

CURSO: 2022-2023

PROGRAMA ERASMUS-GRADO

INGENIERÍA INDUSTRIAL

LOS ESTUDIANTES SON RESPONSABLES DE VERIFICAR LA OFERTA DE ASIGNATURAS Y LOS REQUISITOS ACADÉMICOS Y LINGÜÍSTICOS DE CADA UNIVERSIDAD DE DESTINO A TRAVÉS DE SU PÁGINA WEB Y DE CUMPLIRLOS EN EL MOMENTO DE SOLICITAR LA PLAZA

LOS ALUMNOS DEBERÁN ESCOGER LAS UNIVERSIDADES DE DESTINO TENIENDO EN CUENTA QUE LAS TITULACIONES A LAS QUE VAN OFERTADAS COINCIDEN CON SU PLAN DE ESTUDIOS EN LA UC Y LAS RESTRICCIONES QUE SE INDICAN EN EL CAMPO "OBSERVACIONES". AQUELLAS UNIVERSIDADES SELECCIONADAS INDEBIDAMENTE SERÁN ELIMINADAS DE LA SOLICITUD DEL ALUMNO.

UNA VEZ ADJUDICADA LA UNIVERSIDAD DE DESTINO, LOS ALUMNOS SOLO PODRAN ESCOGER ASIGNATURAS DE LA FACULTAD/CAMPUS ASOCIADOS AL CONVENIO, EXCEPTO EN AQUELLOS CASOS EN QUE LA UNIVERSIDAD DE DESTINO ASÍ LO AUTORICE

ÁREA: INGENIERÍA INDUSTRIAL
 Coordinador UC: DELGADO SAN ROMÁN, Fernando | Correo-e: fernando.delgado@unican.es

Debido al cambio de fase del Programa Erasmus+, todos los convenios Inter-Institucionales están sujetos a ratificación en formato digital a través de herramienta **Erasmus Without Paper** en el momento que esté operativa en todas las universidades europeas.

*** Según la Normativa de Intercambio de la ETS de Ingeniería Industrial y de Telecomunicación, la duración del intercambio en universidades europeas será de 5 meses.**

CÓDIGO UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD	CAMPUS/FAC.	PAÍS	CODIGO AREA	CODIGO TITULACION	PLAZAS	MESES *	IDIOMA	NIVEL IDIOMA CERTIFICADO	NIVEL IDIOMA RECOMENDADO	OBSERVACIONES	WWW
D DARMSTA01	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT		Alemania	0713	G-ELECTRICA	2	5	Alemán	B1			www.tu-darmstadt.de/studieren/vorlesungsverzeichnis
D DEGGEND01	FACHHOCHSCHULE DEGGENDORF		Alemania	520	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	1	5	Alemán	B1			www.dit.edu
D DRESDEN02	TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN	Inst. f. Verfahrenstechnik und Umwelttechnik	Alemania	521	G-MECANICA	2	5	Alemán	B1			http://tu-dresden.de/internationales
D KIEL03	FACHHOCHSCHULE KIEL	Fac. Computer Science & Electrical Engineering; Fac. Mechanical Engineering	Alemania	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Alemán	B1		2º CUATRIMESTRE (SÓLO TFG Y OPTATIVAS)	http://www.fh-kiel.de/index.php?id=10888
D SIEGEN01	UNIVERSITÄT SIEGEN		Alemania	522	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Alemán	B2			http://www.uni-siegen.de/isa/index.html.en?lang=en
D TRIER02	TRIER UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	BIRKENFELD ENVIRONMENTAL CAMPUS	Alemania	52	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Alemán	B1			www.umwelt-campus.de/ucb/index.php?id=home&L=1
A WIEN02	TU Wien		Austria	0713	G-ELECTRICA	2	5	Alemán	B1			www.tuwien.ac.at/international
B GENT01	UNIVERSITEIT GENT	Faculty of Engineering and Architecture	Bélgica	52	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Inglés	B2			http://www.ugent.be/coursecatalogue

ÁREA: INGENIERÍA INDUSTRIAL
 Coordinador UC: DELGADO SAN ROMÁN, Fernando | Correo-e: fernando.delgado@unican.es

Debido al cambio de fase del Programa Erasmus+, todos los convenios Inter-Institucionales están sujetos a ratificación en formato digital a través de herramienta **Erasmus Without Paper** en el momento que esté operativa en todas las universidades europeas.

