

Izmenjave

[NTF](#) > [IGT](#) > [Študij](#) > [Izmenjave](#)

Študijska izmenjava Erasmus+

O izmenjavi+

Program Erasmus+ je sedemletni program Evropske unije. Glavno vodilo programa je povečati stopnjo izobrazbe, znanja in veščin ter ustvarjalnosti, ki so potrebni v družbi znanja v Evropi.

V sklopu programa Erasmus+ bodo mladi, študenti in odrasli v okviru študija, usposabljanja ali prostovoljstva v tujini pridobili izkušnje in nove spretnosti. Sočasno bo program podprl sodelovanje med enakovrednimi institucijami in organizacijami v različnih državah, da bi spodbudili inovacije in posodobili učne prakse ter mladinsko delo.

Program Erasmus+ podpira pet glavnih stebrov, in sicer:

- ključni ukrep 1 (KA1): Učna mobilnost posameznikov,
- ključni ukrep 2 (KA2): Sodelovanje za inovacije in dobre prakse,
- ključni ukrep 3 (KA3): Podpora za reformo politik,
- program Jean Monnet in
- program Šport.

Na Univerzi v Ljubljani za realizacijo KA1 skrbi Služba za mednarodno sodelovanje in izmenjave. Služba poskrbi za študente iz tujine, ki pridejo na izmenjavo v Slovenijo, za slovenske študente, ki odidejo na izmenjavo v tujino, pa podobno delo opravijo službe institucij gostiteljic.

Podrobnejše informacije o učni mobilnosti študentov so zbrane v navodilih *Erasmus+ navodila za študente*.

Vsi uradni dokumenti so dostopni na [spletnem naslovu Univerze](#).

Kam grem lahko na izmenjavo?+

B-Belgium

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
B GENT39	Arteveldehogeschool, Gent	1. st.	2

BG-Bulgaria

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
BG SOFIA20	University of Chemical Technology and Metallurgy Sofia	1. in 2. st.	2

CZ-Czech Republic

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
CZ PARDUB01	University of Pardubice, Department of Graphic Arts and Photophysics	1. in 2. st.	2

CZ BRN001	Brno University of Technology, Faculty of Chemistry	1., 2. in 3. st.	3
D-Germany			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
D BERLIN30	HMKW, University of Applied Sciences*	1. in 2. st.	2
<i>* zahtevan portfolio</i>			
DK-Denmark			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
DK KOLDING07	Desigenskolen Kolding*	1. in 2. st.	1
<i>* zahtevan portfolio</i>			
E-Spain			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
E MADRID33	Universidad Camilo Jose Cela, ESNE, Madrid	1. st.	2
E SEVILLA63	CEADE-Leonardo, Sevilla (samo v špan. j.)*	1. st.	2
E VALENCI13	School of Higher Studies of Design, Valencia-EASD*	1. st.	2
<i>* zahtevan portfolio</i>			
F-France			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
F-AURILLA06	Lycée de la Communication St Géraud, Aurillac*	1. in 2. st.	2
F-GRENOBL22	INP Institute of Engineering, Grenoble	2. st.	2
<i>* zahtevan portfolio</i>			
G-Greece			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
G EGALEO02	University of West Attica, Athens	1. st.	2
HR-Croatia			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
HR ZAGREB01	University of Zagreb, Faculty of Graphic Arts	1., 2. in 3. st.	4
HR ZAGREB05	Polytechnic of Zagreb	1. in 2. st.	2
HU-Hungary			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
HU BUDAPES16	Obuda University, Faculty of Light Industry and Environmental Protection Engineering	1. in 2. st.	2+2
I-Italy			
Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest

I URBINO05	Instituto Superiore per le Industrie Artistiche – ISIA Urbino*	1. in 2. st.	2
------------	--	--------------	---

* *zahtevan portfolio*

LT-Lithuania

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
LT VILNIUS14	Vilnius College of Technologies and Design, Lithuania	1. in 2. st.	2

