

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
dottorato in ingegneria industriale; M64; D19; M65; D20; M66; D21	Croazia	University of Split	HR SPLIT01	071	Engineering and Engineering and trades	2nd/3rd	4	5	Ascione Fabrizio	EN-B2
dottorato in ingegneria industriale; M66; D21	Croazia	University of Zagreb, Faculty of Mechanical Engineering and Naval Architecture	HR ZAGREB01	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd/3rd	2	5	Begovic Ermina	Croatian /English B2 (obligatory)
dottorato in ingegneria industriale; M65; D20	Finlandia	LAPPEENRANNAN-LAHDEN TEKNILLINEN YLIOPISTO LUT	SF LAPPEN01	710	Mechanics and metal trades	2nd/3rd	2	5	Manna Marcello	EN-B2
N35; M53; DF5; DF0	Francia	Université d'Angers	F ANGERS01	71	Engineering and engineering trades	1st/2nd	2	5	Giorgio Massimiliano	French, English B2
N47; P72; DF2; M64; D19; P44; D18	Francia	Ecole Supérieure des tech. ind. av. (ESTIA)	F BAYONNE07	0710	Engineering and engineering trades	1st/2nd solo esami	3	5	Lanzotti Antonio	French/English. B1 French
M64; D19; M62; DF6	Francia	Ecole Nationale Supérieure de Mecanique	F BESANCO06	715	Mechanics and metal trades	2nd (pref. Tesi)	1	5	D'Addona Doriana Marilena	French B2/English
dottorato in ingegneria industriale; M64; D19; M62; DF6	Francia	Ecole Normale Supérieure Paris-Saclay (ENS Paris-Saclay)	F CACHAN03	071; 715; 732	Engineering and engineering trades	2nd/3rd (ENS effettua una selezione degli studenti sulla base dei loro curricula)	1	5	D'Addona Doriana Marilena	For courses taught in French: French level B2; For courses taught in English: English level B2
M64; D19; D18; P44	Francia	Ecole Lille Institut	F LILLE14	071	Engineering and engineering trades	2nd	2	5	Tarallo Andrea	FR - B1; EN-B2
D20 ; M65	Francia	Institut national des Sciences Appliquées de Lyon - INSA	F LYON12	71	Engineering and engineering trades	2nd/3rd. E' possibile seguire i corsi solo nel 1 semestre. Nel II semestre solo preparazione tesi.	1	5	Mauro Alfonso William	B1 French, English B1 for thesis

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
dottorato in ingegneria industriale; M64; D19; M53; P44; D18; DF5	Francia	Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers (Arts et Métiers Paris Tech) - CAMPUS BORDEAUX-TALENCE	F PARIS062	71	Engineering and engineering trades	2nd(solo esami)/3rd	2	5	Lanzotti Antonio	French/English (Master's programmes) B1
N35; M53; DF0; DF5	Francia	Institute polytechnique des Sciences Avancées	F PARIS342	716	Motor vehicles, ships and aircraft (Aerospace engineering)	1st/2nd (no tesi)	2	9	Renga Alfredo	French/English. B1 French
N35; M53; DF0; DF5	Francia	Sorbonne Université	F PARIS468	716	Motor vehicles, ships and aircraft	1st/2nd	2	9	Coppola Gennaro	French B1
M53; P44; D18; DF5	Francia	Ecole Nat. Sup. de Méc. et d'Aéro. - ISAE-ENSMA	F POITIER05	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd	3	5	Ricci Fabrizio	French B2 or English B2
dottorato in ingegneria industriale; M64; D19; P44; D18	Francia	Institut Supérieure de Mécanique de Paris	F ST-OUEN02	715	Mechanics and metal trades	2nd/3rd	2	5	Patalano Stanislaw	B1 French (no certificato)/English
M53; DF5	Francia	ELISA Aerospace E10070588	F ST-QUEN13	0716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd (autumn term only)	2	5	Renga Alfredo	French B1
M64; D19; M53; DF5	Francia	Institut national des Sciences Appliquées de Toulouse	F TOULOUS14	0715	Mechanics and metal trades; Materials (glass, paper, plastic and wood)	2nd	1	5	Lopresto Valentina	French B1/English B1/2
M53; P44; D18; DF5	Francia	Institut Supérieure de l'Aéronautique et de l'espace	F TOULOUS16	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd (No tesi)	2	9	Ricci Fabrizio	French B1
M64; D19; M53; DF5	Francia	Université Polytechnique Hauts-de-France	F VALENCI01	0715	Mechanics and metal trades; Materials (glass, paper, plastic and wood)	2nd	1	5	Lopresto Valentina	French B1

