

## **Reconocimientos académicos en el Título de Grado para los alumnos que han cursado la Ingeniería en Informática en la Universidad de Murcia (Plan 2002)**

El estudiante tendría reconocido el Título de Grado en la Tecnología Específica según la Intensificación que cursó en la Ingeniería en Informática (ver tabla), a excepción de la asignatura de Trabajo Fin de Grado que deberá cursarla.

<b>Ingeniería Informática</b>	
<b>Intensificación en II</b>	<b>Tecnología Específica en Grado</b>
TELEMÁTICA	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN
SISTEMAS INTELIGENTES Y DEL CONOCIMIENTO	COMPUTACIÓN
INFORMÁTICA INDUSTRIAL	INGENIERÍA DE COMPUTADORES
TECNOLOGÍA DEL SOFTWARE	INGENIERÍA DEL SOFTWARE
ARQUITECTURA Y SISTEMAS OPERATIVOS	INGENIERÍA DE COMPUTADORES
INTENSIFICACIÓN GENERAL ó SIN INTENSIFICACIÓN	COMPUTACIÓN

## Tablas de reconocimiento académico para el Título de Grado en Ingeniería Informática

### Titulación origen:

Ingeniería Informática - INTENSIFICACIÓN: TELEMÁTICA

### Titulación destino:

Grado en Ingeniería Informática - ITINERARIO: TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN

Reconocimientos:

- 60 créditos del Módulo de *Formación básica*
- 114 créditos del Módulo *Común a la rama de informática*
- 6 créditos del Módulo *Complementos FIUM*

Asignatura	Carácter	Cuat.
Tecnologías específicas en la Ingeniería Informática	Optativa	6º

- Las siguientes asignaturas del Módulo específico para *Tecnología de la Información* según se indica en la columna Reconocida (Rec.)

Asignatura	Carácter	Cuat.	Rec.
Servicios Telemáticos Avanzados	Obligatoria	7º	SI
Arquitecturas de Redes Avanzadas	Obligatoria	7º	SI
Programación de Sistemas Embebidos en Red	Obligatoria	7º	SI
Programación para las Comunicaciones	Obligatoria	7º	SI
Compresión multimedia	Optativa	7º	NO
Tecnologías de comunicaciones inalámbricas	Optativa	7º	SI
Seguridad	Obligatoria	8º	SI
Computación móvil	Obligatoria	8º	SI
Sistemas Distribuidos	Optativa	8º	SI
Comunicaciones Multimedia	Optativa	8º	NO

**Titulación origen:**

Ingeniería Informática - INTENSIFICACIÓN: SISTEMAS INTELIGENTES Y DEL CONOCIMIENTO

**Titulación destino:**

Grado en Ingeniería Informática - ITINERARIO: COMPUTACIÓN

Reconocimientos:

- 60 créditos del Módulo de *Formación básica*
- 114 créditos del Módulo *Común a la rama de informática*
- 6 créditos del Módulo *Complementos FIUM*

Asignatura	Carácter	Cuat.
Tecnologías específicas en la Ingeniería Informática	Optativa	6º

- Las siguientes asignaturas del Módulo específico para *Computación* según se indica en la columna Reconocida (Rec.)

Asignatura	Carácter	Cuat.	Rec.
Compresión Multimedia	Obligatoria	7º	SI
Programación para la IA	Obligatoria	7º	SI
Desarrollo de Sistemas Inteligentes	Obligatoria	7º	SI
Aprendizaje Computacional	Obligatoria	7º	SI
Fundamentos computacionales de los videojuegos	Optativa	7º	NO
Informática gráfica	Optativa	7º	SI
Modelos de Computación	Obligatoria	8º	SI
Visión Artificial	Obligatoria	8º	SI
IA para el desarrollo de juegos	Optativa	8º	NO
Programación orientada a Agentes	Optativa	8º	SI

**Titulación origen:**

Ingeniería Informática - INTENSIFICACIÓN: INFORMÁTICA INDUSTRIAL

**Titulación destino:**

Grado en Ingeniería Informática - ITINERARIO: INGENIERÍA DE COMPUTADORES

## Reconocimientos:

- 60 créditos del Módulo de *Formación básica*
- 114 créditos del Módulo *Común a la rama de informática*
- 6 créditos del Módulo *Complementos FIUM*

Asignatura	Carácter	Cuat.
Tecnologías específicas en la Ingeniería Informática	Optativa	6º

- Las siguientes asignaturas del Módulo específico para *Ingeniería de Computadores* según se indica en la columna Reconocida (Rec.)

