



ZNANOST

Prof. dr. sc. Dragan Primorac: Obrazovanje je jedini put prema razvoju gospodarstva

Prof. dr. sc. Dragan Primorac, bivši ministar znanosti, obrazovanja i športa i profesor na The Pennsylvania State Universityju, na predavanju o 'mjestu i ulozi znanosti u razvoju nacionalnog gospodarstva' poručio je studentima Ekonomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu da postignuti uspjeh nije pitanje slučajnosti već izbora. Razvoj nacionalnoga gospodarstva počiva primarno na ljudima i njihovu obrazovanju.

- Nijedna druga djelatnost ne može dugoročno toliko utjecati na razvoj kao obrazovanje - tvrdi prof. dr. sc. Dragan Primorac.

Ključno je ostvariti čvrstu sponu između znanosti i gospodarstva u koju se država ne smije miješati. Naši mladi stručnjaci morat će biti konkurentni te djelovati ravnopravno sa stručnjacima iz cijelog svijeta kako bi se osigurao razvoj našega gospodarstva. Potrebno je težiti realizaciji vrhunskih projekata koje provode vrhunski stručnjaci. - Kada na projektima rade najkvalitetniji stručnjaci problema s novcem nema. Kriterij izvrsnosti je ključan kako bi se projekti osmislili i ostvarili, poručuje Primorac. Tvrdi da je ključno područje kod razvoja inovacija i patenata naći kapital za razvoj od ideje do inovacije.

'Brain gain'

Primorac je u predavanju prikazao kvalitativne promjene provedene u sustavu obrazovanja dok je on bio ministar što je omogućilo rangiranje Hrvatske u časopisu Newsweek 2008. godine kao 22. zemlje po kvaliteti obrazovanja, ispred 12 zemalja članica G20, među kojima su i SAD i Italija. Istaknuo je uspješno uvođenje državne mature, što je bio velik politički rizik u koji se upustio, te implementaciju bolonjskog sustava na hrvatska sveučilišta. U 2009. godini Hrvatska je imala 18,5 posto ljudi s visokim ili višim obrazovanjem, što je znatan porast u odnosu na 11 posto u 2001. godini, a sada je po broju visokoobrazovanih čak ispred Austrije. Broj studenata porastao je za pedeset tisuća, dok imamo 16 tisuća doktora i magistara znanosti te znanstvenih novaka. U tom razdoblju zaposlene su dvije tisuće novih zaposlenika u obrazovnom sustavu. Primorac ističe i da je mobilnost među studentima danas mnogo veća i da se uspješno provodi politika 'brain gaina', odnosno priljeva mozgova. U Ministarstvu znanosti napravilo se sve kako bi se hr-



Prof. dr. sc. Dragan Primorac, profesor na The Pennsylvania State Universityju, ističe da je mobilnost među studentima danas mnogo veća te da se uspješno provodi politika 'brain gaina'

vatski stručnjaci vratili iz inozemstva i osigurali uvjeti mladim stručnjacima da ostanu u našim znanstvenim ustanovama.

Krupni pomaci

To su ostvarili i nudeći znanstvenicima stimulaciju pomoću povoljnih kamata za stanove. Hrvatska, Indija i Izrael su jedine države na svijetu koje imaju uspjeha u programu 'brain gain'. Primorac te podatke smatra pokazateljima znatnih pomaka u kvaliteti obrazovanja u Hrvatskoj. Zbog tih reformi i većeg ulaganja u obrazovanje proračun Ministarstva znanosti od 2004. godine do danas porastao je s milijardu eura na 1,6 milijardi eura. Primorac tvrdi da se proračun ne smije smanjivati kako bi se osigurala kvaliteta obrazovanja i njezin daljnji razvoj. Posebno ističe krizu kao dobro vrijeme za dodatno ulaganje u razvoj obrazovanja, jer bez obrazovanja neće biti ni gospodarskog razvoja.

Primorac se posebno osvrnuo na izvanrednu suradnju na području znanosti s Izraelom, zemljom koja je peta na svijetu po izdvajanju za istraživanje i razvoj (R&D), a izdvaja i stotine milijardi na razvoj poduzetništva.

- Izvanrednu suradnju s Izraelom potvrđuje i rad na zajedničkim znanstvenim projektima kao i u djelovanju Izraelsko-hrvatskog gospodarskog kluba - izjavio je Primorac. ■

Proračun Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa ne smije se smanjivati kako bi se osigurala kvaliteta obrazovanja i njezin daljnji razvoj, tvrdi prof. dr. sc. Dragan Primorac i posebno ističe krizu kao dobro vrijeme za dodatno ulaganje u razvoj obrazovanja