



Glas Slavonije

PARTNERSKI SPORAZUM PRIVATNIH GIMNAZIJA GAUDEAMUS OSIJEK I PITAGORA SPLIT TE FILOZOFSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U OSIJEKU

Znanstveni laboratorij podići će razinu edukacije i nastavnika i učenika

Objavljeno 7. studenog, 2015.



Projekt su pisali ljudi koji rade u ustanovama koje su u nj uključene

Na čelu s novom upravom i novim projektnim timom, Prva privatna srednja škola u Osijeku s pravom javnosti Gaudeamus nastavlja uspješne prijave i provedbe projekata financiranih iz različitih fondova Europske unije.

Jučer je predstavljen partnerski sporazum za projekt "ICT Znanstveni laboratorij", koji su potpisali Gaudeamus kao nositelj projekta te projektni partneri - Privatna gimnazija Pitagora iz Splita i Filozofski fakultet Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku. Riječ je o ugovorima ukupne vrijednosti od 25,696.515,81 kuna, raspodijeljenih na ukupno 18 projekata unutar RH, a kojima je cilj uspostava programskih, kadrovskih i materijalnih uvjeta u gimnazijama, kao i omogućavanje stjecanja dodatnih kompetencija u prioritetno odabranim područjima matematike, prirodoslovja i informacijsko-komunikacijskih tehnologija.

- Cilj je ovoga projekta podići razinu edukacije nastavnika upotrebom modernih tehnologija, poput digitalizacije nastavnog procesa, i to u okviru matematike, fizike, biologije i kemije. Također, upotrebom informatičke komunikacijske tehnologije želimo podići razinu znanja učenika u nastavnom procesu. Cilj je podići razinu upisanih učenika na studijske programe koji su temeljeni na medicini, informatici, biologiji i kemiji. Želimo ih povezati sa svime što stoji u europskoj strategiji - poručio je prof. Ivica Zelić, ravnatelj Privatne gimnazije Gaudeamus. Prof. Dragan Šupe, ravnatelj Privatne gimnazije Pitagora iz Splita, istaknuo je da su projekt napisali ljudi koji rade u školama i na fakultetu, točnije, da nisu korišteni konzultanti, a što je važno za buduću suradnju te istodobno pokazuje snagu triju ustanova uključenih u projekt.

- Ovo je poveznica sekundarnog i tercijarnog obrazovanja i prilika je povezivanja srednjih škola i fakulteta. Sve što nastane kao proizvod ovog projekta treba biti usklađeno s modernim težnjama u obrazovanju - dodao je Šupe.

Zadovoljstvo nije krila ni Loretana Farkaš, dekanica Filozofskog fakulteta, rekavši da ondje deset godina djeluje Odsjek za informatologiju i informacijske znanosti. Upornim radom studenata i profesora, kaže, uočeno je da su se promijenile potrebe društva i tržišta rada za stručnjacima u

području informacijskih i komunikacijskih tehnologija. Njih pak ne treba, kaže, promatrati samo kroz prizmu inženjerskih i matematičkih struka nego i društvenih te humanističkih.

- Na našem fakultetu djeluje sveučilišni diplomski studij Informacijske tehnologije. Upravo će nastavnici, a dijelom i studenti s tog studija biti oni koji će ovom projektu pružati logističku potporu, kako u praćenju kurikula tako i u potrebi za izobrazbom, a povezano s ishodima učenja - rekla je Farkaš.

Marija MIHELIĆ

POVEZIVANJE OBRAZOVNE VERTIKALE OD PREDŠKOLE DO FAKULTETA

Ne samo sustav srednjoškolskog i fakultetskog obrazovanja nego i njegovi najraniji počeci, zahvaljujući ovom projektu, bit će povezani.

- Ukupni nam je cilj povezivanje obrazovne vertikale od predškole do završetka fakulteta. Gaudeamus je već digitalizirao proces predškole i dio smo nacionalnog programa u Makedoniji, što nam je iznimno drago. Ovim ćemo projektom započeti digitalizaciju srednjoškolskih ustanova, odnosno gimnazija, a već sljedećih mjeseci bit će potpisani ugovori s određenim brojem osnovnih škola. Tako ćemo povezati vertikalu obrazovnog sustava, što je zadatak koji je preuzela nova uprava Gaudeamusa - rekao je Saša Šakić, razvojni menadžer u Gaudeamusu.

25,696.515

kuna ukupna je vrijednost ugovora