

Margita Pavleković (1948. – 2014.)

U srijedu, 20. kolovoza 2014. godine u Osijeku preminula je izv. prof. dr. sc. Margita Pavleković. Komemoracija je održana 22. kolovoza na njezinom Učiteljskom fakultetu u Osijeku. Donosimo tekst govora koji je održala voditeljica Odsjeka za prirodne znanosti, izv. prof. dr. sc. Zdenka Kolar-Begović.

Izv. prof. dr. sc. Margita Pavleković rođena je u Dalju, 8. prosinca 1948. godine. Osnovnu školu i gimnaziju Prirodoslovno-matematičkog smjera pohađala je u Osijeku. Na Pedagoškom fakultetu u Osijeku diplomirala je 1969. godine, a na prirodoslovno matematičkom fakultetu u Zagrebu 1975. godine. Magistrirala je 1984. godine na Prirodno-matematičkom fakultetu u Beogradu. Doktorsku disertaciju *Teškoće učenika u nastavi matematike završnih razreda osnovne škole i načini njihova otklanjanja* obranila je 1992. godine na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Zagrebu.

Do 1981. godine radila je kao nastavnik matematike i fizike u osnovnoj školi, te profesor matematike u gimnaziji u Osijeku. Od 1981. do 1998. godine zaposlena je na Pedagoškom fakultetu u Osijeku u svojstvu asistenta, znanstvenog asistenta i docenta iz područja prirodnih znanosti, polje matematika. Nakon toga dvije godine je radila na Visokoj učiteljskoj školi u Osijeku i Odjelu za matematiku. Od ak. god. 2000./2001. radila je kao profesor na Visokoj učiteljskoj školi u Osijeku.

2005. godine je drugi put izabrana u zvanje docenta iz područja prirodnih znanosti, polje matematika. U zvanje izvanrednog profesora u interdisciplinarnom području znanosti, polja matematika i pedagogija izabrana je 2011. godine.

Od 2003. do 2006. godine obnašala je dužnost dekana Visoke učiteljske škole u Osijeku te značajno doprinijela prerastanju visokih škola u učiteljske fakultete. Koordinirala je profiliranjem integriranih petogodišnjih, sveučilišnih učiteljskih studija po bolničkom programu.



Bila je istraživač na nekoliko znanstvenih projekata: *Metodika matematike* (voditelj prof. dr. sc. Boris Pavković, PMF, Zagreb), *Pedagoška pomoć djeci prognanika i povratnika* (voditelj prof. dr. sc. Anđelka Peko, Pedagoški fakultet, Osijek), *Model odgoja i izobrazbe u hrvatskom Podunavlju* (voditelj izv. prof. dr. sc. Irena Vodopija, Pedagoški fakultet, Osijek) u dijelu koji se odnosi na matematiku.

Vodila je znanstvene projekte *Metodika matematike* (2000. – 2002., Pedagoški fakultet u Osijeku), *Metodika nastave matematike* (2002. – 2006., Učiteljski fakultet u Osijeku), *Obrazovanje učenika s posebnim interesom za matematiku* (2008. – 2013., Učiteljski fakultet u Osijeku).

Bila je članica izdavačkog savjeta *Matematičko-fizičkog lista*, redakcijskog kolegija *Matke*, uredništva časopisa *Matematika i škola*, te član redakcijskog kolegija časopisa *Život i škola*.

Od strane Ministarstva znanosti i tehnologije imenovana je 1994. predsjednicom ispitnih povjerenstava za polaganje stručnih ispita iz matematike za učitelje osnovnih i srednjih škola, a 2000. godine metodičkim recenzentom osnovnoškolskih i srednjoškolskih udžbenika za matematiku i informatiku.

Sudjelovala je i izlagala na oko 40 stručnih i 20 znanstvenih skupova. Objavila je 20 znanstvenih radova, 17 knjiga, udžbenika, odnosno poglavlja u knjizi, te 40 stručnih radova.

Profesorica Margita Pavleковиć dala je najveći doprinos znanosti, ali i nastavnoj praksi u nacionalnim i međunarodnim okvirima, provedenim istraživanjima o prepoznavanju i izobrazbi matematički darovitih učenika rane školske dobi. Raščlanjujući moguće elemente koji opisuju matematički nadarenu djecu, uz podršku osnovnih škola i stručnjaka ICT-a Margita Pavleковиć je kreirala ekspertni model nazvan Mat-dar, vrlo inovativan i u praksi provediv pristup u prepoznavanju matematički darovite djece.

Profesorica Margita Pavleковиć pokretač je međunarodnog znanstvenog skupa *International Scientific Colloquium Mathematics and Children* i urednica dvaju istoimenih zbornika i dvije monografije, koje su u cijelosti indeksirane i dostupne u bazi ERIC. Treba spomenuti i izuzetan doprinos prof. Pavleковиć podizanju kvalitete matematičkog obrazovanja pokretanjem *Male matematičke škole*, koja je projekt zajedničkog rada učenika četvrtog razreda osnovne škole s posebnim interesom za matematiku i studenata završnih godina Učiteljskog fakulteta u Osijeku.



