



UNIVERSIDAD DE CORDOBA



Facultad de Ciencias

MÓDULO BILINGÜE GRADO EN QUÍMICA - Curso 2019-2020

Código	Asignatura / Module	Curso	Cuatrimestre	ECTS	Grupo matrícula
100457	Ampliación de Química Inorgánica / <i>Extended Inorganic Chemistry</i>	3º	1º	6	Mediante Automatrícula, siguiendo instrucciones adjuntas
100464	Bioquímica y Biología Molecular / <i>Biochemistry and Molecular Biology</i>	3º	1º	3	
100472	Determinación Estructural Orgánica y Farmacoquímica / <i>Organic and Pharmaco-chemical Structure Determination</i>	3º	2º	6	
100473	Química Analítica Aplicada / <i>Applied Analytical Chemistry</i>	3º	2º	6	
100474	Macromoléculas y Coloides / <i>Macromolecules and Colloids</i>	4º	1º	6	
100477	Química Computacional Aplicada / <i>Applied Computational Chemistry</i>	4º	2º	3	
100478	Sistemas de Calidad en los Laboratorios Analíticos / <i>Quality Systems in Analytical Laboratories</i>	4º	2º	3	
Opcionalmente se podrán cursar asignaturas optativas (hasta 6 ECTS) a elegir entre las asignaturas de otros módulos bilingües ofertados en los Grados de la Facultad de Ciencias (*)					
ASIGNATURAS OPTATIVAS RECOMENDADAS:					
101562	Radiaciones Ionizantes / <i>Ionizing Radiations</i>	4º / CCAA	2º	6	
101563	Físico-química de aguas / <i>Physical Chemistry of water</i>	4º / CCAA	2º	6	

101547	Calidad y Empresa / <i>Quality and Business</i>	4º / CCAA	1º	6	
101871	Ingeniería Bioquímica / <i>Biochemical Engineering</i>	4º /Bioquímica	1º	6	
101846	Enzimología / <i>Enzymology</i>	2º /Bioquímica	1º	6	

(*) **Pág. 8, Sección 5 Documento VERIFICA de Química:** <http://www.uco.es/ciencias/es/grado-quimica>, Los estudiantes del título de Grado en Química por la Universidad de Córdoba, podrán reconocer hasta 6 créditos de los del “Módulo Aplicado”, cursando otras asignaturas que se oferten desde el resto de Grados de la Facultad de Ciencias.

INSTRUCCIONES PARA REALIZAR LA MATRÍCULA DE ASIGNATURAS EN INGLÉS Curso 2019-2020

La Facultad de Ciencias de la Universidad de Córdoba oferta la posibilidad de cursar asignaturas en inglés en los grados de Biología, Bioquímica, Ciencias Ambientales, Física y Química durante el curso 2019/20. Para ello, deberá **realizar la auto-matrícula en Sigma, siguiendo el procedimiento ordinario y entregar una copia del B1 en Secretaría del Centro**. En caso de que estén pendientes de obtener el certificado del B1, se les admitirá de forma condicional y deberán entregar el B1 antes del inicio del período de exámenes. Una vez comprobados los requisitos de idioma (acreditación del nivel B1 de inglés), se le incluirá en el grupo que le corresponda.

La información detallada del Plan, y en concreto, de las asignaturas ofertadas se encuentra en la página web de la Facultad en los siguientes enlaces:

Página del módulo bilingüe de Química: <http://www.uco.es/organiza/centros/ciencias/es/modulo-bilingue-quimica>

Información sobre la matrícula: <http://www.uco.es/organiza/centros/ciencias/es/modulo-bilingue-quimica>

De forma adicional a los 30 ECTS del módulo bilingüe, los estudiantes podrán optar por realizar su Trabajo Fin de Grado en Inglés.

Nivel mínimo de inglés exigido al alumnado: B1. Nivel recomendado de inglés: B2.