

País	Institución	Código Erasmus	Nº plazas	Nº máx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas ¹	Área del acuerdo	Requisitos	Calendario académico (aprox)	
									Sem.1	Sem.2
Alemania	Beuth Hochschule für Technik Berlin	D BERLIN04	4	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 alemán. PFG: intercambios de curso completo, en 2º semestre si consiguen tutor (en inglés).	15sep-28feb	15mar-30jul
Alemania	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)	D ERLANGE01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MIA	Electrónica e ICTs	Idioma: A2 alemán (B1 Máster) ; B2 inglés	01oct-10feb	01abr-27jul
Alemania	Hochschule für Musik Detmold	D DETMOLD01	3	9	Grado y Máster	SO / MIA	Acústica	Sólo PFG/TFM. Idioma: B1 alemán/inglés. Oferta limitada de asignaturas de Máster en inglés.	1oct-15feb	1abr-15jul
Alemania	Hochschule Mannheim	D MANNHEI03	4	6	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 alemán (A2 para alumnos de 1er semestre que harán un curso obligatorio de alemán en septiembre).	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	Hochschule Rheinmain	D WIESBAD01	2	6	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS	Media y Electrónica	Idioma: B1 alemán (posibilidad de PFG/TFM en inglés).	1oct-28feb	1abr-30jul
Alemania	Hochschule Wismar	D WISMAR01	2	10	Grado	EC / SC / TL / (SO)	Electrónica	Idioma: B2 alemán ; B1 inglés (PFG).	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	Hochschule Wismar	D WISMAR01	2	10	Máster	MISS	Electrónica	Idioma: B2 alemán ; B1 inglés (TFM).	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	Jade Hochschule	D WILHELM02	2	10	Grado	EC / SO	Electrónica y Audiología	Idioma: B1 alemán/inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	Jade Hochschule	D WILHELM02	2	10	Grado	EC / SO	Ingeniería Biomédica	Idioma: B1 alemán/inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	RWTH Hochschule Aachen. Fac. Electrical Eng. & Information Technology	D AACHEN01	1	10	Grado	EC / SC / SO/ TL	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 alemán/inglés. Asignaturas de Máster en inglés si >180ECTS. En caso de PFG, conseguir previamente profesor-tutor.	1oct-31mar	1abr-30sep
Alemania	RWTH Hochschule Aachen. Fac. Electrical Eng. & Information Technology	D AACHEN01	1	10	Máster	MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 inglés. En caso de TFM, conseguir previamente profesor-tutor.	1oct-31mar	1abr-30sept

País	Institución	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas ¹	Área del acuerdo	Requisitos	Calendario académico (aprox)	
									Sem.1	Sem.2
Alemania	Technische Hochschule Köln. Faculty of Information, Media and Electrical Engineering	D KOLN04	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 alemán/inglés. Algunas asignaturas de Máster en inglés. PFG: intercambios de curso completo, en 2º semestre si consiguen tutor (en inglés).	20sep-10feb	1mar-15jul
Alemania	Universität Rostock. Fakultät für Informatik und Elektrotechnik. Institut für Nachrichtentechnik	D ROSTOCK01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / SO / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 alemán/inglés. Se puede hacer PFG/TFM en inglés.	10oct-30ene	1abr-15jul
Bélgica	Ghent University	B GENT01	3	6	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / SO / TL / MISS / MIoT / DISS	Electrónica y Automatización	Idioma: B2 inglés. Grado: en 4º curso.	25sep-05feb	10feb-10jul
Bélgica	VIVES University College	B KORTRIJ01	2	5	Grado	TL / EC	Electrónica	Idioma: B1 inglés. PFG (oferta limitada de asignaturas en inglés). Créditos a cursar: 30ECTS/sem.	1sep-20ene	25ene-25jun
Dinamarca	Aalborg Universitet	DK ALBORG01	2	5	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISSI / MIA	Acústica	Idioma: B2 inglés (certif.oficial). Asignaturas de Máster disponibles para alumnos de 4º de Grado. Créditos a cursar: 30 ECTS/semestre.	1sep-30ene	1feb-30jun
Dinamarca	Danmarks Tekniske Universitet	DK LYNGBY01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / MIA	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés.	1sep-20dic	1feb-30may
Dinamarca	Syddansk Universitet - University of Southern Denmark	DK ODENSE01	1	5	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS / MIA	Electrónica	Idioma: B2 inglés. Créditos a cursar: 30 ECTS/semestre.	25ago-31ene	25ene-30jun
Eslovaquia	Slovak University of Technology in Bratislava. Fac. Electrical Eng. and Information Technology	SK BRATISL01	2	10	Grado y Máster	EC / SC (SO / TL) / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 inglés. Oferta de asignaturas en inglés.	15sep-05feb	10feb-30jun
Eslovaquia	Slovak University of Technology in Bratislava. Fac. Electrical Eng. and Information Technology	SK BRATISL01	1	3	Doctorado	DISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 inglés. Oferta de asignaturas en inglés.	15sep-05feb	10feb-30jun
Finlandia	Aalto University. School of Electrical Engineering	SF ESPOO12	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS / MIA	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés (C1 para PFG). No recomendable para alumnos de sólo PFG/TFM.	1sep-5ene	10ene-30may
Finlandia	Tampereen Ammattikorkeakoulu (TAMK) - TAMK University of Applied Sciences	SF TAMPERE06	2	10	Grado	TL (EC)	ICTs	Idioma: B2 inglés.	15ago-30dic	1ene-31may
Finlandia	Tampereen Ammattikorkeakoulu (TAMK) - TAMK University of Applied Sciences	SF TAMPERE06	1	5	Grado	SO	Media	Idioma: B2 inglés.	15ago-30dic	1ene-31may

