



UNIVERSIDADES PARCEIRAS - FÍSICA - 2017/2018

DEPARTAMENTO DE FÍSICA

COORDENADOR DE MOBILIDADE: Prof. Dra. Maria do Rosário Correia (<http://www.ua.pt/fis/PagePerson.aspx?id=963>)

LEGENDA: Nível de Estudos: 1º=Licenciatura, 2º=Mestrado, 3º=Doutoramento

País	Código Erasmus	Universidade	Web Page	Área de estudo	Número de Estudantes	Número de Meses por Estudante	Nível de Estudos	Proficiência Linguística determinada pela instituição de acolhimento (Línguas de instrução e níveis mínimos exigidos). *
ALEMANHA - DE	D DARMSTA01	Technische Universität Darmstadt	http://www.tu-darmstadt.de/	053 Physical Sciences (0531 Chemistry + 0533 Physics)	1	10	1º/2º/3º	Língua de Instrução 1: Alemão - no mínimo A2 e participação no curso intensivo (obrigatório) ou B1 ou superior; Língua de Instrução 2: Inglês - mínimo B1;
ÁUSTRIA - AT	A GRAZ02	Technische Universität Graz - Institut für Materialphysik	http://www.tugraz.at	0533 Physics	2	6	1º/2º	Língua de Instrução 1: Alemão - B2; Língua de Instrução 2: Inglês - B2;
BÉLGICA - BE	B LIEGE01	Université de Liège - Faculté des Sciences (Physique)	http://www.ulg.ac.be/	0533 Physics	2	10	1º	Língua de Instrução 1: Francês - B1 (Certificado obrigatório); Língua de Instrução 2: Inglês - B1 (Certificado obrigatório);
BULGÁRIA - BG	BG SOFIA20	University of Chemical Technology and Metallurgy - Department of Physics	http://www.uctm.edu/index_en.html	0533 Physics	1	6	2º/3º	Língua de Instrução 1: Búlgaro - B1; Língua de Instrução 2: Inglês - B1;
ESPAÑA - ES	E VALLADO01	Universidad de Valladolid - LATUV	www.uva.es/	0533 Physics	1	9	1º	Língua de Instrução 1: Espanhol - B1;
ESPAÑA - ES	E VALENCI11	Universidad Católica de Valencia "San Vicente Mártir"	https://www.ucv.es/	0532 Earth Science (Oceanography)	2	9	1º/2º	Língua de Instrução 1: Espanhol - B1; Língua de Instrução 2: Inglês - B1;
ESPAÑA - ES	E VALENCI01	Universitat de València - Facultat de Física	http://www.uv.es/	0533 Physics (and Applied Physics) - E_Valenci01 Physics (UM Física Avanzada)	1	5	2º	Língua de Instrução 1: Espanhol - nível não indicado pela instituição;
ESPAÑA - ES	E BARCELO01	Universitat de Barcelona - Facultat de Ciències de la Terra	http://www.ub.edu/web/ub/ca/	0532 Earth Sciences (Marine Sciences)	2	5	1º/2º	Língua de Instrução 1: Catalão/Espanhol - B1; Língua de Instrução 2: Inglês - B1;
ESPAÑA - ES	E LAS-PAL01	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria - Faculty of Marine Science	https://www.ulpgc.es/	0532 Earth Sciences (Oceanography)	2	5	1º/2º	Língua de Instrução 1: Espanhol - B1;
FRANÇA - FR	F NANCY43	Université de Lorraine - Faculté des Sciences et Technologies - Parceria CAMPUS EUROPAE	http://www.univ-lorraine.fr/	0533 Physics	1	10	2º/3º	Língua de Instrução 1: Francês - B1;
FRANÇA - FR	F PARIS 006	Université Pierre et Marie Curie - Paris VI - Institut des Sciences de la Terre de Paris	http://www.upmc.fr/	0521 Oceanography	1	9	2º	Língua de Instrução 1: Francês - B1;
GRÉCIA - GR	G THESSAL01	Aristotle University of Thessaloniki - School of Physics	www.auth.gr/	0533 Physics	2	6	1º/2º/3º	Língua de Instrução 1: Grego - B1; Língua de Instrução 2: Inglês - B2 (Vantage);
ITÁLIA - IT	I PADOVA01	Università Degli Studi di Padova - Dipartimento de Fisica e Astronomia "Galileo Galilei"	http://www.unipd.it/	0533 Physics	2	9	1º/2º	Língua de Instrução 1: Italiano - A2 (certificado obrigatório); Língua de Instrução 2: Inglês - B1 (certificado obrigatório);

