

Programa Erasmus+  
ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Alemania	<a href="#">Berliner Hochschule für Technik</a>	D BERLIN04	4	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / ID / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 alemán ; B2 inglés.</li> <li>• PFG/TFM: intercambios de curso completo, en 2º semestre si consiguen tutor (en inglés).</li> </ul>	<a href="#">Máster "Data Science" y Máster "Information and Communication Engineering" en inglés (disponibles para Grado &gt;180ECTS).</a>	<a href="#">Research Focuses</a>	1oct-15feb	1abr-30jul
Alemania	<a href="#">Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)</a>	D ERLANGE01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / ID / MIA / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: A2 alemán (B1 Máster) ; B2 inglés.</li> <li>• PFG/TFM: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research / Forschungsschwerpunkte</a>	01oct-15feb	01abr-15jul
Alemania	<a href="#">Hochschule für Musik Detmold</a>	D DETMOLD01	3	9	Grado y Máster	SO / MIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 alemán/inglés.</li> <li>• Grado: recomendable sólo PFG.</li> </ul>	<a href="#">Máster "Musics Acoustics" en inglés.</a>	<a href="#">Forschung</a>	1oct-15feb	1abr-15jul
Alemania	<a href="#">Hochschule Mannheim</a>	D MANNHEI03	4	6	Grado y Máster	EC / SC / TL / ID (MIoT / MWC)	Idioma: B1/B2 alemán/inglés.	<a href="#">Grado "Electrical Engineering" en inglés.</a>	<a href="#">Research and Transfer</a>	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	<a href="#">Hochschule Rheinmain</a>	D WIESBAD01	2	6	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MIoT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 alemán/B2 inglés.</li> <li>• No permiten combinar asignaturas de varias Facultades.</li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés (PFG/TFM).</a> <a href="#">Máster "Electrical Engineering - Connected Systems" puede ser impartido en inglés.</a>	<a href="#">Research / Laboratories</a>	1oct-28feb	1abr-30jul
Alemania	<a href="#">Hochschule Wismar</a>	D WISMAR01	2	10	Grado	EC / SC / TL / ID	• Idioma: B2 alemán ; B1 inglés (PFG).	<a href="#">Máster "Information and Electrical Engineering" en inglés disponible con &gt;180ECTS.</a>	<a href="#">Research / Department of Electrical Engineering and Computer Science</a>	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	<a href="#">Hochschule Wismar</a>	D WISMAR01	2	10	Máster	MIoT / MWC	• Idioma: B2 alemán ; B1 inglés (TFM).	<a href="#">Máster "Information and Electrical Engineering" en inglés.</a>	<a href="#">Research / Department of Electrical Engineering and Computer Science</a>	1sep-28feb	1mar-31ago
Alemania	<a href="#">Jade Hochschule</a>	D WILHELM02	4	10	Grado	EC / SO / TL	• Idioma: B1 alemán/inglés.	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés (PFG).</a>	<a href="#">Research projects</a>	20sep-15ene	1mar-15jul
Alemania	<a href="#">RWTH Hochschule Aachen. Fac. Electrical Eng. &amp; Information Technology</a>	D AACHEN01	1	10	Grado	EC / SC / SO / TL / (ID)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 alemán/inglés.</li> <li>• PFG: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés (PFG).</a>	<a href="#">Projects, Bachelor &amp; Master Theses</a>	1oct-31mar	1abr-30sep
Alemania	<a href="#">RWTH Hochschule Aachen. Fac. Electrical Eng. &amp; Information Technology</a>	D AACHEN01	1	10	Máster	MIA / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 alemán/inglés.</li> <li>• TFM: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>	<a href="#">Máster "Electrical Engineering, Information Technology, and Computer Engineering" en inglés.</a>	<a href="#">Projects, Bachelor &amp; Master Theses</a>	1oct-31mar	1abr-30sep
Alemania	<a href="#">Technische Hochschule Köln. Faculty of Information, Media and Electrical Engineering</a>	D KOLN04	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / ID / MIA / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 alemán/inglés.</li> <li>• PFG/TFM: intercambios de curso completo, en 2º semestre si consiguen tutor (en inglés).</li> </ul>	<a href="#">Máster "Communication Systems and Networks" en inglés (no disponible para estudiantes de Grado).</a>	<a href="#">Institute</a>	20sep-10feb	1mar-15jul

## ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nºmáx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Alemania	<a href="#">Universität Rostock. Fakultät für Informatik und Elektrotechnik. Institut für Nachrichtentechnik</a>	D ROSTOCK01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / SO / MIA / MIoT / MWC	• Idioma: B1 alemán/inglés.	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés (PFG/TFM).</a>	<a href="#">Research</a>	10oct-30ene	1abr-15jul
								<a href="#">Máster "Computational Science and Engineering" y "Electrical Engineering" en inglés.</a>	<a href="#">Research</a>	25sep-1feb	5feb-30jun
Austria	<a href="#">FH Joanneum</a>	A GRAZ09	2	10	Grado y Máster	TL / ID / (EC) / MIoT	• Idioma: B2 alemán/inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas dentro del "International Programme Kapfenberg"</a>	<a href="#">Institutes</a>	1oct-10feb	25feb-5jul
Bélgica	<a href="#">VIVES University College</a>	B KORTRIJ01	2	5	Grado	TL / EC / (ID)	• Idioma: B1 inglés. • Créditos a cursar: 30ECTS/sem.	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés (PFG y prácticas)</a>	<a href="#">Research</a>	1sep-20ene	25ene-25jun
Dinamarca	<a href="#">Aalborg Universitet</a>	DK ALBORG01	2	5	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MIA / MIoT / (MWC)	• Idioma: B2 inglés (certif.oficial).	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés en "packages" (incluyen PFG; TFM: previa aceptación del "study board").</a>	<a href="#">Research units</a>	1sep-30ene	1feb-30jun
Dinamarca	<a href="#">Danmarks Tekniske Universitet</a>	DK LYNGBY01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / ID / MIA / MIoT / MWC	Idioma: B2 inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG/TFM): Dept. "Mathematics &amp; Computer Science" y Dept. "Electrical &amp; Photonics".</a>	<a href="#">Departments and centres: Dept. "Mathematics &amp; Computer Science" y Dept. "Electrical &amp; Photonics".</a>	1sep-20dic	1feb-30may
Dinamarca	<a href="#">Syddansk Universitet - University of Southern Denmark</a>	DK ODENSE01	1	5	Grado y Máster	EC / TL / ID / MIoT	• Idioma: B2 inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG/TFM).</a>	<a href="#">Research units at the Faculty of Engineering.</a>	25ago-31ene	25ene-30jun
Eslovaquia	<a href="#">Slovak University of Technology in Bratislava. Fac. Electrical Eng. and Information Technology</a>	SK BRATISL01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO / ID) / MIoT / (MIA / MWC)	• Idioma: B1 inglés. • PFG/TFM: intercambios de curso completo.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG/TFM).</a>	<a href="#">Institutes and Departments</a>	15sep-05feb	10feb-30jun
Eslovaquia	<a href="#">Slovak University of Technology in Bratislava. Fac. Electrical Eng. and Information Technology</a>	SK BRATISL01	1	3	Doctorado	DISS	Idioma: B1 inglés.	<a href="#">"Doctoral Degree Studies"</a>		15sep-05feb	10feb-30jun
Finlandia	<a href="#">Aalto University. School of Electrical Engineering</a>	SF ESPOO12	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / ID / MIA / MIoT / MWC	• Idioma: B2 inglés (C1 para PFG/TFM). • No recomendable para hacer sólo PFG.	• <a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG/TFM).</a> • <a href="#">Asignaturas de Máster disponibles para 4º de Grado.</a>	<a href="#">Departments and Units</a>	1sep-5ene	10ene-30may
Finlandia	<a href="#">Tampereen Ammattikorkeakoulu (TAMK) - TAMK University of Applied Sciences</a>	SF TAMPERE06	2	10	Grado	TL (EC)	Idioma: B2 inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG): "Electrical Eng./Free-elective/Software Eng."</a>	<a href="#">Research, Development and Innovation at TAMK</a>	15ago-30dic	1ene-31may
Finlandia	<a href="#">Tampereen Ammattikorkeakoulu (TAMK) - TAMK University of Applied Sciences</a>	SF TAMPERE06	1	5	Grado	SO	Idioma: B2 inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG): "Media and Arts/Free-elective".</a>	<a href="#">Research, Development and Innovation at TAMK</a>	15ago-30dic	1ene-31may

