



Programa de la asignatura

Curso: 2008 / 2009

SERVICIOS URBANOS (2886)

PROFESORADO

Profesor/es:

JUAN GARRIDO-LESTACHE RODRIGUEZ - correo-e: jgarrido-lestache@ubu.es

FICHA TÉCNICA

Titulación: INGENIERÍA TÉCNICA DE OBRAS PÚBLICAS (TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS)

Centro: ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Nombre asignatura: SERVICIOS URBANOS (2886)

Código de la asignatura: 2886

Tipo de asignatura: Troncal

Nivel / Ciclo: 1

Curso en el que se imparte: 3

Duración y fechas: Cuatrimestral - 1er Cuatrimestre

Créditos: 6.0

Créditos teóricos: 3.0

Créditos prácticos: 3.0

Áreas: INGENIERIA HIDRAULICA

Tipo de curso: Oficial

Descriptor: Según BOE

Requisitos previos: Según BOE

Idioma: Español

COMPETENCIAS TRANSVERSALES O GENÉRICAS

INSTRUMENTALES

PERSONALES

SISTÉMICAS

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

CONOCIMIENTOS DISCIPLINARES (SABER)

HABILIDADES PROFESIONALES (SABER HACER)

ACTITUDES (SABER SER - SABER ESTAR)
COMP. ACADÉMICAS (SABER TRASCENDER)
OTRAS COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

OTROS OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

METODOLOGÍA Y RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE

BREVE DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES PRÁCTICAS

SEGUIMIENTO DEL ALUMNO Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA SOBRE LA MATERIA

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

RECURSOS DE INTERNET

OBSERVACIONES Y OTROS DATOS

ESTRUCTURA DE CONTENIDOS (TEMAS)

SERVICIOS URBANOS (2886)

OBJETIVOS: Marco de referencia de integración de conocimientos relacionados con la urbanización, coordinando la ordenación y urbanización del espacio público de la ciudad.

ORGANIZACIÓN: Tipología de espacios urbanos. / Ordenación urbanística. / Servicios complementarios: Iluminación, amueblamiento, jardinería.

BIBLIOGRAFIA: Recomendaciones para el proyecto y diseño del viario urbano. / Normativa urbanística estatal sobre régimen del suelo. / Normativa urbanística regional sobre régimen del suelo. / Ingeniería urbana y Servicios Técnicos Municipales.

SIST. EVALUACIÓN: Prácticas. Examen final

PROGRAMA: TEMA 1.- Intervención urbanística e infraestructura (La ciudad ideal) / TEMA 2.- El plan general de ordenación urbana. / TEMA 3.- El planeamiento y servicios urbanos. / TEMA 4.- Proyectos de urbanización. Determinación y Tramitación. / TEMA 5.- Calidad de Urbanización y paisaje urbano. / TEMA 6.- La gestión municipal de los servicios urbanos. / TEMA 7.- Diseño vías y pavimentos urbanos. / TEMA 8.- Abastecimiento y seneamiento. / TEMA 9.- Energía eléctrica. / TEMA 10.- Iluminación. / TEMA 11.- Jardinería y parques. / TEMA 12.- Arbolado y vegetación urbana. / TEMA 13.- Amueblamiento urbano. / TEMA 14.- Recogida Neumática de RSO. / TEMA 15.- Instalaciones Deportivas.