*** Según la Normativa de Intercambio de la ETS de Ingeniería Industrial y de Telecomunicación, la duración del intercambio en universidades europeas será de 5 meses.**

CÓDIGO UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD	CAMPUS/FAC.	PAÍS	CODIGO AREA	CODIGO TITULACION	PLAZAS	MESES *	IDIOMA	NIVEL IDIOMA CERTIFICADO	NIVEL IDIOMA RECOMENDADO	OBSERVACIONES	WWW
B LEUVEN01	KATHOLIEKE UNIVERSITEIT LEUVEN	Faculty of Engineering Technology, Campus Leuven, Group T	Bélgica	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Inglés	B1		EXCLUIDOS ALUMNOS DE G-ELECTRICA. OFERTA MUY ESCASA DE ASIGNATURAS DEL ÁREA DE ELECTRICIDAD Y ENERGIA	www.kuleuven.be/education/ects/package.html
B MONS21	UNIVERSITÉ DE MONS		Bélgica	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Francés	B1		RED DE UNIVERSIDADES EUNICE	www.umons.ac.be/
SK ZILINA01	ZILINSKA UNIVERZITA V ZILINE	Faculty of Mechanical Engineering	Eslovaquia	521	G-MECANICA	2	5	Inglés	B2		EXCLUIDO TFG	http://fstroj.uniza.sk/socrates/erasmus_predmety_en.html
SI MARIBOR01	UNIVERZA V MARIBORU		Eslovenia	52	G-AUTOMATICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Inglés	B1		EXCLUIDOS ALUMNOS DE G-MECANICA Y G-ELECTRICA.SOLO TFG Y OPTATIVAS	www.um.si/en/international/erasmus/Pages/Faculties-information.aspx
SI MARIBOR01	UNIVERZA V MARIBORU	Faculty of Mechanical Engineering http://www.fs.uni-mb.si/podrocje.aspx?id=0&langid=1033	Eslovenia	521	G-MECANICA	2	5	Inglés	B1		SOLO TFG Y OPTATIVAS	www.um.si/en/international/erasmus/Pages/Faculties-information.aspx
SI MARIBOR01	UNIVERZA V MARIBORU	Faculty of Electrical Engineering & Computer Science http://feri.um.si/en/about-us/faculty-organisation	Eslovenia	522	G-ELECTRICA	2	5	Inglés	B1		SÓLO PARA ALUMNOS CON 60 ECTS PENDIENTES Y SI LA UNIV. DE MARIBOR PERMITE LA AMPLIACIÓN	www.um.si/en/international/erasmus/Pages/Faculties-information.aspx
F CHAMBER01	UNIVERSITE DE SAVOIE	ANNECY, INSITTUT UNIV. TECHNOLOGIE	Francia	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	4	5	Francés	B1			www.univ-savoie.fr
F DIJON01	UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE	IUT CAMPUS CHALON	Francia	710	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Francés	B2			www.u-bourgogne.fr/formation.html
F GRENOBL22	INSTITUT POLYTECHNIQUE DE GRENOBLE	Industrial Engineering and Design	Francia	521	G-MECANICA	1	5	Francés	B1		2º CUATRIMESTRE (SÓLO TFG Y OPTATIVAS DE LA ESPECIALIDAD DE ORGANIZACIÓN)	http://ense3.grenoble-inp.fr/

ÁREA: INGENIERÍA INDUSTRIAL
Coordinador UC: DELGADO SAN ROMÁN, Fernando | Correo-e: fernando.delgado@unican.es

Debido al cambio de fase del Programa Erasmus+, todos los convenios Inter-Institucionales están sujetos a ratificación en formato digital a través de herramienta **Erasmus Without Paper** en el momento que esté operativa en todas las universidades europeas.

