



Predstavljanje knjige "Hrvatski velikani – Vladimir Prelog"

Učetvrtak, 23. svibnja 2010. u Vijećnici Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu (FKIT) predstavljena je knjiga "Hrvatski velikani – Vladimir Prelog" autora dr. sc. Krunoslava Kovačevića u suzdržavstvu Privlačice d. o. o. iz Vinkovaca i Hrvatskoga društva kemijskih inženjera i tehničara te drugo kolo biblioteke knjiga "Hrvatski velikani".

Predstavljanje su otvorili prof. dr. sc. Ante Jukić, predsjednik HDKI-ja i prof. dr. sc. Tomislav Bolanča, dekan Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije. Događaju je nazočilo pedesetak sudionika s FKIT-a, Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti i drugih institucija.

Knjige 2. kola biblioteke "Hrvatski velikani" predstavili su redom Martin Grgurovac, autor projekta i urednik, Vesna Muhoberac (knjiga "Antun Branko Šimić"), Valerija Macan Lokavečki (knjiga "Juraj Julije Klović") i Agneza Szabo (knjige "Nikola Šubić Zrinski" i "Alojzije Stepinac").

Nakon tog dijela biblioteke, predstavljena je knjiga "Vladimir Prelog". Knjiga o Prelogu jedna je od deset iz drugoga kola biblioteke "Hrvatski velikani", a u planu je izdavanje ukupno deset kola i stotina knjiga.

Prof. emer. Marija Kaštelan-Macan osvrnula se na obilježavanje 100. obljetnice rođenja nobelovca Vladimira Preloga 2006. godine kroz prezentaciju događanja koja su tada bila organizirana te opis dugogodišnje suradnje s autorom knjige dr. Kovačevićem.

Knjigu je zadnji predstavio autor knjige dr. Krunoslav Kovačević. Autor se ukratko osvrnuo na sadržaj izdanja naglasivši da se prilikom izrade knjige držao koncepcije koju je postavio izdavač, a to je da se umjesto detaljnih i opsežnih monografskih uvida na zanimljiv i pristupačan način prezentira život Preloga koji je svojim djelovanjem i postignućima trajno zadužio hrvatsku znanost. Vladimir Prelog bio je znanstvenik, dobitnik Nobelove nagrade za kemiju 1975. za proučavanje stereokemije organskih molekula i reakcija, učitelj hrvatskih kemičara i domoljub. Autor je knjigu podijelio na sljedeća poglavlja: Prelogovo djetinjstvo i školovanje, Izbor iz Prelogovih znanstvenih radova, Nakon Prelogove smrti, Prelogove veze sa Sarajevom, Uspomene na osnutak "Kaštelova istraživačkog laboratorija 1936.", Neka razmišljanja nakon 118 semestara studija kemije, Literatura i izvori i Rekli su o Prelogu. Dodatno, tijekom svojeg izlaganja, iznio je i niz zanimljivosti iz Prelogova života, kojeg je i osobno poznavao.

Na kraju predstavljanja dr. Kovačević je posebno zahvalio g. Grgurovcu i prof. Jukiću (HDKI), suzdržavačima knjižice te Ivani Sokol (FKIT), Tamari Sušanj Šulentić (Pliva) i prof. emer. Mariji Kaštelan-Macan (FKIT) na podršci i suradnji.

Nakon promocije održan je prigodni domjenak.

Zdenko Blažeković, dipl. ing.



UZagrebu je 20. svibnja 2019. u Auli Sveučilišta u Zagrebu održana 37. godišnja skupština Akademije tehničkih znanosti Hrvatske (HATZ). Skupštini su, uz članstvo Akademije, prisustvovali i brojni ugledni gosti iz znanosti, kulture, gospodarstva i državne uprave.

Održana 37. godišnja Skupština HATZ-a

Na Skupštini su dodijeljene diplome novim članovima suradnicima Akademije, novim međunarodnim članovima Akademije, novom počasnom članu Akademije i predstavnicima novih potdipirućih članova Akademije, koje je u prethodnom razdoblju potvrdilo Predsjedništvo Akademije.

Od novih članova suradnika u Odjelu kemijskog inženjerstva posebno ističemo prof. dr. sc. Aleksandru Sander (FKIT), a od novih međunarodnih članova u Odjelu kemijskog inženjerstva dr. sc. Sašu Omanovića (McGill University, Kanada) i akademika prof. dr. sc. Željka Kneza (Faculty of Chemistry and Chemical Engineering, University of Maribor). Na Skupštini su dodijeljene i Nagrade Akademije za 2018. godinu, od kojih posebno ističemo godišnju nagradu "Rikard Podhorsky" dodijeljenu prof. dr. sc. Nenadu Bolfu (FKIT) i prof. dr. sc. Blaženki Kos (PBF).

Izvor: www.hatz.hr

