

Máster Universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones

Programación Académica del Título Curso 2020-2021

1 Calendario

- Primer cuatrimestre:
 - Inicio de clases: 21 de septiembre de 2020
 - Fin de clases: 29 de enero de 2021
 - Periodo de exámenes: del 1 al 12 de febrero de 2021
- Segundo cuatrimestre:
 - Inicio de clases: 15 de febrero de 2021
 - Fin de clases: 25 de junio de 2021
 - Periodo de exámenes: No se reserva ningún horario para evaluación. Si en algún caso se evalúa mediante prueba escrita ésta se realizará dentro del horario lectivo.
- Fin de curso:
 - 31 de julio de 2021 (Para Lecturas de TFM hasta el 30 de septiembre de 2021)
- Solicitudes de acto extraordinario de evaluación¹
 - Asignaturas del primer semestre: del 15 al 21 de marzo de 2021
 - Asignaturas del primer y segundo semestre: del 26 de julio al 1 de agosto de 2021
 - Fecha límite de entrega de actas: 27 de septiembre de 2021
- Vacaciones:
 - Navidad: Del 23 de diciembre de 2020 al 6 de enero de 2021 (ambos inclusive)
 - Fallas: Del 16 al 19 de marzo de 2021 (ambos inclusive)
 - Semana Santa: Del 1 al 12 de abril de 2021 (ambos inclusive)
- Festivos:
 - 9 de octubre de 2020 (Día de la Comunitat Valenciana)
 - 12 de octubre de 2020 (Fiesta nacional de España)
 - 8 de diciembre de 2020 (Día de la Inmaculada Concepción)
 - 22 de enero de 2021 (Fiesta local Campus de Vera)
 - 16 de marzo de 2021 (Patrón de las Telecomunicaciones)
 - 24 de junio de 2021 (Fiesta de San Juan)

2 Fechas de entrega de actas

- Asignaturas del primer cuatrimestre: 12 de marzo de 2021
- Asignaturas del segundo cuatrimestre: 23 de julio de 2021

¹ Solo para estudiantes a quienes les falte para finalizar únicamente 10,5 ECTS (sin contar TFM)

3 Horario de clases

3.1 Calendario Primer cuatrimestre

SEPTIEMBRE 2020						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

OCTUBRE 2020						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	P8V	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

NOVIEMBRE 2020						
L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

DICIEMBRE 2020						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

ENERO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
			2	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

FEBRERO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

Nota:

Principio y fin de cuatrimestre

Fecha de entrega de actas 1º cuatrimestre: 12 de marzo de 2021

Permuta: El jueves 8/10/20 se considerará viernes.

- Días festivos
- Días de clase
- Período de exámenes

Contabilizados Lunes:16; Martes:16; Miércoles:16; Jueves:16 y Viernes:16.

3.2 Horarios Asignaturas

Grupo único Castellano (Aula 1.2 edificio II (4P))

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00 – 9:00					
9:00 – 10:00					
10:15 – 11:15	C	AAFR	RCMAP	SCM	SSAF
11:15 – 12:15					
12:15 – 13:15	IIT	ERTEL	GTCS*	Actos Culturales	PSCNG****
13:15 – 14:15					
15:00 – 16:00	CMCE	TEF5G	POSD	ADIVA	SCD**
16:00 – 17:00					
17:15 – 18:15	POR	N	SCE***	MERC	
18:15 – 19:15					
19:15 – 20:15					
20:15 – 21:15					

TEF5G	Tecnologías fotónicas para procesado y comunicaciones de señales 5G	ADIVA	Análisis Digital de Imagen y Visión Artificial
N	Nanofotónica	SCM	Sistemas de comunicaciones móviles e inalámbricas
POR	Procesado óptico de señales en redes ópticas	RCMAP	Redes de comunicaciones móviles: arquitectura y protocolos
AAFR	Aplicaciones de las altas frecuencias más allá de la tecnología radar	IIT	Interoperabilidad en Internet of Things (IIT)
SCE	Sistemas de comunicaciones espaciales	C	Ciberinteligencia
SCD	Sistemas de Comunicaciones Digitales	CMCE	Comunicaciones multimedia y calidad de experiencia
PSCNG	Procesado de señal para comunicaciones de nueva generación	GTCS	Gestión de Tráfico y Calidad de Servicio
POSD	Procesado óptimo de señales y datos	MERC	Modelado y evaluación de redes de comunicaciones
ERTEL	Economía y regulación de las telecomunicaciones	SSAF	Simulación de Sistemas de Alta Frecuencia

