

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

TITULACIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL: TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO AEROMECÁNICO DE AVIONES CON MOTOR DE TURBINA

TITULACIÓN UNIVERSITARIA: GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL EN AERONAVES 2019

MÓDULOS PROFESIONALES DEL CICLO FORMATIVO				ASIGNATURAS DEL TÍTULO UNIVERSITARIO			Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer
Legislatura aeronáutica		Organización y gestión de empresas aeroespaciales Historia, Ejercicio y Deontología Profesional			ВА	6		
Factores Humanos Empresa e iniciativa de emprer					ОВ	6		
Fundamentos de electricidad Fundamentos de electrónica er		Tecnología aeroespacial			ОВ	6		
Aerodinámica estructuras siste	aviónica de aviones con motor	Sistemas de Navegación I Sistemas de Navegación II			OB OB	6 6		
Aerodinámica estructuras sistemas de mandos de aviones con motor turbina				Ciolemas de Natiogasion II			05	, and the second
Formación en centros de trabajo						ОВ	6	
T SITILOSOFI OF GOTTE OF TUBE		Prácticas profesionales II			ОВ	6		
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	6	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	36	Total Créditos Asignaturas Optativas	12	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	12	42

⁽¹⁾ Obl = Obligatoria; Opt= Optativa; B=Básica; PE=Prácticas Externas. (*) "Los módulos profesionales de inglés o lengua extranjera, siempre que se trate de la misma lengua, serán objeto de convalidación con módulos profesionales, certificaciones oficiales y titulaciones universitarias oficiales, de Nivel Avanzado B2 o Superior, en caso de ciclos de Grado Superior (Orden ECD/1055/2017, de 26 de octubre)." (**) Siempre que la formación en centros de trabajo sea de similar naturaleza a las prácticas en empresas del grado.

Fdo mesa TÉCNICA Consejería

Fdo mesa TÉCNICA Universidad