

I. PRINCIPADO DE ASTURIAS

• OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDAD DE OVIEDO

RECTIFICACIÓN de errores del Convenio Marco de Cooperación entre la Universidad de Oviedo (Reino de España) y L'École Centrale de Nantes (Francia), para el intercambio de estudiantes de doble titulación entre ambas Instituciones.

Advertido error material en la firma, por la Universidad de Oviedo, del Acuerdo Marco de Cooperación sobre el intercambio de estudiantes de doble titulación entre la Universidad de Oviedo, (Reino de España), y L'École Centrale de Nantes (Francia), publicado en el *Boletín Oficial del Principado de Asturias* del día 19 de abril de 2017, se procede a la rectificación en el siguiente sentido:

Donde dice:

Anexo III

PROGRAMA DE ESTUDIOS

Lista de cursos que ofrece a los alumnos las competencias mencionadas en la orden ministerial CIN/311/2009.

Título Máster en Ingeniería Industrial (UNIOVI)		
Curso	Créditos	Semestre
Análisis y Diseño de Sistemas Electrónicos	3	1
Fabricación Integrada	3	1
Diseño y verificación de Sistemas Mecánicos	3	1
Análisis y Diseño de Procesos Químicos	3	1
Análisis y Diseño de Instalaciones de Fluidos	6	1
Tecnología energética	6	1
Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial	3	1
Ingeniería de Control	3	1
Gestión de Productos	6	2
Gestión de Empresas Integradas	6	2
Gestión de Proyectos	3	2
Urbanismo industrial	4,5	2
Cálculo de estructuras	3	2
Diseño y Certificación de las Instalaciones Eléctricas Industriales	4,5	2
Tecnologías de Transporte	3	2
TOTAL	60	

Debe decir:

Anexo III

PROGRAMA DE ESTUDIOS

Lista de cursos que ofrece a los alumnos las competencias mencionadas en la orden ministerial CIN/311/2009.



Título Máster en Ingeniería Industrial (UNIOVI)		
Curso	Créditos	Semestre
Análisis y Diseño de Sistemas Eléctricos	3	1
Fabricación Integrada	3	1
Diseño y Verificación de Sistemas Mecánicos	3	1
Análisis y Diseño de Procesos Químicos	3	1
Análisis y Diseño de Instalaciones de Fluidos	6	1
Tecnología Energética	6	1
Sistemas Electrónicos e Instrumentación Industrial	3	1
Ingeniería de Control	3	1
Planificación y Control de la Producción	6	2
Gestión Integrada de la Empresa	6	2
Dirección de Proyectos	3	2
Urbanismo en la Planta Industrial	4,5	2
Diseño y Cálculo de estructuras	3	2
Diseño Verificación y Certificación de las Instalaciones Eléctricas Industriales	4,5	2
Tecnologías de Transporte	3	2
TOTAL	60	

En Oviedo, a 19 de abril de 2017.—El Rector.—Cód. 2017-05802.