

PODGORICA – Senatori Univerziteta Crne Gore donijeli su prekrijeće odluku da se počasni doktor dodijeli emeritusu sa Univerziteta Teksaš Tek, u SAD, prof. dr Satya N. Atluriu, a on je za Pobjedu kazao da se osjeća počastovano zbog tog priznanja koje dolazi sa prestižnog i istorijski važnog Univerziteta Crne Gore.

Mašinski fakultet predložio je profesora za ovo priznanje navodeći da je riječ o najvećem stručnjaku iz oblasti kompjuterizovane mehanike na svijetu, a koji saraduje sa crnogorskom visokoobrazovanom ustanom. Receno je da je kroz kontakte i dosadašnju saradnju sa profesorima iskaže posvećenost u realizaciji aktivnosti u cilju afirmacije UCG i akademске zajednice kroz povećanu referentnost i naučnu izvrsnost.

- Najveća čast za svakog profesora je da bude primljen u akademsku porodicu drugog univerzitetu koja je, takođe, posvećena stvaranju i širenju znanja u korist budućim generacijama – istakao je Atluri. Ispričao je da je posjetio Crnu Goru 2012. godine i da se odmah zaljubio u njenu izvanrednu prirodnu ljepotu. Objasnjava da od tada saraduje sa dekanom Mašinskog fakulteta prof. dr **Igorom Vušanovićem**, te da je impresioniran koliko je dekan posvećen da predstavljači Univerzitet Crne Gore kao međunarodni centar izvrnosti u istraživanju iz inženjerskih nauka pozicionira državu iz te naučne oblasti. Kazao da dijeli njegov optimizam, jer Univerzitet, između ostalog, moraju biti posvećeni javnom dobru.

Istakao je da crnogorski studenti na postdiplomskim studijama **Rade Grujićić** provodi vrijeme u njegovoj laboratoriji na Teksaškom tehnološkom univerzitetu, kako bi uradio istraživanje na temu prenosa topote i mase.

- Iako smatram da je ova počasna doktorska diploma koju mi je Senat Univerziteta Crne Gore odobrio velika lična čast,

Profesor emeritus sa Univerziteta Teksaš Tek, jedan od najvećih svjetskih naučnika, dobitnik počasnog doktorata Univerziteta Crne Gore

Atluri: Najveća čast biti dio akademске porodice drugog univerziteta

Iako smatram da je ova počasna doktorska diploma koju mi je Senat Univerziteta Crne Gore odobrio velika lična čast, takođe, mislim da je to preteča za jače veze između Univerziteta Teksaš Tek i Univerziteta Crne Gore. Nadam se da će više studenata i profesora sa ova univerziteta početi saradivati, za veće dobro ova dva univerziteta – poručio je on



Satya Atluri

takođe, sam mišljenja da je to preteča za jače veze između Teksaškog univerziteta i Univerziteta Crne Gore. Nadam se da će više studenata i profesora sa ova dva univerziteta početi saradivati, za veće dobro ova dva univerziteta – poručio je on.

Kako je naveo, kada se stabilizuje situacija koju je izazvao korona virus, nuda se da će doći u Crnu Goru.

- I da uživam u lijepom slijaju vase države – naveo je on. Na pitanje kako gleda na to što je inicijativa Mašinskog fa-

kulteta dobila odobrenje kod senatora, dekan prof. dr Igor Vušanović kaže da bi se dao pravi odgovor na to pitanje, treba najprije shvatiti da danas živimo u veoma burnom integrisanim i nikad više povezanim svijetu, kada je za-

hvaljujući modernim tehnologijama sve dostupno, pa se s pravom smatramo građanima svijeta. Kaže da je to prilika da prevezidemo vjekovno zaostajanje i nerazvijenost i da dostignemo standarde savremenih društava oko nas za puno manje vremena nego što je inače potrebno.

- Za taj put i misiju na svim poljima nam trebaju istaknuti ugledni pojedinci iz svijeta koji će biti naši ambasadori, koji će promovisati naše vrline i dostignuća, i pomoći nam da što prije prevezidemo jaz i zaostajanje koje nije naša krivica i usud. Naš fakultet je dobio mnogo jer prof. dr. Atluri sada na neki način postaje članom naše akademске zajednice u Crnoj Gori, spreman da nam pomogne na našem putu ka boljoj i prosperitetnijoj budućnosti. Prije svega u školovanju naših najboljih doktoranata, privlačenju međunarodnih projekata i mnogo drugih stvari gdje ugledni pojedinci kao sto je on mogu i te kako da pomognu – rekao je on.

Atluri je, ističe Vušanović, po sadašnjim svjetskim mjerili-

majdan od najvećih živih naučnika našeg vremena, rođačem je jedne nove oblasti poznate pod imenom kompjuterizovana mehanika, oblasti na kojoj počiva svaki Mašinski fakultet u svijetu, pa i crnogorski. Dodaje da je on aktivnoradio i radi za najznačajnije naučne institucije najmoćnije države na svijetu.

