

PERSONAL DISPONIBLE PARA IMPARTIR EL TÍTULO. CURSO 2023-24.

Denominación del título: MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA

Universidad	Código Titulación	Código Plan (UXX)	Denominación Título	Código Profesor	Código asignatura	Denominación asignatura	Nº ECTS asignatura	Modalidad de enseñanza	Área de Conocimiento del Profesorado	Nivel de idioma	Categoría	Dedicación al Título				Tiempo (horas totales)	Dedicación a otros títulos		
												Doctor (S/N)	Experiencia docente (años)	Experiencia investigadora (años)	Experiencia profesional (años)		Dedicación (TC o TP)	Denominación del título/s	Tiempo total de dedicación a otros títulos
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	200991	266104	BIOCOMBUSTIBLES Y BIORREFINERÍAS (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	POSDOCT. ACCESO AL SIST.ESP. DE CC TECN.	S	-	-	-	TP	20	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA,GRADO EN ENOLOGÍA,	50
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	19523	266001	FENÓMENOS DE TRANSPORTE AVANZADOS(UCA)	6	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	CATEDRÁTICO/A DE UNIVERSIDAD	S	30	4	-	TP	16	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,	52.08
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	26096	266204	I+D+I EN INGENIERÍA QUÍMICA (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	CATEDRÁTICO/A DE UNIVERSIDAD	S	37	5	-	TP	35.04	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,	46
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	26096	266001	FENÓMENOS DE TRANSPORTE AVANZADOS(UCA)	6	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	CATEDRÁTICO/A DE UNIVERSIDAD	S	37	5	-	TP	35.04	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,	46
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	9891	266102	INDUSTRIAS BIOTECNOLÓGICAS ALIMENTARIAS (UCA)	3	Presencial	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	-	PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	10	2	-	TP	14	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA,GRADO EN ENOLOGÍA,MÁSTER UNIVERSITARIO EN AGROALIMENTACIÓN	101.04
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	404693	266108	USO DE ENZIMAS EN LA INDUSTRIA (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	PROFESOR/A AYUDANTE DOCTOR/A	S	5	-	-	TP	16	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA,GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,	175.04
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	26879	266107	TRATAMIENTOS TÉRMICOS DE RESIDUOS CON VALORACIÓN ENERGÉTICA (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	7	-	-	TP	10	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA,MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL,	94.96
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	32650	266103	MICROORGANISMOS IMPLICADOS EN LA ELABORACIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES (UCA)	3	Presencial	MICROBIOLOGIA	-	PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	11	-	-	TP	22	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA,	42
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	54174	266102	INDUSTRIAS BIOTECNOLÓGICAS ALIMENTARIAS (UCA)	3	Presencial	TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	-	PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	14	2	-	TP	8	GRADO EN ENOLOGÍA,MÁSTER UNIVERSITARIO EN AGROALIMENTACIÓN	56
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	63793	266105	OBTENCIÓN DE PRODUCTOS DE INTERÉS AGROALIMENTARIO UTILIZANDO TÉCNICAS A ALTA PRESIÓN (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	7	-	-	TP	22	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,GRADO EN QUÍMICA,MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL,	92
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	74733	266107	TRATAMIENTOS TÉRMICOS DE RESIDUOS CON VALORACIÓN ENERGÉTICA (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	CATEDRÁTICO/A DE UNIVERSIDAD	S	25	4	-	TP	12	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,	72.96
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	82107	266001	FENÓMENOS DE TRANSPORTE AVANZADOS(UCA)	6	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	CATEDRÁTICO/A DE UNIVERSIDAD	S	36	5	-	TP	14.96	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA	68.96
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	82689	266004	SIMULACIÓN, OPTIMIZACIÓN Y CONTROL DE PROCESOS QUÍMICOS (UCA)	6	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	PROFESOR/A TITULAR DE UNIVERSIDAD	S	33	1	-	TP	44	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,	190
Universidad de Cádiz	391	0266	MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA	225870	266108	USO DE ENZIMAS EN LA INDUSTRIA (UCA)	3	Presencial	INGENIERIA QUIMICA	-	PROFESOR/A SUSTITUTO/A INTERINO/A	S	-	-	-	TP	6	GRADO EN BIOTECNOLOGÍA,GRADO EN ENOLOGÍA,GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA,GRADO EN QUÍMICA,	174
Total																		%	

16

100

NOTA:
- Las líneas sombreadas corresponden con asignaturas compartidas.
- Un asterisco (*) en el código del profesor se refiere a Profesor Externo.