*** Según la Normativa de Intercambio de la ETS de Ingeniería Industrial y de Telecomunicación, la duración del intercambio en universidades europeas será de 5 meses.**

CÓDIGO UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD	CAMPUS/FAC.	PAÍS	CODIGO AREA	CODIGO TITULACION	PLAZAS	MESES *	IDIOMA	NIVEL IDIOMA CERTIFICADO	NIVEL IDIOMA RECOMENDADO	OBSERVACIONES	WWW
F GRENOBL55	UNIVERSITE GRENOBLE ALPES	IUT 1 DE GRENOBLE JF	Francia	07	G-MECANICA	3	5	Francés	B1		SÓLO PARA ALUMNOS DE MECANICA CON 60 ECTS PENDIENTES (ACUERDO PARA EL AÑO COMPLETO)	http://www.univ-grenoble-alpes.fr/
F PARIS062	ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'ARTS ET METIERS ENSAM	Campus: Aix-en-Provence; Angers; Bordeaux-Talence; Châlons-en-Champagne; Cluny; Lille; Metz; Paris; Bastia; Chambéry.	Francia	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Francés	B1		EL ALUMNO SERÁ ASIGNADO POR EL ENSAM A UNA DE LAS CIUDADES DONDE TIENEN CAMPUS	www.ensam.eu
F TARBES03	ECOLE NATIONAL D'INGENIEURS TARBES		Francia	52	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Francés	B1			www.enit.fr/en/index.html
F TOULOUS14	INSTITUT NATIONAL DES SCIENCES APPLIQUEES TOULOUSE		Francia	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Francés	B1			http://www.insa-toulouse.fr/en/index.html Cursos en ingles http://www.insa-toulouse.fr/fr/international/progranglais.html y http://www.insa-toulouse.fr/en/formation/ingenieur.html
F VALENCI01	UNIV. POLYT. HAUTS DE FRANCE		Francia	0713	G-AUTOMATICA / G-ELECTRICA	2	5	Francés	B2		RED DE UNIVERSIDADES EUNICE	www.uphf.fr/
F VALENCI01	UNIV. POLYT. HAUTS DE FRANCE		Francia	715	G-MECANICA	2	5	Francés	B2		RED DE UNIVERSIDADES EUNICE	www.uphf.fr/
I BARI05	POLITECNICO DI BARI	Electricity Department	Italia	0713	G-ELECTRICA	1	5	Italiano		B1		www.poliba.it/index.php/it/didattica/relazioni-internazionali.html
I BOLOGNA01	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI BOLOGNA	BOLOGNA, Facoltà di Ingegneria	Italia	52	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Italiano		A2	NO ADMITEN TFG	www.unibo.it/CourseUnits
I CASSINO01	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI CASSINO		Italia	0715	G-MECANICA	2	5	Italiano		B1		www.unicas.it/DIDATTICA/Offerta-formativa
I COSENZA01	UNIVERSITA DEGLI STUDI DELLA CALABRIA		Italia	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Italiano		B1		www.unical.it/ects
I MILANO02	POLITECNICO DI MILANO	School of Industrial and Information Engineering, LEONARDO CAMPUS	Italia	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Italiano		B1	NO ADMITEN TFG	www.polimi.it/en/programmes/schools/school-of-industrial-and-information-engineering/

ÁREA: INGENIERÍA INDUSTRIAL
 Coordinador UC: DELGADO SAN ROMÁN, Fernando | Correo-e: fernando.delgado@unican.es

Debido al cambio de fase del Programa Erasmus+, todos los convenios Inter-Institucionales están sujetos a ratificación en formato digital a través de herramienta **Erasmus Without Paper** en el momento que esté operativa en todas las universidades europeas.

*** Según la Normativa de Intercambio de la ETS de Ingeniería Industrial y de Telecomunicación, la duración del intercambio en universidades europeas será de 5 meses.**