- Naša želja kao fakulteta je da dvojim svojim znanjem i iskustvom prenesu na sve nas u Crnoj Gori, počev od nastavnika do studenata, na način što ćemo se u svim pravcima povezivati sa najprestižnijima naučnim institucijama u SAD-u gdje prof. Atluri ima velik uticaj. Rekao bih slobodno da Crna Gora u prof. Atluri ima velikog prijatelja spremog da pomogne, a to nije ni malo ni bezznačajno – poručio je on.

Senat Univerziteta Crne Gore lani je usvojio inicijativu Fakulteta političkih nauka da nekadašnji slovački diplomatije Miroslava Lajčaka dodijeli počasni doktorat. Počasnim doktoratom, kako su tada rekli, uvažen je izuzetni doprinos Lajčaka na polju razvoja međunarodnih odnosa, prava i diplomatske, jačanja crnogorsko-slovačkih odnosa i povezivanja univerzitetskih institucija. Prema Pravilniku o dodjeli počasnih titula i drugih priznanja na UCG, počasni doktorat može da se dodjeljuje jednom godišnje.

N.D.

Odluka Vijeća Građevinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore

Na master studijama 120 mesta

PODGORICA - Vijeće Građevinskog fakulteta Univerziteta Crne Gore donijelo je odluku o upisu ukupno 120 studenata, u skladu sa licencom, na reformisane dvogodišnje master studije, na tri akreditovana programa.

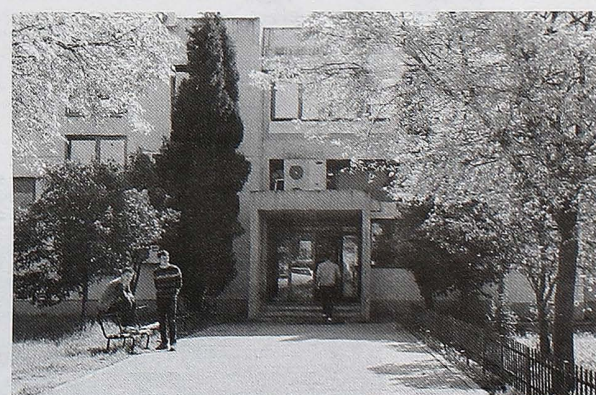
Dekanka Građevinskog fakulteta **Marina Rakočević** navodi da je predviđeno po 50 mesta na master studijima u sklopu programima Građevinarstvo - konstrukcije i Građevinarstvo - infrastrukture, na koje mogu konkursati kandidati sa završenim osnovnim akademskim studijama iz oblasti građevinarstva.

Interdisciplinarni studijski program Menadžment u građevinarstvu, za koji je predviđeno 20 mesta, mogu upisati i kandidati sa završenim akademskim osnovnim studijama na ostalim tehničkim fakultetima, kao i na ekonomskim fakultetima.

- U okviru ovih studijskih programa, u zavisnosti od interesovanja, studentima na raspolaženju stojite i atraktivni moduli koji će im omogućiti sticanje odgovarajućih znanja u cilju kvalitetnijeg uključivanja u tržište rada - kazala je Rakočević.

Na Građevinskom fakultetu, dodaje ona, imaju velika očekivanja od novih, dvogodišnjih, master studija, počev od velikog interesovanja za upis.

- Po prvi put naši studenti imaju priliku da upisu master studije koje su dio novog reformisanog sistema 3+2+3 iz 2017. godine, i da, kao studenti finansirani iz budžeta, steknu petogodišnje univerzitsko obrazovanje, u visini od 300 ECTS kredita - kazala je dekanka Rakočević.



Zgrada Građevinskog fakulteta

- Vjerujemo da to neće biti prepreka za naše studente koji završavaju osnovne studije u trenutno specifičnim uslovima. Smatramo da će, ne samo oni, već i studenti

starijih generacija, koji su ranije završili svoje osnovne studije, biti dodatno motivisani za nastavak školovanja s obzirom na izmijenjenu strukturu postdiplomskih

studija i raznovrsnu ponudu studijskih programa i modula na Građevinskom fakultetu, o čemu se zainteresovani kandidati mogu informisati na web stranici Fakulteta,

kao i kontaktirajući nas mejlom i telefonom - navela je Rakočević.

U skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, za studijsku 2020/21. godinu Vijeće ovog fakulteta donijelo je i odluku o upisu posljednje generacije jednogodišnjih postdiplomskih magistarских akademskih studija.

- Ove studije mogu upisati kandidati sa prethodno stečenim univerzitskim obrazovanjem nivoa akademskih specjalističkih studija iz oblasti građevinarstva, odnosno kandidati sa 240 ECTS kredita. U skladu sa licencom Građevinskog fakulteta, planiran je upis ukupno 30 kandidata na jednogodišnje magistarske studije, na programima i smjerovima Konstrukcije, Saobraćajnice, Hidrotehnike, Geotehnike i Menadžment tehnologija građenja - saopštila je dekanka Rakočević.

N.K.