

**IMPRESO DE PREMATRÍCULA
(Sin validez oficial)**

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA:

| | |
|--|-------------|
| Plan de Estudio: GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA | Código: 344 |
| Centro: FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS QUÍMICAS (CR) | Código: 001 |
| | 240 ECTS |

DATOS PERSONALES

COMIENZO DEL CURSO

(Espacio reservado para etiqueta)

Se comunicará

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

| | | | |
|--------------------|-----------|-------------|--------------|
| Apellidos y Nombre | | | |
| Dirección | | | C. Postal |
| DNI | - | Fecha Ncto. | - - Teléfono |
| Localidad | Provincia | | |

CLASE DE LIQUIDACIÓN (Marcar con x la/s que corresponda/n)

| | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Ordinaria | <input type="checkbox"/> Matrícula Global Honor 2º Bachillerato |
| <input type="checkbox"/> Familia Numerosa categoría GENERAL | <input type="checkbox"/> Discapacidad |
| <input type="checkbox"/> Familia Numerosa sólo 3 HIJOS | <input type="checkbox"/> Alumnos Erasmus |
| <input type="checkbox"/> Familia Numerosa categoría ESPECIAL | <input type="checkbox"/> Becario Séneca |
| <input type="checkbox"/> Huérfanos Func. Civiles y Militares FAS | <input type="checkbox"/> Alumnos otros Programas Internacionales |
| <input type="checkbox"/> Becarios MECD | <input type="checkbox"/> Víctimas del Terrorismo |
| <input type="checkbox"/> Personal Funcionario/Laboral UCLM | <input type="checkbox"/> Alumnos de Convenio Internacional |

FORMA DE PAGO

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Pago único | <input type="checkbox"/> Pago fraccionado | <input type="checkbox"/> Solicitante de Beca (pago único) |
|-------------------------------------|---|---|

INFORMACIÓN ADICIONAL (Marcar con x la casilla que corresponda, si procede)

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| <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? |
|---|---|---|---|---|

CARGA LECTIVA

Plan de Estudios:

| Curso | Formación Básica (T) | Obligatorias (B) | Optativas (OP) | Prácticas Externas (PE) | Trabajo Fin de Grado (TFG) |
|--------------|----------------------|------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|
| 1 | 54 | 6 | | | |
| 2 | 18 | 42 | | | |
| 3 | | 60 | | | |
| 4 | | 18 | 30 | | 12 |
| Total | 72 | 126 | 30 | 0 | 12 |

ASIGNATURAS: FORMACIÓN BÁSICA, OBLIGATORIA Y PROYECTO FIN DE GRADO

Marcar una X si desea matricular la asignatura



| | Código | DENOMINACIÓN | Tipo | Créditos | Duración | REQUISITOS | Erasmus |
|------------|----------------|--|------|----------|----------|------------|---------|
| G21 | PRIMERO | | | | | | |
| | 57700 | Fundamentos de Física | FB | 12 | A | | |
| | 57701 | Cálculo y Ecuaciones Diferenciales | FB | 12 | A | | |
| | 57702 | Fundamentos de Química | FB | 6 | C1 | | |
| | 57703 | Iniciación a la Ingeniería Química | B | 6 | C1 | | |
| | 57704 | Álgebra | FB | 6 | C1 | | |
| | 57705 | Métodos y Aplicaciones Informáticas de la Ingeniería Química | FB | 6 | C2 | | |
| | 57706 | Expresión Gráfica | FB | 6 | C2 | | |
| | 57707 | Estadística | FB | 6 | C2 | | |
| G21 | SEGUNDO | | | | | | |
| | 57708 | Economía e Industria Química | FB | 6 | C1 | | |
| | 57709 | Química Inorgánica | FB | 6 | C1 | | |
| | 57710 | Termodinámica Química | B | 6 | C1 | | |
| | 57711 | Balances de Materia y Energía | B | 6 | C1 | | |
| | 57712 | Mecánica de Fluidos | B | 6 | C1 | | |
| | 57713 | Cinética Química Aplicada | B | 6 | C2 | | |
| | 57714 | Química Orgánica | FB | 6 | C2 | | |
| | 57715 | Fundamentos de Diseño Mecánico | B | 6 | C2 | | |
| | 57716 | Transmisión de Calor | B | 6 | C2 | | |
| | 57717 | Termotecnia | B | 6 | C2 | | |
| G21 | TERCERO | | | | | | |
| | 57718 | Operaciones de Separación | B | 6 | C1 | | |
| | 57719 | Ingeniería de la Reacción Química | B | 6 | C1 | | |
| | 57720 | Tecnología del Medio Ambiente | B | 6 | C1 | | |
| | 57721 | Materiales en Ingeniería Química | B | 6 | C1 | | |
| | 57722 | Electrotecnia y Electrónica | B | 6 | C1 | | |
| | 57723 | Laboratorio Integrado de Operaciones Básicas e Ingeniería de la Reacción Química | B | 6 | C2 | | |
| | 57724 | Instrumentación y Control de Procesos Químicos | B | 6 | C2 | | |
| | 57725 | Ingeniería Bioquímica | B | 6 | C2 | | |
| | 57726 | Ingeniería de Procesos y de Productos | B | 6 | C2 | | |
| | 57727 | Diseño de Equipos e Instalaciones | B | 6 | C2 | | |
| G21 | CUARTO | | | | | | |
| | 57728 | Proyectos | B | 6 | C1 | Ver Nota 1 | |
| | 57729 | Planificación y Control de la Producción y Organización Industrial | B | 6 | C1 | | |
| | 57730 | Laboratorio Integrado de Procesos y de Productos | B | 6 | C2 | | |
| | 57731 | Trabajo Fin de Grado | TFG | 12 | C2 | Ver Nota 2 | |
| | | Optativas I (3 asignaturas) | O | 18 | | | |
| | | Optativas II (2 asignaturas) | O | 12 | | | |

