



E02-P07 Relación de convenios firmados

En el curso, 2013-14, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Huelva coordina 116 convenios bilaterales ERASMUS/SÓCRATES en 18 países, para un total de 288 plazas, convocadas para los alumnos de las nueve titulaciones de grado (además de para los segundos ciclos a extinguir) que se imparten en la Escuela; 3 de estos convenios son nuevos, mientras que 1 convenio ha sido cancelado por alguna de las partes, en general por falta de actividad; la relación completa de convenios y plazas se indica a continuación:

PAÍS	UNIVERSIDAD	Especialidad	Plazas
Alemania	Albert Ludwigs Universität Freiburg	Agricultura	3
	Albert Ludwigs Universität Freiburg	Silvicultura	2
	Baden-Wuerttemberg Cooperative State University Mannheim	Informática	2
	Hamburg University of Applied Sciences	Ingeniería química	4
	Hamburg University of Applied Sciences	Tecnología aplicada a la medicina	2
	Ruhr-Universität Bochum	Ingeniería mecánica	2
	Technische Universität Clausthal	Ingeniería mecánica	2
	Technische Universität Clausthal	Otras materias integradas en ingeniería y tecnología	3
Austria	Technische Universität Graz	Informática	1
	Technische Universität Graz	Ingeniería mecánica	2
	Technische Universität Graz	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	1
	Upper Austria University of Applied Sciences, Campus Wels	Ingeniería eléctrica	1
	Upper Austria University of Applied Sciences, Campus Wels	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	1
	Upper Austria University of Applied Sciences, Campus Wels	Ingeniería mecánica	1
	Upper Austria University of Applied Sciences, Campus Wels	Ingeniería química	1
Bélgica	Katholieke Hogeschool Leuven	Informática	2
	Thomas More (formerly KHKempen)	Informática	2
Checa, República	Brno University of Technology-Vysoké učení technické v Brne	Ingeniería eléctrica	4
	Czech University of Life Sciences Prague	Silvicultura	4
	Technická Univerzita Ostrava	Ingeniería química	2
	Vysoká Škola Chemicko-technologická v Praze VSCHT Praha	Ingeniería química	2
Dinamarca	VIA University College	Informática	2
	VIA University College	Ingeniería mecánica	2
Eslovaca, Rep.	Technical University of Kosice	Otras materias integradas en ingeniería y tecnología	2
Eslovenia	Univerza v Ljubljani	Ingeniería mecánica	3



PAÍS	UNIVERSIDAD	Especialidad	Plazas
	Univerza v Ljubljani	Ingeniería química	4
Finlandia	Satakunta University of Applied Sciences	Ingeniería química	2
Francia	EPITECH	Informática	3
	Instituto de Ingeniería Informática de Limoges	Informática	2
	Universite de Caen Basse-Normandie	Ingeniería eléctrica	3
	Université de Limoges	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universite de Lorraine	Ingeniería química	2
	Universite Joseph Fourier	Ingeniería mecánica	2
Holanda	Hanzehogeschool Groningen	Informática	2
	The Hague University of Applied Sciences/ICT&M	Informática	2
Hungría	University of Miskolc	Otras materias integradas en ingeniería y tecnología	3
Irlanda	Institute of Technology Carlow	Informática	2
	Institute of Technology Carlow	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Institute of Technology Carlow	Ingeniería mecánica	2
Italia	Politecnico di Torino	Ingeniería eléctrica	3
	Universita' degli Studi di Salerno	Informática	3
	Universita' degli Studi di Salerno	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universita' degli Studi di Salerno	Ingeniería mecánica	2
	Universita' degli Studi di Salerno	Ingeniería química	2
	Universita' degli Studi del Sannio	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universita' degli Studi della Tuscia	Silvicultura	4
	Universita' degli Studi di Cassino	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universita' degli Studi di Cassino	Ingeniería mecánica	2
	Universita' degli Studi di Firenze	Agricultura	3
	Universita' degli Studi di Firenze	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	1
	Universita' degli Studi di Firenze	Ingeniería mecánica	1
	Universita' degli Studi di Firenze	Silvicultura	3
	Universita' degli Studi di Milano	Otras materias integradas en ingeniería y tecnología	2
	Universita' degli Studi di Napoli Federico II	Informática	2
	Universita' degli Studi di Napoli Federico II	Ingeniería eléctrica	3
	Universita' degli Studi di Napoli Federico II	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universita' degli Studi di Napoli Federico II	Ingeniería mecánica	2
	Universita' degli Studi di Napoli Federico II	Ingeniería química	2
	Universita' degli Studi di Napoli Federico II	Silvicultura	4
Universita' degli Studi di Padova	Silvicultura	2	
Universita' degli Studi di Torino	Silvicultura	4	
Universita' degli Studi di Trieste	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2	