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
M65; D20; M62; DF6	Germania	Technische Universitaet Berlin	D BERLIN02	710	Engineering and engineering trades	2nd	3	9	Calise Francesco	DE-B1; EN-B2; Faculty III - Process Sciences, Language: Within application deadline A2.2 (CEFR) German   Before semester starts B1 German
M53; P44; D18; DF5	Germania	Technische Universitaet Berlin	D BERLIN02	716	Motor vehicles	2nd	2	5	Fasano Giancarmine	DE-C1, EN-B2
M64; D19; M62; DF6	Germania	Chemnitz University of Technology	D CHEMNIT01	0715; 072; 071	Mechanics and metal trades; Manufacturing and processing; Engineering and engineering trades	2nd	1	5	D'Addona Doriana Marilena	German/English (where indicated). B1. German studies B2
dottoato ingegneria industriale; M64; D19; M53; M65; D20; P44; D18; DF5	Germania	Chemnitz University of Technology	D CHEMNIT01	071; 0715; 0716	Engineering and engineering trades; Mechanics and metal trades; Motor vehicles, ships and aircraft	2nd/3rd	3	5	Lanzotti Antonio	German/English (where indicated). B1. German studies B2
M65; D20	Germania	Coburg University of Applied Sciences and Arts	D COBURG01	71	Engineering and engineering trades	2nd	2	5	Manna Marcello	German/English B1
M64; D19; M62; DF6	Germania	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg	D ERLANGE01	715	Mechanics and metal trades	2nd	1	5	D'Addona Doriana Marilena	German/English B2. As a student in an exchange or scholarship programme, you are not required to submit proof of having passed the DSH/ Testdaf/ZDAF examination, but sufficient German language skills are obligatory for admission. Certificates of German la
dottoato in ingegneria industriale; M65; D20	Germania	Universitaet Duisburg - Essen	D ESSEN04	71	Engineering and engineering trades	2nd/3rd	2	5	Manna Marcello	Good command in german/English at least B1

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
dottorato in ingegneria industriale; M66; D21	Germania	Hamburg University of Technology(TUHH)	D HAMBURG03	716	Motor Vehicles, , ships and aircraft	2nd	2	5	Begovic Ermina	English B2 for courses in English, German B1 for courses in German
dottorato in ingegneria industriale; M65; D20; M64; D19; M62; DF6	Germania	Universitaet des Saarlandes (Saarbruecken)	D SAARBRU01	071	Engineering and engineering trades	2nd/3rd	2	5	Greco Adriana	German B1
M64; D19; M62; DF6	Germania	Universitaet Stuttgart	D STUTTGA01	715	Mechanics and metal trades	2nd	1	5	D'Addona Doriana Marilena	German B1/English B2
N47; P72; DF2; M64; D19; M65; D20	Grecia	National Technical University of Athens	G ATHINE02	715	Mechanics and metal trades	1st/2nd	2	5	Andreozzi Assunta	Greek/English B1
N35; M53; P44; D18; DF0; DF5	Lituania	Vilnius Gediminas Technical University	LT VILNIUS02	0715; 0716	Mechanics and metal trades, Motor vehicles, ships and aircraft	1st/2nd	3	5	Renga Alfredo	English B2 (certificato)
M65; D20	Norvegia	OSLOMET - STORBYUNIVERSITETET	N OSLO60	0712; 713	Environmental Protection Technology; Electricity and Energy	2ND( SOLO TESI)	2	5	Palombo Adolfo	English B2
M64; D19	Norvegia	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	N TRONDHE01	715	Mechanics and metal trades	2nd (solo tesi e tirocinio)	2	9	Armentani Enrico	English B2
M64; D19	Norvegia	Norwegian University of Science and Technology (NTNU)	N TRONDHE01	715	Mechanics and metal trades	2nd (solo tesi e tirocinio)	2	5	Penta Francesco	English B2
M64; D19; M65; D20; M62; DF6	Polonia	Bialystok University of Technology	PL BIALYST01	07	Engineering, manufacturing and construction	2nd	4	9	Bellia Laura	English B1
M65; D20; M62; DF6	Polonia	AGH Universiti of Science and Technology	PL KRAKOW02	713	Electricity and energy	2nd	2	5	Calise Francesco	English B2