Asignatura	Carácter	Cuat.	Rec.
Administración de Sistemas Operativos y Redes	Obligatoria	7º	SI
Arquitecturas Multimedia y de Propósito Específico	Obligatoria	7º	SI
Diseño y Estructura Interna de un Sistema Operativo	Obligatoria	7º	SI
Sistemas Empotrados y de Tiempo Real	Obligatoria	7º	SI
Metodología de la Programación Paralela	Optativa	7º	NO
Informática Industrial	Optativa	7º	SI
Administración Avanzada de Redes	Obligatoria	8º	SI
Administración Avanzada de Sistemas Operativos	Obligatoria	8º	SI
Robótica y Control por Ordenador	Optativa	8º	SI
Programación de Arquitecturas Multinúcleo	Optativa	8º	NO

**Titulación origen:**

Ingeniería Informática - INTENSIFICACIÓN: TECNOLOGÍA DEL SOFTWARE

**Titulación destino:**

Grado en Ingeniería Informática - ITINERARIO: INGENIERÍA DEL SOFTWARE

## Reconocimientos:

- 60 créditos del Módulo de *Formación básica*
- 114 créditos del Módulo *Común a la rama de informática*
- 6 créditos del Módulo *Complementos FIUM*

Asignatura	Carácter	Cuat.
Tecnologías específicas en la Ingeniería Informática	Optativa	6º

- Las siguientes asignaturas del Módulo específico para *Ingeniería del Software* según se indica en la columna Reconocida (Rec.)

Asignatura	Carácter	Cuat.	Rec.
Informática Gráfica	Obligatoria	7º	SI
Metodología de la Programación Paralela	Obligatoria	7º	SI
Aplicaciones Distribuidas	Obligatoria	7º	SI
Desarrollo de Aplicaciones Web	Obligatoria	7º	SI
Sistemas de Información Industriales	Optativa	7º	NO
Interfaces de Usuario	Optativa	7º	SI
Calidad del Software	Obligatoria	8º	SI
Arquitectura del Software	Obligatoria	8º	SI
Sistemas Multimedia	Optativa	8º	SI
Programación orientada a Agentes	Optativa	8º	NO

**Titulación origen:**

Ingeniería Informática - INTENSIFICACIÓN: ARQUITECTURA Y SISTEMAS OPERATIVOS

**Titulación destino:**

Grado en Ingeniería Informática - ITINERARIO: INGENIERÍA DE COMPUTADORES

Reconocimientos:

- 60 créditos del Módulo de *Formación básica*
- 114 créditos del Módulo *Común a la rama de informática*
- 6 créditos del Módulo *Complementos FIUM*

Asignatura	Carácter	Cuat.
Tecnologías específicas en la Ingeniería Informática	Optativa	6º

- Las siguientes asignaturas del Módulo específico para *Ingeniería de Computadores* según se indica en la columna Reconocida (Rec.)

Asignatura	Carácter	Cuat.	Rec.
Administración de Sistemas Operativos y Redes	Obligatoria	7º	SI
Arquitecturas Multimedia y de Propósito Específico	Obligatoria	7º	SI
Diseño y Estructura Interna de un Sistema Operativo	Obligatoria	7º	SI
Sistemas Embebidos y de Tiempo Real	Obligatoria	7º	SI
Metodología de la Programación Paralela	Optativa	7º	SI
Informática Industrial	Optativa	7º	NO
Administración Avanzada de Redes	Obligatoria	8º	SI
Administración Avanzada de Sistemas Operativos	Obligatoria	8º	SI
Robótica y Control por Ordenador	Optativa	8º	NO
Programación de Arquitecturas Multinúcleo	Optativa	8º	SI

**Titulación origen:**

Ingeniería Informática – INTENSIFICACIÓN GENERAL ó SIN INTENSIFICACIÓN

**Titulación destino:**

Grado en Ingeniería Informática - ITINERARIO: COMPUTACIÓN

## Reconocimientos:

- 60 créditos del Módulo de *Formación básica*
- 114 créditos del Módulo *Común a la rama de informática*
- 6 créditos del Módulo *Complementos FIUM*

Asignatura	Carácter	Cuat.
Tecnologías específicas en la Ingeniería Informática	Optativa	6º

- Las siguientes asignaturas del Módulo específico para *Computación* según se indica en la columna Reconocida (Rec.)

Asignatura	Carácter	Cuat.	Rec.
Compresión Multimedia	Obligatoria	7º	SI
Programación para la IA	Obligatoria	7º	SI
Desarrollo de Sistemas Inteligentes	Obligatoria	7º	SI
Aprendizaje Computacional	Obligatoria	7º	SI
Fundamentos computacionales de los videojuegos	Optativa	7º	NO
Informática gráfica	Optativa	7º	SI
Modelos de Computación	Obligatoria	8º	SI
Visión Artificial	Obligatoria	8º	SI
IA para el desarrollo de juegos	Optativa	8º	NO
Programación orientada a Agentes	Optativa	8º	SI