MK-Severna Makedonija

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
MK SKOPJE04	International Balkan University, Skopje*	1. in 2. st.	2

* *zahtevan portfolio*

PL-Poland

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
PL LODZ02	Tecnical University of Lodz	1., 2. in 3. st.	2
PL WARSZAW02	Politechnika Warszawska	1. st.	2

P-Portugal

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
P LISBOA109	Universidade de Lisboa, Faculdade de Belas Artes – FBA*	1., 2. in 3. st.	1
P CASTELO01	Instituto Politecnico del Castelo Branco*	1. in 2. st.	2
P TOMAR 01	Instituto Politecnico de Tomar*	1. in 2. st.	2

* *zahtevan portfolio*

RO-Romania

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
RO BUCURES29	National University of Arts, Bucharest*	1. st.	2

* *zahtevan portfolio*

RS-Serbia

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
RS NOVISAD02	University of Novi Sad, Serbia	1., 2. in 3. st.	2 + 2 + 2

SK-Slovakia

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
SK BRATISL01	Slovak University of Technology in Bratislava	1., 2. in 3. st.	2

TR-Turkey

Erasmus koda	Ime institucije	Stopnja študija	Št. mest
TR ISTANBU29	Istanbul Arel University	1. in 2. st.	2

S kom se dogovorim za izmenjavo?+

Pred prijavo kontaktirajte koordinatorko študijskih izmenjav in področnega koordinatorskega, s katerimi boste dogovorili vse potrebno.

Koordinatorica programa Erasmus+ na Naravoslovnotehniški fakulteti

dr. Alenka Šalej Lah

E-pošta: alenka.salejlah@ntf.uni-lj.si

Tel.: 01/20 03 289

Področni koordinator programa Erasmus+ za informacijsko in grafično tehnologijo

dr. Nace Pušnik

E-pošta: nace.pusnik@ntf.uni-lj.si

Tel.: 01/20 03 277

Navodila, obrazci, dokumenti in obvestila+

Vse podrobnosti o študijski izmenjavi Erasmus+ so na voljo [na strani za mednarodne izmenjave](#).

Študijska izmenjava Ceepus

O izmenjavi+

CEEPUS (Central European Exchange Program for University Studies) je regionalni program, v katerem sodelujejo visokošolske institucije iz Albanije, Avstrije, Bolgarije, Bosne in Hercegovine, Češke, Črne gore, Hrvaške, Kosova, Madžarske, Severne Makedonije, Moldavije, Poljske, Romunije, Slovaške, Slovenije in Srbije.

CEEPUS izmenjave delujejo na osnovi mrež, ki omogočajo mednarodno mobilnost študentov in profesorjev ter skupne projekte mednarodnega sodelovanja. V okviru izmenjav je možno kandidirati za štipendijo znotraj mreže (Network Mobility), v katero je vključena NTF, mogoče pa je kandidirati tudi za izmenjavo na institucijah, ki sicer niso del mreže CEEPUS (Freemover Mobility).

V okviru izmenjave kandidat prejme štipendijo CEEPUS, katero dodeljuje država prejemnica. Mreža zagotavlja poleg štipendije tudi namestitve in zdravstveno varstvo ter oprostitev šolnine in delno financiranje potnih stroškov študentov. V okviru izmenjave se študentom priznava študijsko obdobje, ki ga ta preživi na partnerski instituciji.

Aktualni datumi prijav+

Aktualni datumi prijav:

- 15. junij – zimski semester
- 30. oktober – letni semester
- 30. november – prijave freemover

Več informacij najdete na [spletni strani mednarodnih izmenjav](#).

