

DOCTORADO EN ELECTROQUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA (2015-16)

Código: 0704	Fecha de aprobación: 06/10/2004	Precio: 62,67 Créditos en 1ª matrícula
Créditos: Sin definir	Título: Tercer ciclo	

RAMA

Sin definir

PLAN

DOCTORADO EN ELECTROQUÍMICA, CIENCIA Y TECNOLOGÍA

TIPO DE ENSEÑANZA

Sin definir

CENTROS DONDE SE IMPARTE

Centro de Estudios de Doctorado y Posgrado

ESTUDIO IMPARTIDO CONJUNTAMENTE CON

Solo se imparte en esta universidad

FECHAS DE EXAMEN

[Acceda al listado de fechas de examen para esta titulación.](#)

PLAN DE ESTUDIOS OFERTADO EN EL CURSO 2015-16

Nodo inicial:

Leyenda: No ofertada Sin docencia

PERIODO DE DOCENCIA

CURSOS (METODOLÓGICAS Y AFINES) 20 créditos

FUNDAMENTALES 15 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	FUNDAMENTALES	3	62871 - REVISIÓN DE ELECTROQUÍMICA FUNDAMENTAL
-	FUNDAMENTALES	3	62872 - FUNDAMENTOS DE ELECTROQUÍMICA APLICADA
-	FUNDAMENTALES	3	62873 - TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS Y AUXILIARES. TRATAMIENTO DE DATOS Y SIMULACIÓN
-	FUNDAMENTALES	3	62874 - CORROSIÓN Y TRATAMIENTO DE SUPERFICIES
-	FUNDAMENTALES	3	62875 - ELECTROQUÍMICA DE SUPERFICIES Y ELECTROCATÁLISIS
-	FUNDAMENTALES	3	62876 - ELECTROQUÍMICA DEL MEDIO AMBIENTE
-	FUNDAMENTALES	3	62877 - GENERACIÓN Y ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA
-	FUNDAMENTALES	3	62878 - ELECTROQUÍMICA DE MATERIALES MOLECULARES
-	FUNDAMENTALES	3	63337 - ELECTROQUÍMICA DE MATERIALES MOLECULARES, ELECTROANÁLISIS Y (BIO) SENSORES ELECTROQUÍMICOS

FUERA DE PROGRAMA máximo 5 créditos libre

Superado este bloque se obtiene
CERTIFICADO DE DOCENCIA

ACCESO PERÍODO DE INVESTIGACIÓN

Superado este bloque se obtiene
CERTIFICADO DE DOCENCIA

ACCESO TESIS DOCTORAL

Superado este bloque se obtiene
DIPLOMA DE ESTUDIOS AVANZADOS

PERIODO DE INVESTIGACION

TRABAJOS DE INVESTIGACION 12 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	62879 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN ESPECTROELECTROQUÍMICA, FOTOELECTROQUÍMICA Y MODELIZACIÓN
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	62880 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN ELECTROQUÍMICA II
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	62881 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN ELECTROQUÍMICA I

Superado este bloque se obtiene
DIPLOMA DE ESTUDIOS AVANZADOS

PERIODO DE TESIS DOCTORAL

TESIS DOCTORAL 10 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	TESIS	0	66666 - TESIS DOCTORAL

Superado este bloque se obtiene
DOCTOR/A POR LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE