

INGENIERÍA QUÍMICA

Denominación:	Ingeniería Química [DIM-MII-523]
ECTS:	4,5
Carácter:	Obligatoria
Duración:	30 semanas
Ubicación temporal:	Anual, Curso 1º
Lengua vehicular:	Castellano, inglés

ADAPTACIONES DURANTE EL PERIODO DE SUSPENSIÓN DE LA ACTIVIDAD DOCENTE PRESENCIAL POR COVID-19

Metodología docente:	<ul style="list-style-type: none">▪ Metodología docente de clase invertida (Flipped classroom)▪ Preparación de material docente por parte del profesor.▪ Trabajo no presencial del alumno sobre el material propuesto.▪ Ejecución de sesiones teórico-prácticas telemáticas para resolución de dudas sobre el trabajo propuesto.▪ Tutorías online.
Canales de comunicación:	<ul style="list-style-type: none">▪ Blackboard Collaborate▪ Moodle Rooms
Actividades formativas teóricas:	Adaptación de las sesiones teóricas presenciales a sesiones teóricas telemáticas. Los alumnos disponen de las sesiones de clase online grabadas para posterior consulta. Competencias y resultados de aprendizaje conformes a la memoria de verificación.
Actividades formativas prácticas:	Se realizaron dos de las cuatro prácticas previstas previamente a la suspensión de la actividad docente presencial. Las dos prácticas experimentales de laboratorio presencial restantes se adaptarán a prácticas de simulación computacional. Competencias y resultados de aprendizaje conformes a la memoria de verificación.
Sistema de evaluación:	Sin modificaciones a la guía docente, conforme a la memoria de verificación.