Programa Erasmus+  
ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nº máx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Finlandia	<a href="#">Tampere University (Hervanta campus)</a>	SF TAMPERE02	2	10	Grado	EC / SC / SO / TL / (ID)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B2 inglés.</li> <li>• PFG: conseguir previamente profesor-tutor; intercambios de curso completo.</li> </ul>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG).</a>	<a href="#">Faculties and units</a>	20ago-20dic	1ene-10may
Francia	<a href="#">École pour l'Informatique et les Techniques Avancées (EPITA)</a>	F BICENTRE02	2	10	Grado y Máster	TL / (EC) / (SO) / ID / MIoT	Idioma: B2 inglés/francés.	<a href="#">Planes de estudios en inglés.</a>	<a href="#">Research &amp; Innovation</a>	10sep-10feb	15feb-15jul
Francia	<a href="#">Ecole Supérieure d'Ingenieurs de Rouen (ESIGELEC)</a>	F ROUEN07	2	6	Grado y Máster	EC / SC / TL / ID / MIoT / (MWC)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 francés/inglés.</li> <li>• PFG: intercambios de curso completo, asignaturas complementarias en 1er sem.</li> </ul>	<a href="#">Másteres en inglés disponibles con &gt;180ECTS.</a>	<a href="#">Research</a>	15sep-30ene	1feb-30may
Francia	<a href="#">Ecole Supérieure d'Ingenieurs de Rouen (ESIGELEC)</a>	F ROUEN07	1	3	Doctorado	DISS	• Idioma: B1 francés/inglés.			15sep-30ene	1feb-30may
Francia	<a href="#">ESAIP</a>	F ANJOU02	2	10	Grado	TL / ID	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 francés/inglés.</li> <li>• PFG: sólo en 2º semestre.</li> </ul>	<a href="#">Máster "Data &amp; Security Science" en inglés (asignaturas de 1º disponibles para 4º de Grado).</a>	<a href="#">Recherche et Innovation</a>	1oct-15feb	15-feb-30jun
Francia	<a href="#">I.N.P. de Grenoble</a>	F GRENOBL22	1	10	Grado	TL / ID (Esisar)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 francés/inglés.</li> <li>• ESISAR sólo admite estudiantes en otoño.</li> </ul>				
			1	10		TL / ID (Phelma)					
			1	10		EC / SC / SO (Ense3)					
			1	10		EC / SC / SO (Esisar)					
			1	10		EC / SC / SO (Phelma)					1sep-20ene
Francia	<a href="#">Institut National des Sciences Appliquées de Rennes</a>	F RENNES10	2	10	Máster y Doctorado	MIoT (Doble Título) / MWC / DISS	Idioma: B1 inglés/francés.	<a href="#">Máster "I-MARS" y "Computer Science" en inglés (Doble Título con el MIoT).</a>	<a href="#">Laboratoires de recherche</a>	1sep-15ene	20ene-10jun
Francia	<a href="#">Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse</a>	F TOULOUS14	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (ID) / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1/B2 francés ; B1 inglés.</li> <li>• Sólo se pueden elegir asignaturas de una especialidad.</li> <li>• PFG/TFM: intercambios de curso completo.</li> </ul>	<a href="#">Másteres en inglés (disponibles para estudiantes de Grado cumpliendo prerequisites).</a>	<a href="#">Research</a>	15sep-20ene	20ene-10jun
Francia	<a href="#">ISEP</a>	F PARIS376	2	10	Grado y Máster	EC / TL / ID / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 inglés/francés.</li> <li>• PFG en empresa (intercambios de curso completo) o en Dept.</li> </ul>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research</a>	1sep-31ene	1feb-30jun
Francia	<a href="#">Sorbonne Université. Polytech Sorbonne</a>	F PARIS468	2	10	Grado	EC / TL / (ID)	Idioma: B2 francés			10sep-20ene	20ene-20jun
Francia	<a href="#">Université de Nantes. Polytech Nantes</a>	F NANTES01	2	9	Grado y Máster	EC / SC / (SO) / TL / ID / MIoT / MWC	• Idioma: B1 francés/inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Laboratoires et équipes de recherche</a>	1sep-15ene	15ene-1jun
Francia	<a href="#">Université de Lille</a>	F LILLE01	2	9	Grado	EC / SC / TL / ID	Idioma: B2 francés/inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (Fac. Sciences et Technologies).</a>	<a href="#">Structures de recherche</a>	1sep-10ene	10ene-01may

