



UNIVERSIDAD DE CORDOBA



Facultad de Ciencias

MÓDULO BILINGÜE GRADO EN FÍSICA - Curso 2019-2020

Código	Asignatura / Module	Curso	Cuatrimestre	ECTS	Grupo matrícula
100515	Física Atómica y Molecular / <i>Atomic and Molecular Physics</i>	4º	1º	6	Mediante Automatrícula, siguiendo instrucciones adjuntas
100512	Física Nuclear y de Partículas / <i>Nuclear and Particle Physics</i>	4º	2º	6	
100523	Radiaciones Ionizantes / <i>Ionizing Radiations</i>	2º	2º	6	
100529	Fundamentos de Espectroscopía / <i>Fundamentals of Spectroscopy</i>	4º	2º	6	
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:					
100474	Macromoléculas y Coloides / <i>Macromolecules and Colloids</i>	4º/Química	1º	6	
100478	Sistemas de Calidad en los Laboratorios Analíticos / <i>Quality Systems in Analytical Laboratories</i>	4º/Química	2º	3	
100477	Química Computacional Aplicada / <i>Applied Computational Chemistry</i>	4º/Química	2º	3	
101563	Físico-química de aguas / <i>Physical Chemistry of water</i>	4º/ CCAA	2º	6	

(*)1Pág 8-9, Sección 5 del documento VERIFICA de Física

<http://www.uco.es/ciencias/es/grado-fisica>: Los estudiantes del título de Grado en Física por la Universidad de Córdoba podrán reconocer hasta 6 créditos de este módulo optativo cursando otras asignaturas optativas 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 Física: <http://www.uco.es/organiza/centros/ciencias/es/modulo-bilingue-fisica>

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

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.