

# UPOZNAJTE STUDENTE SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, DOBITNIKE POSEBNIH REKTOROVIH PRIZNANJA



**IVAN KRPAN**  
S MUZIČKE AKADEMIJE

## I u umjetnosti je lijepo biti najbolji

**I**van Krpan je rektorovo priznanje dobio za prvo mjesto na međunarodnom pijanističkom natjecanju u Ettlingenu, treće mjesto na međunarodnom pijanističkom natjecanju "Frederic Chopin" u Moskvi i za plasman uzavršnicu pijanističkih natjecanja "Ferruccio Busoni" sljedeće godine u Bolzanu.

– Student sam četvrte godine uklavira na Muzičkoj akademiji Sveučilišta u Zagrebu, u razredu profesora Rubena Dallibaltayana. Već nekoliko godina sudjelujem na državnim i međunarodnim natjecanjima te sam značajne uspjehe ostvario u Bruxellesu 2014. (1. nagrada), Enschedeu 2014. (1. nagrada) te u kineskom gradu Zhuhaju 2015. (4. nagrada).

– Iako sam dobitnik mnogih nagrada, ovo rektorovo priznanje smatram jako vrijednim jer ono pokazuje da Sveučilište cijeni to što radim, a moram priznati i da je posebno zadovoljstvo biti nagrađen ovde u Zagrebu, mom rodnom gradu.

– Glazba je umjetnost, a ne sport ili neka egzaktna znanost te je stoga teško objasniti u čemu se mi to točno natječe. Čak bih mogao otići toliko daleko i reći da bilo kakvo natjecanje nije u prirodi umjetnosti. No, svaki posao u sebi sadrži natjecateljski segment jer uvijek postoje oni koji nešto rade bolje ili lošije te se na temelju toga gradi njihova karijera. Tako je i s nama glazbenicima te su u tom smislu natjecanja za nas bitna. Ali kada pogledam unatrag na natjecanja u kojima sam sudjelovao i zapitam se kako su mi pomogla i što su mi donijela, prva i najbitnija stvar za mene nije sama nagrada, već iskustvo. Jer nagrade me nisu promjenile, ja sam i dalje isti, čak nekad i zaboravim što sam, kada i gdje osvojio, ali iskustvo ne mogu zaboraviti, ono ostaje u meni i čini me boljim pijanistom, a i boljim čovjekom. Zato sviram, učim, studiram pa i živim, da dam sve što mogu i uviđek ispočetka pokušam dati više i na taj način pomoći drugima, ali i upoznati sebe.

– Naravno, čeka me puno toga u budućnosti. Prije svega želim završiti studij klavira, a nadam se da će u tih nekoliko godina koliko mi je preostalo do diplome što više nastupati u zemlji i inozemstvu, na natjecanjima, seminarima, koncertima. A što će biti nakon toga, vidjet ćemo. Možda nakon završetka studija odem na usavršavanje u inozemstvo, ali svakako bih htio raditi u Hrvatskoj ako mi prilike to dopuste.

Prigodom nedavnog Dana Sveučilišta u Zagrebu, rektor prof. Damir Boras dodijelio je posebna priznanja uspješnim studentima najstarije hrvatske visokoškolske institucije Luki Banjkaku, Ekaterini Drobati, Mateji Gazivodi, Martinu Gojunu, Franki Grubišić, Petru Labroviću, Ivi Komesar, Ivanu Krpanu, Viktoru Mihokoviću, Ivanu Oršoliću, Ivanu Petruši, Josipu Skeji, Boži Starčeviću i Luki Zaloviću.

U želji da vam približimo te uspješne mlade ljude, razgovarali smo s njima i pitali ih o postignućima zbog kojih su zavrijedili ovo veliko priznanje, što im znači rektorova nagrada i njihovim profesionalnim planovima. U ovom broju predstavljamo nekoliko članova ovog sjajnog društva: studenta Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Martina Gojuna, Ivana Krpana s Muzičke akademije te tim koji čine Ekaterina Drobati s Prehrambeno-biotehnološkog fakulteta, te Ivan Petruša i Mateja Gazivoda s Ekonomskog fakulteta. Upoznajte budućnost Hrvatske!



**EKATERINA DROBAT**  
S PREHRAMBENO-  
BIOTEHNOLOŠKOG  
FAKULTETA, **IVAN**  
**PETRUŠA I MATEJA**  
**GAZIVODA S**  
EKONOMSKOG FAKULTETA

## Nadamo se i tržišnom priznanju

**E**katarina Drobati, Mateju Gazivodu i Ivana Petrušu rektor Sveučilišta u Zagrebu je nagradio za međunarodni doprinos Sveučilištu u Zagrebu.