Izv. prof. dr. sc. Margita Pavleковиć bila je član mnogih civilnih udruženja. Treba istaknuti njezin velik doprinos pri obnašanju dužnosti predsjednice *Udruge dijaliziranih i transplahiranih bubrenih bolesnika Hrvatske* od 1998. do 2001. godine. Imenovana je i članicom *Hrvatske donorske mreže* gdje je surađujući s medijima ustrajavala na podizanju interesa građana Republike Hrvatske za transplantacijsku medicinu. 2002. godine objavila je znanstveno-popularnu knjigu *Život meni na dar* koja je prevedena na engleski i mađarski jezik.

Profesorica Pavleковиć bila je u stalnom izravnom kontaktu sa stručnom javnosti s ciljem podizanja kvalitete nastave, prezentirajući svoja znanstvena i stručna postignuća u području nastave matematike.

Zbog izuzetnog doprinosa u djelovanju Učiteljskog fakulteta u Osijeku i promicanja njegovog položaja i ugleda te izuzetnog doprinosa u popularizaciji matematike kao važnog čimbenika u motivaciji učenika i studenata za bavljenje matematikom, izv. prof. dr. sc. Margita Pavleковиć dobila je u svibnju ove godine nagradu za životno djelo Učiteljskog fakulteta Osijeku.

Posebno mjesto u profesoričinu srcu imale su kćeri Ozana i Žana te unuci Borna, Karlo i Marin. Profesorica se veoma ponosila svojim unucima. Nikada nije mogla skriti oduševljenje pričajući nam o njihovom napretku u školi, o matematičkim zadacima koje je rješavala s njima. Za njih je uvijek imala isplanirano vrijeme, koje zbog velikog broja svojih obveza, nažalost, nije imala u izobilju.



Nama, koji smo svakodnevno, toliki niz godina radili s profesoricom nezamislivo je da nikada više nećemo moći podijeliti vrijeme s njom. Ne možemo zamisliti da ovu akademsku godinu moramo započeti bez zajedničkog sastanka kojem bi nazočila i profesorica radi planiranja svih aktivnosti koje nas očekuju. Još početkom svibnja razgovarali smo i planirali petu konferenciju *Matematika i dijete* koja se i počela održavati na inicijativu profesorice Pavleković. Umjesto da zajedno planiramo konferenciju, raspravljamo o temama i pozivamo sudionike, mi moramo reći posljednje zbogom našoj profesoricu.

Teško se oprostiti od osobe koja je odigrala važnu ulogu u životu mnogih od nas. A u životu nas, najbližih suradnika tijekom velikog broja godina, profesorica je imala značajnu ulogu. Bodrila nas je i bila neiscrpan izvor ideja za daljnji rad. Unatoč narušenog zdravlja, profesorica Pavleković bila je žena iznimno velike energije i zanesenosti onim što je radila. Često puta je bilo teško pratiti je. Njene ideje i snovi nisu imali granica. Bez obzira na ograničenost života njeni planovi nisu bili konačnih dimenzija.

Uvijek je do kraja izgarala za ono u što je vjerovala. Isticala je da je radom moguće sve želje i snove ostvariti. Često puta je znala reći da bi u nekom drugom pozivu uz toliki rad bila među najbogatijim osobama. Ali isticala je da ponovno bira, izabrala bi isto, rad sa studentima koje je htjela što bolje pripremiti za buduće zvanje i izazove života. Željela je da u svakom učeniku prepoznaju zakopano blago talenata i skrivenih potencijala. A studenti su to znali prepoznati te su je cijenili i voljeli.

Svi smo neizmerno poštovali profesoricu Pavleković i vjerovali u ono što govori. Od nje smo učili kao

od profesorice, znanstvenice, majke i žene. Duboko smo svjesni da smo izgubili velikog učitelja i nezamjenjivog savjetnika u životu, osobu koja je uvijek vjerovala u nas, osobu kojoj smo se mogli uvijek obratiti.

Voljela je život. Uživala je u lijepoj književnosti, glazbi, plesu, kazalištu. Sjećamo se jednog profesoričinog poziva na ručak. Na naš upit: *Profesorice, što slavimo?* Odgovorila je: *Slavimo život. Proslavljamo što smo živi.* Govorila je da bez obzira na poteškoće koje nas očekuju određeni dan trebamo biti sretni što smo se uopće probudili. Dar života je predragocjen dar kako je i istakla u svojoj knjizi *Život meni na dar.*



Draga profesorice, hvala vam na svim bezbrojnim smjernicama u životu koje smo imali priliku naučiti od vas. Hvala vam na svim onim iskrama ljubavi prema matematici koje ste zapalili u srcima mnogih učenika i studenata.

Umjesto posljednje zbogom, draga profesorice Pavleković, možemo samo obećati da ćemo pokušati ostvariti vaše bezgranične planove i snove.

Pokušat ćemo slijediti vaš put neizmjernog zalaganja i izgaranja u ostvarivanju postavljenog cilja.

Komemoracija za dr. sc. Margitu Pavleković održat će se 12. prosinca 2014. u 12 sati na Matematičkom odsjeku PMF-a, Bijeunička 30, Zagreb u organizaciji Hrvatskog matematičkog društva, Matematičkog odsjeka PMF-a, Seminara za metodiku nastave matematike doktorskog studija matematike i Katedre za metodiku nastave matematike i računarstva MO.