

<b>País</b>	ALEMANIA
<b>Universidad Destino</b>	Fachhochschule Stralsund

**Titulación Destino** Master

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****0814	GALLUD MORENO, FRANCISCO DE BOR	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	2,45
2	****3612	GARCIA PELLIN, VICENTE SALVADOR	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	1,93

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	ALEMANIA
<b>Universidad Destino</b>	Hochschule München
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electronica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****0902	(*3) KLOKGIETERS SETIAWATI, NAYOMI	Grado en Ingeniería Mecánica	2,92

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**País** ALEMANIA  
**Universidad Destino** Technische Universität Dresden

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****2996	(*) FERRER PERAL, PABLO	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecom	4,43

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**País** ANTIGUA REPÚBLICA YUGOSLAVA DE MACEDONIA

**Universidad Destino** SS. Cyril and Methodius University in Skopje

**Titulación Destino** Grado en Ingenierías

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****9972	MARTIN FUENTE, ENRIQUE	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	1,98

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<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>	<input type="text" value="2"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****6163	PLAZA SANCHEZ, MOISES	Grado en Ingeniería Mecánica	2,82
2	****6028	VELLERINO RUIZ, MANUEL	Grado en Ingeniería Mecánica	1,62

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	BULGARIA
<b>Universidad Destino</b>	Angel Kanchev University of Ruse
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="4"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****7644	POMARES PALOMARES, TERESA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	2,93
2	****9925	GOMEZ LOPEZ, NESTOR	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	2,06
3	****4819	TRO SIGNES, RAQUEL	Grado en Ingeniería Mecánica	1,43
4	****7751	GRIMALDOS LOPEZ, IRENE	Grado en Ingeniería Mecánica	1,40

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****3918	(*) GARCIA ALBERT, GONZALO	Grado en Ingeniería Mecánica	1,34

(\*) 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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	CROACIA
<b>Universidad Destino</b>	Zagreb University of Applied Sciences
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electronica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****1359	RODRIGUEZ VILELLA, UNAI	Grado en Ingeniería Mecánica	6,00

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	FINLANDIA
<b>Universidad Destino</b>	University of Oulu
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electronica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****1094	CARBONELL YERRO, JORGE	Grado en Ingeniería Mecánica	2,32

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



<b>País</b>	HUNGRIA
<b>Universidad Destino</b>	Budapesti Muszaki es Gazdasagtudományi Egyetem
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****5971	ELICES PEREZ, DAVID	Grado en Ingeniería Mecánica	6,49

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****5847	RIVAS SORIANO, ALEJANDRO	Grado en Ingeniería Mecánica	6,27
2	****1359	RODRIGUEZ VILELLA, UNAI	Grado en Ingeniería Mecánica	6,00
3	****9472	PEREZ CHECA, MARIO	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,66
4	****1574	MORENO CALDERON, ALEJANDRO JUAN	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,15
	****9744	PAMIES DIAZ, MARINA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	4,79

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	HUNGRIA
<b>Universidad Destino</b>	Budapesti Muszaki es Gazdasagtudományi Egyetem

**Titulación Destino** Master

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****7021	(*) ESCOBAR FRANCO, JESUS	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	4,00

(\*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 de 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>	Politecnico di Torino
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****1538	(*3) PEÑARANDA CUTILLAS, ANTONIO	Grado en Ingeniería Mecánica	2,28

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****6549	(*4) LÓPEZ PALOMAR, ALMUDENA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	1,38
2	****7210	(*5) ZVEREVA, ANGELINA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	2,60

(\*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 de 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	****4662	(*3) IRLS MARCO, OSCAR	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	2,53
2	****4741	(*3) GONZALEZ AMOROS, ESTHER	Grado en Ingeniería Mecánica	1,98
3	****7562	(*3) (*4) MOLLA SANTAMARIA, PAULA	Grado en Ingeniería Mecánica	1,80
4	****6549	(*3) (*4) LÓPEZ PALOMAR, ALMUDENA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	1,38
5	****8159	(*3) ALCAIDE CHAMIZO, ALBA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	3,07
6	****7210	(*3) ZVEREVA, ANGELINA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	2,60

(\*3) 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 de 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	****3918	(*3)(*) GARCIA ALBERT, GONZALO	Grado en Ingeniería Mecánica	1,34

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**RELACION DEFINITIVA DE PLAZAS ASIGNADAS ERASMUS** Curso 2019 / 2020

**País** LITUANIA  
**Universidad Destino** Kaunas University of Technology

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****8440	MORENO QUINTANILLA, MARCOS	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecom	3,31