* Prácticas en Laboratorio de Servicios Telemáticos

** Prácticas en Laboratorio de Sonido e Imagen

*** Prácticas en Laboratorio de Microondas

**** Prácticas en Aula informática VI

3.3. Exámenes asignaturas primer cuatrimestre

AULA 1.2 - EDIFICIO II (4P)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	1 febrero 2021	2 febrero 2021	3 febrero 2021	4 febrero 2021	5 febrero 2021
15:00 – 17:00	CMCE	SSAF	SCM	PSCNG	RCMAP
17:15 – 19:15	TEF5G	ADIVA	AAFR	IIT	MERC
	8 febrero 2021	9 febrero 2021	10 febrero 2021	11 febrero 2021	12 febrero 2021
15:00 – 17:00	SCD	GTCS	N	POR	C
17:15 – 19:15	ERTEL	SCE		POSD	

3.4 Calendario Segundo cuatrimestre

FEBRERO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

MARZO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	P30J	31				

ABRIL 2021						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

MAYO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JUNIO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

JULIO 2021						
L	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Nota:

Principio y fin de cuatrimestre

Fecha de entrega de actas 2º cuatrimestre: 9 de julio de 2021

● **Días festivos**

● **Período lectivo (consultar horarios de los seminarios en este cuatrimestre)**

Nota: el lunes 15 de marzo no es lectivo.

3.5 Horarios Seminarios 2º cuatrimestre

Seminario	Horario
Simulation of Communication Systems (SCS)	Lunes 22/02: 10:15 - 13:30h Lunes 01/03: 10:15 - 13:30h Lunes 08/03: 10:15 - 13:45h Aula Informática III
Next Generation Optical Networks and Energy Efficiency (ROyEE)	Lunes 29/03: 16:00-19:30h Martes 30/03: 16:00-19:30h Miércoles 31/03: 16:00-19:15h Aula 1.2.
Routing Protocols and Algorithms (PE)	Miércoles 03/03: 10:00-13:15h Jueves 04/03: 10:00-13:30h Viernes 05/03: 10:00-13:15h Laboratorio de Redes Telemáticas (segundo Piso)
Comunicaciones Industriales (CI)	Martes 13/04: 16:00-19:15h Miércoles 14/04: 16:00-19:15h Martes 27/04: 16:00-19:30h Aula 1.2
Nuevas Tecnologías para Redes Vehiculares y Servicios para Entornos Inteligentes (NTRV)	Lunes 15/02: 15:00-18:15 h Lunes 22/02: 15:00-18:15 h Lunes 01/03: 15:00-18:15 h Aula informática III
Redes de acceso ópticas: FTTH (RAO)	Martes 20/04: 17:00 a 20:15h Miércoles 21/04: 17:00 a 20:15h Jueves 22/04: 17:00 a 20:15h Aula informática III
Caracterización teórica y experimental del canal radio móvil (CCRM)	Martes 16/02: 10:00 a 13:15h Martes 23/02: 10:00 a 13:15h Martes 02/03: 10:00 a 13:15h Aula 1.2

4. Tesinas Fin de Máster (TFMs)

4.1 Plazos Oferta y Solicitud TFM

OFERTA PÚBLICA		
Profesor Oferta TFM	Solicitud trabajos por los estudiantes	Notificación
Del 1 al 30/06/2020	Del 20/10/2020 al 8/11/2020	16/11/2020

OFERTA CONCERTADA ¹		
	Tutor inserta oferta trabajo	Notificación
PLAZO ORDINARIO	Del 1/09/2020 al 16/10/2020	22/10/2020
PLAZO ADICIONAL	Del 1/12/2020 al 31/05/2021	
MOVILIDAD²	Del 2/11/2020 al 28/05/2021	Semanal

1 En este caso el estudiante podrá proponer, avalado por un tutor, el trabajo que quiere desarrollar. El tutor deberá introducir los datos del trabajo y del estudiante en la plataforma de Gestión de TFG/TFM de la UPV.

2 El estudiante deberá contactar, bien por cuenta propia o bien a través del Área de Internacional de la Escuela, con un profesor que tutorice su trabajo e inserte éste en la plataforma de gestión.