País	Institución	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas ¹	Área del acuerdo	Requisitos	Calendario académico (aprox)	
									Sem.1	Sem.2
Finlandia	Tampere University	SF TAMPERE02	2	10	Grado	EC / SC / SO / TL	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 inglés. En caso de PFG, conseguir previamente profesor-tutor.	20ago-20dic	1ene-10may
Francia	Ecole Supérieure d'Ingenieurs de Rouen (ESIGELEC)	F ROUEN07	2	10	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / TL / MISS / DISS	Ingeniería	Idioma: B1 francés/inglés. Máster en inglés. PFG: intercambios de curso completo, asignaturas complementarias en 1er sem. Créditos a cursar: mín.25ECTS/sem.	15sep-30ene	1feb-30may
Francia	ESAIP	F ANJOU02	2	10	Grado	TL	Telecomunicación y Automatización	Idioma: B1 francés. Oferta limitada de asignaturas en inglés. PFG: sólo en 2º semestre.	1oct-15feb	15-feb-30jun
Francia	I.N.P. de Grenoble	F GRENOBL22	2	9	Grado	EC / SC / SO / TL	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 francés/inglés. Asignaturas de 1º de Máster en inglés disponibles para alumnos de 4º.	1sep-20ene	25ene-10jul
Francia	Institut National des Sciences Appliquées de Rennes	F RENNES10	2	10	Máster y Doctorado	MISS / DISS	Electrónica e Informática	Idioma: B1 inglés/francés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1sep-15ene	20ene-10jun
Francia	Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse	F TOULOUS14	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1/B2 francés ; B1 inglés (algunas asignaturas y Máster). PFG/TFM: intercambios de curso completo	15sep-20ene	20ene-10jun
Francia	ISEP	F PARIS376	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 inglés/francés. Oferta limitada de asignaturas en inglés. Créditos a cursar: mín.15ECTS/sem. PFG en empresa (intercambios de curso completo) o en Dept.	1sep-31ene	1feb-30jun
Francia	Université de Nantes. Polytech Nantes	F NANTES01	2	9	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 francés/inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1sep-15ene	15ene-1jun
Francia	Université Lille 1 - Sciences et Technologies. Télécom Lille	F LILLE01	2	9	Grado	EC / SC / TL	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 francés/inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1sep-10ene	10ene-01may
Francia	Université Paul Sabatier - Toulouse III	F TOULOUS03	2	10	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / TL / MISS / DISS	Electrónica y Automatización	Idioma: B2 francés.	10sep-20ene	1feb-30may

