

Candidaturi studenți pentru burse de mobilitate Erasmus

FACULTATEA DE INGINERIE INDUSTRIALĂ, ROBOTICĂ ȘI
MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI



Cuprins

<u>1. Informații generale</u>	<u>Pag 3</u>
<u>2. Universități partenere Erasmus+</u>	<u>Pag 4</u>
<u>3. Universități partenere EUt+</u>	<u>Pag 5</u>
<u>4. Concursul de selecție – Condiții de eligibilitate</u>	<u>Pag 6</u>
<u>4.1 Concursul de selecție – Criterii de selecție</u>	<u>Pag 7</u>
<u>5. Calendar concurs</u>	<u>Pag 8</u>

1. Informații generale

Programul ERASMUS+, finanțat de către Comunitatea Europeană oferă studenților din UTC-N oportunitatea de a urma un program de studiu la o universitate parteneră dintr-o țară membră a UE, în baza unor acorduri de cooperare bilaterale încheiate între facultățile/departamentele din UTC-N și universitățile partenere din UE.

Perioada mobilității:

Anul 2024 – Semestrul II (Studiu) și Plasament (Vară)

Durata pentru mobilitate de tip STUDIU: minim 3 luni, maxim 1 an academic

Nivelul de studiu: L (licență), M (master) sau D (doctorat)

Nivelul de studiu este stabilit în Acordul Bilateral ERASMUS+ dintre UTC-N și universități partenere din UE. Data începerii și conținutul programului de studiu vor fi stabilite împreună cu cadrele didactice responsabile la nivelul facultății în funcție de calendarul și structura academică a celor două universități și de condițiile de schimb prevăzute în acordurile bilaterale.



Erasmus+



2. Universități partenere Erasmus+

Pentru a aplica pentru programul ERASMUS studenții interesați trebuie:

1. să îndeplinească condițiile de eligibilitate prezentate la [pag 6](#)
2. să își întocmească dosarul de candidatură prezentat la [pag 7](#)
3. să trimită dosarul de candidatură conform instrucțiunilor de la [pag 8](#) (documente în format PDF), până la data de **18 Octombrie 2023** (inclusiv) către Marius.Pustan@omt.utcluj.ro
4. să susțină interviul de selecție conform instrucțiunilor de la [pag 8](#) în data de **20 Octombrie 2023** – pe platforma MS Teams, între orele 10:00 și 12:00 (individual).

Universități partenere UTCN în programul Erasmus+ ([link](#))

1	TECHNISCHE UNIVERSITAT WIEN	Austria
2	TECHNICAL UNIVERSITY OF VARNA	Bulgaria
3	INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND BUSINESS IN CESKE BUDEJOVICE	Cehia
4	INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND BUSINESS IN CESKE BUDEJOVICE	Cehia
5	TOMAS BATA UNIVERSITY IN ZLIN	Cehia
6	UNIVERSITY OF WEST BOHEMIA	Cehia
7	JOSIP JURAJ STROSSMAYER UNIVERSITY OF OSIJEK	Croatia
8	UNIVERSITY OF RIJEKA	Croatia
9	UNIVERSITY OD RIJEKA	Croatia
10	JURAJ DOBRILA UNIVERSITY OF PULA	Croatia
11	HAMK UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	Finlanda
12	ECAM LYON.ECOLE CATOLOQUE DARTS ET METIERS	Franta
13	ECOLE CENTRALE DE NANTES	Franta
14	ESEO GROUP	Franta
15	INSTITUT FRANCAIS DE MECANIQUE AVANCEE	Franta
16	UNIVERSITE DE BOURGOGNE	Franta
17	ECOLE D INGENIEURS CESI	Franta
18	BREMEN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCE	Germania
19	FH DUSSELDORF UNIVERSITAT OF APPLIED SCIENCES	Germania
20	FRIEDRICH ALEXANDER UNIVERSITAT ERLANGEN NURNBERG	Germania
21	GOTTFRIED WILHELM LEIBNIZ UNIVERSITAT HANNOVER	Germania
22	RWTH AACHEN UNIVERSITY	Germania
23	TECHNICAL UNIVERSITY OF BRAUNSCHWEIG	Germania
24	FACHHOCHSCHULE DORTMUND	Germania

