

Шта је СЕЕПУС?

(преузето са http://www.uns.ac.rs/sr/novosti_dogadjaji/ceepus/ceepus.htm)

СЕЕПУС (Central European Exchange Program for University studies) је средњоевропски програм за размену студената и професора са седиштем у Бечу. Тренутно има 14 држава чланица: Албанија, Аустрија, Босна и Херцеговина, Бугарска, Чешка Република, Хрватска, Мађарска, Македонија, Пољска, Румунија, Словачка, Словенија, Србија, Црна Гора. На челу овог програма налази се Комитет министара, док координацију, евалуацију, развој програма и промоцију врши Централна канцеларија СЕЕПУС-а (тзв. Секретаријат).

Основни циљеви програма су успостављање мултилатералне димензије кроз академску мобилност унутар средњоевропског и јужноевропског региона, промовисање целокупних програма и мрежа, нарочито мрежа заједничких диплома (Joint Degree Networks), промовисање разумевања и специфичности региона и помоћ у успостављању европског високообразовног простора (European Higher Education Area).

СЕЕПУС омогућава мобилност студената и универзитетских професора, као и курсеве језика и екскурзије. Једна од најбитнијих активности коју овај програм пружа је универзитетска мрежа која се заснива на сарадњи између најмање три универзитета, под условом да су два од три универзитета из различитих земаља чланица СЕЕПУС-а. Основна идеја је укључити најбоље и најспособније у размену. За разлику од других програма, листа приоритета не постоји и све области студирања се прихватају. Универзитетске мреже се бирају помоћу два, компјутерски подржана (CEEPUS Scoring System) корака од којих је један на националном, а други на међународном нивоу. У циљу признавања академских активности учесницима СЕЕПУС програма, потребно је да универзитети који се налазе у заједничкој мрежи имају успостављен ECTS (кредитни систем бодовања предмета) или компатибилан систем оцењивања. Такође је потребно да универзитет нуди одређене предмете на енглеском, немачком или француском језику.

За стипендије могу да конкуришу студенти и професори свих државних универзитета у Србији без обзира на смер, са знањем енглеског језика. У оквиру програма не постоји трансфер финансијских средстава. Свака држава чланица СЕЕПУС-а финансира студенте и професоре које прима (INCOMING students and professors). Висина стипендије се одређује на основу нивоа економског стандарда државе чланице.

СЕЕПУС мреже на Рударско-геолошком факултету и начин њеног коришћења

Рударско-геолошки факултет има две СЕЕПУС мреже, и то су:

1. „**Earth Science Studies in Central and South-Eastern Europe**“ намењена је студентима и наставницима Универзитета у Београду - Рударско-геолошког факултета, који се баве фундаменталном и примењеном геологијом и
2. "**Raw Materials Smart Innovation Strategies in the ESEE Region**" (**RAMSIS**) намењена је студентима и наставницима Универзитета у Београду - Рударско-геолошког факултета, који припадају и Рударском и Геолошком одсеку.

Начин коришћења мрежа је следећи:

Студенти BSc студија користе мрежу у трајању од три или четири месеца. Према документима која су потписана од стране Универзитета у Београду и СЕЕПУС канцеларије ови студенти похађају наставу у токе целог семестра на изабраном универзитету и имају могућност полагања испита који би требало да се признају и код нас. Ово, међутим, не може у потпуности да се испоштује због различитих бодова које носе исти предмети на различитим универзитетима или због разлика у плановима и програмима за одређене предмете. Зато је препорука да се студент, пре конкурисања за добијање СЕЕПУС стипендије, ИСКЉУЧИВО преко свог координатора (др Кристине Шарић), информише и договори са својим професорима на РФФ-у о могућности признавања бодова и оцене добијене на другом универзитету.

Студенти мастер и докторских студија могу у оквиру CEEPUS мреже да користе краће студијске боравке (најчешће од месец дана, а у изузетним случајевима два месеца) на неком од универзитета ради усавшавања и рада на својим мастер или докторским истраживањима. Уколико студент мастер или докторских студија треба и да одслуша и полагаје одређени предмет на гостујућем универзитету, онда мора то нагласи свом координатору и заједно с њим организује наставу.

Наставници који користе CEEPUS мрежу обавезни су да припреме и одрже краћи курс из своје научне области са фондом часова од 24-30. За потребе одржавања предложеног курса врши се договарање с локалним координатором CEEPUS-а гостујућег универзитета, али преко свог координатора. CEEPUS мрежа посебно подржава заједничке пројекте који се тичу израде мастер радова и докторских теза, а који се раде с наставницима са два или више универзитета у оквиру мреже.

CEEPUS мрежа не покрива трошкове рада у некој лабораторији, тако да се коришћење лабораторија посебно договара и плаћа.

CEEPUS мрежа не покрива трошкове путовања (карте за превоз).

Пријављивање за коришћење CEEPUS мреже врши се искључиво преко сајта мреже: www.ceerus.info тек након договора са локалним координатором. Моле се сви заинтересовани да не шаљу емаиле другим координаторима јер они нису задужени за нашу мрежу и размену.

