



<b>País</b>	BELGICA
<b>Universidad Destino</b>	Université de Liège
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	2

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	48767984	(*3) ILLAN MORENO, MARIO	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	3,51

(\*1) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.  
(\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.  
(\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.  
(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.  
(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



<b>País</b>	HOLANDA
<b>Universidad Destino</b>	Saxion University of Applied Sciences
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	6

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	48674067	GALIANO GONZALEZ, JUAN CARLOS	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	3,35

- (\*1) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.
- (\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.
- (\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.
- (\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.
- (\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



<b>País</b>	ITALIA
<b>Universidad Destino</b>	Universita Campus Bio-Medico di Roma
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electronica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="3"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	48720288	(*5) BOCANEGRA GALLARDO, FERNANDO	Grado en Ingeniería Mecánica	4,38

(\*1) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.  
(\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.  
(\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.  
(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.  
(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



<b>País</b>	ITALIA
<b>Universidad Destino</b>	Università degli Studi di Firenze
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	6

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	74020502	(*3) DIAZ ABAD, FRANCISCO PABLO	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	1,54

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	48720288	(*5) BOCANEGRA GALLARDO, FERNANDO	Grado en Ingeniería Mecánica	7,76

(\*1) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.  
(\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.  
(\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.  
(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.  
(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



<b>País</b>	ITALIA
<b>Universidad Destino</b>	Università degli Studi di Pavia
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="3"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	48793925	(*3) ROS ARLANZON, CARLOS	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	1,38

(\*1) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.  
(\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.  
(\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.  
(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.  
(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	PORTUGAL
<b>Universidad Destino</b>	Universidade da Beira Interior

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	74379030	ABRIL FLORES, ANTONIO JESUS	Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías	1,52
2	74442004	MARTINEZ PASTOR, LUIS	Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías	1,30
3	74363958	AGULLO FIDEL, ESTHER	Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías	1,26

- (\*1) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.
- (\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.
- (\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.
- (\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.
- (\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



<b>País</b>	RUMANIA
<b>Universidad Destino</b>	Universitatea Politehnica din Bucuresti
<b>Titulación Destino</b>	Master
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	48693407	(* ) CESPEDES HERNANDEZ, BEATRIZ CAR	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	1,50

(\* ) Estudiantes que no superan el 75% de los créditos 1º curso.  
(\*2) Estudiantes que no cumplen el requisito lingüístico para el destino solicitado.  
(\*3) Plaza condicionada: pendiente de aportación certificado de idioma con el nivel exigido, en el momento de la inscripción en la universidad destino.  
(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.  
(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.