

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE REDES Y SERVICIOS TELEMÁTICOS E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación Versión 001, (Borrador), 17 de julio de 2020

3. Horarios

La previsión de horarios por curso, es:

Curso 1

Semestre 1

Grupo 11.1 - A138

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	ERI1/BCDA	SDNV	ISTE	FBID / SIBD	FCON
16-17	ERI1/BCDA	SDNV	ISTE	FBID / SIBD	FCON
17-18	-	FBID / SIBD	SIRC	SDNV	ISTE
18-19	-	FBID / SIBD	SIRC	SDNV	ISTE
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

- (11.1) Debido a la covid-19 habrá sesiones que sean no presenciales, en cuyo caso se optará por: a) coordinar las sesiones del mismo día para que sean todas no presenciales, o, alternativamente, b) facilitar el acceso a la sesión no presencial desde el aula
- (11.1) ERI1 y BCDA son asignaturas optativas que se imparten simultáneamente en la misma franja horaria, en distintas aulas. Por tanto sólo es posible matricularse de una de ellas.
- (11.1) FBID se imparte las semanas 1 a 7 del cuatrimestre. SBID se imparte las semanas 7 a 13 del cuatrimestre.

Profesores:

SDNV: Bellido Triana, Luis; Fernandez Cambronero, David; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano

ISTE: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Cuadrado Latasa, Felix; Dueñas Lopez, Juan Carlos; Leon Serrano, Gonzalo; Yelmo Garcia, Juan Carlos

ERI1: Fernandez Del Campo, Angel; Martinez Mas, Antonio F.; Miguel Nieto, Carlos

SIRC: Martinez Mas, Antonio F.; Vazquez Gallo, Enrique

FBID: Huecas Fernandez-Toribio, Gabriel; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano; Zufiria Zatarain, Pedro Jose

SIBD: Barra Arias, Enrique; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

BCDA: Pavon Gomez, Santiago; Salvachua Rodriguez, Joaquin Luciano

FCON: Alonso Muñoz, Alejandro Antonio; Martin De Andres, Diego; Miguel Cabello, Miguel Angel De

Guías de aprendizaje:

SDNV: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA_09BA_93001080_1S_2020-21.pdf

ISTE: https://www.upm.es/comun_qauss/publico/quias/2020-21/1S/GA_09BA_93001082_1S_2020-21.pdf

ERI1: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA_09BA_93001084_1S_2020-21.pdf

SIRC: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA_09BA_93001086_1S_2020-21.pdf

FBID: https://www.upm.es/comun gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA 09BA 93001088 1S 2020-21.pdf
SIBD: https://www.upm.es/comun gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA 09BA 93001089 1S 2020-21.pdf

BCDA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA_09BA_93001090_1S_2020-21.pdf

FCON: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/1S/GA_09BA_93001091_1S_2020-21.pdf



MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE REDES Y SERVICIOS TELEMÁTICOS E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación Versión 001, (Borrador), 17 de julio de 2020

Semestre 2

Grupo 11.2 - B225

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	-	-	-	-	-
9-10	-	-	-	-	-
10-11	-	-	-	-	-
11-12	-	-	-	-	-
12-13	-	-	-	-	-
13-14	-	-	-	-	-
14-15	-	-	-	-	-
15-16	BCFA	ABID	TASI / ASIT	GOCI	-
16-17	BCFA	ABID	TASI / ASIT	GOCI	-
17-18	TASI	GOCI	ASIT / MPRO	ABID	-
18-19	TASI	GOCI	ASIT / MPRO	ABID	-
19-20	-	-	-	-	-
20-21	-	-	-	-	-

Notas:

(11.2) Las charlas de Seminarios Profesionales (SPRO) se anunciarán a lo largo del cuatrimestre.

(11.2) MPRO y TASI se imparten las semanas 1 a 7 del cuatrimestre. La asignatura ASIT se imparte las semanas 8 a 14 del cuatrimestre, en horario de miércoles de 15h a 19h.

Profesores:

GOCI: Alamo Ramiro, Jose Maria Del; Barra Arias, Enrique; Larriva Novo, Xavier; Villagra Gonzalez, Victor Abraham

ABID: Iglesias Fernandez, Carlos Angel

TASI: Bellido Triana, Luis; Lentisco Sánchez, Carlos Mariano; Miguel Cabello, Miguel Angel De; Pastor Martin, Maria Encarnacion

ASIT: Fernandez Cambronero, David; Martin De Andres, Diego

 $\textbf{BCFA:} \ Alonso \ Gonzalez, \ Alvaro; \ Pavon \ Gomez, \ Santiago; \ Salvachua \ Rodriguez, \ Joaquin \ Luciano$

MPRO: Bellido Triana, Luis

Guías de aprendizaje:

GOCI: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/quias/2020-21/2S/GA_09BA_93001081_2S_2020-21.pdf

ABID: https://www.upm.es/comun gauss/publico/guias/2020-21/2S/GA 09BA 93001083 2S 2020-21.pdf

TASI: https://www.upm.es/comun gauss/publico/guias/2020-21/2S/GA 09BA 93001087 2S 2020-21.pdf

ASIT: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/2S/GA_09BA_93001092_2S_2020-21.pdf

BCFA: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/2S/GA_09BA_93001093_2S_2020-21.pdf

MPRO: https://www.upm.es/comun_gauss/publico/guias/2020-21/2S/GA_09BA_93001098_2S_2020-21.pdf