

**BORRADOR DE MATRICULA  
(Sin validez oficial)**

DATOS DE LOS ESTUDIOS		
Plan de Estudios	<b>GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE</b>	Código 346
Centro y Campus	<b>ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA INFORMÁTICA, ALBACETE</b>	Código 604
Plan de Estudios publicado en BOE de: 06/01/2011		

Nombre y Apellidos	
DNI	Teléfono fijo y móvil
e-mail	

* IMPORTANTE *	
<b>Actualizar el domicilio si es incorrecto o ha cambiado en el último curso</b>	
C/ _____ Nº _____ piso _____ letra _____	
Código postal _____ Población _____ provincia _____	

CLASE DE LIQUIDACIÓN (Marcar con x la/s que corresponda/n)			
<input type="checkbox"/> Ordinaria	<input type="checkbox"/> Matrícula Global Honor COU/LOGSE	<input type="checkbox"/> Discapacidad	<input type="checkbox"/> Alumnos Erasmus
<input type="checkbox"/> Familia Numerosa Categoría General	<input type="checkbox"/> Alumnos otros Programas Internacionales	<input type="checkbox"/> Becario Séneca	<input type="checkbox"/> Víctimas del Terrorismo
<input type="checkbox"/> Familia Numerosa Categoría General de 3 hijos	<input type="checkbox"/> Alumnos de Convenio Cooperación	<input type="checkbox"/> Huérfanos Funcionarios Civiles y Militares FAS	
<input type="checkbox"/> Familia Numerosa Categoría Especial		<input type="checkbox"/> Becarios MECD	
<input type="checkbox"/> Personal Funcionario/Laboral UCLM		<input type="checkbox"/> Personal Funcionario/Laboral UCLM	
<input type="checkbox"/> Es alumno de Programa Internacional/Convenio (indique cual):	<input type="checkbox"/> Simultanea estudios (indicar estudios universitarios previos):	<input type="checkbox"/> Realiza traslado de expediente (indicar estudios iniciados):	<input type="checkbox"/> Realiza cambio de matrícula por readmisión
		<b>Importante.- Es obligatorio anular la matricula</b>	<b>Importante.- Es obligatorio anular la matricula</b>

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

DOMICILIACIÓN DEL PAGO
<p>En el caso de utilizar esta opción deberá cumplimentar el impreso "ORDEN DE DOMICILIACION DE ADEUDO DIRECTO SEPA" y entregarlo en la UGAC con el sobre de matrícula.</p> <p>La "ORDEN DE DOMICILIACION SEPA" puede encontrarla y descargarla en el siguiente enlace:  <a href="http://www.uclm.es/estudiantes/guiamatricula/pdf/MAT003.pdf">http://www.uclm.es/estudiantes/guiamatricula/pdf/MAT003.pdf</a></p> <p><b>Es imprescindible aportar este documento FIRMADO por el titular de la cuenta</b></p>

**346. GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE**

Curso	Formación Básica	Obligatorias	Optativas (O)	Prácticas Externas	Trabajo Fin de Grado
1	48	12	0	0	0
2	12	48	0	0	0
3	0	60	0	0	0
4	0	24	24	0	12
<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>144</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>12</b>

En caso de realizar la matrícula por primera vez en Modalidad Bilingüe:  
Consultar las instrucciones indicadas en la última sección de este documento

Indique si aporta alguno de los siguientes documentos:

- Certificado de nivel equivalente a B1 o superior:  SI /  NO
- Documento que acredite haber obtenido una nota mínima de 7 en la prueba de inglés de la PAEG/EvAU:  SI /  NO
- Realizaré la prueba de nivel:  SI /  NO (en caso de no presentar ninguno de los documentos anteriores)

Señale con una X las asignaturas en las que quiere matricularse:

PRIMER CURSO					
	Código	DENOMINACIÓN	Créditos	Cuatrimestre	Tipo
	42300	Cálculo y Métodos Numéricos (GRUPO 13)	6	1	FB
	42301	Fundamentos Físicos de la Informática (GRUPO 13)	6	1	FB
	42302	Fundamentos de Programación I (GRUPO 13)	6	1	FB
	42303	Tecnología de Computadores (GRUPO 13)	6	1	FB
	42304	Fundamentos de Gestión Empresarial (GRUPO 13)	6	1	FB
	42305	Algebra y Matemática Discreta (GRUPO 13)	6	2	FB
	42306	Fundamentos de Programación II (GRUPO 13)	6	2	FB
	42307	Estructura de Computadores (GRUPO 13)	6	2	FB
	42308	Redes de Computadores I (GRUPO 13)	6	2	B
	42309	Sistemas de Información (GRUPO 13)	6	2	B

