

# LJETNI KAMP

## PRAVI PRIMJER SURADNJE ZNANOSTI I GOSPODARSTVA

Sinergija znanosti i gospodarstva ključna je pretpostavka suvremenom društvenom, ekonomskom i tehnološkom razvoju. Rezultat te spoznaje je sve snažnija povezanost istraživanja, obrazovanja, razvoja i gospodarstva. Svijet u kojem živimo dinamično mijenjaju nove generacije znanstvenika, stručnjaka, gospodarstvenika i političara generirajući iznova nova znanja, nove struke, nove ekonomije i nove politike 21. stoljeća. Povezanost i umreženost cijelog svijeta rezultat su, s jedne strane, snažnog razvoja novih tehnologija, a s druge strane istraživačke, informacijske i komunikacijske infrastrukture moćnih ICT industrija. Nove zelene i društveno osviještene tvrtke izgradile su nove zelene gospodarske grane koje stvaraju budućnost koristeći sinergiju stečenih i novih znanja. Uspjeh, ugled i opstojnost društva u cjelini i njegovih sastavnica danas se, više nego ikada prije, temelji na znanstvenim referencama, konkurentnosti i inovativnosti. Vrhunski obrazovani ljudi kapital su i konkurentna prednost društva i tvrtke. Obrazovanje i odabir najboljih pojedinaca, praćenje njihovog razvoja, usmjeravanje potencijala i ambicija te primjereno nagrađivanje načela su ugrađena u suvremene razvojne strategije i politike upravljanja ljudskim resursima. Tvrtka Ericsson Nikola Tesla, kao dio globalne korporacije Ericsson, spremno je prihvatila brigu o svojim znanstvenim i stručnim potencijalima i postignućima pridonoseći sveukupnom razvoju društva u kojem djeluje. Aktivno sudjelovanje u globalnom svijetu konkurentnog znanja za menadžment Ericssona Nikole Tesle značilo je uspostaviti sustav njegovanja, razvijanja i razmjene znanja između stručnjaka i znanstvenika u tvrtci i izvan nje. U tu svrhu pokrenut je jedinstveni projekt Ljetni kamp Ericssona Nikole Tesle. Tijekom jedanaest godina postojanja ljetnih radionica izgrađena je uspješna suradnja hrvatske akademske zajednice, istraživačkih institucija, ambicioznih i talentiranih studenata ponajprije FER-a, FESB-a i tehničkih fakulteta iz Hrvatske i BiH, a od ove godine i Nacionalne zaklade za potporu učeničkom i studentskom standardu koja stipendiranjem promiče konkurentno obrazovanje mladih. Cilj uspješnih studenata, polaznika ljetnih radionica, nije tek sudjelovati već, u suradnji sa stručnjacima Ericssona Nikole Tesle, ostvariti rezultat koji ima svoju praktičnu primjenu. Nacionalna zaklada za potporu učeničkom i studentskom standardu zahvalna je na potpori i suradnji s tvrtkom, a stipendisti Zaklade ponosni su na uspješnom sudjelovanju na Ljetnom kampu 2011. Ericssona Nikole Tesle.



**Lidija Gašparović, dr. med. vet.**

*Predsjednica Upravnog odbora Nacionalne zaklade  
za potporu učeničkom i studentskom standardu*