Programa Erasmus+  
ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nº máx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Francia	<a href="#">Université Paul Sabatier - Toulouse III</a>	F TOULOUS03	2	10	Grado, Máster y Doctorado	(EC) / SC / (SO) / TL / ID / MIoT / DISS	<b>Idioma: B2 francés.</b>		<a href="#">Institute de Recherche</a>	10sep-20ene	1feb-30may
Hungría	<a href="#">Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem - Budapest University of Technology and Economics. Faculty of Electrical Engineering and Informatics</a>	HU BUDAPE02	4	10	Grado y Máster	TL / (EC) / (ID) / MIoT (SC/SO/MIA/MWC: PFG/TFM)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B2 inglés.</li> <li>• PFG/TFM: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research</a>	05sep-30ene	1feb-30jun
Irlanda	<a href="#">Maynooth University</a>	IRLMAYNOOT01	1	10	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / (SO) / TL / ID / MIoT / (MIA / MWC) / DISS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B2 inglés.</li> <li>• PFG/TFM: intercambios de curso completo.</li> </ul>	<a href="#">Planes de estudios en inglés.</a>	<a href="#">Departments</a>	20sep-25ene	20ene-10jun
Italia	<a href="#">Politecnico di Bari</a>	I BARIO5	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / ID / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B1 italiano.</li> <li>• No PFG/TFM.</li> </ul>			25sep-15ene	25feb-10jun
Italia	<a href="#">Politecnico di Milano</a>	I MILANO02	5	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / SO / ID / MIA / MIoT / MWC	<b>Idioma: B1 italiano ; B2 inglés.</b>	<a href="#">Másteres en inglés disponibles para 4º de Grado.</a>	<a href="#">Scientific research</a>	20sep-20feb	25feb-30jul
Italia	<a href="#">Politecnico di Torino</a>	I TORINO02	2	12	Grado y Máster	EC / SC / ID / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Idioma: B2 inglés ; B1 italiano.</li> <li>• PFG/TFM: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>	<a href="#">Grados "Electronic and Communications Eng." y "Computer Eng." en inglés.</a>	<a href="#">Final Project</a>		
					Máster	MIoT (Doble Título)	<b>Idioma: B2 inglés ; B1 italiano.</b>	<a href="#">Máster "ICT for Smart Societies" en inglés (Doble Título con el MIoT).</a>		25sep-25feb	1mar-25jul
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Cagliari. Facoltà di Ingegneria e Architettura</a>	I CAGLIAR01	2	10	Grado y Máster	EC / TL / ID / MIoT / (MWC)	<b>Idioma: B1 italiano ; B2 inglés.</b>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Departments</a>	28sep-25feb	29feb-30jul
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Cagliari. Facoltà di Ingegneria e Architettura</a>	I CAGLIAR01	1	3	Doctorado	DISS	<b>Idioma: B1 italiano.</b>			28sep-25feb	29feb-30jul
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale. Facoltà di Ingegneria</a>	I CASSINO01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (ID) / MWC / (MIoT: TFM)	<b>Idioma: B1 italiano ; B2 inglés.</b>	<a href="#">Máster "Telecommunications Eng." en inglés disponible para 4º de Grado.</a>	<a href="#">Laboratori</a>	20sep-15dic	25feb-1jun
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale. Facoltà di Ingegneria</a>	I CASSINO01	1	4	Doctorado	DISS				20sep-15dic	25feb-1jun
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Napoli Federico II</a>	I NAPOLI01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / ID / MIoT / MWC	<b>Idioma: B1 italiano/B2 inglés.</b>			20sep-15feb	20feb-15jul
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Sassari</a>	I SASSARI01	2	10	Grado y Máster	TL / EC / (ID)	<b>Idioma: B1 italiano / inglés (PFG/TFM).</b>			1oct-31ene	1mar-30jun
Italia	<a href="#">Università degli Studi di Sassari</a>	I SASSARI01	2	3	Doctorado	DISS	<b>Idioma: B1 italiano / inglés (Tesis).</b>			1oct-31ene	1mar-30jun

