

Šefket Arslanagić (1942. – 2023.)



Preko 50 godina, profesor matematike, Šefket Arslanagić iz Bosne i Hercegovine, je priređivao priloge za razne srednjoškolske i osnovnoškolske časopise iz matematike: Matematičko-fizički list, Poučak, Matematika i škola, Matka (Zagreb), Tangenta, Nastava matematike (Beograd), Sigma (Skoplje), MAT-KOL (Banja Luka), Naša škola (Sarajevo), Wurzel (Jena, Njemačka), Matematik Magazinet (Kopenhagen, Danska), Osječki list (Osijek), Evolventa (Tuzla), Matematika-fizika-informatika (Olomouc, Češka) i mnoge druge širom svijeta. Također je objavio brojne knjige i znanstvene radove.

Rođen je 7. listopada 1942. godine u Trebinju, gdje je završio osnovnu školu i gimnaziju. Diplomirao je na Prirodno-matematičkom fakultetu u Sarajevu 1967., magistrirao 1982. na Sveučilištu u Zagrebu i doktorirao 1999. s temom *Aspekti nastave matematike za nadarene učenike srednjoškolskog uzrasta* na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu. Neko vrijeme je bio profesor matematike u gimnaziji u Trebinju i na Građevinskom fakultetu u Mostaru. Godine 1993. kao izbjeglica u Danskoj organizirao je osnovnu školu za djecu bosanskih prognanika i izbjeglica. Od kraja te godine do 1996. boravi u Berlinu gdje je dao doprinos otvaranju bosanske gimnazije. Sudjelovao je u radu Seminara za matematiku i njenu didaktiku pri Matematičkom institutu Sveučilišta Humboldt u Berlinu. Vratio se u Sarajevo i zaposlio na Odsjeku za matematiku Prirodno-matematičkog fakulteta u Sarajevu. Od 2005. je izvanredni profesor i predavao je Metodiku nastave matematike i Elementarnu matematiku. U mirovini je od 2011. Odlazak u mirovinu nije prekinuo njegov neiscrpan rad oko izdavanja knjiga i rada s učenicima. Preminuo je 7. svibnja 2023. u Sarajevu.

Objavio je oko 600 stručnih radova iz matematike i metodike nastave matematike, oko šezdesetak znanstvenih radova te četrdesetak knjiga iz matematike (udžbenici, zbirke zadataka, priručnici za nastavnike matematike i monografije). Posebno su značajne *Matematika za nadarene*, kao i *Metodička zbirka zadataka sa osnovama teorije elementarne matematike*. Posebno valja spomenuti njegovih 11 knjiga pod naslovom *Matematička čitanka*, namijenjenih učenicima koji pokazuju veći interes za matematiku kao i nastavnicima koji rade s njima.

Bio je predsjednik Sekcije za rad s nadarenim učenicima Udruženja matematičara BiH, urednik časopisa *Triangle* za učenike osnovnih i srednjih škola i voditelj Ljetne škole mladih matematičara Modrac.

Prvi puta smo se sreli godine 1999. na aerodromu u Zagrebu kada smo putovali kao voditelji naših olimpijskih ekipa na Međunarodnoj matematičkoj olimpijadi koja se te godine održavala u Rumunjskoj. Godinama je radio s nadarenim učenicima za domaća i međunarodna matematička natjecanja. Druženje s njim je uvijek bilo osobito ugodno i poticajno.

Željko Hanjš