

UNIVERSIDAD DE BURGOS

Escuela Politécnica Superior

Subdirección de Ordenación Académica y Profesorado

Corte de Optatividad

Curso 2017-18

Grado en Arquitectura Técnica

Se deben cursar 18 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 18 ECTS)

Aquellos alumnos que se hayan matriculado en asignaturas optativas que no aparezcan en esta lista deberán modificar su matrícula. El plazo es del 14 a 15 de Septiembre

ASIGNATURA	ECTS
TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA POR ORDENADOR	6
ENERGÍAS RENOVABLES APLICADAS A LA EDIFICACIÓN: FUNDAMENTOS E INSTALACIONES	6
NUEVOS MATERIALES DE APLICACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN	6
INSTALACIONES ESPECIALES	6
MANTENIMIENTO E INSPECCIÓN DE LAS EDIFICACIONES	6

Burgos, 6 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Milanera)

Guillermo Fernández González

UNIVERSIDAD DE BURGOS

Escuela Politécnica Superior

Subdirección de Ordenación Académica y Profesorado

Corte de Optatividad

Curso 2017-18

Grado en Ingeniería Civil

Se deben cursar 18 (9+9) créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 18 ECTS)

Aquellos alumnos que se hayan matriculado en asignaturas optativas que no aparezcan en esta lista deberán modificar su matrícula. El plazo es del 14 a 15 de Septiembre

ASIGNATURA	ECTS
APLICACIONES INFORMÁTICAS PARA EL TRAZADO DE OBRAS LINEALES	3
MEJORA DEL TERRENO	3
CONSTRUCCIÓN DE PUENTES Y ESTRUCTURAS SINGULARES	3
LUMINOTECNIA	3
INGLÉS TÉCNICO	3
TRABAJO GEOLÓGICO DE CAMPO	3
CAD AVANZADO EN LA INGENIERÍA CIVIL	3
LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	3
ENERGÍAS RENOVABLES	3
CÁLCULO AVANZADO DE CIMENTACIONES	3
BASES DE LOS SERVICIOS URBANOS	3
NUEVOS MATERIALES DE CONSTRUCCION	3

Burgos, 6 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Milanera)

Guillermo Fernández González

UNIVERSIDAD DE BURGOS

Escuela Politécnica Superior

Subdirección de Ordenación Académica y Profesorado

Corte de Optatividad

Curso 2017-18

Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Se deben cursar 18 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 18 ECTS)

Aquellos alumnos que se hayan matriculado en asignaturas optativas que no aparezcan en esta lista deberán modificar su matrícula. El plazo es del 14 a 15 de Septiembre

ASIGNATURA	ECTS
INFRAESTRUCTURAS AGRARIAS	3
INGENIERÍA DE LOS ESPACIOS VERDES	3
DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	3
TECNOLOGÍA ENOLÓGICA	3
ENERGÍAS RENOVABLES	3
CONTAMINACIÓN Y DEGRADACIÓN DE SUELOS	3

Burgos, 6 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Milanera)

Guillermo Fernández González

Corte de Optatividad
Curso 2017-18

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Caminos

Se deben cursar 18 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 18 ECTS)

Aquellos alumnos que se hayan matriculado en asignaturas optativas que no aparezcan en esta lista deberán modificar su matrícula. El plazo es del 14 a 15 de Septiembre

ASIGNATURA	ECTS
MÉTODOS CONSTRUCTIVOS	6
PROCEDIMIENTOS CONSTRUCTIVOS GEOTÉCNICOS ESPECIALES	3

** A fecha de hoy (6 de septiembre de 2017) las demás asignaturas no tienen ningún alumno matriculado*

Burgos, 6 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Milanera)

Guillermo Fernández González

UNIVERSIDAD DE BURGOS

Escuela Politécnica Superior

Subdirección de Ordenación Académica y Profesorado

Corte de Optatividad

Curso 2017-18

Máster Universitario en Ingeniería de Caminos Canales y Puertos

Se deben cursar 6 créditos de optatividad libre y 18 de optatividad de bloque (Oferta de optatividad libre : >15 alumnos o 6 ECTS)

Aquellos alumnos que se hayan matriculado en asignaturas optativas que no aparezcan en esta lista deberán modificar su matrícula. El plazo es del 14 a 15 de Septiembre

ASIGNATURA	ECTS
PRESAS Y EMBALSES	6
CIMENTACIONES ESPECIALES	3
SISTEMAS ENERGÉTICOS Y CENTRALES ELÉCTRICAS	6
GEOTECNIA VIAL	3
MODELIZACIÓN EN INGENIERÍA HIDRÁULICA Y AMBIENTAL	6
HORMIGÓN PRETENSADO	3
PLANEAMIENTO URBANÍSTICO Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL	6
PUENTES	6
INGENIERÍA FLUVIAL	3
ESTRUCTURAS METÁLICAS Y MIXTAS	6
EXCAVACIONES A CIELO ABIERTO Y GEOTECNIA AMBIENTAL	3
INGENIERÍA DE TRÁFICO	6
INGENIERÍA VIAL	6
AMPLIACIÓN DE ESTACIONES DE TRATAMIENTO DE AGUAS	3

Bloque I

Bloque II

Bloque III

Burgos, 6 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Milanera)

Guillermo Fernández González