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**País** POLONIA

**Universidad Destino** Akademia Gorniczo-Hutnicza im.Stanislaw Staszika

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Mecánica

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****5847	RIVAS SORIANO, ALEJANDRO	Grado en Ingeniería Mecánica	6,27
2	****3609	MORA OLIVARES, PATRICIA	Grado en Ingeniería Mecánica	6,22

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****0158	ANGULO ALDEGUER, PABLO	Grado en Ingeniería Mecánica	5,25
2	****8168	GHAJJATE EL FAL, MOAD	Grado en Ingeniería Mecánica	5,09
3	****2259	(*) FERRER MIRALLES, OSCAR	Grado en Ingeniería Mecánica	4,99

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****4439	CAMPOS MORATALLA, IRENE	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	6,43
2	****8292	GARCIA AZORIN, PABLO	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	6,36

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****7744	POMARES PALOMARES, TERESA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,93
2	****9015	PEREZ CHECA, MARIO	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,66
3	****1574	MORENO CALDERON, ALEJANDRO JUAN	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,15
4	****9744	PAMIES DIAZ, MARINA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	4,79
5	****8159	(*) ALCAIDE CHAMIZO, ALBA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	6,07

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****4574	MONTOYA PERALES, ALEJANDRO	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecom	5,42
2	****8382	RUIZ QUINTANILLA, RODRIGO	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecom	5,29

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****5120	JOVER OROZCO, LUIS	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecom	5,18

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.



**País** POLONIA  
**Universidad Destino** Politechnika Gdanska

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****0158	ANGULO ALDEGUER, PABLO	Grado en Ingeniería Mecánica	5,25
2	****1574	MORENO CALDERON, ALEJANDRO JUAN	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática	5,15

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	POLONIA
<b>Universidad Destino</b>	Politechnika Opolska
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="2"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****8168	GHAJJATE EL FAL, MOAD	Grado en Ingeniería Mecánica	5,09
2	****2259	(*) FERRER MIRALLES, OSCAR	Grado en Ingeniería Mecánica	4,99

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**País** PORTUGAL  
**Universidad Destino** Instituto Politecnico de Castelo Branco

**Titulación Destino** Grado en Ingenieria

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****7945	BELLOT COLOMER, SOFIA	Grado en Ingeniería Eléctrica	2,13

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	REPUBLICA CHECA
<b>Universidad Destino</b>	Ceske Vysoke Uceni Technicke V Praze
<b>Titulación Destino</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electrónica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****6420	MIGUELEZ GAVILAN, FERNANDO	Grado en Ingeniería Mecánica	7,08

**PLAZAS EN ESPERA**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****4439	CAMPOS MORATALLA, IRENE	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	6,43
2	****8599	ANTON ORTUÑO, JORGE	Grado en Ingeniería Eléctrica	6,30
3	****1359	RODRIGUEZ VILELLA, UNAI	Grado en Ingeniería Mecánica	6,00
4	****7644	POMARES PALOMARES, TERESA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,93
5	****1094	CARBONELL YERRO, JORGE	Grado en Ingeniería Mecánica	5,32
6	****1574	MORENO CALDERON, ALEJANDRO JUAN	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	5,15
7	****9744	PAMIES DIAZ, MARINA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	4,79

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

<b>País</b>	REPUBLICA CHECA
<b>Universidad Destino</b>	Ceske Vysoke Ucení Technické V Praze

**Titulación Destino** Master

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****3356	(*) CASTILLO MOLES, PABLO	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	4,00

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**País** REPUBLICA CHECA  
**Universidad Destino** Západočeská Univerzita v Plzni

**Titulación Destino** Master

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****2316	(*) PASTOR RICO, MARIO	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	4,00

(\*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 de 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>	Grado en Ingeniería Eléctrica/Grado en Ingeniería Electronica y Automática/
<b>Total Plazas</b>	<input type="text" value="1"/>

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****9744	PAMIES DIAZ, MARINA	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática In	4,79

- (\*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 de destino.
- (\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.
- (\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.

**País** RUMANIA  
**Universidad Destino** Universitatea Transilvania Din Brasov

**Titulación Destino** Grado en Ingeniería

**Total Plazas**

**PLAZAS ASIGNADAS**

Orden	DNI	Nombre	Titulación	Puntos
1	****8791	CABRERA MADRIGAL, LUCIA	Grado en Ingeniería Mecánica	3,33
2	****3819	(*) BUF, DIANA GABRIELA	Grado en Ingeniería Mecánica	2,05

(\*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 de destino.

(\*4) Estudiantes que no aportan conocimientos lingüísticos.

(\*5) Estudiantes que han participado en el programa Erasmus en cursos anteriores.