Programa Erasmus+  
ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nº máx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Italia	<a href="#">Università degli Studi Roma Tre. Facoltà di Ingegneria</a>	I ROMA16	3	10	Grado y Máster	EC / SC / (TL) / (ID) / MIoT / MWC	Idioma: B1 italiano/B2 inglés.	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Departments and research centres</a>	1oct-28feb	1mar-30jul
Noruega	<a href="#">Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet - Norwegian University of Science and Technology</a>	N TRONDHE01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / ID / MIoT / MIA / MWC	Idioma: B2 inglés.	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research</a>	15ago-20dic	5ene-10jun
Noruega	<a href="#">Norges Teknisk-Naturvitenskapelige Universitet - Norwegian University of Science and Technology</a>	N TRONDHE01	1	3	Doctorado	DISS	Idioma: B2 inglés.			15ago-20dic	5ene-10jun
Polonia	<a href="#">Adam Mickiewicz University. Faculty of Physics</a>	PL POZNAN01	2	10	Grado y Máster	TL	Idioma: B1 inglés.	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>		1oct-15feb	20feb-30jun
Polonia	<a href="#">Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie - AGH University of Science and Technology. Faculty of Computer Science, Electronics and Telecommunications</a>	PL KRAKOW02	3	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Idioma: B2 inglés.</li> <li>PFG/TFM: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Scientific research</a>	1oct-20feb	25feb-5jul
Polonia	<a href="#">Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie - AGH University of Science and Technology. Faculty of Computer Science, Electronics and Telecommunications</a>	PL KRAKOW02	1	3	Doctorado	DISS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Idioma: B2 inglés.</li> <li>Tesis: conseguir previamente profesor-tutor.</li> </ul>			1oct-20feb	25feb-5jul
Polonia	<a href="#">Politechnika Białostocka. Bialystok University of Technology</a>	PL BIALYST01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO) / ID / MIoT / MWC	<ul style="list-style-type: none"> <li>Idioma: B1 inglés.</li> <li>PFG: intercambios de curso completo.</li> </ul>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés (PFG).</a>	<a href="#">Research areas</a>	1oct-15feb	20feb-30jun
Polonia	<a href="#">Politechnika Częstochowska - Czestochowa University of Technology</a>	PL CZESTOC01	4	6	Grado y Máster	EC / TL / (SO / ID / MIoT)	Idioma: B1 inglés.	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>		1oct-15feb	25feb-30jun
Polonia	<a href="#">Politechnika Krakowska - Cracow University of Technology. Faculty of Electrical and Computer Eng.</a>	PL KRAKOW03	5	5	Grado	EC / TL / (ID)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sólo otoño.</li> <li>Idioma: B1 inglés.</li> <li>Máx. 30ECTS.</li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research</a>	1oct-10feb	20feb-10jul
Polonia	<a href="#">Politechnika Lodzka - Lodz University of Technology</a>	PL LODZ02	5	10	Grado	EC / SC / SO / TL / ID	Idioma: B2 inglés.	<a href="#">Planes de estudios en inglés.</a>	<a href="#">Final Project Coordinators</a>	25sep-20feb	25feb-10jul
Polonia	<a href="#">Politechnika Poznanska - Poznan University of Technology. Faculty of Control, Robotics and Electrical Engineering</a>	PL POZNAN02	3	10	Grado y Máster	EC / (TL)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Idioma: B2 inglés.</li> <li>Curso de polaco obligatorio (2 ECTS).</li> <li>No PFG.</li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>		1oct-25feb	25feb-30jun