CÓDIGO UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD	CAMPUS/FAC.	PAÍS	CODIGO AREA	CODIGO TITULACION	PLAZAS	MESES *	IDIOMA	NIVEL IDIOMA CERTIFICADO	NIVEL IDIOMA RECOMENDADO	OBSERVACIONES	WWW
I POTENZA01	UNIVERSITA DEGLI STUDI DELLA BASILICATA	POTENZA	Italia	715	G-MECANICA	1	5	Italiano		A2		http://internazionale.unibas.it/site/home/incoming.html
I ROMA02	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" ROMA		Italia	521	G-MECANICA	2	5	Italiano		B1		WWW.UNIROMA2.IT
I ROMA02	UNIVERSITA DEGLI STUDI DI ROMA "TOR VERGATA" ROMA		Italia	52	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	1	10	Inglés	B2		Mechatronics Engineering	WWW.ing.UNIROMA2.IT
I ROMA16	UNIVERSITA DEGLI STUDI ROMA TRE		Italia	0715	G-MECANICA	2	5	Italiano		B1	SOLO ASIGNATURAS, NO TFG	www.uniroma3.it
N BERGEN14	WESTERN NORWAY UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES (antiguo Stord/Haugesund Hogskolen)	HAUGESUND	Noruega	0715	G-MECANICA	2	5	Inglés	B2		SÓLO TFG PARA TEMAS RELACIONADOS CON LA MECÁNICA	http://www.hsh.no/english/courses_taught_in_english.htm
N OSLO60	HOGSKOLEN I OSLO OG AKERSHUS	Faculty of Technology, Art and Design	Noruega	0713	G-AUTOMATICA (Especialidad Automática)	2	5	Inglés	B1		SOLO EPS (EUROPEAN PROJECT SEMESTER)	www.hioa.no
PL POZNAN02	POZNAN U.T.		Polonia	71	G-INDUSTRIAL / G-ELECTRICA / G-AUTOMATICA	2	5	Inglés	B2		RED DE UNIVERSIDADES EUNICE	www.put.poznan.pl
PL WARSZAW02	Warsaw University of Technology	Faculty of Mechanical & Ind. Engin. (No se pueden escoger asignaturas de distintas facultades)	Polonia	071	G-INDUSTRIAL / G-ELECTRICA / G-AUTOMATICA	4	5	Inglés	B2		EXCLUIDOS ALUMNOS DE G-MECANICA	www.wip.pw.edu.pl
P BRAGA01	UNIVERSITY OF MINHO	Escola de Engenharia, Campus Azurem, Guimaraes	Portugal	521	G-MECANICA	1	5	Portugués		B1		http://www.umniho.pt
P PORTO02	UNIVERSIDADE DO PORTO	Faculty of Engineering	Portugal	071/0715	G-MECANICA/ G-INDUSTRIAL	2	5	Portugués		B1	EXCLUIDOS ALUMNOS DE G-AUTOMATICA Y G-ELECTRICA	www.fe.up.pt

ÁREA: INGENIERÍA INDUSTRIAL
 Coordinador UC: DELGADO SAN ROMÁN, Fernando | Correo-e: fernando.delgado@unican.es

Debido al cambio de fase del Programa Erasmus+, todos los convenios Inter-Institucionales están sujetos a ratificación en formato digital a través de herramienta **Erasmus Without Paper** en el momento que esté operativa en todas las universidades europeas.

*** Según la Normativa de Intercambio de la ETS de Ingeniería Industrial y de Telecomunicación, la duración del intercambio en universidades europeas será de 5 meses.**

CÓDIGO UNIVERSIDAD	UNIVERSIDAD	CAMPUS/FAC.	PAÍS	CODIGO AREA	CODIGO TITULACION	PLAZAS	MESES *	IDIOMA	NIVEL IDIOMA CERTIFICADO	NIVEL IDIOMA RECOMENDADO	OBSERVACIONES	WWW
P PORTO05	INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO		Portugal	521	G-MECANICA	2	5	Portugués		B1		www.ipp.pt/guiaects/guia_ects.aspx
RO BUCURES11	Univ. Polit. Bucuresti	Fac. Power Engin.	Rumania	0713	G-ELECTRICA	2	5	Rumano	B2			www.upb.ro
RO IASI05	IASI-GH ASACHI	Faculty of Electrical Engineering	Rumania	0713	G-ELECTRICA	1	5	Inglés	B1		SOLO TFG Y OPTATIVAS	www.ee.tuiasi.ro
S LINKOPI01	UNIVERSITY OF LINKOPING	Institute of Technology <i>(incoming students may take courses at all departments at the Institute of Technology, provided they meet the prerequisites)</i>	Suecia	071	G-AUTOMATICA / G-MECANICA / G-ELECTRICA / G-INDUSTRIAL	2	5	Inglés	B2		ESCASA OFERTA	www.liu.se/utbildning/exchange-students/institute-of-technology?l=en