ASIGNATURAS OPTATIVAS

Marcar con X para matricular



NOTA: PARA CONSEGUIR LA MENCIÓN ES NECESARIO SUPERAR LOS 30 CRÉDITOS EXIGIDOS EN OPTATIVAS DE DICHA MENCIÓN

| OFERTA DE OPTATIVAS | | | | | | |
|---|----|--------|--|-------|----------|------------|
| Optativas I ó II | OP | Código | DENOMINACIÓN | Curso | Créditos | Requisitos |
| MENCIÓN: INGENIERÍA EN PROCESOS QUÍMICOS Y ENERGÍA | | | | | | |
| Optativas I | | 57732 | Tecnología del Carbón, Petróleo y Petroquímica | 4 c1 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas I | | 57733 | Operaciones Básicas de la Industria Alimentaria y Farmacéutica | 4 c1 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas I | | 57744 | Simulación de Procesos Químicos y Energéticos | 4 c1 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas II | | 57738 | Análisis de Riesgos, Seguridad y Salud Laboral en la Industria Química | 4 c2 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas II | | 57739 | Energías Renovables y Evaluación Energética de Procesos Químicos | 4 c2 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas II | | 57742 | Prácticas externas | 4 | 6 | Ver Nota 4 |
| MENCIÓN: INGENIERÍA MEDIOAMBIENTAL | | | | | | |
| Optativas I | | 57735 | Análisis Medioambiental | 4 c1 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas I | | 57736 | Tecnología para el Tratamiento de Aguas | 4 c1 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas I | | 57746 | Simulación de Procesos Químicos y Ambientales | 4 c1 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas II | | 57745 | Gestión de Residuos y Suelos Contaminados | 4 c2 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas II | | 57737 | Tecnología para la descontaminación y depuración de Gases | 4 c2 | 6 | Ver Nota 3 |
| Optativas II | | 57743 | Prácticas externas | 4 | 6 | Ver Nota 4 |

Nota 1: REQUISITOS PREVIOS. Tener aprobados el módulo 1 (Formación básica). Tener aprobadas las Materias: Bases de la Ingeniería Química (3.1), Ingeniería del Calor (2.1), Diseño de Equipos e Instalaciones (2.2), Mecánica de Fluidos (2.7), Operaciones de Separación (3.3), Ingeniería de la Reacción Química (3.4), Instrumentación y Control de Procesos Químicos(3.5) e Ingeniería de Procesos y de Productos (3.7)

Nota 2: REQUISITOS PREVIOS: Para aprobar este módulo será preciso tener aprobados el resto de los módulos de grado

Nota 3: REQUISITOS PREVIOS: Tener aprobados el módulo 1 (Formación básica)

Nota 4: Para cursar las Prácticas Externas, es necesario solicitarlo en el periodo establecido por el Centro y reunir los requisitos establecidos. Una vez realizadas las prácticas externas y evaluadas, se expedirá certificado acreditativo con el que se solicitará el reconocimiento de la asignatura en la UGAC.

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 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 UCLM \(24/05/2022\).](#)

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 ⁽²⁾ | PRIMER CURSO | | 2º Y POSTERIORES ⁽³⁾ | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|-----------------|
| | Mínimo Créditos | Máximo Créditos | Mínimo Créditos | Máximo Créditos |
| TIEMPO COMPLETO | 60 | 60 | 60 | 78 |
| TIEMPO PARCIAL | 30 | 59 | 18 | 59 |

- (1) No será obligatorio matricularse en las asignaturas pendientes de superar en cursos anteriores, salvo para aquellas asignaturas que determine para cada titulación el Vicerrectorado competente.
- (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)

Edificio José Castillejo. Avda. Camilo José Cela s/n. Tfno.926295300