

## PROGRAMAS DE INTERCAMBIO ERASMUS

RECONOCIMIENTO ACADÉMICO GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA.  
 APROBADA EN COMISIÓN DOCENTE (28-11-11) Y RATIFICADA EN COMISIÓN PERMANENTE (26-1-12)

FACHHOCHSCHULE INGOLSTADT UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES INGOLSTADT Electrical Engineering and Information Technology	Créditos ECTS	ESCUELA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA UNIVERSIDADE DA CORUÑA Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática	ECTS
Control Engineering and Automation Lab-Control Engineering and Automation	4 2	Fundamentos de Automática	6
Advanced Profesional Management	4	Organización de Empresas	6
Micrcomputer technik Praktikum Microcomputer Technik	4 2	Sistemas digitales II	6
Messtechnik Praktikum Messtechnik	4 2	Instrumentación I	6