

MASTER EN QUÍMICA Y DESARROLLO SOSTENIBLE (2017-2018)

PLAN DOCENTE

Aprobado por la Comisión Académica en sesión de 25 de mayo de 2017

ASIGNATURA		PROFESORES	PERIODO	AULA	Exámenes
QUÍMICA DE LA COORDINACIÓN Y ORGANOMETÁLICA	OB-6	Dr. Julio A. Pérez Martínez Dr. Marilin Vivanco Fernández	PRIMER CUATRIMESTRE	E	9 de enero 17 de mayo 18 de junio
QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA	OB-6	Dr. Francisco J. Fañanás Vizcarra Dr. A. Carlos Valdés Gómez	PRIMER CUATRIMESTRE	E	15 de enero 15 de mayo 14 de junio
QUÍMICA DEL ESTADO SÓLIDO Y MATERIALES	OB-6	Dr. M ^a Esther García Díaz Dr. Francisco J. García Alonso	PRIMER CUATRIMESTRE	E	19 de diciembre 30 de mayo 26 de junio
MÉTODOS MODERNOS EN RMN	OB-6	Dr. Eduardo Rubio Royo Dr. Luis Ángel López García	PRIMER CUATRIMESTRE	E	18 de enero 28 de mayo 2 de julio
QUÍMICA COMPUTACIONAL	OB-3	Dr. Ramón López Rodríguez	PRIMER CUATRIMESTRE	E	22 de enero 21 de mayo 27 de junio
SÍNTESIS ORGÁNICA	OP-6	Dr. Alfredo Ballesteros Gimeno Dr. José Manuel González Díaz	SEGUNDO CUATRIMESTRE	E	11 de enero 1 de junio 29 de junio
TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN DE COMPUESTOS INORGÁNICOS	OP-6	Dr. Miguel A. Ruiz Alvarez Dr. Ricardo Llavona Guerra Dr. Ignacio del Rio Calvo	SEGUNDO CUATRIMESTRE	F	10 enero 14 de mayo 13 de junio
QUÍMICA BIOINORGÁNICA	OP-3	Dr. M ^a Elena Lastra Bengoechea	23 DE ENERO - 6 DE MARZO	E	17 de enero 25 de mayo 22 de junio
CATÁLISIS: DE LOS MÉTODOS CLÁSICOS A LA QUÍMICA SOSTENIBLE	OP-6	Dr. Josefa Flórez González Dr. Miguel Ferrero Fuertes	SEGUNDO CUATRIMESTRE	E	18 de diciembre 23 de mayo 25 de junio
QUÍMICA DE SUPERFICIES: FUNCIONALIZACIÓN Y CARACTERIZACIÓN	OP-3	Dr. M ^a Angeles Villa García Dr. Juan Ignacio Paredes Nachón	23 DE ENERO - 5 DE MARZO	F	18 de diciembre 23 de mayo 25 de junio
PRODUCTOS NATURALES: QUÍMICA Y APLICACIONES	OP-6	Dr. M ^a Paz Cabal Naves Dr. Francisco Javier González Fernández	SEGUNDO CUATRIMESTRE	E	10 de enero 14 de mayo 13 de junio
GENERACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	OP-3	Dr. Alejandro Presa Soto	8 DE MARZO- 26 DE ABRIL	E	21 de diciembre 16 de mayo 15 de junio
INDUSTRIA QUÍMICA INORGÁNICA: DE LOS RECURSOS NATURALES AL RECICLAJE	OP-3	Dr. Victorio Cadierno Menéndez	7 DE MARZO- 26 DE ABRIL	F	20 de diciembre 18 de mayo 20 de junio
PRESENTE Y FUTURO DE LA INDUSTRIA QUÍMICA EN UN CONTEXTO DE DESARROLLO SOSTENIBLE	OB-3	Dr. Ricardo Llavona Guerra (Coordinador)	PRIMER CUATRIMESTRE	SALA DE GRADOS	12 de enero 29 de mayo 21 de junio
TRABAJO FIN DE MÁSTER	OB-12		SEGUNDO CUATRIMESTRE		19 de enero 11 de junio 16 de julio