

ERASMUS 2017/2018
ANEXO I-Plazas Escuela Politécnica Superior

Con independencia del requerimiento mínimo de idioma de cada plaza se recomienda que los estudiantes tengan asumido al menos el nivel B1-B2 de la lengua en que se imparten las clases en el momento de su incorporación a la universidad de destino con el fin de que puedan seguir adecuadamente las asignaturas

Código	Universidad	País	Número plazas	Meses/plaza	Ofertada para	Idioma1	Nivel mínimo	Idioma2	Nivel mínimo	Perfil/observaciones
865	University of Zagreb (Sveučilište u Zagrebu)	CROACIA	3	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B2			
718	Technická univerzita v Kosiach-Technical University of Kosice	Eslovaquia	3	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B1			Se ofrecen algunas asignaturas en inglés, aunque la mayor parte de la oferta es en eslovaco.
639	Université de Poitiers	Francia	3	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Francés	B2			
182	Università di Bologna	Italia	2	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Italiano				Campus en Cesena. Se recomienda nivel B1 de italiano en el momento de la incorporación a Cesena. La universidad de destino podrá condicionar la admisión del estudiante a la acreditación de dicho nivel.
315	Università di Bologna	Italia	3	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Italiano				La universidad de destino aconseja que los estudiantes lleguen a Bologna con conocimientos de italiano de al menos un nivel A2.
950	Università di Bologna	Italia	3	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Italiano				Campus en Cesena. Se recomienda nivel B1 de italiano en el momento de la incorporación a Cesena. La universidad de destino podrá condicionar la admisión del estudiante a la acreditación de dicho nivel.
720	Politecnico di Milano	Italia	2	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Italiano				Es recomendable incorporarse a la universidad de destino con al menos un nivel B1 de italiano. La admisión final del estudiante podría estar condicionada a la acreditación del nivel de idioma.
274	Università Ca' Foscari Di Venezia	Italia	2	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Italiano				Se recomienda nivel B1 de italiano. La universidad de destino podrá condicionar la admisión del estudiante a la acreditación de dicho nivel.
864	University of Twente	Países Bajos	2	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	C1			Estos son los únicos certificados de inglés admitidos: - Academic IELTS, minimum overall band score of 6.0 - TOEFL, internet based (TOEFL-iBT); minimum score of 80 - TOEIC with a minimum overall score of at least 790 (containing both the modules 'Speaking and Writing' and 'Listening and Reading') - Cambridge CPE or CAE (A, B or C). Note: your test results may not be over two years old at the start of your exchange period. Exemptions: You are exempt from providing proof of English proficiency if you are a national from Australia, Canada (English-speaking territories), Denmark, Finland, Ireland, New-Zealand, Norway, Singapore, Sweden, UK or USA.
606	University of Groningen	Países Bajos	2	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B2			
349	Radboud University Nijmegen	Países Bajos	1	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B2			
945	Instituto Politécnico do Porto	Portugal	2	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Portugués	B1	Inglés	B1	Si el estudiante no posee conocimientos de la primera lengua, debe asegurarse de que existe oferta académica suficiente en la segunda lengua para realizar la estancia completa.
597	University of Hradec Kralove	República Checa	2	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B1			Se ofrece un gran número de asignaturas en inglés.
827	Romanian-American University	Rumanía	2	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B1			
276	Université de Namur (Facultés Universitaires Notre-Dame de la Paix)	Bélgica	2	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B1	Francés	B1	Nivel de francés requerido si el estudiante va a incluir asignaturas en francés en su contrato de estudios. El solicitante que no posea conocimientos de francés lengua deberá asegurarse de que hay suficiente oferta de asignaturas en inglés en dicha universidad para poder cursar la estancia completa.
458	Lappeenranta University of Technology	Finlandia	2	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B1			La Lappeenranta University of Technology recomienda haber adquirido un nivel B2 de inglés cuando los estudiantes comiencen la estancia.
280	Université Paris-Sud 11	Francia	1	9	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Francés	B1			La universidad de destino recomienda haber adquirido un nivel B1-B2 de francés para incorporarse a la estancia.
540	University of Dundee	Reino Unido	4	5	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN	Inglés	B2			Las estancias solo podrán realizarse en el 2º cuatrimestre.

Código Seguro de verificación: BuTsUO9jUddRftBQGBkDjw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://portafirmas.upo.es/verificarfirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	ISABEL VICTORIA LUCENA CID		FECHA	16/11/2016
ID. FIRMA	firma.upo.es	BuTsUO9jUddRftBQGBkDjw==	PÁGINA	42/52



BuTsUO9jUddRftBQGBkDjw==