25	FH AACHEN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	Germania
26	RAVENSBURG - WEINGARTEN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	Germania
27	RAVENSBRUG - WEINGARTEN UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	Germania
28	UNIVERSITY OF WEST ATTICA	Grecia
29	LETTERKENNY INSTITUTE OF TECHNOLOGY	Irlanda
30	POLITECNICO DI BARI	Italia
31	UNIVERSITY OF BERGAMO	Italia
32	UNIVERSITY OF CALABRIA	Italia
33	UNIVERSITY OF CALABRIA	Italia
34	POLITECHNIKA POZNANSKA	Polonia
35	UNIVERSITY OF BIELSKO BIALA	Polonia
36	WARSAW UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	Polonia
37	KIELCE UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	Polonia
38	INSTITUTO POLITECNICO DE CASTELO BRANCO	Portugalia
39	UNIVERSIDADE DO MINHO	Portugalia
40	TECHNICAL UNIVERSITY OF MOLDOVA	Republica Moldova
41	SLOVAK UNIVERSITY OF TECHNOLOGY IN BRATISLAVA	Slovacia
42	UNIVERSITY OF MARIBOR	Slovenia
43	UNIVERSITY OF MARIBOR	Slovenia
44	UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO.EUSKAL HERRIKO UNIBERSITATEA	Spania
45	KTH ROYAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY	Suedia
46	UNIVERSITY OF DEBRECEN	Ungaria
47	UNIVERSITY OF MISKOLC	Ungaria
48	UNIVERSITY OF PANNONIA	Ungaria

3. Universități partenere EUt+

Studentii care aplică pentru programul **European Technical Universities EUt+** (program diferit față de Erasmus+), vor primi suplimentar 200 Euro/ mobilitate. Informații suplimentare la Biroul de Relații Internaționale UTCN.

Biroul de Relații Internaționale

Str. Memorandumului, nr. 28, Cluj-Napoca 400114, România

Tel: +40 264 202 594; +40 264 202 595; +40 264 202 261

Fax: +40 264 591 690

Email: international@staff.utcluj.ro

Email: erasmus@staff.utcluj.ro

Universități partenere UTC-N în programul EUt+

Technical University of Sofia

- Faculty of Automatics
- Faculty of Electrical Engineering
- Faculty of Power Engineering and Power Machines
- Faculty of Industrial Technology
- Faculty of Mechanical Engineering
- Faculty of Electronic Engineering and Technologies
- Faculty of Telecommunications
- Faculty of Computer System and Technologies
- Faculty of Transport
- Faculty of Management
- Faculty of Applied Mathematics and Informatics
- Faculty of German Engineering Education and Industrial Management
- French Faculty of Electrical Engineering
- English Language Faculty of Engineering
 - Faculty of Engineering and Pedagogy - în oras Sliven
 - Faculty of Electronics and Automation – în orașul Plovdiv
 - Faculty of Mechanical Engineering
- Faculty of Engineering and Pedagogy of Sliven

Cyprus University of Technology

- Faculty of Geotechnical Sciences and environmental Management
- Faculty of Management and Economics
- Faculty of Communication and Media Studies
- Faculty of Health Sciences
- Faculty of Fine and Applied Arts
- Faculty of Engineering and Technologies

Hochschule Darmstadt, University of Applied Sciences

- Faculty of Architecture
- Faculty of Business
- Faculty of Civil Engineering
- Faculty of Chemical Engineering and Biotechnology
- Faculty of Design
- Faculty of Social Work
- Faculty of Social Sciences
- Faculty of Mathematics and Natural Sciences
- Faculty of Mechanical and Plastics Engineering
- Faculty of Media

Riga Technical University

- Faculty of Architecture
- Faculty of Civil Engineering
- Faculty of Computer Science and Information Technology
- Faculty of E-Learning Technologies and Humanities
- Faculty of Electronics and Telecommunications
- Faculty of Electrical and Environmental Engineering
- Faculty of Engineering Economics and Management
- Faculty of Mechanical Engineering, Transport and Aeronautics
- Faculty of Materials Science and Applied Chemistry

Polytechnic University of Cartagena

- Faculty of Telecommunications Engineering
- Faculty of Architecture and Building Engineering
- General Air Force Academy
- Faculty of Naval and Ocean Engineering
- Faculty of Business Economics
- Faculty of Agricultural Engineering
- Faculty of Industrial Engineering
- Faculty of Civil Engineering

University of Technology of Troyes

Majors offered at the UTT:

- Control and Computer Engineering (A2I)
- Industrial Engineering (GI)
- Informatics and Information Systems (ISI)
- Mechanical Engineering (GM)
- Materials Science and Technology (MTE)
- Materials processes and Manufacture (MM)
- Networks and Telecommunication (RT)

