

## IMPRESO DE PREMATRÍCULA (Sin validez oficial)

<b>GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>	
Plan de Estudio: <b>GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA</b>	Código: <b>407</b>
Centro: <b>ESCUELA SUPERIOR DE INFORMÁTICA (CR)</b>	Código: <b>108</b>
Plan de Estudios publicado en BOE de 6 de enero de 2011	<b>240 ECTS</b>

<b>DATOS PERSONALES</b>	<b>COMIENZO DEL CURSO</b>
(Espacio reservado para etiqueta)	<b>19 de septiembre para todos los cursos.</b>

(Cumplimentar si no dispone de etiqueta o existe algún dato erróneo en la misma)

Apellidos y Nombre			
Dirección			C. Postal
DNI	-	Fecha ncto.	- -
Localidad		Provincia	
Correo electrónico			

<b>CLASE DE LIQUIDACIÓN (Marcar con x la/s que corresponda/n)</b>	
<input type="checkbox"/> Ordinaria <input type="checkbox"/> Familia Numerosa 1ª <input type="checkbox"/> Familia Numerosa 1ª. Solo 3 hijos <input type="checkbox"/> Familia Numerosa 2ª y Honor <input type="checkbox"/> Huérfanos Func. Civiles y Militares FAS <input type="checkbox"/> Becarios MECD <input type="checkbox"/> Personal Funcionario/Laboral UCLM	<input type="checkbox"/> Matrícula Global Honor COU/LOGSE <input type="checkbox"/> Minusvalía <input type="checkbox"/> Alumnos Erasmus <input type="checkbox"/> Becario Séneca <input type="checkbox"/> Alumnos otros Programas Internacionales <input type="checkbox"/> Víctimas del Terrorismo <input type="checkbox"/> Alumnos de Convenio Internacional

<b>FORMA DE PAGO</b>		
<input type="checkbox"/> Pago único	<input type="checkbox"/> Pago fraccionado	<input type="checkbox"/> Solicitante de Beca (pago único)

<b>INFORMACIÓN ADICIONAL (Marcar con x la casilla que corresponda, si procede)</b>				
<input type="checkbox"/> ¿Es alumno de Programas Internacionales?	<input type="checkbox"/> ¿Simultanea estudios? (indicar estudios universitarios previos)  _____	<input type="checkbox"/> ¿Realiza traslado de expediente?	<input type="checkbox"/> ¿Realiza cambio de matrícula por readmisión?	<input type="checkbox"/> ¿Autoriza la difusión del domicilio?

**ASIGNATURAS: FORMACIÓN BÁSICA, OBLIGATORIAS Y PROYECTO FIN DE GRADO**

CARGA LECTIVA					
Curso	Formación Básica (FB)	Obligatorias (B)	Optativas (OP)	Prácticas Externas (PE)	Trabajo Fin de Grado (TFG)
1	48	12			
2	12	48			
3		36	24		
4		0	48	(12)	12
Total	60	96	72		12

Marcar una X si se desea matricular la asignatura.

**1<sup>er</sup> Curso HORARIO MAÑANA:** Hay cuatro grupos para cada asignatura. Marcar **TODAS** las asignaturas en el mismo grupo según corresponda:

**G20:** Grupo A – únicamente estudiantes del Grado Bilingüe. Las asignaturas sombreadas se imparten en inglés

**G21:** Grupo B – estudiantes no bilingüe, primera letra del primer apellido entre la letra A y la F.

**G22:** Grupo C – estudiantes no bilingüe, primera letra del primer apellido entre la letra G y la Ñ.

**G23:** Grupo D – estudiantes no bilingüe, primera letra del primer apellido entre la letra O y la Z.

PRIMER CURSO										
G20	G21	G22	G23	Código	Denominación	Tipo	Créditos	Cuatrimestre	Reconoc	Erasmus
				42300	Cálculo y Métodos Numéricos	FB	6	C1		
				42301	Fundamentos Físicos de la Informática	FB	6	C1		
				42302	Fundamentos de Programación I	FB	6	C1		
				42303	Tecnología de Computadores	FB	6	C1		
				42304	Fundamentos de Gestión Empresarial	FB	6	C1		
				42305	Álgebra y Matemática Discreta	FB	6	C2		
				42306	Fundamentos de Programación II	FB	6	C2		
				42307	Estructura de Computadores	FB	6	C2		
				42308	Redes de Computadores I	B	6	C2		
				42309	Sistemas de Información	B	6	C2		

**2<sup>o</sup> Curso:** Hay tres grupos para cada asignatura. Marcar **TODAS** las asignaturas en el mismo grupo según corresponda:

**G20:** Grupo A –Horario de mañana. Únicamente estudiantes del Grado Bilingüe. Las asignaturas sombreadas se imparten en inglés

**G21:** Grupo B –Horario de mañana. Estudiantes no bilingüe, hasta completar capacidad de grupo (según POA), cita de matrícula asignada por la UGAC según expediente académico.

