



DISEÑO Y GESTIÓN DE REDES Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES (6ª ED.)

INFORMACIÓN GENERAL

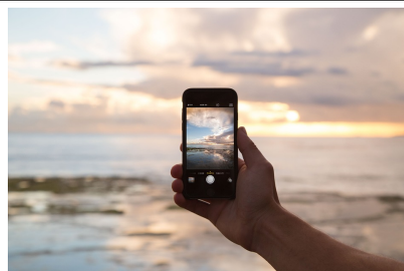
CURSO ACADÉMICO: 2019-2020

AREA: Enseñanzas Técnicas

CRÉDITOS: 9 ECTS (*)

PRECIO DE MATRÍCULA: 225 euros

RESPONSABLE ACADÉMICO: Jasone Astorga Burgo



PRESENTACIÓN

El curso complementario planteado se enmarca dentro del módulo de Tecnologías de Telecomunicación perteneciente a la Titulación de Máster en Ingeniería de Telecomunicación de la UPV/EHU que se imparte en la Escuela de Ingeniería de Bilbao.

El planteamiento de este curso es idéntico al de la asignatura del mismo nombre ubicada en el primer curso del Máster en Ingeniería de Telecomunicación y se impartirá empleando los medios ya disponibles. El alumnado que supere este curso podrá solicitar la convalidación de la asignatura del Máster.

REQUISITOS

Podrá acceder al curso complementario el alumnado del Grado de Ingeniería en Tecnología de Telecomunicaciones al que le falte por cursar un número de créditos igual o inferior a 30 ECTS y el Trabajo de Fin de Grado.

IMPARTICIÓN

FECHAS DE IMPARTICIÓN: Del 30/09/2019 al 07/06/2020

LUGAR DE IMPARTICIÓN: Escuela de Ingeniería de Bilbao

IDIOMA DE IMPARTICIÓN: Castellano o euskera.



OFICINA DE INFORMACIÓN

CENTRO: Escuela de Ingeniería de Bilbao

DIRECCIÓN: Torres Quevedo, 1. 48013 Bilbao

TELÉFONO: 94 601 49 10

CORREO ELECTRÓNICO: postgrados.eib@ehu.eus

WEB: <http://www.ehu.eus/es/web/ingeniaritza-bilbo/358>

(*) 1 CRÉDITO ECTS EQUIVALE A 25 HORAS.