PAÍS	UNIVERSIDAD	Especialidad	Plazas
Italia	Universita' degli Studi di Trieste	Ingeniería química	5
	Universita' del Salento	Informática	2
	Universita' del Salento	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universita' del Salento	Ingeniería mecánica	2
	Universita' Politécnica delle Marche	Explotación ganadera	2
	Universita' Politécnica delle Marche	Horticultura	2
	Universita' Politécnica delle Marche	Informática	2
	Universita' Politécnica delle Marche	Ingeniería eléctrica	2
	Universita' Politécnica delle Marche	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Universita' Politécnica delle Marche	Ingeniería mecánica	4
	Universita' degli Studi del Molise	Silvicultura	2
	University of Calabria	Informática	2
	University of Calabria	Ingeniería eléctrica	3
	University of Calabria	Ingeniería mecánica	4
	University of Calabria	Ingeniería química	4
	University of Sassari	Agricultura	4
University of Sassari	Silvicultura	4	
Letonia	Latvia University of Agriculture	Silvicultura	4
	Riga Technical University	Informática	3
Lituania	Aleksandras Stulginskis University - ASU.	Ciencias de la Agricultura	4
Noruega	Buskerud University College	Informática	2
	Buskerud University College	Ingeniería eléctrica	2
	Buskerud University College	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Buskerud University College	Ingeniería mecánica	2
	University of Stavanger	Informática	2
	University of Stavanger	Ingeniería mecánica	2
	University of Stavanger	Ingeniería química	2
Polonia	Bronislaw Markiewicz State School of Technology and Economic	Informática	1
	University of Silesia	Informática	3
	Wroclaw University of Technology	Informática	3
	Wroclaw University of Technology	Ingeniería mecánica	3
Portugal	Instituto Politecnico de Beja	Ciencias de la Agricultura	2
	Instituto Politecnico de Bragança	Silvicultura	6
	Instituto Politécnico de Santarém	Agricultura	4
	Instituto Superior Técnico de Lisboa	Informática	2
	Instituto Superior Técnico de Lisboa	Ingeniería eléctrica	2
	Instituto Superior Técnico de Lisboa	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	2
	Instituto Superior Técnico de Lisboa	Ingeniería mecánica	2
	Universidade do Algarve	Agricultura	2
	Universidade do Algarve	Informática	1
	Universidade do Algarve	Horticultura	1
Universidade do Algarve	Inteligencia Artificial	1	



PAÍS	UNIVERSIDAD	Especialidad	Plazas
Portugal	Universidade do Algarve	Silvicultura	5
	Universidade do Minho	Ciencia de los materiales	4
	Universidade do Porto	Otras materias integradas en ingeniería y tecnología	2
	Universidade Técnica de Lisboa-TULisbon	Ciencias de la Agricultura	3
	Universidade Técnica de Lisboa-TULisbon	Silvicultura	2
Reino Unido	Cranfield University	Agricultura	2
Rumania	Gheorghe Asachi Technical University of IASI	Ingeniería química	2
Turquía	Afyon Kocatepe University	Ingeniería química	2
	Marmara Universitesi	Ingeniería química	3
	Yasar Universitesi	Informática	3
	Yasar Universitesi	Ingeniería eléctrica	3
	Yasar Universitesi	Ingeniería electrónica y telecomunicaciones	3

En la actualidad, la Escuela Técnica Superior de Ingeniería tiene firmados un total de 47 convenios con Centros de diversas Universidades españolas a las que envía y de las que recibe estudiantes en el marco del programa SICUE.

Los convenios existentes actualmente para la movilidad de los estudiantes de grado de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería son:

Titulación	Universidad de Destino	Plazas
Grado en Ingeniería Agrícola	Universidad de Castilla-La Mancha (Campus de Ciudad Real)	2
	Universidad de Extremadura (Campus Badajoz)	1
	Universidad de Salamanca	4
	Universidad de Sevilla	2
	Universidad Miguel Hernández de Elche	2
Grado en Ingeniería de Explotación de Minas y Recursos Energéticos	Universidad de Córdoba	5
	Universidad de Salamanca	2
	Universidad Politécnica Cartagena	1
	Universidad Politécnica de Cataluña (Campus de Manresa) (5 meses)	2
Grado en Ingeniería Eléctrica	Universidad de Córdoba	1
	Universidad de Extremadura (Campus Badajoz)	1
	Universidad de Málaga	2
	Universidad Miguel Hernández de Elche	2
	Universidad Politécnica de Valencia	2
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial	Universidad de Córdoba	1
	Universidad de Extremadura (Campus Badajoz)	1



Titulación	Universidad de Destino	Plazas
	Universidad de Málaga	2
	Universidad Miguel Hernández de Elche	2
	Universidad Politécnica de Valencia	2
Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural	Universidad de Castilla la Mancha (Campus Albacete)	2
	Universidad de Extremadura (Campus de Plasencia)	2
	Universidad de Lleida	2
	Universidad de Santiago de Compostela (Campus de Lugo)	2
Grado en Ingeniería Informática	Universidad de Valladolid (Campus de Palencia)	2
	Universidad da Coruña	2
	Universidad de Barcelona	1
	Universidad de Córdoba	2
	Universidad de Jaén	1
	Universidad de Murcia	2
	Universidad de Vigo	2
Universidad Rey Juan Carlos	3	
Grado en Ingeniería Mecánica	Universidad San Jorge	2
	Universidad de Córdoba	1
	Universidad de Extremadura (Campus Badajoz)	1
	Universidad de Málaga	2
Grado en Ingeniería Química Industrial	Universidad Miguel Hernández de Elche	2
	Universidad Politécnica de Valencia	2
	Universidad de Barcelona	2
	Universidad de Barcelona (5 meses)	2
	Universidad de Castilla-La Mancha (Campus Ciudad Real)	3
	Universidad de Extremadura (Campus Badajoz)	1
	Universidad de Málaga	2
	Universidad de Murcia	1
	Universidad Politécnica de Cataluña (Campus de Barcelona)	1
	Universidad Politécnica de Cataluña (Campus de Barcelona) (5 meses)	1
Universidad Politécnica de Valencia	2	
Universidad Rey Juan Carlos	2	
	TOTAL PLAZAS	87
	TOTAL CONVENIOS	47

Todos los convenios, salvo los que lo indican explícitamente, prevén una duración de la movilidad de 9 meses.