**G22:** Grupo C – Horario de tarde, Estudiantes no bilingüe, alumnos con preferencia en el turno de tarde y los que no hayan podido optar a plaza en el turno de mañana.

SEGUNDO CURSO									
G20	G21	G22	Código	Denominación	Tipo	Créditos	Cuatrimestre	Reconoc	Erasmus
			42310	Lógica	FB	6	C1		
			42311	Organización de computadores	B	6	C1		
			42312	Estructura de Datos	B	6	C1		
			42313	Sistemas Operativos I	B	6	C1		
			42314	Ingeniería del Software I	B	6	C1		
			42315	Estadística	FB	6	C2		
			42316	Metodología de la Programación	B	6	C2		
			42317	Programación Concurrente y Tiempo Real	B	6	C2		
			42318	Redes de Computadores II	B	6	C2		
			42319	Bases de Datos	B	6	C2		

**3 ° Curso HORARIO DE MAÑANA:** Hay tres grupos para cada asignatura<sup>1</sup>. Marcar **TODAS** las asignaturas en el mismo grupo según corresponda:

**G20:** Grupo A – únicamente estudiantes del Grado Bilingüe. **Las asignaturas sombreadas se imparten en inglés**

**G21:** Grupo B - estudiantes no bilingüe, primera letra del primer apellido entre la letra A y la M.

**G22:** Grupo C - estudiantes no bilingüe, primera letra del primer apellido entre la letra N y la Z.

<sup>1</sup>**ATENCIÓN:** Para la asignatura de **Aspectos Profesionales de la Informática** hay dos grupos:

G20: Grupo A - estudiantes matriculados en la Intensificación de Computación o Ingeniería de Computadores.

G21: Grupo B – estudiantes matriculados en la Intensificación de Ingeniería del Software o Tecnologías de la Información.

TERCER CURSO									
G20	G21	G22	Código	Denominación	Tipo	Créditos	Cuatrimestre	Reconoc	Erasmus
			42320	Interacción Persona-Ordenador I	B	6	C1		
			42321	Sistemas Inteligentes	B	6	C1		
			42322	Sistemas Distribuidos	B	6	C1		
			42323	Arquitectura de Computadores	B	6	C1		
			42324	Ingeniería del Software II	B	6	C1		
			42325	Aspectos Profesionales de la Informática	B	6	C2		
				Asignaturas Optativas de Mención 3° (4 asignaturas)	O	24			

#### AVISO IMPORTANTE:

Se recuerda que los estudiantes que vayan a matricular asignaturas de Mención (Intensificación), deben realizar previamente el proceso de selección de Mención, y solamente podrán matricular asignaturas de la Mención que les haya sido asignada.

Para poder conseguir el Título, el estudiante deberá cursar y aprobar **OBLIGATORIAMENTE** las 8 asignaturas correspondientes a la Mención que le haya sido asignada.

<https://esi.uclm.es/index.php/grado-en-ingenieria-informatica/intensificaciones/>