Programa Erasmus+  
ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nº máx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Portugal	<a href="#">Instituto Politécnico de Lisboa. Instituto Superior de Engenharia de Lisboa</a>	P LISBOA05	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (SO) / ID / MIoT / MWC	<b>Idioma: B1 portugués</b>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research units</a>	20sep-20feb	1mar-25jul
Portugal	<a href="#">Instituto Politécnico de Setúbal</a>	P SETUBAL01	2	10	Grado	EC / TL / ID	<b>Idioma: B1 portugués / inglés.</b>	<a href="#">Asignaturas de la Setúbal School of Technology con apoyo en inglés (incluido PFG) previo acuerdo con el profesor.</a>	<a href="#">Laboratórios</a>	2oct-28feb	28feb-25jul
Portugal	<a href="#">Universidade do Algarve</a>	P FARO02	2	10	Grado y Máster	EC / TL / (ID) / MWC	<b>Idioma: B1 portugués/inglés.</b>	<a href="#">Máster "Electrical and Computer Engineering" en inglés disponible para 4º de Grado.</a>	<a href="#">Escolas e Faculdades</a>	10sep-05feb	05feb-10jul
Rep.Checa	<a href="#">Brno University of Technology. Faculty of Electrical Engineering and Communication</a>	CZ BRNO01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / (ID) / (SO/MIA/MIoT: PFG/TFM)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Idioma: B2 inglés.</b></li> <li><b>PFG/TFM: conseguir previamente profesor-tutor.</b></li> </ul>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research centers</a>	10sep-5feb	1feb-15jun
Rumanía	<a href="#">Universitatea 'Politehnica' din Bucuresti (UPB). Faculty of Automatic Control and Computer Science</a>	RO BUCURES11	2	10	Grado y Máster	EC / TL / (SO) / ID / MIoT	<b>Idioma: B2 inglés.</b>	<a href="#">Grado en "Computer Science and Information Technology" en inglés.</a>	<a href="#">Departments</a>	5oct-20feb	1mar-25jun
	<a href="#">Universitatea 'Politehnica' din Bucuresti (UPB). Faculty of Electronics, Telecommunications and Information Technology</a>						<b>Idioma: B2 inglés.</b>	<a href="#">Grado en "Electronic Engineering, Telecommunications and Information Technology" en inglés.</a>	<a href="#">Departamente</a>		
Serbia	<a href="#">University of Niš. Faculty of Electronic Engineering</a>	RS NIS01	2	10	Grado y Máster	EC / SC / TL / SO / ID / MWC / (MIoT: TFM)	<b>Idioma: B2 inglés.</b>	<a href="#">Planes de estudios en inglés.</a>	<a href="#">Departments</a>	1oct-15feb	15feb-31jun
Suecia	<a href="#">Blekinge tekniska högskola - Blekinge Institute of Technology</a>	S KARLSKR01	3	10	Grado y Máster	TL / MIoT / ID / (SO/MIA: TFM)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Idioma: B2 inglés.</b></li> <li><b>15ECTS/período (30ECTS/semestre).</b></li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research fields</a>	25ago-20ene	15ene-10jun
Suecia	<a href="#">Blekinge tekniska högskola - Blekinge Institute of Technology</a>	S KARLSKR01	3	10	Doctorado	DISS	<b>Idioma: B2 inglés.</b>			25ago-20ene	15ene-10jun
Suecia	<a href="#">Kungliga Tekniska högskolan (KTH) - Royal Institute of Technology. School of Electrical Engineering and Computer Science</a>	S STOCKHO04	2	10	Grado y Máster	EC / SC / SO / TL / MIoT / MWC / (MIA: TFM)	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Idioma: B2 inglés.</b></li> <li><b>En caso de PFG/TFM, contactar previamente con profesor/grupo de investigación.</b></li> </ul>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research in Electrical Engineering and Computer Science</a>	20ago-20ene	15ene-10jun
Suecia	<a href="#">Linköpings universitet - Linköping University. Faculty of Science and Engineering</a>	S LINKOPI01	2	10	Grado y Máster	SC / TL / EC / (SO) / ID / MIoT / MWC	<b>Idioma: B2 inglés.</b>	<a href="#">Oferta de asignaturas en inglés. Asignaturas de Máster ("AxX") disponibles para 4º Grado.</a>	<a href="#">Faculty of Science and Engineering (&gt;Departments)</a>	1sep-15ene	15ene-10jun
Suecia	<a href="#">Mälardalens högskola - Mälardalen University. School of Innovation, Design &amp; Eng.</a>	S VASTERA01	3	10	Grado, Máster y Doctorado	EC / TL / ID / MIoT / DISS	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Idioma: B2 inglés.</b></li> <li><b>15ECTS/período (30ECTS/semestre).</b></li> </ul>	<a href="#">Oferta limitada de asignaturas en inglés.</a>	<a href="#">Research for knowledge and development (&gt;Research specializations)</a>	25ago-15ene	15ene-10jun

