

# Universidad de Valladolid

Curso: **2019/2020**

Cód. Plan: **544**

Título: **MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN**

Centro: **E.T.S DE INGENIEROS DE TELECOMUNICACION**

Campus: **VALLADOLID**

| Curso | Tipo * | Periodo | ECTS | Código | NOMBRE DE LA ASIGNATURA   | Horario      | Proyecto     | Adenda       |
|-------|--------|---------|------|--------|---|--------------|--------------|--------------|
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53806  | PLANIFICACIÓN DE REDES Y SERVICIOS TELEMÁTICOS                                      | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OB     | 1ºC     | 3.0  | 53808  | INTEGRACIÓN DE SERVICIOS TELEMÁTICOS EN REDES DE NUEVA GENERACIÓN                   | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53810  | DISEÑO DE CIRCUITOS BASADOS EN DISPOSITIVOS LÓGICOS PROGRAMABLES                    | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OB     | 1ºC     | 3.0  | 53811  | DISEÑO Y TEST DE CIRCUITOS INTEGRADOS   | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53812  | DISEÑO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES                                   | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53814  | PROCESADO DE SEÑALES EN COMUNICACIONES  | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53795  | INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (CF-ST-TEL)   | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53796  | INTRODUCCIÓN AL DISEÑO DE CIRCUITOS INTEGRADOS (CF-ST-TEL)                          | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53797  | CALIDAD DE SERVICIO EN REDES DE COMUNICACIONES (CF-ST)                              | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53798  | FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES (CF-ST)          | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53799  | ESTIMACIÓN, DETECCIÓN Y MÉTODOS NUMÉRICOS (CF-ST-TEL-SE)                            | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53800  | ARQUITECTURAS Y TECNOLOGÍAS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS (CF-SE) | <u>NO</u>    | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 3.0  | 53801  | OPERACIÓN, ADMINISTRACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES TELEMÁTICAS (CF-SE)              | <u>NO</u>    | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53802  | TELETRÁFICO Y CALIDAD DE SERVICIO (CF-SE)   | <u>NO</u>    | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 9.0  | 53803  | COMPLEMENTOS DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES (CF-SE)                                  | <u>NO</u>    | <u>19-20</u> |              |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53804  | COMPLEMENTOS DE TRANSMISORES Y RECEPTORES (CF-TEL)                                  | <u>19-20</u> | <u>19-20</u> |              |

Tipo\* (B - Básica, OB - Obligatoria, OP - Optativa)

| Curso | Tipo * | Periodo | ECTS | Código | NOMBRE DE LA ASIGNATURA   | Horario | Proyecto     | Adenda |
|-------|--------|---------|------|--------|---|---------|--------------|--------|
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53805  | COMPLEMENTOS DE SISTEMAS DE COMUNICACIONES GUIADAS (CF-TEL)                   | 19-20   | 19-20        |        |
| 1     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53945  | FUNDAMENTOS DE SONIDO E IMAGEN (C.F.)   | 19-20   | 19-20        |        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53807  | PARADIGMAS Y TECNOLOGÍAS DE PROCESAMIENTO DISTRIBUIDO                         | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53809  | SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE INSTRUMENTACIÓN                                      | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53813  | DISEÑO Y APLICACIONES DE SISTEMAS DE RADIOCOMUNICACIONES Y RADIODETERMINACIÓN | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53815  | HOGAR DIGITAL:DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS Y CONTROL                            | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53816  | APLICACIONES MULTIDISCIPLINARES DE LAS TIC                                    | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53818  | SISTEMAS ELECTRÓNICOS BASADOS EN MICROPROCESADOR (ST)                         | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53819  | INGENIERÍA DE SISTEMAS SOFTWARE (ST-SE)                                       | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53944  | CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS (COMPL. FORMACIÓN)                                   | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OP     | 2ºC     | 6.0  | 53820  | ARQUITECTURAS DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS (ST)                               | 19-20   | 19-20        |        |
| 1     | OP     | 2ºC     | 6.0  | 53821  | TÉCNICAS Y PROTOCOLOS DE REDES TELEMÁTICAS (SE)                               | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OP     | 2ºC     | 6.0  | 53822  | TRATAMIENTO DE SEÑALES (SE)   | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OP     | 2ºC     | 6.0  | 53823  | INTERCONEXIÓN DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS (TEL)                                  | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OP     | 2ºC     | 6.0  | 53824  | PROCESADO DISCRETO DE SEÑALES Y SISTEMAS (TEL)                                | 19-20   | 19-20        | 19-20  |
| 1     | OP     | 2ºC     | 6.0  | 53943  | TRANSMISIÓN POR RADIO (TEL)   | NO      | SIN DOCENCIA |        |
| 1     | OB     | AN      | 12.0 | 53817  | TRABAJO FIN DE MASTER   | NO      | 19-20        | 19-20  |

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVa.