

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS ENTRE EL GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA Y EL PLAN DE ARQUITECTURA TÉCNICA DE LA UBU

<i>ARQUITECTO TÉCNICO</i>				<i>GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA</i>			
CURSO	Asignatura CURSADA	Código	Créditos	CURSO	Asignatura RECONOCIDA	Código	ECTS
1º	Fundamentos Físicos de la Arquitectura Técnica	3325	10,5	1º	Física II	6399	6
2º	Estructuras de Edificación	3331	12	1º	Elasticidad y Resistencia de	6406	6
1º	Geometría Descriptiva	3328	9	1º	Expresión Gráfica	6395	6
1º	Economía Aplicada	3322	6	1º	Economía de la Empresa	6401	6
3º	Seguridad y Prevención	3339	6	4º	Seguridad y Prevención de Riesgos	6427	6
RECONOCIMIENTOS DE ASIGNATURAS EN BLOQUE							
OP	Energía Solar en la Edificación	3351	4,5	4º	Energías Renovables	6426	6
OP	Conceptos Medioambientales	3344	4,5				

OBSERVACIONES

El resto de asignaturas del plan de estudios de Arquitectura Técnica, no tiene equivalencia en el plan de estudios del Grado de Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

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.