

Reconocimientos de Estudios de Grado por CFGS(FP)

Estudios CFGS(FP)	Estudios de Grado	Reconocimientos	Fecha aprobación
Construcciones metálicas (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 4,5 créditos ECTS	05/09/2013
		Diseño Técnico Industrial	
Diseño en fabricación mecánica (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 4,5 créditos ECTS	05/09/2013
		Diseño Técnico Industrial	
Energías Renovables (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 6 créditos ECTS	05/09/2013
		Energía Eléctrica	
Programación de la Producción en Fabricación Mecánica (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 9 créditos ECTS	05/09/2013
		Conformación y Soldadura	
		Diseño Técnico Industrial	
Programación de la producción en moldeo de metales y polímeros (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 9 créditos ECTS	05/09/2013
		Diseño Técnico Industrial	
		Procesado de Materiales	
Proyectos de edificación ¹ (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería Civil	Reconocimiento de 4,5 créditos ECTS	05/09/2013
		Aplicaciones de DAO en Ingeniería Civil	
Proyectos de obra civil ² (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería Civil	Reconocimiento de 10,5 créditos ECTS	05/09/2013
		Aplicaciones de DAO en Ingeniería Civil	
		Topografía	
Proyectos de obra civil ² (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 6 créditos ECTS	05/09/2013
		Topografía	
Química industrial (LOE)	Bizkaia - Grado en Ingeniería de Tecnología de Minas y Energía	Reconocimiento de 6 créditos ECTS	05/09/2013
		Operaciones Básicas	

1. "Proyectos de edificación" y "Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción" son títulos equivalentes
2. "Proyectos de obra civil" y "Desarrollo de proyectos urbanísticos y operaciones topográficas" son títulos equivalentes