País	Institución	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas ¹	Área del acuerdo	Requisitos	Calendario académico (aprox)	
									Sem.1	Sem.2
Hungría	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem - Budapest University of Technology and Economics. Faculty of Electrical Engineering and Informatics	HU BUDAPE02	2	10	Grado y Máster	SC / TL / (EC) / MISS (SO/MIAEMA: PFG/TFM)	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés. Oferta de asignaturas en inglés. En caso de PFG/TFM, conseguir previamente profesor-tutor. Asignaturas de Máster si >180ECTS.	05sep-30ene	1feb-30jun
Irlanda	Maynooth University	IRLMAYNOOT01	1	10	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / SO / TL / MISS / MIA / DISS	Electrónica e Informática	PFG/TFM: intercambios de curso completo.	20sep-25ene	20ene-10jun
Italia	Politecnico di Bari	I BARI05	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 italiano. No PFG.	25sep-15ene	25feb-10jun
Italia	Politecnico di Milano	I MILANO02	3	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO) / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 italiano ; B2 inglés. Máster en inglés.	20sep-20feb	25feb-30jul
Italia	Università degli Studi di Cagliari. Facoltà di Ingegneria e Architettura	I CAGLIAR01	2	10	Grado y Máster	EC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 italiano ; B2 inglés. Oferta de asignaturas en inglés.	28sep-25feb	29feb-30jul
Italia	Università degli Studi di Cagliari. Facoltà di Ingegneria e Architettura	I CAGLIAR01	1	3	Doctorado	DISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 italiano.	28sep-25feb	29feb-30jul
Italia	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale. Facoltà di Ingegneria	I CASSINO01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Automatización	Idioma: B1 italiano ; B2 inglés. Máster en inglés. Se puede hacer PFG en inglés.	20sep-15dic	25feb-1jun
Italia	Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale. Facoltà di Ingegneria	I CASSINO01	1	4	Doctorado	DISS	Electrónica y Automatización		20sep-15dic	25feb-1jun
Italia	Università degli Studi di Napoli Federico II	I NAPOLI01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Automatización	Idioma: B1 italiano. Oferta de asignaturas en inglés.	20sep-15feb	20feb-15jul
Italia	Università degli Studi di Sassari	I SASSARI01	2	10	Grado y Máster	TL / MISS	ICTs	Idioma: B1 italiano/inglés. Se puede hacer PFG/TFM en inglés.	1oct-31ene	1mar-30jun
Italia	Università degli Studi di Sassari	I SASSARI01	2	3	Doctorado	DISS	ICTs	Idioma: B1 italiano/inglés. Se puede hacer Tesis en inglés.	1oct-31ene	1mar-30jun
Italia	Università degli Studi Roma Tre. Facoltà di Ingegneria	I ROMA16	3	10	Grado y Máster	EC / SC / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 italiano. Se puede hacer PFG/TFM en inglés.	1oct-28feb	1mar-30jul

País	Institución	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas ¹	Área del acuerdo	Requisitos	Calendario académico (aprox)	
									Sem.1	Sem.2
Noruega	Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet - Norwegian University of Science and Technology	N TRONDHE01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés. Grado: en 4º curso. No PFG.	15ago-20dic	5ene-10jun
Noruega	Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet - Norwegian University of Science and Technology	N TRONDHE01	1	3	Doctorado	DISS	Centre for Quantifiable Quality of Service in Communication Systems	Idioma: B2 inglés. Sólo Tesis.	15ago-20dic	5ene-10jun
Polonia	Adam Mickiewicz University. Faculty of Physics	PL POZNAN01	2	10	Grado y Máster	TL / MISS	Acústica y Automatización	Idioma: B1 inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1oct-15feb	20feb-30jun
Polonia	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie - AGH University of Science and Technology. Faculty of Computer Science, Electronics and Telecommunications	PL KRAKOW02	3	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO) / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés. Oferta de asignaturas en inglés. En caso de PFG/TFM, conseguir previamente profesor-tutor.	1oct-20feb	25feb-5jul
Polonia	Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie - AGH University of Science and Technology. Faculty of Computer Science, Electronics and Telecommunications	PL KRAKOW02	1	3	Doctorado	DISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés. En caso de Tesis, conseguir previamente profesor-tutor.	1oct-20feb	25feb-5jul
Polonia	Politechnika Częstochowska - Czestochowa University of Technology	PL CZESTOC01	4	6	Grado y Máster	EC / TL / (SO) / MISS	ICTs, Electrónica y Telecomunicación, Energía	Idioma: B1 inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés.	1oct-15feb	25feb-30jun
Polonia	Politechnika Krakowska - Cracow University of Technology. Faculty of Electrical and Computer Eng.	PL KRAKOW03	5	5	Grado	EC / TL	Electrónica y Telecomunicación	Sólo otoño . Idioma: B1 inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés. Máx. 30ECTS.	1oct-10feb	20feb-10jul
Polonia	Politechnika Lodzka - Lodz University of Technology	PL LODZ02	5	10	Grado	EC / SC / SO / TL	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés. Planes de estudios en inglés. Créditos a cursar: 30ECTS/semestre.	25sep-20feb	25feb-10jul
Polonia	Politechnika Poznanska - Poznan University of Technology. Faculty of Electrical Engineering	PL POZNAN02	3	10	Grado y Máster	EC / SC / (SO / TL) / MISS	Electrónica	Idioma: B2 inglés. Oferta limitada de asignaturas en inglés (NO PFG). Curso de polaco obligatorio (2 ECTS)	1oct-25feb	25feb-30jun
Portugal	Instituto Politécnico de Lisboa. Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	P LISBOA05	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO) / MISS	Electrónica y Automatización	Idioma: B1 portugués	20sep-20feb	1mar-25jul