Technological University Dublin

- College of Engineering and the Built Environment
- Dublin School of Architecture
- School of Civil and Structural Engineering
- School of Multidisciplinary Technologies
- School of Electrical and Electronic Engineering
- School of Surveying and Construction Management
- School of Transport Engineering, Environment and Planning Management
- School of Mechanical and Design Engineering

4. Concursul de selecție

Condiții de eligibilitate

Orice student din UTC-N, care dorește să participe la un program de studiu într-o universitate parteneră din UE în cadrul programului ERASMUS+ a UTC-N, pentru a deveni student ERASMUS+ trebuie să îndeplinească următoarele criterii:

- să aibă cetățenie română;
- să fie înmatriculat la UTC-N pentru studii de nivel L (licență), M (master) sau D (doctorat);
- să fi absolvit cel puțin primul an de studii universitare în momentul începerii mobilității;
- să fie integralist;
- să poată demonstra aptitudini și abilități specifice, în concordanță cu activitatea ce urmează a se desfășura la universitatea parteneră din UE;
- să promoveze un test de cunoștințe lingvistice;
- să fie compatibil cu opțiunile de mobilitate solicitate;
- să nu fi beneficiat de un alt stagiu ERASMUS, de același tip în cadrul aceluiași ciclu de studiu.

4.1 Concursul de selecție

Criterii de selecție:

Dosarul de candidatură va cuprinde:

- formular de înscriere, cu precizarea a 3 opțiuni (în ordinea preferințelor);
- curriculum vitae, în limba engleză și/sau în limba în care se va efectua stagiul, în format Europass;
- scrisoare de intenție redactată în limba engleză;
- proiect de studiu, cu detalierea obiectivelor de studii și profesionale prevăzute pe durata mobilității (1-2 pagini). Pentru studenții care doresc să efectueze mobilități de studiu la nivel licență sau master, proiectul va consta în enumerarea disciplinelor care urmează să fie studiate și care sunt în concordanță cu disciplinele regăsite în curricula universităților partenere (pentru toate opțiunile enumerate). Studenții care doresc să efectueze mobilități de plasament vor prezenta propunerea sintetică a proiectului de cercetare, indicând coordonatorul științific din UTCN;
- certificat de competență lingvistică adecvat programului de studiu la universitatea gazdă din UE, eliberat de catedra de specialitate a UTC-N sau alte instituții autorizate (minimum B1 - nivel mediu, dacă universitatea gazdă nu are alte cerințe);
- scrisoare de recomandare de la un cadru didactic cu care a desfășurat activități didactice (curs, seminar, lucrări sau proiect) sau coordonatori de stagiul;
- adeverință eliberată de decanatele facultăților din care să rezulte situația profesională de pe toată durata studiilor universitare; studenții de la nivel master vor prezenta adeverința/diploma din care să rezulte media la licență și media anilor de studiu; studenții de la nivel doctorat vor prezenta o adeverință de la școala doctorală din care să rezulte situația stagiului de doctorat;
- alte documente care pot să vă susțină candidatura și care pot fi solicitate în mod suplimentar de către coordonatorii departamentali (fotocopii diplome, certificate, atestări privind rezultatele cercetării științifice studentești, participări la proiecte extracurriculare, etc.).

5. Calendar concurs

Depunerea (trimiterea) dosarelor de candidatură se face până în data de **18 Octombrie 2023** (inclusiv).

Candidații vor transmite documentele în format electronic (documente în format PDF) la adresa de e-mail: **Marius.Pustan@omt.utcluj.ro**

Selecția studenților se va face pe baza dosarului de candidatura și a interviului de selecție care va avea loc la data de **20 Octombrie 2023 – pe platforma MS Teams, între orele 10:00 și 12:00 (fiecare student o sa fie contactat de către responsabilul de selectie ERASMUS pe facultate).**

Comisia de selecție:

Membri:

Prof.dr.ing. Corina BÎRLEANU, Decan - Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

Conf.dr.ing. Daniel FILIP, Prodecan Internaționalizare și Relația cu Mediul Socio-Economic - Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

Prof.dr. ing. Marius PUSTAN, Coordonator ERASMUS - Facultatea de Inginerie Industrială, Robotică și Managementul Producției

Membri supleanți:

S.I. dr. math. Florina ȘERDEAN

Invitati:

Reprezentanți ai asociațiilor studențești