



TÉCNICO SUPERIOR EN QUÍMICA INDUSTRIAL Formación Profesional de Grado Superior - LOE				
Real Decreto 175/2008, de 8 de febrero (BOE núm. 47 de 23/02/2008) Orden EDU/2227/2009, de 3 de julio (BOE núm. 195 de 13/8/2009)				
RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN EL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES (Plan 571) (Aprobado en Comisión de Garantía de Calidad del Título, en sesión del día 10 de abril de 2024)				
CÓDIGO	ASIGNATURA	CARÁCTER	ECTS	MÓDULOS
25200	Bases químicas del medio ambiente	Formación básica	6	190 y 192
25210	Bases de la ingeniería ambiental	Obligatoria	6	188 y 189
25266	Prácticas externas	Optativa	5	198
TOTAL CRÉDITOS			17	

MÓDULOS QUE IMPARTEN LAS ASIGNATURAS OBJETO DE RECONOCIMIENTO Y EQUIVALENCIA EN CRÉDITOS
0188 Operaciones básicas en la industria química (224 horas / 14 ECTS)
0189 Reactores químicos (126 horas / 7 ECTS)
0190 Regulación y control del proceso químico (256 horas / 17 ECTS)
0192 Formulación y preparación de mezclas (96 horas / 7 ECTS)
0198 Formación en centros de trabajo (370 horas / 22 ECTS)