## ETS Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación - 2023/24

País	Universidad. Escuela/Facultad (enlace a oferta académica general)	Código Erasmus	Nº plazas	Nº máx. meses	Niveles	Titulaciones recomendadas <sup>1</sup>	Requisitos	Enlace a oferta en inglés	Enlace a áreas de investigación para PFG (>150 ECTS) / TFM	Calendario académico (aprox)	
										Sem.1	Sem.2
Turquía	<a href="#">Ankara Yildirim Beyazit University</a>	TR ANKARA15	3	5	Grado, Máster y Doctorado	EC / SC / SO / TL / ID / MIoT / MWC / DISS	<b>Idioma: B1 inglés.</b>	<a href="#">Planes de estudios en inglés (&gt;Academic Units&gt;Engineering and Natural Sc&gt;Bachelor/Master&gt;Course structure).</a>	<a href="#">Faculty of Engineering and Natural Sciences (&gt;Departments)</a>	1oct-25ene	15feb-25may
Turquía	<a href="#">Istanbul Teknik Üniversitesi - Istanbul Technical University</a>	TR ISTANBU04	3	10	Grado	EC / SC / SO / TL / ID	<b>Idioma: B1 inglés.</b>	<a href="#">Planes de estudio en inglés (Fac. Electrical and Electronic Eng., Fac. Computer and Informatics Eng.).</a>	<a href="#">Research centers</a>	1oct-30ene	20feb-20jun

1

EC: Grado Electrónica de Comunicaciones

SC: Grado Sistemas de Telecomunicación

SO: Grado Sonido e Imagen

TL: Grado Telemática

ID: Grado Datos

MIA: Máster Ingeniería Acústica

MIoT: Máster Internet de las Cosas

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