

Dr. Nada Razpet – nova častna članica Društva matematikov, fizikov in astronomov

Dr. Nada Razpet je v zadnjih tridesetih letih res veliko prispevala k uspešnemu delovanju Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, saj je bila od leta 1991 pa do 2020, skoraj polnih 30 let, njegova podpredsednica.

Po končanem petletnem učiteljišču v Ljubljani se je vpisala na študij matematike in fizike na takratni Fakulteti za naravoslovje in tehnologijo Univerze v Ljubljani in diplomirala leta 1974. Leta 2008 je magistrirala iz fizikalnega izobraževanja, leta 2014 pa je na Fakulteti za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani zagovarjala doktorsko disertacijo z naslovom *Obravnavanje valovanja s hamiltonsko metodo*.

Po diplomi je bila zaposlena kot profesorica matematike in fizike na Gimnaziji Bežigrad, nato pa najprej na Zavodu RS za šolstvo kot višja svetovalka za opismenjevanje v računalništvu, potem pa na Pedagoški fakulteti Univerze v Ljubljani in kasneje tudi na Pedagoški fakulteti Univerze na Primorskem. Vseskozi je aktivno sodelovala na različnih seminarjih za učitelje v osnovnih in srednjih šolah s strokovnimi prispevki o zgodnjem uvajanju naravoslovja v šole, uporabi matematičnih in fizikalnih igrač pri pouku na nižjih stopnjah ter uporabi računalnika pri pouku geometrije.

Njena bibliografija obsega na Cobissu 544 enot in sega od fizikalnih znanstvenih člankov, napisanih v sodelovanju z mentorjem in drugimi raziskovalci, do del, kjer se ukvarja zlasti z vprašanji pouka fizike. Skoraj 100 njenih strokovnih in poljudnih člankov je objavljenih v *Preseku*, *Obzorniku za matematiko in fiziko* ter v drugih slovenskih revijah, namenjenih popularizaciji matematike in fizike v šolah. Od leta 2004 dalje je članica uredniškega odbora revije *Obzornik za matematiko in fiziko*.

Nada Razpet je bila skoraj štirideset let zelo aktivna pri Društvu matematikov, fizikov in astronomov Slovenije. Vsako leto je kot podpredsednica društva skrbela za priprave na redne letne občne zборе in urejala Bilten



DMFA Slovenije, ki ob tej priložnosti izide. Bedela je nad realizacijo sklepov upravnega odbora, opravljala vrsto drobnih tekočih nalog in zastopala DMFA Slovenije na različnih dogodkih. Sodelovala je pri dokumentiranju spominskih obeležij zaslužnih matematikov in fizikov, pri organizaciji proslav pomembnih obletnic in pri urejanju ustreznih zbornikov in publikacij. Na letošnjem 8. kongresu evropskih matematikov, ki je bil julija v Portorožu, je skupaj z Izidorjem Hafnerjem in Markom Razpetom pripravila predstavitev petih pomembnih slovenskih matematikov (Vege, Močnika, Plemlja, Laha in Vidava).

Leta 2002 je bila pri društvu ustanovljena zgodovinska sekcija, ki se je sprva ukvarjala predvsem s pripravo Vegovih proslav, pozneje pa je iz nje nastal in zaživel seminar za zgodovino matematičnih znanosti, na katerem Nada Razpet vseskozi aktivno sodeluje, od lani pa ga tudi vodi.

Dr. Izidor Hafner, dr. Milan Hladnik in dr. Andrej Likar

Akad. Prof. dr. Josip Globevnik, novi častni član DMFA Slovenije

Akademik, redni profesor dr. Josip Globevnik v pokoju in zaslužni profesor Univerze v Ljubljani, je utemeljitelj kompleksne analize več spremenljivk v Sloveniji in mednarodna avtoriteta na svojem znanstvenem področju.

Rojen je bil leta 1945 v Ljubljani. Iz matematike je diplomiral leta 1968 na Univerzi v Ljubljani, magistriral na Univerzi v Zagrebu leta 1971 in doktoriral na Univerzi v Ljubljani leta 1972. Po diplomi se je leta 1969 zaposlil na Fakulteti za arhitekturo, gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani. Leta 1973 je postal docent, leta 1978 izredni profesor in leta 1983 redni profesor za matematiko. Leta 1988 se je zaposlil na Oddelku za matematiko in mehaniko Fakultete za naravoslovje in tehnologijo, izpod okrilja katere je leta 1995 nastala Fakulteta za matematiko in fiziko. Pri njenem formiranju je sam odigral pomembno vlogo kot tedanji prestojnik Oddelka za matematiko. Na fakulteti je ostal do upokojitve v letu 2012.



Predaval je številne predmete iz matematične analize in bil mentor vrsti diplomantov, magistrantov in doktorandov. Izjemna je bila njegova vloga pri mentorstvu in vsestranski pomoči mlajšim kolegom na začetku karijerne poti.

Globevnik je prvi v Sloveniji začel raziskovanja na področju kompleksne analize in je leta 1975 osnoval seminar za kompleksno analizo, ki ga je samostojno vodil do leta 2001. Vseskozi je bil intenzivno prisoten v mednarodnem prostoru in je gostoval na številnih univerzah in inštitutih v Evropi, ZDA in Izraelu, pogosto za daljša obdobja. Njegov znanstveni opus obsega 117 originalnih del z različnih področij matematične analize. Številna med njegovimi deli so objavljena v elitnih matematičnih revijah. Tako ima dve objavi v najuglednejši reviji *Annals of Mathematics* (druga objava l. 2015 pri starosti 70 let) ter objave v *Inventiones Math.*, *American J. Math.*, *Math. Ann.*, *Anal. PDE*, *Trans. AMS* in vrsti drugih. Znanstveno je sodeloval z uglednimi svetovnimi matematiki, med drugimi z legendarnim Walterjem Rudinom. Ves čas svoje kariere je bil nosilec raziskovalnih nalog, projektov in programov pri Raziskovalni skupnosti Slovenije, Ministrstvu za znanost in tehnologijo in nato pri ARRS. Za svoje raziskovalno delo je leta 1976 prejel Kidričevo nagrado. Leta 1985 je bil izvoljen za izrednega člana Slovenske akademije znanosti in umetnosti, leta 1989 pa za njenega rednega člana. Leta 2019 je prejel Zoisovo nagrado za življenjsko delo.

Josip Globevnik je opravljal številne pomembne funkcije. Bil je predstojnik Oddelka za matematiko na IMF, član univerzitetnega sveta Univerze v Ljubljani, predsednik programskega sveta za matematiko in mehaniko pri Raziskovalni skupnosti Slovenije, predstojnik Oddelka za matematiko in mehaniko FNT UL, član habilitacijske komisije Univerze v Ljubljani, član znanstvenega sveta NAMA in koordinator za polje matematika pri Ministrstvu za znanost in tehnologijo, član komisije za nagrade in priznanja Republike Slovenije, načelnik Oddelka za matematične, fizikalne, kemijske in tehniške vede tretjega razreda SAZU in tajnik tretjega razreda SAZU.

Poleg imen, kot so Jurij Vega, Josip Plemelj in Ivan Vidav, je akad. Josip Globevnik v mednarodnih matematičnih krogih eden najvidnejših in najbolj cenjenih ter spoštovanih slovenskih matematikov.

Akad. prof. dr. Franc Forstnerič