SEGUNDO CURSO					
	Código	DENOMINACIÓN	Créditos	Cuatrimestre	Tipo
	42310	Lógica (GRUPO 12)	6	1	FB
	42311	Organización de Computadores (GRUPO 12)	6	1	B
	42312	Estructura de Datos (GRUPO 12)	6	1	B
	42313	Sistemas Operativos I (GRUPO 12)	6	1	B
	42314	Ingeniería del Software I (GRUPO 12)	6	1	B
	42315	Estadística (GRUPO 12)	6	2	FB
	42316	Metodología de la Programación (GRUPO 12)	6	2	B
	42317	Programación Concurrente y Tiempo Real (GRUPO 12)	6	2	B
	42318	Redes de Computadores II (GRUPO 12)	6	2	B
	42319	Bases de Datos (GRUPO 12)	6	2	B

**346. GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE**

TERCER CURSO				
Código	DENOMINACIÓN	Créditos	Cuatrimestre	Tipo
42320	Interacción Persona-Ordenador I (GRUPO 12)	6	1	B
42321	Sistemas Inteligentes (GRUPO 12)	6	1	B
42322	Sistemas Distribuidos (GRUPO 12)	6	1	B
42323	Arquitectura de Computadores (GRUPO 12)	6	1	B
42324	Ingeniería del Software II (GRUPO 12)	6	1	B
42325	Aspectos Profesionales de la Informática (GRUPO 12)	6	2	B
<b>Módulo III-Mención IS de Tecnología Específica de Ingeniería del Software</b>				
42326	Ingeniería de Requisitos	6	2	OP
42327	Diseño de Software	6	2	OP
42328	Desarrollo de Bases de Datos	6	2	OP
42329	Sistemas de Información Empresariales	6	2	OP
<b>Módulo III-Mención IC de Tecnología Específica de Ingeniería de Computadores</b>				
42334	Sistemas Operativos II	6	2	OP
42335	Diseño de sistemas basados en Microprocesador	6	2	OP
42336	Gestión y Administración de Redes	6	2	OP
42337	Diseño de Infraestructura de Red	6	2	OP
<b>Módulo III-Mención CO de Tecnología Específica de Computación</b>				
42342	Teoría de Autómatas y Computación	6	2	OP
42343	Programación Declarativa	6	2	OP
42344	Diseño de Algoritmos	6	2	OP
42345	Sistemas basados en el Conocimiento	6	2	OP
<b>Módulo III-Mención TI de Tecnología Específica de Tecnologías de la Información</b>				
42350	Integración de Sistemas Informáticos	6	2	OP
42351	Interacción Persona-Ordenador II	6	2	OP
42352	Diseño y Gestión de Redes	6	2	OP
42353	Gestión de Sistemas de Información	6	2	OP

CUARTO CURSO				
Código	DENOMINACIÓN	Créditos	Cuatrimestre	Tipo
<b>Módulo III-Mención IS de Tecnología Específica de Ingeniería del Software</b>				
42330	Procesos de Ingeniería del Software	6	1	OP
42331	Calidad de Sistemas Software	6	1	OP
42332	Gestión de Proyectos Software	6	1	OP
42333	Seguridad de Sistemas Software	6	1	OP
<b>Módulo III-Mención IC de Tecnología Específica de Ingeniería de Computadores</b>				
42338	Computadores Avanzados	6	1	OP
42339	Sistemas Empotrados	6	1	OP
42340	Seguridad en Redes	6	1	OP
42341	Planificación e Integración de Sistemas y Servicios	6	1	OP
<b>Módulo III-Mención CO de Tecnología Específica de Computación</b>				
42346	Sistemas Multiagente	6	1	OP
42347	Diseño de Sistemas Interactivos	6	1	OP
42348	Minería de Datos	6	1	OP
42349	Procesadores de Lenguajes	6	1	

**346. GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE**

Módulo III-Mención TI de Tecnología Específica de Tecnologías de la Información					
	42354	Tecnologías y Sistemas Web	6	1	OP
	42355	Comercio Electrónico	6	1	OP
	42356	Multimedia	6	1	OP
	42357	Seguridad en Sistemas Informáticos	6	1	OP

OPTATIVAS					
El alumno tendrá que realizar 24 ECTS de este bloque, para ello dispone de 2 asignaturas disponibles en el 1º semestre, 6 asignatura en el 2º semestre y las prácticas en Empresa					
	Código	DENOMINACIÓN	Créditos	Cuatrimestre	Tipo
	42399	Prácticas en Empresa	12		O
	42361	Robótica Autónoma (*)	6	2	O
	42366	Auditoría en Sistemas de Información	6	1	O
	42367	Ingeniería Web y de Servicios (*)	6	1	O
	42371	Dispositivos y Redes Inalámbricos	6	2	O
	42377	Diseño Gráfico y Animación (*)	6	2	O
	42378	Inteligencia artificial y videojuegos (*)	6	2	O
	42379	Videojuegos y Realidad Virtual (*)	6	2	O
	42380	Aceleradores Gráficos	6	2	O

(\*) Estas asignaturas se imparten únicamente en inglés.

Las Menciones del Módulo III son Obligatorias; no es posible salir sin mención. El alumno debe cursar obligatoriamente las 8 asignaturas de la mención que elija; en caso contrario no obtendrá el título. Existen cuatro menciones:

- INGENIERÍA DEL SOFTWARE
- INGENIERÍA DE COMPUTADORES
- COMPUTACIÓN
- TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

## MUY IMPORTANTE

- Aquellos alumnos que se beneficien del Descuento por Movilidad de Castilla-la Mancha, deberán aportar el Certificado de Empadronamiento con una antigüedad mínima de 3 meses.
- Tienen que entregar dicho Certificado en la > Unidad de Alumnos antes del 7 de octubre.

### MODIFICACIÓN MATRÍCULA 1ª FASE

Hasta el 11 de septiembre (se puede modificar todo lo que se quiera)

### MODIFICACIÓN MATRÍCULA 2ª FASE

29 febrero al 10 de febrero (cambio o ampliación asignaturas del 2º CU, cuando no suponga reducción de créditos)

### ANULACION CONVOC. ESPECIAL

Hasta el 6 de noviembre, salvo centros que celebren antes del 11 noviembre los exámenes, en este caso al menos 4 días antes del inicio de los mismos.

**346. GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE**

## **INSTRUCCIONES PARA ACCEDER A LA MODALIDAD BILINGÜE DEL GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA**

Podrán acceder a la modalidad bilingüe los alumnos que cumplan alguno de los siguientes requisitos:

- a) Aportar un certificado que acredite tener, al menos, un nivel de inglés equivalente a B1 o superior.
- b) Haber obtenido una nota mínima de 7 en la prueba de inglés de la EVAU.
- c) Superar la prueba de nivel (equivalente a B1) que se realizará en Septiembre en la ESII.

No obstante, en el caso de que el número de alumnos que quieran acceder al grupo bilingüe sea superior al de plazas disponibles, entrarán en dicho grupo los que tengan mayor nota de admisión.

Si no consiguieras plaza este año, podrás estudiar el primer curso en castellano e intentarlo de nuevo al pasar a segundo. Para conseguir la Mención Bilingüe es necesario cursar, al menos, el 40% de los créditos en inglés. Actualmente se oferta el 50% de los créditos del grado.

### **PASO 1: Realizar la matrícula en la modalidad Bilingüe**

Una vez aceptada la admisión, deberás formalizar tu matrícula en la fecha asignada indicando que tu matrícula es para el grupo bilingüe, eligiendo las asignaturas en inglés correspondientes y aportando, en el momento de hacer la matrícula, el documento de acceso que acredita el nivel de inglés (Certificación igual o superior a B1 o justificando haber obtenido una nota mínima de 7 en la prueba de inglés de la EVAU).

Si no dispones de ninguno de los certificados mencionados, pasa al PASO 2.

### **PASO 2: Realizar la prueba de nivel**

Si no dispones de ninguno de los certificados comentados anteriormente, formalizas tu matrícula igualmente indicando la modalidad bilingüe, pero debes realizar la prueba de nivel para poder entrar en ese grupo. Si no superas la prueba, se te asigna a un grupo de castellano. Si la superas, se te asigna al grupo bilingüe siempre que queden plazas. Esta prueba en ningún caso certifica oficialmente el nivel B1.

