



EU I SRBIJA NA DELU

INFORMACIJE

EU HETIP

Projekat unapređenja visokoškolskog obrazovanja (EU HETIP), zajednički dvogodišnji projekat Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije i Evropske unije, namenjen je unapređenju infrastrukture na fakultetima pet državnih univerziteta u Srbiji.

Projekat je započet u oktobru 2012. godine i trajao je do kraja oktobra 2014. godine. Za njegovu implementaciju, Evropska unija je obezbedila **30 miliona evra** iz pretpristupnih IPA fondova namenjenih Srbiji.

Opšti cilj projekta bio je da podrži razvoj ekonomije u Srbiji zasnovane na znanju koji odgovara budućim potrebama tržišta rada u skladu sa Lisabonskom strategijom.

Projektom je finansirana obnova laboratorija, istraživačkih, naučnih i studentskih kabineta i komunalnih objekata na **27 srpskih državnih fakulteta** u: Beogradu, Novom Sadu, Kragujevcu, Nišu, Kraljevu, Novom Pazaru, Boru, Vrnjačkoj banji, Čačku i Leskovcu.

Cilj projekta bio je da omogući građevinsku rekonstrukciju objekata tih visokoškolskih institucija i da obezbedi nabavku sofisticirane i moderne opreme za savremenu nastavu. Ovo može da pomogne srpskim studentima i profesorima da unaprede sistem razmene znanja kao i da budući akademski građani budu bolje pripremljeni za izazove na nacionalnom i evropskom tržištu rada.

Projekat EU HETIP obezbedio je nabavku **standardne opreme za nastavu** kao i specifične savremene informatičko-komunikacione opreme. **Moderna, višenamenska nastavna oprema** unaprediće praktične veštine i stručnost srpskih studenata i pomoći Ministarstvu da poboljša naučne i tehničke inovacije kao i istraživanja koja bi, zauzvrat, trebalo da utiču na ekonomski prosperitet.

Projekat EU HETIP pružiće podršku narastajućem potencijalu univerziteta da u Srbiji imaju centralno mesto podstreka rasta u procesu inovacija, generatora zapošljavanja i stvaranja bogatstva.

EU HETIP je pomogao Ministarstvu da postigne opšti cilj projekta, odnosno unapređenje:

- savremenog, višenamenskog nastavnog okruženja (koje vodi razvoju veština studenata u širokom dijapazonu oblasti)
- funkcije univerziteta kao institucija koje direktno doprinose privrednom rastu
- neposredne veze između istraživanja na univerzitetskom nivou i ekonomskog prosperiteta kroz tehničke inovacije i
- potencijala univerziteta kako bi odigrali centralnu ulogu pokretača rasta u procesu stvaranja inovacija i generatora radnih mesta i bogatstva.





EU I SRBIJA NA DELU

REČ KORISNIKA

Naučnici u trećem po veličini gradu u Srbiji, Nišu, rade u potpuno novoj laboratoriji sa opremom visoke tehnologije, osetljivom na dodir. „Ova laboratorija je opremljena vrhunskim instrumentima kojima se može vršiti analiza na istom nivou kao što to čine naše evropske kolege“, rekla je dr Tatjana Jevtović Stoimenov, rukovodilac laboratorije Naučnoistraživačkog centra za biomedicinu Medicinskog fakulteta u Nišu. Laboratorija je opremljena i renovirana uz sredstva od 800.000 evra odobrenih kroz EU HETIP – projekat Unapređenja infrastrukture visokoškolskih ustanova u Srbiji.

Kao i njegove kolege u Nišu, prodekan Fakulteta za mašinstvo u Kraljevu, profesor Mile Savković, ukazao je na činjenicu da su pomoću fondova EU njegovi studenti dobili opremu i prostorije za učenje koji su „na nivou Zapada“. „Naši studenti već koriste vrednu računarsku opremu u dve laboratorije. Ako ne potpuno isti, njihovi uslovi rada su slični uslovima rada njihovih zapadnih vršnjaka“, rekao je on.

KONTAKT

Jelica Colić, Delegacija EU, Jelica.colic@eeas.europa.eu

Srđan Staletović, PR, Staletovic@gmail.com

