

## DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (2015-16)

<b>Código:</b> 2199	<b>Fecha de aprobación:</b> 01/10/1999	<b>Precio:</b> 69,27 Créditos en 1ª matrícula
<b>Créditos:</b> Sin definir	<b>Título:</b> Tercer ciclo	

### RAMA

Sin definir

### PLAN

DOCTORADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

### 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:

Legenda: No ofertada Sin docencia

### PERIODO DE DOCENCIA

#### CURSOS

20 créditos máximo 100 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	AFINES	3	<a href="#">57027 - CATALISIS HETEROGENEA</a>
-	AFINES	3	<a href="#">57251 - RESOLUCION CREATIVA DE PROBLEMAS</a>
-	AFINES	2	<a href="#">57252 - MODELOS HIDROGEOQUIMICOS</a>
-	AFINES	3	<a href="#">57272 - FUND. PROCESOS FABRICACION INDUSTRIA CERAMICA</a>
-	AFINES	2	<a href="#">61805 - PROCESOS DE POLIMERIZACIÓN</a>
-	METODOLOGICAS	2	<a href="#">57271 - TECNICAS INSTRUMENTALES EN EL ANALISIS INDUSTRIAL</a>
-	METODOLOGICAS	2	<a href="#">61015 - SEGUIMIENTO DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA: TÉCNICAS E INTERPRETACIÓN DE DATOS</a>

#### FUNDAMENTALES

15 créditos máximo 100 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57253 - SEPARACION SOLIDO FLUIDO</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57256 - DESTILACION AZEOTROPICA EN SISTEMAS HETEROGENEOS</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57257 - METODOS SISTEMATICOS PARA EL DISEÑO DE PROCESOS QUIMICOS</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57258 - PIROLISIS Y COMBUSTION DE RESIDUOS</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57259 - EQUILIBRIO ENTRE FASES</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57260 - INGENIERIA DEL TRATAMIENTO DEL AGUA</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57273 - ELIMINACION BIOLOGICA DE NUTRIENTES</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57274 - CONTROL PER ORDINADOR DE PROCESSOS QUIMICS</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57275 - CAMBIO DE ESCALA DE PROCESOS QUIMICOS</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57276 - ADSORCION DISEÑO DE ADSORBEDORES</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57277 - MODELOS DE CALIDAD DE AGUAS</a>
-	FUNDAMENTALES	4	<a href="#">57278 - SIMULACION&gt; ESTIM. PROP. TRANSPORTE. UTILIZ. SIMULADORES INDUSTRIALES</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57279 - REFINO DEL PETROLEO. PROCESOS Y CATALISIS</a>
-	FUNDAMENTALES	3	<a href="#">57280 - METODOS NUMERICOS AVANZADOS EN INGENIERIA QUIMICA</a>

#### FUERA DE PROGRAMA

máximo 5 créditos libre

### ACCÉS AMB CERTIFICAT DE DOCÈNCIA

### ACCÉS AMB DIPLOMA D'ESTUDIS AVANÇATS

### PERIODO DE INVESTIGACION

#### TRABAJOS DE INVESTIGACION

12 créditos máximo 100 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">57262 - INVESTIGACION TUTELADA EN SEPARACION SOLIDO-FLUIDO</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">57263 - INVESTIGACION TUTELADA EN CARACTERIZACION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">57265 - INVESTIGACION TUTELADA EN SIMULACION Y OPTIMIZACION</a>

-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">57268 - INVESTIGACION TUTELADA EN INTERFEROMETRIA HOLOGRAFICA</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">57281 - TRABAJO DE INVESTIGACION TUTELADO EN INGENIERIA QUIMICA</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61004 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN EQUILIBRIO ENTRE FASES I</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61005 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN EQUILIBRIO ENTRE FASES II</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61006 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN REACCIONES HETEROGÉNEAS A ALTA TEMPERATURA</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61007 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN PIRÓLISIS Y COMBUSTIÓN I</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61008 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN PIRÓLISIS Y COMBUSTIÓN II</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61009 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN PROCESADO DE POLIMEROS I</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61010 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN PROCESADO DE POLIMEROS II</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61011 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN DESARROLLO DE PROCESOS I</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61012 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN DESARROLLO DE PROCESOS II</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61013 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE I</a>
-	TRABAJOS DE INVESTIGACION	12	<a href="#">61014 - INVESTIGACIÓN TUTELADA EN INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE II</a>

#### PERIODO DE TESIS DOCTORAL

##### TESIS DOCTORAL

10 créditos

Curso	Título	Créditos	Asignatura
-	TESIS	0	<a href="#">66666 - TESIS DOCTORAL</a>

Superado este bloque se obtiene

**DOCTOR/A POR LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE**