



Европски институт за иновације и технологију (The European Institute of Innovation and Technology - EIT) је тело основано (Одлуком број 294/2008. Европског парламента и Савета ЕУ), са седиштем у Будимпешти, у Мађарској.

Мисија Института је да се обезбеди европски одрживи развој и обнови иновациони капацитет ЕУ. Европски институт олакшава пут од идеје до производа, од лабораторије до тржишта, од студента до предузетника. Да би се то постигло, Институт врши спајање високог образовања, истраживања и бизниса, а кроз тзв. Заједнице знања и иновација (Knowledge and Innovation Communities - KICs).

Једна од таквих Заједница знања и иновација је KIC InnoEnergy SE (Knowledge Innovation Community InnoEnergy Societas Europaea), која је посебно посвећена иновацијама и одрживој енергији. KIC InnoEnergy SE је конзорцијум од преко 80 партнера (компанија, истраживачких института и школа бизниса), који је покренуо седам мастер програма у 16 образовних установа широм ЕУ:

1. Aalto University School of Science and Technology, Finland;
2. Eindhoven University of Technology (TU/e), the Netherlands;
3. Esade Business School, Spain;
4. Grenoble Ecole de Management, France;
5. Grenoble Institute of Technology (INP), France;
6. Institut National des Sciences Appliquees de Lyon (INSA Lyon), France;
7. Instituto Superior Tecnico (IST), Portugal;
8. Karlsruhe Institute of Technology (KIT), Germany;
9. KU Leuven, Belgium;
10. ParisTech Paris Institute of Technology, France;
11. Politecnico di Torino (PoliTo), Italy;
12. Royal Institute of Technology (KTH), Sweden;
13. Silesian University of Technology, Poland;
14. Technical University of Catalonia (UPC), Spain;
15. University of Science and Technology (AGH), Poland;
16. Uppsala University, Sweden.

Регионални центар за животну средину за Централни и Источну Европу (The Regional Environmental Center for Central and Eastern Europe - REC) је нестраначка, независна, непрофитна међународна организација, чија је улога пружање помоћи у решавању проблема у животној средини у Централној и Источној Европи. РЕЦ спроводи своју мисију кроз промовисање сарадње између невладиних организација, владиних

институција, бизнис сектора и других партнера. РЕЦ су 1990. основале Сједињене Америчке Државе, Европска комисија и Мађарска, а рад РЕЦ-а је данас заснован на Повељи, које су потписале владе 28 земаља и Европска комисија и на међународном уговору потписаном са Владом Мађарске. Канцеларије РЕЦ-а се налазе у Србији, Босни и Херцеговини, Црној Гори, Бугарској, Чешкој, Естонији, Хрватској, Летонији, Литванији, Албанији, Мађарској, Македонији, Турској, Словачкој, Пољској и Словенији. Улога РЕЦ-а је да обезбеди промоцију KIC InnoEnergy SE мастер програма студентима у Србији и буде од помоћи при аплицирању.

KIC InnoEnergy SE мастер програми су:

1. MSc Clean Fossil and Alternative Fuels Energy;
2. MSc EMINE = European Master in Innovation in Nuclear Energy;
3. MSc ENTECH = Energy Technologies;
4. MSc RENE = Renewable Energy;
5. MSc SELECT = Environmental Pathways to Sustainable Energy Systems;
6. MSc SENSE = Smart Electrical Networks and Systems;
7. MSc ENERGY for Smart Cities – Efficient Energy for Smart Cities.

Сва питања се могу поставити на енглеском језику директно на емаил Конзорцијума KIC InnoEnergy SE – [masterschool@kic-innoenergy.com](mailto:masterschool@kic-innoenergy.com), а детаљне информације се налазе на сајту

[www.kic-innoenergy.com/masterschool](http://www.kic-innoenergy.com/masterschool).

Контакт особа у РЕЦ Србија је Андреј Димитријевић - [adimitrijevic@rec.org](mailto:adimitrijevic@rec.org).

Додатно:

- Прва година студија је на једном, а друга на другом универзитету/факултету.
- Саветују се студенти да аплицирају у првом кругу, из разлога што су школарине за студенте ван ЕУ обезбеђене само за први круг. Први круг је од јануара 2014. до 28. фебруара 2014. године. Школарина покрива 16 000 евра (студије), 1000 евра (једнократно трошкове пута) и 750 евра (месечно трошкове живота).
- Две дипломе, тј. по једна од оба партнерска факултета/универзитета, на коме се студирало.
- Сертификат да се студирало на ЕИТ програму (The European Institute of Innovation and Technology - EIT).
- Аплицира се у електронској форми, а по прихватању се шаљу оверене копије/оригинали личних докумената.
- Могуће је прихватити студента, који још није стекао 180 бодова, а свакако оне, који су стекли више од 180 бодова.
- Умеће енглеског: TOEFL, IELTS, University of Oxford/Cambridge certificates.

- Славица Ивановић је студент из Црне Горе, која тренутно студира на једном од мастер курсева и вољна је да ступи у контакт са сваким заинтересованим студентом, а како би пренела своје утиске.