

## TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

## UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

Titulación de Formación Profesional: TÉCNICO SUPERIOR EN DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA

Titulación Universitaria: GRADO EN INGENIERÍA EN SISTEMAS INDUSTRIALES. MENCIÓN MECÁNICA

Módulos Profesionales del Ciclo Formativo			Asignaturas del Título Universitario			Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer
Representación gráfica en Fabricación Mecánica			Expresión gráfica para la Ingeniería			ВА	6
Diseño de Productos Mecánicos			Proyecto Integrador: Teoría de máquinas y mecanismos +			ОВ	6
			Proyecto Integrador: Diseño de Máquinas			OP	6
Diseño de moldes y modelos de fundi Técnicas de fabricación mecánica Diseño de moldes para productos pol Diseño de útiles para procesado de c	Proyecto Integrador: Procesos de Fabricación I +  Proyecto Integrador: Procesos de Fabricación II +  Tecnología de materiales			OP OP	6		
				OP	6		
Automatización de la Fabricación			Proyecto Integrador: Automatismos y Control			OB	6
Empresa e iniciativa emprendedora			Liderazgo emprendedor			ОВ	6
Formación en Centros de Trabajo (**)			Prácticas Profesionales			ОВ	12
_	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	30	Total Créditos Asignaturas <b>Optativas</b>	24	Total Créditos Asignaturas Formación básica otra rama	0	60

<sup>(1)</sup> Ba = Básica

**Ob** = Obligatoria

Op = Optativa

idB.

<sup>(\*\*)</sup> Siempre que la formación en centros de trabajo sea de similar naturaleza a las prácticas en empresas del grado