

Aquellos alumnos que se hayan matriculado en asignaturas optativas que no aparezcan en esta lista deberán modificar su matrícula. El plazo es del 10 al 11 de Septiembre.

Curso 2020-21

Burgos, 9 de Septiembre de 2020

**Corte de optatividad**  
Curso 2020-21

**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 10 al 11 de Septiembre.

Estas asignaturas optativas solo admiten un grupo práctico

ASIGNATURA	ECTS	Alumnos
Nuevas Tecnologías y Empresa	6	25
Minería de Datos	6	24
Sistemas Distribuidos	6	25
Hardware de Aplicación Específica	6	21
Computación Neuronal y Evolutiva	6	23
Organización y Gestión de Empresas	6	25
Gestión de la Información	6	25
Diseño y Mantenimiento del Software	6	18
Diseño e Implementación de Sistemas Digitales	6	13
Validación y Pruebas	6	14
Desarrollo Avanzado de Sistemas Software	6	18
Mantenimiento de Equipos Informáticos	6	20

Burgos, 9 de Septiembre de 2020  
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Javier González de la Viuda

---

**Corte de optatividad (LISTADO PROVISIONAL)**  
Curso 2020-21

**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 10 al 11 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS	Alumnos
Nuevas Tecnologías y Empresa	6	11
Gestión de la Información	6	8
Minería de Datos	6	5
Validación y Pruebas	6	10
Computación Neuronal y Evolutiva	6	5
Sistemas Distribuidos	6	10
Organización y Gestión de Empresas	6	9
Desarrollo Avanzado de Sistemas Software	6	2

Burgos, 9 de Septiembre de 2020  
EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Javier González de la Viuda

**Corte de optatividad**  
Curso 2020-21

**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 10 al 11 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS	Alumnos
Energías Renovables y Medioambiente	6	26
Inglés aplicado a la Ingeniería Mecánica	6	24

Burgos, 9 de Septiembre de 2020

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Javier González de la Viuda

**Corte de optatividad**  
Curso 2020-21

**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 10 al 11 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS	Alumnos
Diseño Asistido por Ordenador	6	15
Energías Renovables	6	18
Instalaciones Eléctricas	6	13

Burgos, 9 de Septiembre de 2020

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Javier González de la Viuda

**Corte de optatividad**  
Curso 2020-21

**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 10 al 11 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS	Alumnos
Prevención de Riesgos Laborales	6	14
Tecnología Eléctrica	6	6
Safety and Health at Work	6	9
Electrical Technology	6	4

Burgos, 9 de Septiembre de 2020

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Javier González de la Viuda

**Corte de optatividad**  
Curso 2020-21

**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 10 al 11 de Septiembre.

ASIGNATURA	ECTS	Alumnos
Calidad y Productividad	3	11
Ergonomía y Psicosociología	3	9
Métodos Avanzados en Ingeniería de Organización	3	15
Teoría e Instituciones Económicas	6	9
Tecnología de Materiales	6	8

Burgos, 9 de Septiembre de 2020

EL SUBDIRECTOR DE ORDENACIÓN ACADÉMICA (Campus Vena)

Javier González de la Viuda