

TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO								
TITULACIÓN DE FORMACIÓN PROFESIONAL: TÉCNICO SUPERIOR EN MANTENIMIENTO AEROMECÁNICO DE AVIONES CON MOTOR DE TURBINA								
TITULACIÓN UNIVERSITARIA: GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL								
MÓDULOS PROFESIONALES		ASIGNATURAS			Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer		
FUNDAMENTOS DE ELECTRICIDAD		ELECTROTECNIA			OB	6		
FUNDAMENTOS DE ELECTRÓNICA EN AEROMECÁNICA. TÉCNICAS DIGITALES Y SISTEMAS DE INSTRUMENTOS ELECTRÓNICOS EN AEROMECÁNICA.		ELECTRÓNICA Y CONTROL			OB	6		
AERODINÁMICA, ESTRUCTURAS Y SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE AVIÓNICA DE AVIONES CON MOTOR DE TURBINA. AERODINÁMICA, ESTRUCTURAS Y SISTEMAS DE MANDOS DE VUELO DE AVIONES CON MOTOR DE TURBINA. AERODINÁMICA, ESTRUCTURAS Y SISTEMAS HIDRÁULICOS, NEUMÁTICOS Y TREN DE ATERRIZAJE DEL AVIÓN. AERODINÁMICA, ESTRUCTURAS Y SISTEMAS DE OXÍGENO, AGUAS Y PROTECCIÓN DE AVIONES.		SISTEMAS DE AVIÓN (AV-AM)			OB	6		
INGLÉS TÉCNICO PARA GRADO SUPERIOR		IDIOMA TÉCNICO			OB	6		
FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO		PRÁCTICAS EXTERNAS			PE	6		
EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA		ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS			FB	6		
FACTORES HUMANOS		COMUNICACIÓN PROFESIONAL			OB	6		
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	6	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	30	Total Créditos Asignaturas Optativas	6	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	0	42

FB = Básica propia OB= Obligatoria OP = Optativa PE =Practicas 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 TECNICA Consejería

Fdo mesa TECNICA Universidad

FDO.

2020