NOTAS:

- La solicitud del trabajo de la oferta pública se realiza a través de la Intranet del estudiante.
- Una vez finalizado el plazo de oferta, podrás consultar en tu intranet el trabajo asignado.

En relación con la condición de CONFIDENCIALIDAD del TFM, ésta sólo se aprobará si se solicita con un plazo mínimo de antelación de 2 meses respecto a la fecha de solicitud de defensa del TFM, y si se adjunta la justificación oportuna.

4.2 Plazos Defensa TFM

Convocatorias	Acciones previas a la solicitud ¹	Solicitud de participación ²		Notificación día y hora exposición	Inicio exposiciones ³
		Inicio	Fin		
Diciembre	<ul style="list-style-type: none"> Modificación metadatos (título, resumen...): 1 mes antes de la solicitud de participación. 	23/11/2020	02/12/2020	Vía correo electrónico unos días antes del inicio de las presentaciones	A partir del 10/12/2020
Marzo		01/03/2021	10/03/2021		A partir del 29/03/2021
Julio		01/06/2021	04/07/2021		A partir del 15/07/2021
Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> Videoconferencia*: 7 días antes de la solicitud del inicio del plazo de participación. 	01/09/2021	12/09/2021		A partir del 23/09/2021

1 Mediante escrito a presentar en Secretaría o a través de la plataforma poli[Consulta] (disponible en www.etsit.upv.es), ya que estas acciones exigen la aprobación previa por parte de la CAT (Comisión Académica de la Titulación).

2 Gestión a realizar a través de la intranet: Secretaría virtual – Solicitudes – Trabajo Fin de Máster

3 Las convocatorias de presentación se extenderán el número de días necesarios para calificar todos los trabajos presentados en plazo.

*En los casos en que existan razones que lo justifiquen y con la autorización de la CAT, a petición del estudiante se podrá realizar la defensa del TFM por videoconferencia.

En cuanto a las RESTRICCIONES DE PUBLICIDAD, no se admitirán solicitudes de defensa con estas restricciones, salvo que se correspondan con TFM's cuya CONFIDENCIALIDAD se haya justificado debidamente en la solicitud del TFM, en las condiciones especificadas en el apartado anterior.

4 Tribunal TFM

La composición prevista de los tribunales de TFM para todas las convocatorias del curso 2020-2021 es la siguiente:

Tribunal 1 TFM	
Categoría	Nombre
Presidente	José Manuel Catalá Civera
Secretario	Ignacio Bosch Roig
Vocal	Luis Guijarro Coloma

Tribunal 2 TFM	
Categoría	Nombre
Presidente	Antonio Albiol Colomer
Secretario	Vicent Pla Boscá
Vocal	Salvador Sales Maicas

NOTA: En el caso de que algún miembro del tribunal sea también tutor, se sustituirá por otro profesor del máster

5 Comisiones

La composición de las comisiones será la siguiente:

Comisión Académica	
Categoría	Nombre
Director de la ERT (Presidente)	Héctor Esteban González
Subdirector docente (secretario)	Ignacio Bosch Roig
Director Académico del Título	Beatriz Ortega Tamarit
Profesores	Pablo Sanchis Kilders Vicenç Almenar Terré Juan Carlos Guerri Cebollada Felipe Peñaranda Foix
Alumnos	Alumnos a elegir a principio de curso
Jefe de los servicios administrativos	Santiago Ramírez Terrón

Comisión de Evaluación	
Categoría	Nombre
Director de la ERT (Presidente)	Héctor Esteban González
Secretario de la ERT (secretario)	Vicent Plà Boscà
Director Académico del Título	Beatriz Ortega Tamarit
Profesores	Pablo Sanchis Kilders Vicenç Almenar Terré Juan Carlos Guerri Cebollada Felipe Peñaranda Foix

Comisión de Reclamaciones de Evaluación	
Categoría	Nombre
Presidente	Miguel Ferrando Bataller
Secretario	Jorge Martínez Bauset
Vocales	Lorenzo Rubio Arjona Alejandro Valero Nogueira Miguel Ángel Rodríguez Hernández José Manuel Catalá Civera

NOTA: Los miembros de la Comisión de Integridad serán los mismos que los de la Comisión Académica.