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

**ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI**

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
M62; M64; D19; DF6	Polonia	University of Lodz - Dept. of Fin. and Cpt. Str. Fac. of Management	PL LODZ01	41	Business and administration	2nd (no tesi)	2	5	Bruno Giuseppe	English B1
N47; P72; DF2; M64; D19; M65; D20	Polonia	POLITECHNIKA LUBELSKA	PL LUBLIN03	071	ENGINEERING AND TRADES	1st/2nd	2	5	Iasiello Marcello	EN-B1
N35; M53; P44; D18; DF0; DF5	Polonia	Poznan University of Technology	PL POZNAN02	714; 716	Electronics and automatics (automation and robotics)/Motor vehicles, ships and aircraft (Aerospace engineering)	1st/2nd	4	5	Fasano Giancarmine	English B2/Polish
N45; D16; M62; DF1; DF6	Portogallo	Universidade do Minho (Braga)	P BRAGA01	71	Engineering and engineering trades	1st/2nd	2	5	Ponsiglione Cristina	Portuguese B1; English B2
dottorato in ingegneria industriale; N45; D16; M62; DF6; DF1	Portogallo	ISCTE - Lisbon University Institute	P LISBOA07	061; 071	Information and Communication Technologies Engineering and engineering trades	1st/2nd/3rd	2	5	Cricelli Livio	B1 Portuguese; B2 English
M66; D21	Portogallo	Un. Tecnica de Lisboa - Inst. Sup. Tecnico	P LISBOA109	071	Engineering and engineering trades (Naval Engineering)	2nd	2	5	Begovic Ermina	English (2nd cycle)/Portuguese (1st cycle)
M62; DF6	Portogallo	INSTITUTO POLITECNICO DO PORTO	P PORTO05	710	Engineering and engineering trades	2nd	2	5	Murino Teresa	English B2
dottorato in ingegneria industriale; M65; D20	Regno Unito	School of Built Environment (Univ. of Ulster)	UK COLERA101	0713	Electricity and energy	2nd/3rd SOLO TESI	2	4	Palombo Adolfo	Inglese B2
M53; P44; D18; DF5	Repubblica Ceca	Czech Technical University in Prague	CZ PRAHA10	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd	1	5	Ricci Fabrizio	English B2 (Certificato)

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
dottorato ingegneria industriale; N47; P72; DF2; M64; D19; M65; D20	Romania	Transilvania University of Brasov	RO BRASOV01	715	Mechanics and metal trades	1st/2nd/3rd	2	5	Manna Marcello	Romanian/English B2
N47; P72; DF2; M64; D19; M65; D20	Romania	Universitatea "Dunarea de Jos" Din Galati	RO GALATI01	715	Mechanics and metal trades	1st	1	5	Lopresto Valentina	Romanian/English. English (only for tutoring) B1
M64; D19; M62; DF6	Romania	Gheorghe Asachi Technical Unniversity Iasi	RO IASIO5	71	Engineering and engineering trades	2nd	1	5	Ponsiglione Cristina/D'Addona Doriana Marilena	Romanian/English B1
N45; D16; M62; DF6; DF1	Romania	Universitatea "Lucian Blaga" din Sibiu	RO SIBIU01	0413	Management and Administration	1st/2nd	2	5	Bruno Giuseppe	Romanian/English B1
N47; P72; DF2	Spagna	Universitat Autònoma de Barcelona - EUSS Escola Universitaria Salesiana de Sarrià -	E BARCELO02	715	Mechanics and metal Trades	1st (solo esami)	2	5	Lanzotti Antonio	ES-B2; EN-B2
N35; M53; P44; D18; DF0; DF5	Spagna	Universitat Politècnica de Catalunya ESEIAAT	E BARCELO03	71	Engineering and engineering trades	1st/2nd	3	9	Coppola Gennaro	Catalan/Spanish/English
N47; P72; DF2	Spagna	Universitat Jaume I	E CASTELL01	715	Mechanics and metal trades	1st	1	9	Patalano Stanislao	Spanish A2, English B1 (CERTIFICATO)
N35; DF0	Spagna	UNIVERSIDAD DE CASTILLA- LA MANCHA	E CIUDA-R01	716	Motor vehicles, ships and aircraft	1ST	2	9	Renga Alfredo	ES-B1
N47; P72; DF2	Spagna	Universidad de Huelva	E HUELVA01	715	Mechanics and metal trades	1st (solo esami)	2	9	Lanzotti Antonio	Spanish/English B1
dottorato in ingegneria industriale; N48; D17; DF3; M66; D21	Spagna	Universidad de A Coruna	E LA-CORU01	716	Motor vehicles, ship and aircraft	1st/2nd	4	5	Begovic Ermina	Spanish and/or Galician Language; English. B1 Spanish generally recommended unless some other specific level required for a special program