– Nagrada "Najinovativniji proizvod", koju smo prošle akademске godine osvojili, dodijeljena nam je jednoglasnom odlukom vijeća sudaca Ecotrophelia Europe. Vijeće čini dvadeset uglednih predstavnika gospodarske zajednice iz cijelog EU-a. Na natjecanju su sudjelovali timovi iz 16 europskih zemalja: Austrije, Belgije, Danske, Francuske, Grčke, Hrvatske, Italije, Islanda, Madarske, Njemačke, Španjolske, Velike Britanije, Nizozemske, Rumunjske, Slovenije i Srbije. Svrlja ovog međunarodnog natjecanja je poticanje studentske inovativnosti i kreativnosti, stvaranje novih eko-inovativnih proizvoda temeljenih na studentskim idejama te njihov plasman i promocija na nacionalnom i europskom tržištu.

– Kako je riječ o sveobuhvatnom natjecanju koje uključuje istraživanje, razvoj i proizvodnju eko-inovativnog proizvoda te razradu i prezentaciju projektnog plana u pismenom i usmenom obliku, sudjelovanje na takvom mjestu omogućilo nam je da našu poslovnu ideju pretvorimo u stvarnost, gotov proizvod koji se već sutra može pojaviti na policama dućana, u prestižnim restoranima ili popular-

nim restoranima brze hrane. Najveća prednost projekta je svakako prilika za predstavljanje inovacijske u sklopu globalnog sajma inovacija, Expo Milano 2015. Sudjelovanje na ovakvom natjecanju i rad na projektu naučio nas je u velikom broju praktičnih znanja iz posve novih područja. Javni govor, poslovna prezentacija i komunikacija, timski duh, organizacijske vještine... sve smo to nadogradili u tih nekoliko mjeseci.

– Izrazito smo ponosni na nagradu. Mislim da su velike zemlje s razvijenom industrijom u svojevrsnoj prednosti pred malim timom iz male Hrvatske. U nastupu smo dali najbolje od nas, stvarno, sve od sebe. Ovom velikom i važnom nagradom dobili smo potvrdu da to što radimo ima smisla, da je ideja zanimljiva, da naš inovativan proizvod uistinu može pronaći svoje mjesto na tržištu. Ta nam je nagrada vjetar u led a poticaj za daljnji rad na projektu, a priznanje Sveučilišta dodatni veliki motiv. Komercijalizacija našeg proizvoda svakako je jedan od planova koje ćemo pokušati ostvariti u kratkom roku.

**MARTIN GOJUN,**  
STUDENT FAKULTETA  
KEMIJSKOG INŽENERSTVA  
I TEHNOLOGIJE

## Svoju budućnost vidim u znanosti

**M**artin Gojun je posebno rektorovo priznanje dobio za prvo mjesto na Međunarodnom skupu studenata tehnologije u Novom Sadu, na kojem je sudjelovao znanstvenim radom iz područja ke-

mijskog inženjerstva, naftno-petrokemijskog inženjerstva i zaštite životne sredine.

– Medunarodni skup studenata tehnologije (MSST) organizira Studentska unija Tehnološkog fakulteta u Novom Sadu od 2005. godine. Prvi put sam za MSST čuo 2014. godine od starijih kolega koji su te godine predstavljali fakultet. Skup mi se učinio kao vrlo zanimljiva prilika da izvan mesta studiranja prezentiram svoj znanstveni rad. Nakon što sam završni rad "Modeliranje procesa granuliranja", pod mentorstvom doc.

Krunoslava Žižeka, obranio na Fakultetu kemijskog inženjerstva i tehnologije, u dogovoru s mentorom rad sam učinio dinamičnijim kako bih proces granuliranja, inače zahtjevnu granu kemijskog inženjerstva, na skupu prikazao što pristupačnije. Naglasak rada je na potencijalu granuliranja sitnih čestica koje se poslije koriste u drugim procesima. Na skupu, koji se sastao od raznih predavanja, radionica i studentske sekcije, u konkurenči desetak radova moj je rad nagrađen kao najbolji. Skup u Novom Sadu bio je idealan za razmjenu znanstvenih i stručnih te organizacijskih iskustava, a kroz zajedničke razgovore došli smo do važnih prijedloga za poboljšanje studentskog standarda u cijeloj regiji. Ponosan sam na činjenicu da smo i dandanas ostali u kontaktu i međusobno se privatno posjećujemo.

– Osvajanje nagrade za najbolji znanstveni rad predstavlja mi osobno zadovoljstvo zato što je konkurenčija bila iznimno jaka. Puno energije i truda ulaze u poboljšanje prezentacijskih vještina i ova nagrada je dokaz da idem u dobrom smjeru. Iznimno mi je draga da sam opravdao očekivanja fakulteta koji sam predstavljao, a osobito činjenica da je Sveučilište prepoznao moj trud. Takoder, draga mi je da je mehanička disciplina granuliranja prepoznata i prihvaćena, što i mentoru pomaže u dalnjem radu na tom području.

– Naravno da kao student zadnje godine već planiram što i kako dalje nakon završetka studiranja. Velika mi je želja ostati u znanosti i baviti se istraživanjem. Također, proveo sam sjajne godine na FKIT-u i volio bih na neki način ostati povezan s fakultetom. U međuvremenu ču, kao trenutačni predsjednik Studentskog zbora fakulteta, raditi na poboljšanju studentskog standarda i promicanju imena fakulteta.

