



# CEEPUS Central European Exchange Programme for University Studies



HALLGATÓI MOBILITÁSI ÖSZTÖNDÍJ KELET-KÖZÉP-EURÓPÁBA ÉS A NYUGAT-BALKÁNI TÉRSÉGBE

1994-óta működő kormányközi ösztöndíjprogram

**Célországok:** Albánia, Ausztria, Bosznia-Hercegovina, Bulgária, Csehország, Észak-Macedónia, Horvátország, Koszovó, Lengyelország, Moldova, Montenegró, Románia, Szerbia, Szlovákia és Szlovénia.

**Feltételek:**

Aktív hallgatói jogviszony (alap-, mesterképzéses, PhD).

Legalább 2 lezárt félév a kiutazás megkezdéséig.

Jóváhagyás (kiutazási szándék támogatása a BME helyi hálózati és a kiválasztott fogadóintézmény koordinátorán keresztül)

**Pályázható időszak:** Félévathallgatás (3-5 hónap, hosszabbítással teljes év), Szakdolgozatírás/disszertációírás, anyaggyűjtés (1-2 hónap), Csoportos hallgatói szakmai kirándulás (min. 3 nap).

**Mobilitás hálózati együttműködés keretében:** amennyiben a BME CEEPUS hálózat témája a pályázó számára releváns, hálózati mobilitási pályázat nyújtható be a BME helyi hálózati koordinátorának jóváhagyását követően. Pályázás menete: regisztráció: [www.ceepus.info](http://www.ceepus.info) és a pályázati űrlap kitöltése, további dokumentum melléklet feltöltés nincs.

**Hálózaton kívüli freemover mobilitás:** a pályázók a CEEPUS országok bármely felsőoktatási intézményéhez nyújthatnak be pályázatot. Pályázás menete: regisztráció: [www.ceepus.info](http://www.ceepus.info) és a pályázati űrlap kitöltése, feltöltendő dokumentumok: 1 db Letter of Acceptance, 2 db Letter of Recommendation.



# CEEPUS Hálózatok a BME-n



CEEPUS hálózat: felsőoktatási intézmények nemzetközi partnersége, melyben nem a teljes intézmények vesznek részt, hanem kisebb egységek (tanszék), egy bizonyos tudományterületre fókuszálva vagy interdiszciplináris hálózati együttműködésben. A projektekhez az adott tanévre elnyert pontos mobilitási helyek tartoznak. A mobilitások a fogadó intézmény fogadási keretének erejéig valósítható meg.

Építészmérnöki Kar	Education Without Frontiers		Sustainable Housing – Cross-Cultural Society	
Gépészmérnöki Kar	Modern Trends in Education and Research on Mechanical Systems -Bridging Reliability	Quality and Tribology, Concurrent Product and Technology Development - Teaching, Research and Implementation of Joint Programs Oriented in Production and Industrial Engineering	Metronet – network for novel measuring and manufacturing technologies	Renewable energy sources
Közlekedésmérnöki és Járműmérnöki Kar	Technical Characteristics of Modern Products in Machine Industry for Better Placement on the Market		Fostering sustainable partnership between academia and industry in improving applicability of logistics thinking	Autonomous Vehicles Universities
Villamosmérnöki Informatikai Kar	Intelligent Automation for Competitive Advantage			

BME hálózatokról és a helyi hálózati koordinátorok elérhetőségéről további információ:  
[https://www.ceepus.info/network/network\\_main.aspx#nbb](https://www.ceepus.info/network/network_main.aspx#nbb)



# CEEPUS Pályázati határidők



- Hálózati mobilitás őszi szemeszter: június 15.
- Hálózati mobilitás tavaszi szemeszter: október 31.
- Freemover mobilitás őszi szemeszter: a Tempus Közalapítvány honlapján közzétett külön felhívásban szereplő információk szerint (általában nyár közepe).
- Freemover mobilitás tavaszi szemeszter: november 30.

Ösztöndíj mértéke: [www.ceepus.info](http://www.ceepus.info) - az országok zászlóira kattintva található meg. Az ösztöndíjat a fogadó felsőoktatási intézmény folyósítja.

Érdemes a CEEPUS ösztöndíjra pályázni, mert:

- egyszerű pályázati rendszer,
- rövid távú mobilitási lehetőségek,
- saját szakhoz szorosan illeszkedő részképzési forma,
- kutatómunkában való részvételi lehetőséget kínál,
- határon túli magyar nyelvű képzések is elérhetőek, EU-n kívüli országok is elérhetőek,
- freemover pályázattal a partnerországok bármely egyeteme elérhető.



**KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!**

**Nemzetközi Kapcsolatok Igazgatóság**

**Marositsné Moldvay Rita CEEPUS intézményi koordinátor  
([internationalrelations@bme.hu](mailto:internationalrelations@bme.hu))**