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

**ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI**

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
M64; D19; M62; DF6	Spagna	Universidad de Leon	E LEON01	715	Mechanics and metal trades	2nd	1	5	D'Addona Doriana Marilena	Spanish A2/English B1
M64; D19; M62; DF6	Spagna	Universidad de Leon	E LEON01	724	Mining and extraction	2nd	1	9	D'Addona Doriana Marilena	Spanish A2/English B1
M53; DF5	Spagna	Universidad de Leon	E LEON01	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd (No tesi)	2	5	Ricci Fabrizio	Spanish A2/English B1
N47; P72; DF2; M64; D19	Spagna	ETSI Industriales - UMP	E MADRID05	71	Engineering and engineering trades	1st/2nd (solo esami)	2	5	Lanzotti Antonio	Spanish B1
N35; M53; P44; D18; DF0; DF5	Spagna	Universidad Politécnica de Madrid - Escuela Técnica Superior de Ingeniería Aeronáutica y del Espacio (ETSIAE)	E MADRID05	716	Motor vehicles, ships and aircraft	1st/2nd	2	9	Ricci Fabrizio	Spanish A2
M64; D19; M53; DF5	Spagna	Universidad Politecnica de Madrid - ETSI Caminos, canales y Puertos	E MADRID05	0722	Materials (glass, paper, plastic and wood)	2nd	1	5	Lopresto Valentina	Spanish A2/English B1
N48; D17; DF3; M66; D21	Spagna	Universidad Politecnica de Madrid ETS de Ing. Nav.	E MADRID05	716	Engineering and engineering trades (others)	1st/2nd	3	9	Balsamo Flavio	Spanish B1
N35; DF0; M53; P44; D18; DF5	Spagna	Universidad Carlos III de Madrid	E MADRID14	716	Motor vehicles, ships and aircraft	1st/2nd	2	5	Renga Alfredo	English B2/Spanish B2
N35; DF0	Spagna	Universidad Rey Juan Carlos	E MADRID26	0716	Motor vehicles, ships and aircraft (Aerospace engineering)	1st	3	5	Renga Alfredo	Spanish B1
N48; D17; DF3	Spagna	Univeristdad Politecnica de Cartagena	E MURCIA04	71	Engineering and engineering trades (Naval engineering)	1st	2	5	Begovic Ermina	Spanish/English B1
N35; DF0	Spagna	Universidade de Sevilla - ESI	E SEVILLA01	716	Motor vehicles, ships and aircraft	1st	2	9	Ricci Fabrizio	Spanish B1

