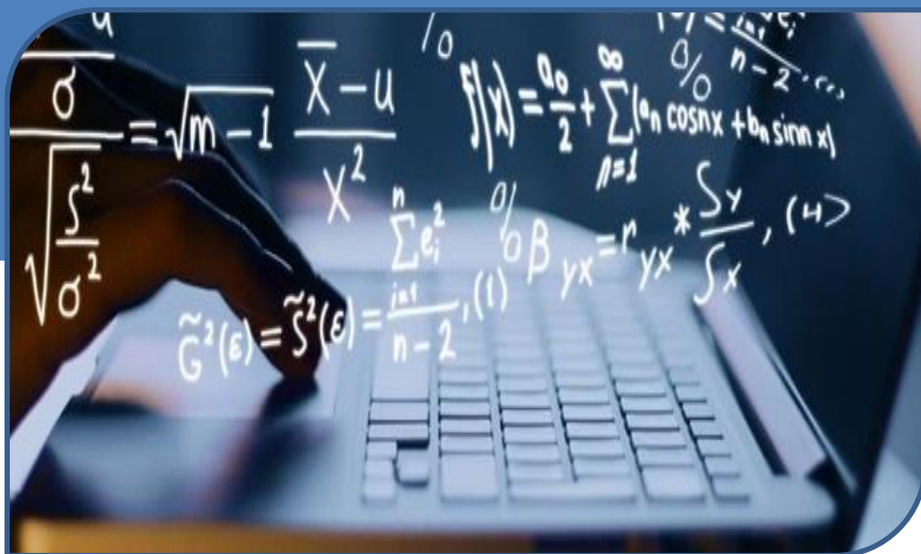


Curso 2025-2026

Lo imprescindible de... Matemáticas

Del 8 al 12 de septiembre de 2025



Dirigido a:

- Alumnos de primer curso de:
- Grado en Química
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Titulaciones afines

Objetivos:

- Mejorar la preparación inicial de los estudiantes de primero.
- Iniciar en la forma de trabajo de la Universidad.
- Fomentar la curiosidad y el deseo de conocer sobre ciencia.
- Facilitar la adaptación de los estudiantes nuevos a los estudios de la Facultad de Químicas.

Contenido docente:

1. Matemática elemental
2. Cálculo diferencial e integral inmediato
3. Álgebra básica

Condiciones para obtener el certificado de asistencia:

- Cumplir al menos el 80% de la asistencia
- Participación en clase
- Realización de un cuestionario

FACULTAD DE CIENCIAS Y
TECNOLOGÍAS QUÍMICAS

UCLM



Precio: 10 € (0,5 créditos ECTS)

Duración y estructura:

Duración: 0,5 créditos (10 horas presenciales)

Estructura: Esencialmente presencial: en clase se repasarán los conceptos, se realizarán algunos problemas de ejemplo y los alumnos harán luego algunos más en la propia aula, preguntando las dudas que vayan surgiendo.

Equivalencia de créditos:

Este curso podrá ser aducido para convalidar 0,5 créditos ECTS de libre configuración, de acuerdo con la normativa existente.

Matriculación

Plataforma Cursos Web: El alumno puede hacer su inscripción y pago directamente en la plataforma de matrícula [LEAD](#) hasta **el día 5 de septiembre de 2025**. Para ello sólo es necesario estar matriculado previamente en la UCLM y seguir los sencillos pasos que indica la plataforma. Se puede realizar la matrícula de forma instantánea y permite el pago telemático, además del pago en sucursal bancaria.

Director Académico:

Dra. Carmen Guibertau Cabanillas

Coordinadora:

Dra. Henar Herrero Sanz

Profesorado:

Darío Martínez Martínez

Información:

Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas
(Ciudad Real)

Universidad de Castilla-La Mancha

Tfno: 926 295370

E-mail: decanato.quimicas.cr@uclm.es