LITUÂNIA - LR	LT KAUNAS02	Kaunas University of Technology - Faculty of Mathematics and Natural Sciences - Parceria ECIU	http://en.ktu.lt/	0533 Physics	1 (1º) + 1 (2º)	6	1º/2º	Língua de Instrução 1: Inglês - B2; Língua de Instrução 2: Lituano - B2;
POLÓNIA - PL	PL POZNA01	Adam Mickiewicz University - Faculty of Physics	www.guide.amu.edu.pl/amu/index.htm	0533 Physics	2	5	1º/2º/3º	Língua de Instrução 1: Polaco - B1; Língua de Instrução 2: Inglês - B1;
POLÓNIA - PL	PL LODZ01	University of Lodz - Faculty of Physics and Applied Informatics - Parceria CAMPUS EUROPAE	http://iso.uni.lodz.pl/	0533 Physics	2	10	1º	Língua de Instrução 1: Inglês - B1; Língua de Instrução 2: Polaco - B1;
POLÓNIA - PL	PL CZESTOC02	Jan Dlugosz University in Czestochowa	http://www.en.ajd.czest.pl/	0533 Physics	2	5	1º/2º/3º	Língua de Instrução 1: Polaco - B1; Língua de Instrução 2: Inglês - B1;
POLÓNIA - PL	PL WROCLAW01	University of Wroclaw - Faculty of Physics and Astronomy	https://international.uni.wroc.pl/en/s3.php	0533 Physics	2	10	1º/2º/3º	Língua de Instrução 1: Polaco - B2; Língua de Instrução 2: Inglês - B2;
POLÓNIA - PL	PL WROCLAW02	Wroclaw University of Technology - Faculty of Fundamental Problems of Technology	http://www.portal.pwr.wroc.pl/index.242.d.html	0533 Physics	2	6	1º/2º	Língua de Instrução 1: Polaco - nível não indicado pela instituição; Língua de Instrução 2: Inglês - B2;
ROMÉNIA- RO	RO BUCURES09	University of Bucharest - Faculty of Physics	www.unibuc.ro/	0533 Physics	1	6	2º	Língua de Instrução 1: Romeno - nível não indicado pela instituição; Língua de Instrução 2: Inglês/Francês - B1;
SUÉCIA - SE	S STOCKHO01	Stockholm University - Department of Meteorology	http://www.misu.su.se/	0532 Earth Sciences (Meteorology)	1	10	2º/3º	Língua de Instrução 1: Sueco - B2; Língua de Instrução 2: Inglês - B2;

Parceria CAMPUS EUROPAE -
Universidade da Rede Campus Europae.
<http://campuseuropae.org/>

PARCERIA ECIU - Universidade da
Rede ECIU. <http://www.eciu.org/>

*** Proficiência Linguística:** A informação é meramente indicativa. Cabe à instituição de acolhimento definir se o estudante candidato a Erasmus tem de apresentar, ou não, um certificado no nível de proficiência linguística indicado ou num nível superior. Os estudantes devem informar-se sobre as condições exigidas pela instituição estrangeira pretendida, de forma a cumprirem os critérios necessários para efetuarem a candidatura, em caso de seleção para o programa.

Níveis de Referência: de A1 a C2 - **Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas;** subcompetências mínimas: compreender, falar e escrever;