Пријављивање и реализација CEEPUS боравка има неколико корака:

1. локални координатор објављује на сајту факултета период се достављају предлози (где би кандидат желео да борави); тада се разговара са кандидатима (студентима), процењују се квалитет кандидата, идеја због које се користи мрежа и слично;
2. локални координатор шаље достављене предлоге главном координатору мреже који пише главну апликацију за конкурисање;
3. после добијене апликације, локални координатор позива пријављене чије су апликације прошле и упућује их на главни сајт CEEPUS мреже (www.ceerus.info) да отворе своје налоге и пријаве се за боравак који су добили;
4. локални координатор аутоматски добија емаил да се кандидат пријавио и прихвата или одбија апликацију у зависности од тога да ли је апликација у складу с договором и свим припремама које су претходиле;
5. национални координатор (службеник из нашег Министарства) прихвата апликацију која се, затим, аутоматски шаље локалном и националном координатору универзитета за који се аплицира (*host*-универзитет);
6. када и координатори *host*-универзитета потврде прихватање апликације, кандидат ће добити емаил са упутством да се улогује на свој CEEPUS налог и потврди прихватање своје стипендије.

ВАЖНО: Уколико се добије стипендија коју је кандидат тражио, она МОНА да се реализује, односно, не може да се одустане. Свака нереализована апликација, смањује број добијених стипендија за следећу школску годину, што знатно штети и мрежи и посебно факултету.

За све додатне информације обратити се локалном координатору ванр. проф. др Кристине Шарић (kristinas@rgf.bg.ac.rs, 33-36-705, 2630-020).

CEEPUS мрежа „Earth Science Studies in Central and South-Eastern Europe“

Списак универзитета који се налазе у оквиру CEEPUS мреже „Earth-Science Studies in Central and South-Eastern Europe“:

“BABES BOLYAI” UNIVERSITY OF CLUJ-NAPOCA
Department of Mineralogy
Prof. Dr. Corina Ionescu

POLYTECHNIC UNIVERSITY OF TIRANA
Faculty of Geology and Mining
Prof. Dr Eleni Gjani

UNIVERSITY OF GRAZ
Institute for Earth Sciences
Prof. Dr. Bernhard Hubmann

UNIVERSITY OF VIENNA
Center for Earth Sciences
Prof. Dr. Michael Wagreich

UNIVERSITY OF INNSBRUCK
Inst. für Mineralogie & Petrographie Universität
Innsbruck,
Dr. Matthias Krismer

**UNIVERSITY OF LEOBEN -
MONTANUNIVERSITÄT**
Department of Applied Geosciences and
Geophysics
Prof. Dr. Hans-Jürgen Gawlick

UNIVERSITY OF SALZBURG
Department Geography, Geology and
Mineralogy
Prof. Dr. Christian Uhlir

MASARYK UNIVERSITY IN BRNO
Department of Geological Sciences
Doc Dr Jaromír Leichmann

UNIVERSITY OF ZAGREB
Faculty of Science
Prof. Dr. Darko Tipljas

EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY
Institute of Geology
Dr. Miklos Kazmer

JAGIELLONIAN UNIVERSITY IN CRACOW
Institute of Geological Sciences
Dr. Elzbieta Machanic

UNIVERSITY OF WROCLAW
Institute of Geological Sciences
Prof. Dr. Ryszard Kryza

UNIVERSITY OF SILESIA IN KATOWICE
Faculty of Earth Sciences
Dr. Jolanta Burda

**“ALEXANDRU IOAN CUZA” UNIVERSITY
OF IASI**
Department of Geology and Geochemistry
Prof. Dr. Paul Tibuleac

UNIVERSITY OF LJUBLJANA
Faculty of Natural Sciences and Engineering,
Department of Geology
Dr. Petra Vrhovnik

COMENIUS UNIVERSITY IN BRATISLAVA
Department of Mineralogy and Petrology
Prof. Dr. Marián Putiš

TECHNICAL UNIVERSITY IN KOŠICE
BERG Faculty, Department of Geology and
Mineralogy
Doc. Ing., PhD Marian Košuth

UNIVERSITY OF BELGRADE
Faculty of Mining and Geology
Devison of Geology
Assoc. Prof. Dr. Kristina Šarić

Оквирни списак научних области које се нуде на универзитетима унутар мреже:

(1) Soft-rock Geology (Sedimentology, Stratigraphy and Paleontology): Universities of Bratislava, Brno, Budapest, Cluj, Cracow, Graz, Iasi, Kosice, Vienna, Wroclaw, Zagreb, Ljubljana, Tirana, Innsbruck, Leoben.

(2) Hard-rock Geology (Metamorphic and Magmatic Petrology): Universities of Bratislava, Brno, Budapest, Graz, Cluj, Iasi, Innsbruck, Salzburg, Sosnowiec, Vienna, Wroclaw, Zagreb, Belgrade, Tirana, Ljubljana.

