

Doble Grado Ciencia e Ingeniería de Datos - Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Enlace Guía Docente
CÁLCULO I	Formación Básica	1	6	Guía Docente
CÁLCULO II	Formación Básica	1	6	Guía Docente
INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE DATOS	Formación Básica	1	6	Guía Docente
INTRODUCCIÓN A LA MODELIZACIÓN ESTADÍSTICA	Formación Básica	1	6	Guía Docente
PROBABILIDAD Y ANÁLISIS DE DATOS	Formación Básica	1	6	Guía Docente
PROGRAMACIÓN	Formación Básica	1	6	Guía Docente
SISTEMAS Y CIRCUITOS	Formación Básica	1	6	Guía Docente
ÁLGEBRA LINEAL	Formación Básica	1	6	Guía Docente
PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS	Obligatoria	1	6	Guía Docente
TÉCNICAS DE BÚSQUEDA Y USO DE LA INFORMACIÓN	Obligatoria	1	2	Guía Docente
TÉCNICAS DE EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA	Obligatoria	1	3	Guía Docente
ELECTRÓNICA DIGITAL	Formación Básica	2	6	Guía Docente
FÍSICA	Formación Básica	2	6	Guía Docente
SISTEMAS LINEALES	Formación Básica	2	6	Guía Docente
ANÁLISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS	Obligatoria	2	6	Guía Docente

Doble Grado Ciencia e Ingeniería de Datos - Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Enlace Guía Docente
APRENDIZAJE AUTOMÁTICO I	Obligatoria	2	6	Guía Docente
APRENDIZAJE ESTADÍSTICO	Obligatoria	2	6	Guía Docente
ARQUITECTURA DE REDES DE ACCESO Y MEDIO COMPARTIDO	Obligatoria	2	6	Guía Docente
MODELIZACIÓN PREDICTIVA	Obligatoria	2	6	Guía Docente
MÉTODOS NUMÉRICOS	Obligatoria	2	6	Guía Docente
REDES Y SERVICIOS DE COMUNICACIONES	Obligatoria	2	6	Guía Docente
TEORÍA DE AUTÓMATAS Y COMPILADORES	Obligatoria	2	6	Guía Docente
TRATAMIENTO ESTADÍSTICO DE SEÑALES	Obligatoria	2	6	Guía Docente
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	Formación Básica	3	6	Guía Docente
BASES DE DATOS	Formación Básica	3	6	Guía Docente
COMPONENTES Y CIRCUITOS ELECTRÓNICOS	Formación Básica	3	6	Guía Docente
MATEMÁTICA DISCRETA	Formación Básica	3	6	Guía Docente
ANÁLISIS BAYESIANO DE DATOS	Obligatoria	3	6	Guía Docente
APLICACIONES WEB	Obligatoria	3	6	Guía Docente
ARQUITECTURA DE SISTEMAS	Obligatoria	3	6	Guía Docente
CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS	Obligatoria	3	6	Guía Docente
CONMUTACIÓN	Obligatoria	3	6	Guía Docente
PROTECCIÓN DE DATOS Y CIBERSEGURIDAD	Obligatoria	3	6	Guía Docente
SISTEMAS DIGITALES BASADOS EN MICROPROCESADORES	Obligatoria	3	6	Guía Docente
TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN	Obligatoria	3	6	Guía Docente
APLICACIONES MÓVILES	Obligatoria	4	6	Guía Docente
APLICACIONES TELEMÁTICAS	Obligatoria	4	6	Guía Docente
APRENDIZAJE AUTOMÁTICO II	Obligatoria	4	6	Guía Docente

Doble Grado Ciencia e Ingeniería de Datos - Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Enlace Guía Docente
CIRCUITOS INTEGRADOS Y MICROELECTRÓNICA	Obligatoria	4	6	Guía Docente
COMUNICACIONES DIGITALES	Obligatoria	4	6	Guía Docente
FOTÓNICA	Obligatoria	4	6	Guía Docente
SISTEMAS ELECTRÓNICOS	Obligatoria	4	6	Guía Docente
TECNOLOGÍAS DE ALTA FRECUENCIA	Obligatoria	4	6	Guía Docente
INTRODUCCIÓN A LOS NEGOCIOS	Obligatoria	5	6	Guía Docente
PROYECTOS, NORMATIVA Y POLÍTICA DE TELECOMUNICACIONES	Obligatoria	5	6	Guía Docente

**Excluidas habilidades profesionales, cursos de humanidades y asignaturas complementarias*

**Fuente de datos: GDC. Datos a fecha 09/11/2023*