Edif.C)	
4	18-feb		
5	25-feb		COPT 1ª prueba
6	04-mar		
7	11-mar		SDGII
8	18-mar		CORE
9	25-mar		COPT 2ª prueba de 13:30 a 15:00
10	01-abr		ENRG
11	08-abr		
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr		
14	29-abr		DÍA 3 NO LECTIVO
15	06-may	COPT Prácticas Laboratorio (toda la semana por turnos)	
16	13-may	(DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES) semana con exámenes de prácticas SDGII	SDGII
17	20-may	EXÁMENES FINALES Viernes 25: Evaluación SIGT (14:00-17:00)	
18	27-jun	EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



POLITÉCNICA

**4º-SIST. DE TELECO.
41/45.2**

**AULA
CAPACIDAD**

**A136
132**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		RDET		RDET	
10-11		RDET		CMOV	
11-12		SURF		CMOV	
12-13		CMOV		SURF	
13-14		CMOV		SURF	
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA

CMOV
RDET
SURF

ASIGNATURA

COMUNICACIONES MOVILES
SISTEMAS DE RADIODETERMINACION
SUBSISTEMAS DE RADIOFRECUENCIA

DEPARTAMENTO

SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



4º-SIST. DE TELECO.
41/45.2

AULA

A136

SIGLA
CMOV
RDET
SURF

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000044_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000045_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000047_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

horarios compatibles con Inglés I

ACTIVIDADES COMUNES DE 4º-SIST. DE TELECO.

LUNES 13:45 A 15:15

SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION (LUNES)
1	28-ene		
2	04-feb		
3	11-feb		
4	18-feb		
5	25-feb		
6	04-mar		
7	11-mar		
8	18-mar		
9	25-mar	semana no lectiva en este itinerario/ RDET (jueves 28 a las 10h) y CMOV (martes 26 a las 10h)	
10	01-abr		SURF (16h)
11	08-abr		
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr		
14	29-abr	DÍA 3 NO LECTIVO	
15	06-may		
16	13-may	DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES	
17	20-may	EXÁMENES FINALES	
18	27-jun	EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



POLITÉCNICA

4º-TELEMÁTICA

42.2

**AULA
CAPACIDAD**

**A301
118**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16			RSRD		
16-17	ISST		ISST		
17-18	ISST		ISST		
18-19	RSRD	DORE	DORE		
19-20	RSRD	DORE	DORE		
20-21					

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA

RSRD

DORE

ISST

ASIGNATURA

REDES Y SERVICIOS RADIO

DIMENSIONADO Y OPERACION DE REDES

ING DE SISTEMAS Y SERVICIOS TELEMATICOS

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



4º-TELEMÁTICA
42.2

AULA

A301

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

RSRD

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000055_2S_2018-19.pdf

DORE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000056_2S_2018-19.pdf

ISST

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000057_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

ISST: Se imparte clase 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. horarios compatibles con Inglés I



POLITÉCNICA

4º-TELEMÁTICA 46.2	AULA CAPACIDAD	A206 68	PLAZAS	60	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16			RSRD		
16-17	ISST		ISST		
17-18	ISST		ISST		
18-19	RSRD	DORE	DORE		
19-20	RSRD	DORE	DORE		
20-21					

CAMBIOS DE AULA: el aula prioritaria es la del grupo 42. Sólo se empleará el aula A206 cuando por capacidad sea necesaria en este itinerario

SIGLA

RSRD

DORE

ISST

ASIGNATURA

REDES Y SERVICIOS RADIO

DIMENSIONADO Y OPERACION DE REDES

ING DE SISTEMAS Y SERVICIOS TELEMATICOS

DEPARTAMENTO

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS

INGENIERÍA DE SISTEMAS TELEMÁTICOS



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



4º-TELEMÁTICA
46.2

AULA

A206

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

RSRD

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000055_2S_2018-19.pdf

DORE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000056_2S_2018-19.pdf

ISST

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000057_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

ISST: Se imparte clase 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.

Solo se impartirá este grupo si es necesario para dar docencia a los alumnos de cada asignatura

horarios compatibles con Inglés I

ACTIVIDADES COMUNES DE 4º-TELEMÁTICA

LUNES 13:45 A 15:15

SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION
1	28-ene		
2	04-feb		
3	11-feb		
4	18-feb		
5	25-feb		
6	04-mar		
7	11-mar	ISST: (en horario de clase, 13 de marzo)	
8	18-mar	Presentación ISST (18 y 20 de marzo)	
9	25-mar	DORE: semana de la entrega 1	
10	01-abr		
11	08-abr	RSRD (en horario de clase)	
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr		
14	29-abr	DÍA 3 NO LECTIVO	
15	06-may	ISST (en horario de clase) DORE: semana de la entrega 2	
16	13-may	(DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES)	
17	20-may	EXÁMENES FINALES	
18	27-jun	EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



POLITÉCNICA

4º-SIST. ELECTRÓN.