Osnovni pogoji kandidature+

Študent

- končana dva semestra študija
- redni vpis na visokošolsko institucijo v eni izmed držav CEEPUS
- podpora koordinatorja posamezne mreže na matični instituciji
- študenti na prvi in drugi stopnji lahko za časa svojega študija zaprosijo za največ 10 mesecev, doktorski študenti nimajo omejitev
- v izjemnih primerih (npr. poletna šola) in z utemeljitvijo koordinatorja lahko zaprosijo tudi za krajša obdobja

Pedagoško osebje

- status: visokošolski učitelj ali asistent
- ni starostne omejitve
- minimalna obveznost: 6 ur pedagoškega dela

Več informacij si lahko preberete na [spletni strani CMEPIUSa](#).

Mreže in koordinatorji+

Mreža: Raziskave in izobraževanje na področju grafičnega inženiringa in oblikovanja (RS-0704) ***Research and Education in the field of Graphic Engineering and Design***

- Koordinatorica

dr. Alenka Šalej Lah

E-pošta: alenka.salejlah@ntf.uni-lj.si

Tel.: 01/20 03 289

- Področni koordinator

dr. Nace Pušnik

E-pošta: nace.pusnik@ntf.uni-lj.si

Tel.: 01/20 02 277

Mreža: A.L.I.C.E. – Architecture Landscape Interiors Culture Emotions (SI-0719)

in

Mreža: Sočasni razvoj izdelkov in tehnologije – poučevanje, raziskovanje in izvajanje skupnih programov, usmerjenih v proizvodno in industrijsko inženirstvo (HR-0108)

Concurrent Product and Technology Development – Teaching, Research and Implementation of Joint Programs Oriented in Production and Industrial Engineering

- Koordinatorica

dr. Alenka Šalej Lah

E-pošta: alenka.salejlah@ntf.uni-lj.si

Tel.: 01/20 03 289

- Področna koordinatorica

dr. Raša Urbas

E-pošta: rasa.urbas@ntf.uni-lj.si

Tel.: 01/20 03 283

Partnerske institucije+

Mreža: Raziskave in izobraževanje na področju grafičnega inženiringa in oblikovanja (RS-0704)

Research and Education in the field of Graphic Engineering and Design

Dražava	Ime institucije
Bolgarija	Univerza za kemijsko tehnologijo in metalurgijo, Oddelek za tisk, celulozo in papir
Bosna in Hercegovina	Univerza v Banja Luki, Fakulteta za tehnologijo
Češka	Univerza v Pardubicah, Fakulteta za kemijsko tehnologijo, Oddelek za tisk in fotofiziko
Hrvaška	Univerza v Zagrebu, Grafična fakulteta
Hrvaška	Univerza v Slavonskem brodu, Fakulteta za strojništvo
Madžarska	Univerza Óbuda, Rejto Sándor fakulteta za inženirstvo
Poljska	Tehniška univerza v Lódzu, Fakulteta za tekstilno inženirstvo in trženje
Poljska	Univerza za tehnologijo v Varšavi, Fakulteta za inženirstvo, Inštitut za mehaniko in tiskanje, Oddelek za tiskarske tehnike
Romunija	Politehniška univerza v Timisoari, Fakulteta za inženirstvo v Hunedoari
Slovaška	Slovaška univerza za tehnologijo v Bratislavi, Fakulteta za kemijsko in živilsko tehnologijo, Inštitut za naravne in sintetične polimere, Oddelek za grafično tehnologijo in uporabno fotokemijo
Slovenija	Univerza v Novi Gorici, Fakulteta za znanosti v okolju
Slovenija	Univerza v Ljubljani, Naravoslovnotehniška fakulteta, Oddelek za tekstilstvo, grafiko in oblikovanje
Srbija	Univerza v Novem Sadu, Fakulteta za tehnične znanosti, Oddelek za grafično inženirstvo in oblikovanje

Mreža: A.L.I.C.E. – Architecture Landscape Interiors Culture Emotions (SI-0719)

