

Corte de optatividad (LISTADO DEFINITIVO)
Curso 2017-18

Grado en Ingeniería Informática (Presencial)

Se deben cursar 48 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 48 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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Nuevas Tecnologías y Empresa	6
Gestión de la Información	6
Hardware de Aplicación Específica	6
Mantenimiento de Equipos Informáticos	6
Desarrollo Avanzado de Sistemas Software	6
Sistemas Distribuidos	6
Diseño e Implementación de Sistemas Digitales	6
Organización y Gestión de Empresas	6
Minería de Datos	6
Diseño y Mantenimiento del Software	6
Validación y Pruebas	6
Computación Neuronal y Evolutiva	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Jesús Manuel Alegre Calderón

Corte de optatividad (LISTADO PROVISIONAL)
Curso 2017-18

Grado en Ingeniería Informática (OnLine)

Se deben cursar 48 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 48 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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Sistemas Empotrados y de Tiempo Real	6
Nuevas Tecnologías y Empresa	6
Gestión de la Información	6
Minería de Datos	6
Validación y Pruebas	6
Computación Neuronal y Evolutiva	6
Sistemas Distribuidos	6
Organización y Gestión de Empresas	6
Métodos Formales	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Jesús Manuel Alegre Calderón

Corte de optatividad (LISTADO DEFINITIVO)
Curso 2017-18

Grado en Ingeniería Mecánica

Se deben cursar 12 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 12 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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Inglés aplicado a la Ingeniería Mecánica	6
Energías Renovables y Medioambiente	6
Instalaciones Industriales II	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Corte de optatividad (LISTADO DEFINITIVO)
Curso 2017-18

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Diseño Asistido por Ordenador	6
Energías Renovables	6
Instalaciones Eléctricas	6
Aplicaciones de la Electrónica Industrial	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Corte de optatividad (LISTADO DEFINITIVO)
Curso 2017-18

Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Se deben cursar 12 créditos optativos (Oferta de optatividad: >15 alumnos o 12 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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Prevención de Riesgos Laborales	6
Tecnología Energética	6
Tecnología Eléctrica	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Corte de optatividad (LISTADO DEFINITIVO)
Curso 2017-18

Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Se deben cursar 21 créditos optativos (Oferta de optatividad: >7 alumnos o 21 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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Centrales de Producción de Energía	3
Ingeniería de Automoción	6
Tecnología de Materiales	6
Calidad y Productividad	3
Métodos Avanzados en Ingeniería de Organización	3
Instalaciones Eléctricas	3
Instalaciones Térmicas	3
Cálculo Dinámico de Estructuras	3
Diseño y Ejecución de Plantas Industriales	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Corte de optatividad (LISTADO DEFINITIVO)
Curso 2017-18

Máster Universitario en Ingeniería Informática

Se deben cursar 18 créditos optativos (Oferta de optatividad: >7 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 al 15 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS
Desarrollo Ágil de Software y Comercialización	6
Aplicaciones de Inteligencia Artificial	6
Periféricos Avanzados	6

Burgos, 8 de Septiembre de 2017

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)