

## GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Rama de Conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE EL GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y EL PLAN DE ARQUITECTURA TÉCNICA (PLAN 1999)

<i>ARQUITECTO TÉCNICO</i>				<i>GRADO EN INGENIERIA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL</i>			
CURSO	Asignatura CURSADA	Código	Créditos	CURSO	Asignatura RECONOCIDA	Código	ECTS
1º	Economía Aplicada	3322		1º	Economía de la Empresa	6208	6
1º	Fundamentos Físicos de la Arquitectura Técnica	3325		1º	Física II	6206	6
1º	Geometría Descriptiva	3328		1º	Expresión Gráfica I	6202	6
2º	Estructuras de Edificación	3331		2º	Elasticidad y Resistencia de Materiales	6212	6
3º	Seguridad y Prevención	3339		4º	Prevención de Riesgos Laborales	6237	6
<b>RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS EN BLOQUE</b>							
OP	Energía Solar en la Edificación	3351	4,5	3º	Medio Ambiente y Energías Renovables	6229	6
OP	Conceptos Medioambientales	3344	4,5				

### OBSERVACIONES

El resto de asignaturas del plan no tiene equivalencia en el plan de estudios del Grado en Ingeniería de Organización Industrial.

Esta Tabla de Reconocimiento ha sido aprobada por la Comisión de Transferencia y Reconocimiento de Créditos de la Escuela Politécnica Superior, en fecha 6 de Junio de 2014.