

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA
PARÁMETROS DE PONDERACIÓN PARA LA ADMISIÓN AL CURSO 2021-22

ESTUDIANTES QUE PROVIENEN DE BACHILLERATO Y CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Relación de parámetros de ponderación de las materias de Fase Voluntaria y /o Modalidad en relación con las enseñanzas universitarias

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CARTAGENA																								
PARÁMETROS DE PONDERACIÓN PARA LA ADMISIÓN AL CURSO 2021-22																								
ESTUDIANTES QUE PROVIENEN DE BACHILLERATO Y CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR																								
Relación de parámetros de ponderación de las materias de Fase Voluntaria y /o Modalidad en relación con las enseñanzas universitarias																								
Un Validación:	Firmado Por:	Normativa:	CSV:	Ramas del conocimiento																				
				Titulaciones																				
				I A = Ingeniería y Arquitectura S J = Sociales y Jurídicas	Rama del conocimiento	Artes Escénicas	Biología	Cultura Audiovisual II	Dibujo Técnico II	Diseño	Economía de la Empresa	Física	Fundamentos del Arte II	Geografía	Geología	Griego II	Historia de la Filosofía	Historia del Arte	Latín II	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II	Química	2º Idioma	
https://validador.upct.es/csv/WwIabXQDZvcKmgfTxxZSONV	Universidad Politécnica de Cartagena - 08050013E	Este documento es copia auténtica imprimible de un documento administrativo firmado electrónicamente y archivado por la Universidad Politécnica de Cartagena. Fecha: 11/12/2021 16:09:11	WwIabXQDZvcKmgfTxxZSONV	Grado en Administración y Dirección de Empresas	S J	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1		0.2	0.1	0.1		0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	
				Grado en Turismo	S J	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
				Grado en Arquitectura	I A		0.1		0.2	0.2	0.1	0.2		0.2	0.2						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería de Edificación	I A		0.1		0.2	0.2	0.1	0.2		0.2	0.2						0.2		0.2	0.1
				Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería de Sistemas Marinos	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2									0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Agroalimentaria y de Sistemas Biológicos	I A		0.2		0.2	0.1	0.1	0.2			0.2						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Civil	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.2						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería de Recursos Minerales	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.2						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Telemática	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2									0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2									0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Eléctrica	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Mecánica	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Química Industrial	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	I A		0.1		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería Biomédica (pendiente de implantación)	I A		0.2		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Diseño industrial y Desarrollo del Producto	I A		0.1		0.2	0.2	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Programa Conjunto Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática -Grado en Ingeniería Biomédica (pendiente de implantación)	I A		0.2		0.2	0.1	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Programa Conjunto Grado en Ingeniería Mecánica -Grado en Diseño industrial y Desarrollo del Producto	I A		0.1		0.2	0.2	0.1	0.2			0.1						0.2		0.2	0.1
				Grado en Ingeniería de Organización Industrial*	I A																			