**ASIGNATURAS OBLIGATORIAS DEL MÓDULO III - DE MENCIÓN**

<b>MENCIÓN: INGENIERÍA DEL SOFTWARE</b>				
<b>Código</b>	<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>Curso</b>	<b>Créditos</b>	<b>Cuatrimestre</b>
42326	Ingeniería de Requisitos	3	6	C2
42327	Diseño de Software	3	6	C2
42328	Desarrollo de Bases de Datos	3	6	C2
42329	Sistemas de Información Empresariales	3	6	C2
42330	Procesos de Ingeniería del Software	4	6	C1
42331	Calidad de Sistemas Software	4	6	C1
42332	Gestión de Proyectos Software	4	6	C1
42333	Seguridad de Sistemas Software	4	6	C1
<b>MENCIÓN: INGENIERÍA DE COMPUTADORES</b>				
<b>Código</b>	<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>Curso</b>	<b>Créditos</b>	<b>Cuatrimestre</b>
42334	Sistemas Operativos II	3	6	C2
42335	Diseño de Sistemas Basados en Microprocesador	3	6	C2
42336	Gestión y Administración de Redes	3	6	C2
42337	Diseño de Infraestructura de Red	3	6	C2
42338	Computadores Avanzados	4	6	C1
42339	Sistemas Empotrados	4	6	C1
42340	Seguridad en Redes	4	6	C1
42341	Planificación e Integración de Sistemas y Servicios	4	6	C1
<b>MENCIÓN: COMPUTACIÓN</b>				
<b>Código</b>	<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>Curso</b>	<b>Créditos</b>	<b>Cuatrimestre</b>
42342	Teoría de Automatas y Computación	3	6	C2
42343	Programación Declarativa	3	6	C2
42344	Diseño de Algoritmos	3	6	C2
42345	Sistemas Basados en el Conocimiento	3	6	C2
42346	Sistemas Multiagentes	4	6	C1
42347	Diseño de Sistemas Interactivos	4	6	C1
42348	Minería de Datos	4	6	C1
42349	Procesadores de Lenguajes	4	6	C1
<b>MENCIÓN: TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN</b>				
<b>Código</b>	<b>DENOMINACIÓN</b>	<b>Curso</b>	<b>Créditos</b>	<b>Cuatrimestre</b>
42350	Integración de Sistemas Informáticos	3	6	C2
42351	Interacción Persona-Ordenador II	3	6	C2
42352	Diseño y Gestión de Redes	3	6	C2
42353	Gestión de Sistemas de Información	3	6	C2
42354	Tecnologías y Sistemas Web	4	6	C1
42355	Comercio Electrónico	4	6	C1
42356	Multimedia	4	6	C1
42357	Seguridad en Sistemas Informáticos	4	6	C1

CUARTO CURSO-HORARIO DE TARDE					
Código	Denominación	Tipo	Créditos	Cuatrimestre	
	<b>Asignaturas Obligatorias de Mención 4º (4 asignaturas)</b>	B	24		
	<b>Optativas (Máximo 4 asignaturas o 2 asignaturas + Prácticas en Empresa)</b>	O	24		
42358	Trabajo Fin de Grado	TFG	12	SD	

#### AVISO IMPORTANTE:

Se recuerda que los estudiantes que vayan a matricular asignaturas optativas deben realizar previamente el proceso de selección de optativas, y solamente podrán matricular aquellas asignaturas optativas que les hayan sido asignadas.

<https://esi.uclm.es/index.php/grado-en-ingenieria-informatica/optativas/>

Marcar con X para matricular



		OFERTA DE OPTATIVAS			
Grupo	Código	DENOMINACIÓN	Curso	Créditos	Cuatrimestre
	<b>42366</b>	<b>Auditoría de sistemas de Información</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>C2</b>
	42373	Diseño VLSI	4	6	C2
	42381	Ingeniería de Negocio	4	6	C1
	42382	Bases de Datos Avanzadas	4	6	C2
	<b>42386</b>	<b>Desarrollo de Sistemas Web</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>C2</b>
	42387	Análisis Forense Informático	4	6	C2
	<b>42392</b>	<b>Técnicas de Aprendizaje Automático</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>C1</b>
	<b>42393</b>	<b>Gráficos por Computador</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>C2</b>
	42395	Redes y Servicios Móviles	4	6	C2
	42396	Aplicaciones Distribuidas en Internet	4	6	C1
<b>20 (C1)</b>	42399	Prácticas en Empresa		12	C1/C2
<b>21 (C2)</b>	42399				

**Las asignaturas sombreadas se imparten únicamente en inglés**

**NOTA:** Las asignaturas 42302, 42306, 42307 y 42308 son de obligada matriculación conforme a lo establecido en el artículo 5.4 de la Normativa de Permanencia de la UCLM.

Para cualquier información adicional sobre el Grado en Ingeniería Informática, puedes consultar la página web de la ESI [Grado en Ingeniería Informática – Escuela Superior de Informática \(uclm.es\)](https://esi.uclm.es/)

Los alumnos interesados en matricular el grado en su opción bilingüe, encontrarán en el mismo enlace la información correspondiente.

En la página web de la UCLM, en el apartado estudiantes, aparece toda la normativa de interés para los alumnos (Estatuto del Estudiante, Normativa de permanencia, Reglamento de evaluación...)