

CAMPUS DE ALBACETE – BORRADOR DE MATRÍCULA
(Sin validez oficial)

| | | |
|------------------------|---|------------|
| Plan de estudios | GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA | Código 420 |
| Centro | ESCUELA T.S. DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ALBACETE | Código 605 |
| Plan de Estudios | Publicado en BOE de 06/01/2011 | |
| Rama de Conocimiento | INGENIERÍA Y ARQUITECTURA | |
| Ámbito de Conocimiento | Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación. | |

| Nombre y Apellidos | | |
|--------------------|----------|--------|
| | | |
| DNI | TELÉFONO | E-MAIL |
| | | |

| Dirección postal | |
|---|--|
| 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"/> Familia Numerosa Categoría General <input type="checkbox"/> Familia Numerosa Categoría Especial <input type="checkbox"/> Huérfanos/as Funcionarios Civiles y Militares FAS <input type="checkbox"/> Premio extraordinario o matrícula de honor en Bachillerato o en enseñanzas postobligatorias. <input type="checkbox"/> Alumnado de programas internacionales. <input type="checkbox"/> Persona refugiada o protección subsidiaria. <input type="checkbox"/> Víctimas de Violencia de Género | <input type="checkbox"/> Beca de MEFP <input type="checkbox"/> Alumnado con 33 % discapacidad o superior <input type="checkbox"/> Beca Seneca / Sinue. <input type="checkbox"/> Ingreso mínimo vital <input type="checkbox"/> Lectores/as entrantes. <input type="checkbox"/> Víctimas del Terrorismo. <input type="checkbox"/> Primeros/as clasificados/as en olimpiada nacional o regional de Bachillerato o CFGS. <input type="checkbox"/> Bonificación 99 % 1ª matrícula alumnos UCLM. |

| FORMA DE PAGO | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Recibo | <input type="checkbox"/> Domiciliado | <input type="checkbox"/> Tarjeta |

| |
|--|
| <p>DOMICILIACIÓN DEL PAGO</p> <p>En el caso de utilizar esta opción deberá cumplimentar el impreso “ORDEN DE DOMICILIACION DE ADEUDO DIRECTOSEPA” y entregarlo en la UGAC (Edificio Polivalente), antes del 30 de septiembre de 2024.</p> <p>La “ORDEN DE DOMICILIACION SEPA” puede encontrarla y descargarla en el siguiente ENLACE</p> <p>Es imprescindible aportar este documento FIRMADO por la persona titular de la cuenta</p> |
|--|

| Curso | Formación Básica (FB) | Obligatorias (B) | Optativas (O) | Prácticas Externas (E) | Trabajo Fin de Grado (TFG) |
|--------------|-----------------------|------------------|---------------|------------------------|----------------------------|
| 1 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | 6 | 54 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | 0 | 12 | 36 | 0 | 12 |
| TOTAL | 66 | 126 | 36 | 0 | 12 |

LAS ASIGNATURAS **MARCADAS DE AMARILLO** SON DE OBLIGADA MATRICULACIÓN SIEMPRE Y CUANDO EL ALUMNO SE MATRICULA DE AL MENOS UNA ASIGNATURA DE UN CURSO SUPERIOR:

| PRIMER CURSO | | | | | |
|--------------|--------|---------------------|----------|----------|--------------|
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56300 | ALGEBRA | FB | 6 | 1 |
| | 56301 | CÁLCULO I | FB | 6 | 1 |
| | 56302 | QUÍMICA | FB | 6 | 1 |
| | 56304 | INFORMÁTICA | FB | 6 | 1 |
| | 56306 | CÁLCULO II | FB | 6 | 2 |
| | 56307 | ESTADÍSTICA | FB | 6 | 2 |
| | 56316 | GESTIÓN EMPRESARIAL | FB | 6 | 2 |
| | 56379 | FÍSICA I | FB | 6 | 1 |
| | 56380 | FÍSICA II | FB | 6 | 2 |
| | 56400 | EXPRESIÓN GRÁFICA | FB | 6 | 2 |

