

Anexo I: listaxe de prazas nas que se modifican os requisitos e persoas de contacto.

Campus de Vigo						
<i>Escola Superior de Enxeñaría Industrial</i>						
País	Universidade de Destino	Nº de prazas	Meses	Persoas de contacto	Requerimentos Universidade de Destino *	Requerimentos do Centro
Alemaña						
	Universität Stuttgart					
<i>Área</i>	<i>Engineering and engineering trades</i>	1	10	Stefano Chiussi	B1 alemán ou B2 inglés (para cursos en inglés)	Alemán A2 e inglés bo. PFC (EI, EAI), TFG (GEA, GTI). Consultar con titor posibilidade de TFM.
Austria						
	Technische Universität Wien					
<i>Área</i>	<i>Electricity and energy/Electronics and automation</i>	2	10	Cristina Trillo	A2 alemán ou B1 inglés (depende da lingua de docencia)	Inglés B1. Preferencia Automática e Electrónica e Mecánica
<i>Área</i>	<i>Manufacturing and processing</i>	4	9	José Antonio Pérez García	A2 alemán ou B1 inglés (depende da lingua de docencia)	Inglés B2 o alemán B2. PFC. Consultar con titor posibilidade de TFM
Bélxica						
	Université Libre de Bruxelles					
<i>Área</i>	<i>Electricity and energy</i>	2	10	Xosé Manuel López Fernández		Inglés B2. TFM, PFC Enxeñaría Industrial Electricidade

Francia	Institut Français de Mécanique Avancée (IFMA)					
<i>Área</i>	<i>Engineering and engineering trades</i>	7	6	Gustavo Peláez Lourido	B1 francés (excepto para proxecto)	PFC, TFG. Consultar con titor posibilidad de TFM.
Francia	Université Lille 1- Polytech' Lille					
<i>Área</i>	<i>Mechanics and metal work</i>	2	5	Concepción Paz Penín		PFC Mecánica. Consultar con titor posibilidad de TFM.
Italia	Alma Mater Studiorum- Università di Bologna					
<i>Área</i>	<i>Engineering and engineering trades</i>	1	6	Concepción Paz Penín		Coñecementos de italiano. Consultar con titor posibilidad de TFM.
<i>Área</i>	<i>Engineering and engineering trades</i>	1	6	Ana María Mejías Sacaluga		Inglés A2/Italiano A2. PFC El esp. Org., Enx. En. Org. Consultar con titor posibilidad de TFM.
<i>Área</i>	<i>Manufacturing and processing</i>	2	5	José Antonio Pérez García		Inglés B2. PFC El Diseño e fabricación/Mecánica. Consultar con titor posibilidad de TFM.

Italia	Università degli Studi di Padova					
<i>Área</i>	<i>Engineering and engineering trades</i>	1	9	Cristina Trillo Yáñez		Requerido italiano A2/inglés B1. Grao Electrónica e Automática. Información sobre destino e tema de TFG: Rafael Sanz
Italia	Università degli Studi di Perugia					
<i>Área</i>	<i>Information and Communication Technologies</i>	2	6	Antonio Fernández Álvarez		Inglés A2. TFG (GTI, GE, GEA), PFC (EI, EAE). Consultar con titor posibilidad de TFM.
<i>Área</i>	<i>Manufacturing and processing</i>	2	6	Enrique Ares Gómez		PFC (EI), TFG (GM, GTI). Consultar con titor posibilidad de TFM.
Lituania	Kaunas University of Technology					
<i>Área</i>	<i>Engineering and engineering trades</i>	2	5	Alejandro Pereira Domínguez	B2 inglés	PFC, TFG. Consultar con titor posibilidad de TFM.
<i>Área</i>	<i>Mechanics and metal work</i>	2	5	Alejandro Pereira	B2 inglés	PFC. Consultar con titor posibilidad de

				Domínguez	TFM.	
Polonia	Politechnika Poznanska					
<i>Área</i>	<i>Manufacturing and processing</i>	2	9	Alejandro Pereira Domínguez		Inglés A1. PFC EI (esp. Dis. E Fab.-preferente) (esp. Mecánica) ETI (esp. Mecánica). Consultar con titor posibilidad de TFM.
Reino Unido	Cranfield University					
<i>Área</i>	<i>Manufacturing and processing</i>	4	10	Enrique Ares Gómez	C1 inglés	Inglés C1. PFC (EI, Fabricación).

***O estudiante deberá corroborar esta información nas páxinas web das universidades de destino**