(3) Geochemistry and Mineral Deposits (including oil geology): Universities of Iasi, Kosice, Salzburg, Vienna, Graz, Wroclaw, Belgrade, Leoben, Zagreb, Ljubljana, Budapest.

(4) Mineralogy: Univ. Bratislava, Cluj, Innsbruck, Salzburg, Vienna, Graz, Wroclaw, Warsaw, Belgrade, Tirana, Budapest, Sosnowiec.

(5) Tectonics and Structural Geology: Universities of Bratislava, Budapest, Graz, Kosice, Salzburg, Zagreb, Wroclaw, Ljubljana.

(6) Geophysics: Universities of Salzburg, Leoben, Zagreb, Tirana, Budapest, Sosnowiec.

(7) Regional Studies: Universities of Brno, Budapest, Cracow, Salzburg, Sosnowiec, Vienna, Wroclaw, Belgrade, Leoben, Tirana, Ljubljana.

(8) Technical & Applied Mineralogy/Material Sciences: Universities of Innsbruck, Salzburg, Kosice, Wroclaw, Leoben.

(9) Environmental and Engineering Geology: Universities of Brno, Salzburg, Sosnowiec, Vienna, Wroclaw, Ljubljana.

(10) Archaeometry & Geoarcheology: Universities of Bratislava, Budapest, Cluj, Innsbruck, Salzburg, Wroclaw, Ljubljana.

(11) Hydrogeology: Universities of Ljubljana, Tirana, Wroclaw, Budapest, Sosnowiec, Graz.

CEEPUS мрежа: Raw Materials Smart Innovation Strategies in the ESEE Region - RAMSIS

Од школске 2016/2017. године Рударско-геолошки факултет ће почети да остварује стипендије за студенте и наставнике у оквиру новоформиране ЦЕЕПУС мреже под насловом "**Raw Materials Smart Innovation Strategies in the ESEE Region**" (RAMSIS).

Овом мрежом је предвиђено да се у оквиру њених основних циљева и задатака реализују активности којима ће се што тешње повезати у нераскидив сегмент проучавања и коришћења минералних сировина следеће три области:

- високо образовање,
- истраживања и технологију, и привреду,

Поред овог, други циљеви мреже су:

- институционализација сарадње високог образовања у области везаној за бављења сировинама у најширем смислу у Централној Европи,
- омогућавање промене "паметне" иновационе стратегије у области проучавања и експлоатације сировина у Централној Европи која би обухватила ланац додатих вредности од сировине до финалног производа,
- довођење региона источне и југоисточне Европе до ЕИТ сировина и ЕИТ сировина до региона источне и југоисточне Европе,
- поновно успостављање региона источне и југоисточне Европе као поузданог индустријског, истраживачког и академског партнера. Овај сегмент пројекта посебно је значајан значајан за Рударско-геолошки факултет, је ово једина институција у Србији која се бави проучавањем минералних сировина у домену фундаметалних и примењених геолошких и рудаских дисциплина.

Један од важних задатака које има предложена мрежа јесте и заједнички теренски рад наставника и студената на најзначајнијим локалитетима и лежиштима минералних сировина у региону чиме би се поспешила размена знања, прикупљање узорака за истраживања у оквиру мастер радова и докторских дисертација, као и формирања и обогаћивања садржаја постојећих студијских збирки.

У оквиру мреже RAMSIS налази се 14 институција из шест земаља између којих је могућа размена студената и наставника.

Списак институција - чланица мреже RAMSIS

Redni broj	Naziv institucije	Grad	Država
1	Montanuniversitaet RIC ESEE * BBK (includes all chairs at MUL), koordinator	Leoben	Austrija
2	University of Zagreb Faculty of Geology, Mining and Petroleum Eng. (RGN)	Zagreb	Hrvatska
3	University of Zagreb Faculty of Metallurgy	Sisak	Hrvatska
4	University of Zagreb Faculty of Chemical Engineering and Technology (FCET)	Zagreb	Hrvatska
5	University of Zagreb Faculty of Civil Engineering (Recycling/Processing) - Varaždin	Varaždin	Hrvatska
6	Technical University of Kosice Faculty of Mining, Ecology, Process Control and Geotechnology (BERG)	Košice	Slovačka
7	Technical University of Kosice Faculty of Metallurgy	Košice	Slovačka
8	University of Belgrade Faculty of Mining and Geology	Beograd	Srbija
9	AGH Faculty of Non-Ferrous Metals	Krakov	Poljska
10	AGH Faculty of Foundry Engineering	Krakov	Poljska
11	AGH Faculty of Mining Surveying and Environmental Engineering	Krakov	Poljska
12	AGH Faculty of Mining and Geoengineering	Krakov	Poljska
13	Miskolc Faculty of Materials Science and Engineering; Dept. Of Chemical Metallurgy and Surface Technology; Institute of Extractive Metallurgy	Miškolc	Mađarska
14	Miskolc Faculty of Earth Sciences; Institute of Raw Materials Preparation and Environment	Miškolc	Mađarska