43.2

AULA
CAPACIDAD

A204
64

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		ISEL	SECO		
10-11		ISEL	SECO	ISEL	
11-12		SCON	SECO	ELCO	
12-13		SCON		ELCO	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA

SECO
SCON
ELCO
ISEL

ASIGNATURA

SISTEMAS ELECTRONICOS DE CONTROL
SISTEMAS PARA CONECTIVIDAD
ELECTRONICA DE CONSUMO
INGENIERIA DE SISTEMAS ELECTRONICOS

DEPARTAMENTO

TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
INGENIERÍA ELECTRÓNICA
TECNOLOGÍA FOTÓNICA Y BIOINGENIERÍA
INGENIERÍA ELECTRÓNICA



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



4º-SIST. ELECTRÓN.
43.2

AULA

A204

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

SECO

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000066_2S_2018-19.pdf

SCON

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000067_2S_2018-19.pdf

ELCO

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000068_2S_2018-19.pdf

ISEL

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000065_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

horarios compatibles con Inglés I

ELCO: Todas las semanas hay reunión obligatoria con los tutores en horario a elegir con los alumnos.

ACTIVIDADES COMUNES DE 4º-SIST. ELECTRÓN.

LUNES 13:45 A 15:15

SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION (LUNES)
1	28-ene		
2	04-feb		
3	11-feb		
4	18-feb	Entrega SECO (20 febrero)	
5	25-feb	SCON (en horario de clase)	
6	04-mar	SECO (en horario de clase)	
7	11-mar	SCON (en horario de clase)	
8	18-mar		
9	25-mar		
10	01-abr		
11	08-abr		
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr		
14	29-abr	DÍA 3 NO LECTIVO	
15	06-may		
16	13-may	DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES Presentación ELCO (3h horario clase) SCON (en horario de clase)	
17	20-may	EXÁMENES FINALES Presentación ELCO (3h horario de clase)	
18	27-jun	Entrega SECO; EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



POLITÉCNICA

4º-SIST AUDIOVISUALES

44.2

**AULA
CAPACIDAD**

**A123
75**

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10		CMAV	DSRE	DSRE	
10-11		CMAV	DSRE	DSRE	
11-12		PROD	PROD	CMAV	
12-13		PROD	PROD	CMAV	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA

CMAV
PROD
DSRE

ASIGNATURA

COMUNICACIONES AUDIOVISUALES
PRODUCCION MULTIMEDIA
DIFUSION Y SERVICIOS DE RED

DEPARTAMENTO

SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES
SEÑALES, SISTEMAS Y RADIOCOMUNICACIONES



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



4º-SIST AUDIOVISUALES
44.2

AULA

A123

SIGLA

CMAV

PROD

DSRE

GUÍA DE APRENDIZAJE

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000074_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000076_2S_2018-19.pdf

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000073_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

horarios compatibles con Inglés I

ACTIVIDADES COMUNES DE 4º-SIST AUDIOVISUALES

LUNES 13:45 A 15:15

SEMANA	LUNES	ACTIVIDAD PROGRAMADA	ACTIVIDAD EVALUACION (LUNES)
1	28-ene		
2	04-feb		
3	11-feb		
4	18-feb		
5	25-feb		
6	04-mar		
7	11-mar		
8	18-mar	DSRE en horario de clase	
9	25-mar		
10	01-abr		
11	08-abr		
		VACACIONES DE SEMANA SANTA	
13	22-abr		
14	29-abr	DÍA 3 NO LECTIVO	
15	06-may		
16	13-may	DÍA 14 CLASE DE MIÉRCOLES	
17	20-may	EXÁMENES FINALES	
18	27-jun	EXÁMENES FINALES	
19		EXÁMENES FINALES	



CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



POLITÉCNICA

**CUARTO CURSO
OPTATIVAS 4º**

**AULA
CAPACIDAD**

**A127.1
40**

**A036
40**

**A127.1
40**

-

-

HORARIO	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	AULA
11-14					GEET	A127.1
15-17		CRIN				A036
15-18				DPGC		A127.1
						-
						-
						-
						-
						-

CAMBIOS DE AULA: no hay

SIGLA
GEET
DPGC
CRIN

ASIGNATURA
GESTION EFICAZ DE EQUIPOS DE TRABAJO
DESARROLLO PERSONAL Y GESTION DE CARRERA
CREATIVIDAD E INNOVACION

DEPARTAMENTO
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN
INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN
INGENIERÍA ELECTRÓNICA



POLITÉCNICA

CURSO 2018-2019
GITST
HORARIOS Y AULAS DEL SEGUNDO SEMESTRE



CUARTO CURSO
OPTATIVAS 4º

AULA

A127.1

A036

A127.1

-

-

SIGLA

GUÍA DE APRENDIZAJE

GEET

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000190_2S_2018-19.pdf

DPGC

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000191_2S_2018-19.pdf

CRIN

https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2018-19/2S/GA_09TT_95000192_2S_2018-19.pdf

OBSERVACIONES

horarios compatibles con Inglés I