

In memoriam

Prof. dr. sc. SLOBODAN ŠESTANOVIĆ, dipl. ing. geol.
(1945. – 2005.)

Iznenadna vijest o smrti prof. dr. sc. Slobodana Šestanovića potresla je sve one koji su ga poznavali ili se s njim družili.

Prof. dr. sc. Slobodan Šestanović bio je dugogodišnji redoviti profesor Građevinsko-arkitektonskog fakulteta Sveučilišta u Splitu te znanstveni savjetnik Zavoda za prometnice i geotehniku. Njegova je bogata znanstvena djelatnost obuhvaćala područja geološkog inženjerstva u krškim i flišnim terenima. Pripadao je malobrojnim znanstvenicima koji su unapređivanjem prakse razvijali znanstvenoistraživački rad, što ga je svrstalo među vrhunske geološke znanstvenike u našoj zemlji. Obožavatio je našu geološku znanost i dao originalne doprinose teoriji i metodologiji te primijenjenim istraživanjima i unapređivanju prakse. Široko znanje i želju za novim spoznajama uvijek je provjeravao u praksi, a to mu je omogućilo da se u svom gotovo četrdesetogodišnjem radu afirmira kao priznat i uspješan znanstvenik, nastavnik i pedagog. Uspijevao je stvaralački i originalno povezivati znanja iz područja geologije, hidrogeologije i graditeljstva.

Prof. Šestanovića krasile su osobine neumornog i odlučnog borca za vlastite ideje i stavove, ali ujedno konstruktivnog suradnika koji je bio otvoren prema tudi argumentima i mišljenjima. Zbog te je osobine stekao veliko poštovanje suradnika, kolega i studenata. Oni koji su imali prilike upoznati prof. Šestanovića te su s njim vodili stručne i znanstvene razgovore mogli su uočiti njegovu širinu i jednostavnost s kojem je prilazio problemima. Sva parcialna pitanja povezuje i promatra ih u njihovoj međuvisnosti i uvjetovanosti, što je osobina samo izuzetnih.

Prof. dr. sc. Slobodan Šestanović rođen je 30. listopada 1945. u Lumbardi na otoku Korčuli. U Splitu je završio osnovnu i srednju školu. Na Rudarski odsjek Tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu upisao se 1964. Na studiju se opredijelio za inženjersku geologiju, hidrogeologiju i tehničku petrografiju. Diplomirao je 1969. na Geološkom odjelu Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta.



Nakon studija deset je godina radio u građevinskoj privredi Šibenika i Splita. Uz rad je 1975. upisao postdiplomski studij iz geologije, smjer inženjerska geologija i hidrogeologija, a magistriраo je 1977. pri Centru za postdiplomski studij Sveučilišta u Zagrebu. Nedugo potom prešao je na Fakultet građevinskih znanosti u Splitu gdje je izabran u zvanje predavača. Odmah je započeo s intenzivnim znanstvenim i stručnim radom na polju inženjerske geologije i hidrogeologije te njihovom primjenom u graditeljstvu.

Doktorirao je 1981. na Rudarsko-geološko-naftnom fakultetu Univerziteta u Beogradu. Za izvanrednog profesora Građevinskog fakulteta u Splitu izabran je 1982. i 1987., a 1991. u zvanje redovitog profesora.

Na Fakultetu je obavljao više odgovornih dužnosti. Bio je prorektor Sveučilišta u Splitu u dva mandata od 1984. do 1989., a u tom je razdoblju gotovo 18 mjeseci obnašao i dužnost rektora. Bio je prodekan Građevinskog fakulteta u četiri mandata, od 1996. do 2000. te od 2002. do smrti.

Tijekom plodnoga znanstvenoistraživačkoga rada objavio je stotinjak znanstvenih i stručnih radova u domaćim i međunarodnim časopisima te na domaćim i međunarodnim skupovima. Objavio je i pet knjiga, a posebno je vrijedan njegov udžbenik *Osnove geolo-*

gije i petrografije koji je doživio četiri izdanja. Izradio je više od 200 raznovrsnih stručnih projekata.

Tijekom svog znanstvenog rada vodio je šest znanstvenih projekata. Bio je u dva navrata na postdoktorskom usavršavanju u Udinama u Italiji, a ujedno je bio član mnogobrojnih matičnih povjerenstava i odbora. Predavao je kao gostujući profesor na mnogim fakultetima u zemlji i inozemstvu, kao što su Filozofski fakultet u Zadru, Dipartimento di Geologia Applicata na Sveučilištu u Urbinu i Dipartimento di Georisorse e Territorio na Sveučilištu u Udinama.

Stečena je znanja nesebično primjenjivao u praksi što je rezultiralo brojnim studijama i projektima geološkog inženjerstva u krškim i flišnim terenima za građenja mnogobrojnih tunela, temeljenja različitih građevina te iskopu i zaštiti kosina. Značajan je i njegov doprinos primjeni građevnog kamena u obnovi dalmatinskih građevina. Pomogao je organiziranju nastave te sudjelovao u razvijanju i magistrskih i doktorskih poslijediplomskih studija. U više je mandata, punih 18 godina, bio član matičnog povjerenstva za područje geologije i geografije.

Bio je aktivan član mnogih domaćih i međunarodnih udruženja. U svojim je čestim sudjelovanjima na raznim međunarodnim skupovima ili pozvanim predavanjima afirmirao matični fakultet i sveučilište te grad Split i svoju domovinu. Osobito je bio omiljen među kollegama, a studenti su ga posebno cijenili te su ga u svim anketama proglašavali najdražim nastavnikom.

I na kraju valja istaknuti da je svojim trudom stečena znanja s veseljem dijelio sa svojim suradnicima i studentima. Neumoljiva smrt prekinula je plodan rad prof. dr. sc. Slobodana Šestanovića. Otišao je iznenada, tiho i skromno, baš onako kako je i živio. To je nenađoknadiv gubitak za sve, ponajprije za obitelj, ali i za prijatelje i kolege, za fakultet i sveučilište te za našu znanost koju je svojim djelom i pristupom neumnjivo zadužio.

P. Marović