

Ciclo Formativo (LOE 2/2006)	(SUB) NUM. DE CRÉDITOS: 24 ECTS		
Título de Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web	Grado en Ingeniería Informática		
MÓDULOS FORMATIVOS ASOCIADOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CARÁCTER ASIGNATURA
0485 Programación (230 h)	40807 Fundamentos de programación	6	Básica de rama
0484 Bases de datos (170 h)	40816 Bases de datos I	6	Obligatoria
0619 Formación en centros de trabajo (400 h)	40865 Prácticas externas	12	Obligatoria
	NUM. DE CRÉDITOS: 36 ECTS		
	Mención Tecnologías de la Información		
0612 Desarrollo web en entorno cliente (125 h)	40861 Desarrollo de aplicaciones web I	6	Obligatoria
0613 Desarrollo web en entorno servidor (160 h)			
0615 Diseño de interfaces web (125 h)	40863 Desarrollo de aplicaciones web II	6	Obligatoria

Ciclo Formativo (LOGSE 1/1990)	Ciclo Formativo (LOE 2/2006)	NUM. DE CRÉDITOS		
		A TÍTULO CERRADO (LOE 2/2006 y LOGSE 1/1990): 31,5 ECTS		
		A TÍTULO ABIERTO (LOE 2/2006) HASTA: 31,5 ECTS		
		A TÍTULO ABIERTO (LOGSE 1/1990) HASTA: 18 ECTS		
Título de Técnico Superior en Análisis y Control	Título de Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad	Grado en Ingeniería Química		
MÓDULOS FORMATIVOS	MÓDULOS FORMATIVOS ASOCIADOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CARÁCTER ASIGNATURA
Análisis químico e instrumental.	0065 Muestreo y preparación de la muestra (120 h)	42609 Química Analítica	6	Obligatoria
	0066 Análisis Químicos (140 h)			
	0067 Análisis instrumental (120 h)			
Análisis microbiológico. (*)	0070 Ensayos microbiológicos (90 h)	42626 Biología y Bioquímica	4,5	Obligatoria
	0071 Ensayos biotecnológicos (80 h)			
Seguridad y ambiente químico en el laboratorio. (*) Organización y gestión del laboratorio. (*)	0072 Calidad y seguridad en el laboratorio (60 h)	42619 Seguridad e Higiene	4,5	Obligatoria
	0074 Formación y orientación laboral (50 h)			
	0073 Proyecto de laboratorio de análisis y de control de calidad (25 h)	42629 Gestión de la Calidad	4,5	Obligatoria
Formación en centro de trabajo.	0076 Formación en Centros de Trabajo (220 h)	42641 Prácticas de Empresa	12	Obligatoria

(*) Estas asignaturas por sí solas no bastan para reconocer ninguna asignatura del Grado.

Ciclo Formativo (LOGSE 1/1990)	Ciclo Formativo (LOE 2/2006)	NUM. DE CRÉDITOS A TÍTULO CERRADO (LOE 2/2006 y LOGSE 1/1990): 25,5 ECTS A TÍTULO ABIERTO (LOE 2/2006) HASTA: 25,5 ECTS A TÍTULO ABIERTO (LOGSE 1/1990) HASTA: 16,5 ECTS		
Título de Técnico Superior en Industrias de Proceso Químico	Título de Técnico Superior en Química Industrial	Grado en Ingeniería Química		
MÓDULOS FORMATIVOS	MÓDULOS FORMATIVOS ASOCIADOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS	CARÁCTER ASIGNATURA
	0188 Operaciones básicas en la industria química (140 h)	42617 Fundamentos de Ingeniería Química	4,5	Obligatoria
	0190 Regulación y control de proceso químico (160 h)	42637 Control e instrumentación de procesos químicos	4,5	Obligatoria
Organización y gestión en industrias de procesos.	0185 Organización y gestión en industrias químicas (40 h)	42629 Gestión de la Calidad	4,5	Obligatoria
Control de calidad en la industria farmacéutica.				
Formación en centro de trabajo.	0198 Formación en Centros de Trabajo (220 h)	42641 Prácticas de Empresa	12	Obligatoria