| SEGUNDO CURSO | | | | | |
|---------------|--------|---|----------|----------|--------------|
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56310 | RESISTENCIA DE MATERIALES | B | 6 | 1 |
| | 56311 | AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS | FB | 6 | 1 |
| | 56312 | TECNOLOGÍA ELÉCTRICA | B | 6 | 1 |
| | 56313 | CIENCIA DE LOS MATERIALES | B | 6 | 1 |
| | 56314 | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS | B | 6 | 2 |
| | 56317 | MECÁNICA DE FLUIDOS | B | 6 | 2 |
| | 56319 | SISTEMAS DE FABRICACIÓN Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL | B | 6 | 1 |
| | 56321 | TERMODINÁMICA TÉCNICA | B | 6 | 2 |
| | 56388 | INGENIERÍA GRÁFICA | B | 6 | 2 |
| | 56500 | TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA | B | 6 | 2 |

| TERCER CURSO | | | | | |
|--------------|--------|---|----------|----------|--------------|
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56308 | TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE | B | 6 | 2 |
| | 56315 | MECÁNICA DEL SÓLIDO DEFORMABLE | B | 6 | 1 |
| | 56320 | DISEÑO Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS Y DE HORMIGÓN | B | 6 | 2 |
| | 56322 | SISTEMAS Y MÁQUINAS DE FLUIDOS | B | 6 | 1 |
| | 56323 | AMPLIACIÓN DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS | B | 6 | 1 |
| | 56324 | INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES | B | 6 | 2 |
| | 56325 | TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN | B | 6 | 2 |
| | 56326 | INGENIERÍA TÉRMICA | B | 6 | 1 |
| | 56328 | DISEÑO, CÁLCULO Y ENSAYO DE MÁQUINAS | B | 6 | 2 |
| | 56406 | REGULACIÓN AUTOMÁTICA | B | 6 | 1 |

| CUARTO CURSO | | | | | |
|--------------|--------|---|----------|----------|--------------|
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56327 | TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES | B | 6 | 1 |
| | 56329 | PROYECTOS EN INGENIERÍA | B | 6 | 1 |
| | 56330 | TRABAJO FIN DE GRADO | TFG | 12 | 2 |
| | | OPTATIVAS | O | 36 | |

| OPTATIVAS | | | | | |
|---|--------|--|----------|----------|--------------|
| Mención en Sistemas de Producción Industrial ⁽¹⁾ | | | | | |
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56331 | COMPLEMENTOS DE FABRICACIÓN | O | 6 | 2 |
| | 56332 | MATERIALES METÁLICOS PARA INGENIERÍA MECÁNICA | O | 6 | 2 |
| | 56333 | TECNOLOGÍA DE MATERIALES COMPUESTOS | O | 6 | 1 |
| | 56334 | TÉCNICAS DE DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR | O | 6 | 1 |
| | 56335 | METROLOGÍA Y CALIDAD EN FABRICACIÓN ⁽²⁾ | O | 6 | 1 |
| Mención en Técnicas Energéticas ⁽¹⁾ | | | | | |
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56336 | EQUIPOS TÉRMICOS | O | 6 | 1 |
| | 56337 | SISTEMAS TÉRMICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES | O | 6 | 2 |
| | 56338 | TECNOLOGÍA DEL HIDRÓGENO Y PILAS DE COMBUSTIBLE ⁽²⁾ | O | 6 | 1 |
| | 56339 | CÁLCULO Y DISEÑO DE INSTALACIONES MECÁNICAS | O | 6 | 1 |
| | 56340 | SISTEMAS ELÉCTRICOS EN ENERGÍAS RENOVABLES | O | 6 | 2 |
| Mención en Mecatrónica ⁽¹⁾ | | | | | |
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56341 | SISTEMAS NEUMÁTICOS | O | 6 | 2 |
| | 56342 | SENSORES Y ACTUADORES | O | 6 | 1 |
| | 56343 | INSTRUMENTACIÓN VIRTUAL | O | 6 | 2 |
| | 56344 | MECÁNICA DE ROBOTS Y MANIPULADORES | O | 6 | 1 |
| | 56345 | PROGRAMACIÓN DE ROBOTS MÓVILES ⁽²⁾ | O | 6 | 2 |
| Optativas <u>NO VINCULADAS</u> a Mención | | | | | |
| | Código | DENOMINACIÓN | Carácter | Créditos | Cuatrimestre |
| | 56349 | PRÁCTICAS EN EMPRESAS | O | 6 | |
| | 56382 | OPTATIVA DE INTERCAMBIO I | O | | |
| | 56383 | OPTATIVA DE INTERCAMBIO II | O | | |
| | 56384 | OPTATIVA DE INTERCAMBIO III | O | | |
| | 56385 | OPTATIVA DE INTERCAMBIO IV | O | | |
| | 56386 | OPTATIVA DE INTERCAMBIO V | O | | |
| | 56387 | OPTATIVA DE INTERCAMBIO VI | O | | |

⁽¹⁾ Para conseguir una mención se deben superar al menos 30 créditos de la misma.