País	Institución	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas ¹	Área del acuerdo	Requisitos	Calendario académico (aprox)	
									Sem.1	Sem.2
Portugal	Instituto Politécnico de Setúbal	P SETUBAL01	2	10	Grado	EC / SC / TL	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 portugués/inglés. Se puede hacer PFG en inglés, previo acuerdo con el profesor	2oct-28feb	28feb-25jul
Portugal	Universidade do Algarve	P FARO02	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 portugués/inglés. PFG=30 ECTS (full-time).	10sep-05feb	05feb-10jul
Portugal	Universidade Nova de Lisboa. Faculdade de Ciências e Tecnologia	P LISBOA03	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B1 portugués.	5sep-20ene	1mar-5jul
Rep.Checa	Brno University of Technology. Faculty of Electrical Engineering and Communication	CZ BRNO01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO) / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés. Oferta de asignaturas en inglés. En caso de PFG/TFM, conseguir previamente profesor-tutor.	10sep-05feb	1feb-15jun
Suecia	Blekinge tekniska högskola - Blekinge Institute of Technology	S KARLSKR01	3	10	Grado y Máster	EC / SC / SO (TL sólo asignaturas) / MISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés.	25ago-20ene	15ene-10jun
Suecia	Blekinge tekniska högskola - Blekinge Institute of Technology	S KARLSKR01	3	10	Doctorado	DISS	Electrónica y Telecomunicación	Idioma: B2 inglés.	25ago-20ene	15ene-10jun
Suecia	Kungliga Tekniska högskolan (KTH) - Royal Institute of Technology. School of Electrical Engineering and Computer Science	S STOCKHO04	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MISS / MIA	Electrónica y Telecomunicación	En caso de PFG/TFM, contactar previamente con profesor/grupo de investigación.	20ago-20ene	15ene-10jun
Suecia	Linköpings universitet - Linköping University. Faculty of Science and Engineering	S LINKOPI01	1	10	Grado y Máster	SC / TL / EC / (SO) / MISS	Electrónica y Automatización	"Good command of English"	1sep-15ene	15ene-10jun
Suecia	Mälardalens högskola - Mälardalen University. School of Innovation, Design & Eng.	S VASTERA01	3	10	Grado, Máster y Doctorado	EC / TL / MISS / DISS	Electrónica e Informática	Idioma: B2 inglés. 15ECTS/período(30ECTS/semestre).	25ago-15ene	15ene-10jun
Turquía	Ankara Yildirim Beyazit University	TR ANKARA15	3	5	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / SO / TL / MISS / DISS	Electrónica	Idioma: B1 inglés. Plan de estudios en inglés	1oct-25ene	15feb-25may
Turquía	Istanbul Teknik Üniversitesi - Istanbul Technical University	TR ISTANBU04	3	10	Grado	EC / SC / SO / TL	Electrónica y Automatización	Idioma: B1 inglés. Planes de estudio en inglés.	10sep-15ene	5feb-10jun

1
EC: Grado Electrónica de Comunicaciones

SC: Grado Sistemas de Telecomunicación

SO: Grado Sonido e Imagen

TL: Grado Telemática

MIA: Máster Universitario en Ingeniería Acústica de la Edificación y Medio Ambiente

MloT: Máster Universitario en Internet de las Cosas

MISS: Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas y Servicios para la Sociedad de la Información

DISS: Doctorado en Ingeniería de Sistemas y Servicios para la Sociedad de la Información