

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

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