Dražava	Ime institucije
Bosna in Hercegovina	Univerza v Sarajevu, Akademija za likovno umetnost
Hrvaška	Univerza v Splitu, Umetniška akademija, Oddelek za oblikovanje vizualnih komunikacij
Hrvaška	Univerza v Zagrebu, Gozdarska fakulteta
Moldavija	Državna pedagoška univerza »Ion Creanga«, Fakulteta za likovno umetnost in oblikovanje
Poljska	Univerza za poznavanje življenja v Poznanu, Oddelek za oblikovanje pohištva
Srbija	Univerza za umetnost v Beogradu, Fakulteta za uporabne umetnosti
Srbija	Univerza v Beogradu, Gozdarska fakulteta – Oddelek za predelavo lesa
Srbija	Univerza v Novem Sadu, Fakulteta za tehnične znanosti, Oddelek za grafično inženirstvo in oblikovanje
Slovenija	Univerza na Primorskem, Fakulteta za oblikovanje

Mreža: Sočasni razvoj izdelkov in tehnologije – poučevanje, raziskovanje in izvajanje skupnih programov, usmerjenih v proizvodno in industrijsko inženirstvo (HR-0108)

Concurrent Product and Technology Development – Teaching, Research and Implementation of Joint Programs Oriented in Production and Industrial Engineering

Dražava	Ime institucije
Avstrija	Univerza Johannes Kepler (JKU) Linz, Inštitut za električne pogone in energetsko elektroniko

Avstrija	Tehnološka univerza na Dunaju, Oddelek za zamenljivo proizvodno in industrijsko meroslovje
Bolgarija	Tehniška univerza v Sofiji, Fakulteta za strojno tehnologijo, Oddelek za proizvodno tehnologijo
Bosna in Hercegovina	Univerza v Sarajevu, Fakulteta za strojništvo, Oddelek za strojništvo
Češka	Češka tehnična univerza v Pragi, Fakulteta za strojništvo
Češka	Univerza Tomas Bata v Zlinu, Tehnološka fakulteta
Česka	Tehnična univerza v Ostravi, Fakulteta za strojništvo, Oddelek za strojno obdelavo in montažo
• Hrvaška	Hrvaška katoliška univerza, Urad za strateško načrtovanje in projekte
• Hrvaška	Univerza v Reki, Fakulteta za inženiring, Oddelek za industrijsko inženirstvo in management
• Hrvaška	Univerza v Slavonskem Brodu, Strojništvo
• Hrvaška	Univerza v Zagrebu, Fakulteta za strojništvo in pomorsko arhitekturo
• Madžarska	Tehnološko-ekonomska univerza v Budimpešti, Oddelek za proizvodno znanost in inženiring
• Madžarska	Katoliška univerza Pázmány Péter, Fakulteta za informacijsko tehnologijo in bioniko
• Madžarska	Univerza v Miskolcu, Fakulteta za strojništvo in informatiko, Inštitut za proizvodno znanost
• Severna Madžarska	Univerza Cirila in Metoda v Skopju, Fakulteta za strojništvo – Skopje, Inštitut za proizvodnjo
• Madžarska	Tehnološka univerza Kielce, katedra za strojno tehnologijo in meroslovje
• Poljska	Tehnološka univerza Poznan, Tehnološka univerza Poznan, Inštitut za mehansko tehnologijo
• Rumunija	Tehniška univerza Cluj-Napoca, Oddelek za inženiring in tehnološki management
• Srbija	Univerza v Kragujevcu, Tehniška fakulteta
• Srbija	Univerza v Kragujevcu, Fakulteta za strojništvo in gradbeništvo v Kraljevu – Oddelek za proizvodnjo
• Srbija	Univerza v Nišu, Fakulteta za strojništvo
Srbija	Univerza v Novem Sadu, Oddelek za tehnologije oblikovanja materialov in površinsko inženirstvo
Slovaška	Univerza v Žilini v Žilini, Oddelek za strojne obdelave in avtomatizacije
Slovenija	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo



[Skip to content](#)