⁽²⁾ Esta asignatura se imparte en inglés.

OBSERVACIONES:

- **Estudiantado de nuevo ingreso en primer curso:** en primer curso existirá un único grupo de matrícula, pero durante las jornadas de acogida en la primera semana de septiembre se informará del horario y del grupo (1º A, 1º B o 1º C) en el que estará matriculado cada estudiante.
- Los alumnos en 2ª y sucesivas matriculas de asignaturas de primer curso podrán matricularse directamente en los grupos A, B y C
- **Alumnado que vaya a matricularse de asignaturas optativas:** existe un número máximo de estudiantado por asignatura optativa; las plazas ofertadas para cada una de ellas se irán ocupando según las plazas asignadas previamente por orden de nota media del expediente. Para ello cada estudiante habrá tenido que rellenar una encuesta con las asignaturas en las que esté interesado. Puede haber, tras el período de matrícula, modificaciones en la oferta de asignaturas optativas con muy bajo número de estudiantado matriculado.

IMPORTANTE

- Aquel alumnado que se beneficie del descuento por movilidad de Castilla-la Mancha, deberán aportar el Certificado de Empadronamiento con una antigüedad mínima de 3 meses a fecha de la formalización de la matrícula.
- Tienen que entregarlo en la Unidad de Gestión de Alumnos antes del 7 de octubre.
- **Indicando la titulación que se está realizando**
- Si el documento está firmado electrónicamente se puede enviar por correo electrónico [✉ ugac.ab@uclm.es..](mailto:ugac.ab@uclm.es)

MODIFICACIÓN MATRÍCULA 1ª FASE

Hasta el 12 de septiembre (Se puede modificar todo lo que se quiera por auto matrícula).

MODIFICACIÓN MATRÍCULA 2ª FASE

Del 6 al 14 de febrero (cambio o ampliación asignaturas del 2º CU, cuando no suponga reducción de créditos. Por auto matrícula).

ANULACIÓN CONVOC. ESPECIAL

Hasta el 5 de noviembre, salvo centros que celebren los exámenes antes del 11 de noviembre, en este caso al menos 4 días antes del inicio de los mismos.

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 información de [Matrícula y Procesos online](#) en el perfil Estudiante de la web de la UCLM.

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

- [Normativa de Progreso y Permanencia en estudios oficiales de Grado y Máster de la Universidad de Castilla-La Mancha \(14/01/2022\)](#)
- [RD. 179/2010 de 30 diciembre, por el que se aprueba el Estatuto del Estudiante Universitario.](#)
- [Reglamento de evaluación de los estudiantes de la Universidad de Castilla-La Mancha \(Acuerdo del Consejo de Gobierno de 23 de mayo de 2022\)](#)

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 (Nivel B1).

REQUISITOS MÍNIMOS DE MATRÍCULA ⁽¹⁾

| RÉGIMEN DE DEDICACIÓN | PRIMER CURSO | | 2º Y POSTERIORES ⁽¹⁾ | |
|-----------------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
| | Mínimo Créditos | Máximo Créditos | Mínimo Créditos | Máximo Créditos |
| TIEMPO COMPLETO | 60 Créditos | | 60 | 78 |
| TIEMPO PARCIAL | 30 | 59 | 18 | 59 |

(1) Salvo que se finalicen estudios.

DOCUMENTACIÓN DE MATRÍCULA

Cada estudiante debe aportar original y copia de la [documentación](#) que se detalla en la información de [Matrícula y Procesos online](#).

- Alumnado 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.
- Alumnado antiguo: DNI (solo si se ha renovado el curso anterior), Documentación justificativa de la exención o reducción de los precios de matrícula.
- Alumnado de la UCLM de programas Erasmus, SICUE, y otros programas de movilidad: El estudiantado entregará en la UGAC de su campus copia del contrato de estudios y comunicarán las modificaciones realizadas.

Unidad de Gestión Académica de Campus (UGAC)