Dicha prueba de nivel se celebrará el Jueves, **4 de Septiembre de 2020 a las 11:00 horas** en el Laboratorio de Idiomas de la Agrupación Politécnica.

**346. GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE****CERTIFICADOS ACEPTADOS PARA ACREDITAR EL NIVEL EQUIVALENTE A B1**

- Cambridge: Business English Certificates (BEC preliminary)
- Cambridge: General English Exams (Preliminary English Test – PET)
- Cambridge: International English Language Testing Service (IELTS-GT) 4.0-5.0
- Trinity College: Integrated Skills In English (ISE I)
- TOEFL IBT: 57-86
- TOEFL PBT: 487-567
- UNED. CUID (Nivel B1)
- Certificado ciclo elemental de Escuelas Oficiales de Idiomas.
- Certificado nivel intermedio de Escuelas Oficiales de Idiomas.
- ESOL 5-6.
- BULATS 2 Inglés (40-59). (Business Language Testing Service-British Council)
- APTIS B1 Inglés del British Council
- TOEIC Capman (Four skills): => 790
- Oxford Test of English (OTE) entre 81-110 puntos (de media)
- Pearson Test of English (PTE): General Nivel 2, Academic => 43, Entry 3
- CertAcles B1.

**346. GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA. MODALIDAD BILINGÜE****INFORMACIÓN DE INTERÉS PARA EL ALUMNO****INFORMACIÓN GENERAL**

Para información sobre plazos, trámites y precios de matrícula y otros procesos relacionados con el reconocimiento de créditos, becas, convocatorias de examen, etc., consultar la [Guía de Matrícula](#) en la web de la UCLM.

Se recomienda a los estudiantes poner, además, especial atención a la siguiente normativa:

- [Normativa de Permanencia en estudios oficiales de Grado y Máster de la Universidad de Castilla- La Mancha\(25/07/2013\)](#)
- [RD. 179/2010 de 30 Diciembre, por el que se aprueba el Estatuto del Estudiante Universitario.](#)
- [Reglamento de Evaluación de los Estudiantes de la UCLM \(28/05/2014\).](#)

**REQUISITOS PREVIOS DE CARÁCTER GENERAL**

- Para exponer y defender el **Trabajo Fin de Grado** es necesario tener aprobados todos los créditos restantes de la titulación.
- Para obtener el título de Grado es requisito imprescindible acreditar el conocimiento de una Lengua Extranjera (NivelB1).

**REQUISITOS MÍNIMOS DE MATRÍCULA <sup>(1)</sup>**

RÉGIMEN DE DEDICACIÓN <sup>(2)</sup>	PRIMER CURSO		2º Y POSTERIORES <sup>(3)</sup>	
	Mínimo Créditos	Máximo Créditos	Mínimo Créditos	Máximo Créditos
TIEMPO COMPLETO	48	60	48	72
TIEMPO PARCIAL	30	30	24	48

(1) El estudiante deberá matricularse en las asignaturas pendientes de superar de cursos anteriores.

(2) El estudiante elegirá el tipo de dedicación (Tiempo Parcial o Tiempo Completo) en el momento de formalización de la matrícula, que se mantendrá durante todo el curso académico.

(3) Salvo que se finalicen estudios.

**DOCUMENTACIÓN DE MATRÍCULA**

Los estudiantes deben aportar original y copia de la documentación requerida, que se relaciona con más detalle en la [Guía de Matrícula](#).

- **Alumnos de nuevo ingreso:** DNI (NIE o Pasaporte alumnos extranjeros), Documentación acreditativa de la forma de acceso a la Universidad, Documentación justificativa de exención o reducción de los precios de matrícula. Si procede, también se aportará justificante de pago del traslado de expediente y documentación necesaria para el reconocimiento de créditos.
- **Alumnos antiguos:** DNI (solo si se ha renovado el curso anterior), Documentación justificativa de la exención o reducción de los precios de matrícula.
- **Alumnos de la UCLM de programas Erasmus, SICUE, y otros programas de movilidad:** Los estudiantes entregarán en la UGAC de su campus copia del contrato de estudios y comunicarán las modificaciones realizadas.

**Unidad de Gestión Académica de Campus (UGAC)**

Universidad de Castilla La mancha  
Unidad de Gestión Académica del Campus de Albacete  
Cronista Francisco Ballesteros Gómez, 1-02071- Albacete  
Tfno: 967599200, ext. 92002