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
N45; D16; M62; DF1; DF6	Spagna	Universitat Rovira i Virgili (Tarragona)	E TARRAGO01	0311; 41	Economics; Business and Administration (broad programmes)	1st/2nd	2	9	Ponsiglione Cristina	In general, the B1 level of Spanish/Catalan/English is recommended to attend subjects taught in these languages. The B1 level of Spanish is mandatory to attend the Bachelor's. Degrees in Tourism, Geography, Law, Social Work and Labour Relations and Employ
N47; P72; DF2	Spagna	Universidad Politecnica de Valencia - ETSIADI	E VALENCI02	715	Mechanics and metal trades	1st (solo esami)	2	5	Lanzotti Antonio	Spanish/English B1
M53; P44; D18; DF5	Spagna	Universidad Politecnica de Valencia - ETSIADI	E VALENCI02	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd	2	5	Ricci Fabrizio	Spanish/English B1
N47; P72; DF2	Spagna	Universidad de Vigo	E VIGO01	715	Mechanics and metal trades	1st (solo esami)	2	5	Lanzotti Antonio	Spanish/English B1
M64; D19	Svezia	Linnaeus University - Faculty of technology	S VAXJO03	71	Engineering and engineering trades	2nd (solo tirocnio e tesi)	2	5	Armentani Enrico	English B2
N47; P72; DF2; M64; D19	Turchia	Afyon Kocatepe University	TR AFYON01	715	Mechanics and metal trades	1st/2nd/3rd	2	9	Armentani Enrico	English B1
N47; P72; DF2; M64; D19; M65; D20	Turchia	DUZCE UNIVERSITESI	TR DUZCE01	071	ENGINEERING AND TRADES	1st/2nd	2	5	Iasiello Marcello	EN-B1
M53; DF5	Turchia	Istanbul technical University	TR ISTANBU04	716	Motor vehicles, ships and aircraft	2nd	2	9	Ricci Fabrizio	Turkish/English B1
N48; D17; DF3; M66; D21	Turchia	Yildiz Teknik Universitesi	TR ISTANBU07	71	Engineering and engineering trades (others)	1st/2nd/3rd	2	9	Balsamo Flavio	English B1
N45; D16; DF1	Turchia	Istanbul Medeniyet University	TR ISTANBU48	071	Industrial Engineering	1st	3	5	Rippa Pierluigi	English B2
M62; M64; D19; DF6	Ungheria	University of Technology and Economics	HU BUDAPES02	715	Mechanics and metal trades	2nd/3rd (pref. Tesi mag.)	1	5	D'Addona Doriana Marilena	English B2

## BORSE ERASMUS+ 2026/27 - INGEGNERIA INDUSTRIALE

ALL'ATTO DELLA CANDIDATURA LO STUDENTE PUÒ SELEZIONARE FINO AD UN MASSIMO DI 6 DESTINAZIONI

CORSI DI STUDIO	NAZIONE	UNIVERSITÀ	CODICE ERASMUS	ISCED CODE	AREA DISCIPLINARE	LIVELLO	BORSE	MESI	PROMOTORE	LIVELLO LINGUA*
* INFORMAZIONI SUSCETTIBILI DI MODIFICHE DA PARTE DELLE UNIVERSITÀ PARTNER DI CUI L'UFFICIO ERASMUS NON È RESPONSABILE										

**Referente Amministrativo Erasmus: Paola Muratto; email: [paola.muratto@unina.it](mailto:paola.muratto@unina.it); [erasmus\\_dii@unina.it](mailto:erasmus_dii@unina.it)**

pagina web: <http://www.dii.unina.it/index.php>

D16 Laurea in Ingegneria gestionale
N45 Laurea in ingegneria della logistica e della produzione
M62 Laurea Magistrale in Ingegneria gestionale
D17 Laurea in ingegneria navale
N 48 Laurea in ingegneria navale
M66 L.M. Ingegneria Navale
D21 L.M. Ingegneria Navale
D18 MOVE
P44 MOVE
D19 L.M. Ingegneria Meccanica per la Progettazione e produzione
M64 L.M. Ingegneria Meccanica per la Progettazione e produzione
D20 L.M. Ingegneria meccanica per l'energia e l'ambiente
M65 L.M. Ingegneria meccanica per l'energia e l'ambiente
P72 Laurea in Ingegneria meccanica
N47 Laurea in Ingegneria meccanica
N35 Laurea in Ingegneria aerospaziale
M53 Laurea Magistrale in ingegneria aerospaziale
DF1 Laurea in Ingegneria gestionale
DF5 Laurea Magistrale in ingegneria aerospaziale
DF6 Laurea Magistrale in Ingegneria gestionale
DF0 Laurea in Ingegneria aerospaziale