

razmerij z ugašajočim DMFA–založništvom ter novonastalo Založbo FMF, predvsem glede izdajanja Preseka in Obzornika.

Ponosni na novo častno članico dr. Nežki Mramor Kosta iskreno čestitamo in si želimo še veliko uspešnega sodelovanja pri društvenih aktivnostih!

Konferenca slovenskih matematikov ob 150. obletnici rojstva Josipa Plemlja odlično uspela

V Festivalni dvorani na Bledu je 15. in 16. septembra 2023 potekala dvo-dnevna konferenca slovenskih matematikov. Konferenca je imela tri sklope – plenarni minisimpozij, posvečen Josipu Plemlju, raziskovalni del s predstavitvami znanstvenih prispevkov matematikov iz različnih ustanov, ter pedagoški del, posvečen predstavitvam učiteljev matematike in fizike na različnih stopnjah poučevanja.



Slika 1. Akad. prof. dr. Peter Štih, predsednik SAZU.

Minisimpozij, posvečen 150. obletnici rojstva akad. prof. dr. Josipa Plemlja, je s svojo prisotnostjo počastila vrsta uglednih gostov, predstavnikov matematičnih oddelkov različnih fakultet in inštitutov. Slavnostne nagovore so pripravili akad. prof. dr. Peter Štih, predsednik SAZU, prof. dr. Gregor Majdič, rektor UL in g. Anton Mežan, blejski župan, med prisotnimi poslušalci pa so bili poleg predsednika DMFA Slovenije dr. Primoža Potočnika tudi akademika prof. dr. Josip Globevnik in prof. dr. Franci Forstnerič ter takratni dekan UL FMF prof. dr. Tomaž Košir.

V okviru minisimpozija so predavali dr. Boštjan Kuzman (Prof. Josip Plemelj – življenjska zgodba izjemnega človeka), dr. Milan Hladnik (Pro-

Konferenca slovenskih matematikov ob 150. obletnici rojstva Josipa Plemlja odlično uspela

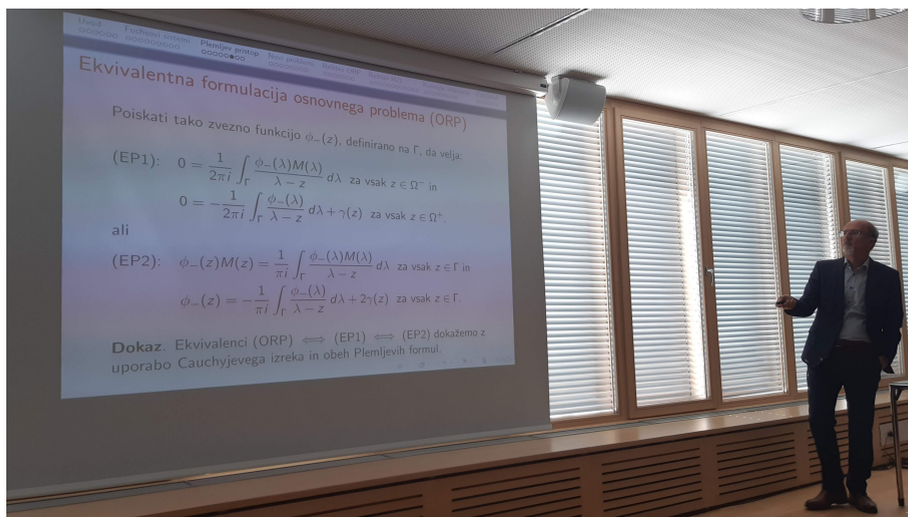


Slika 2. Prof. dr. Gregor Majdič, rektor Univerze v Ljubljani.



Slika 3. Življenjsko zgodbo prof. Plemlja je predstavil dr. Boštjan Kuzman.

fesor Plemelj in reševanje Hilbertovega 21. problema) in dr. Željko Oset (Intelektualna mreža akad. dr. Josipa Plemlja). V raziskovalnem delu konference so prispevke o svojem znanstvenem delu v živo predstavili Boštjan Lemež, Katja Berčič, Aleksey Kostenko, Ada Šadl Praprotnik, Ganna Kudryavtsova, Pavle Saksida in Ljupčo Todorovski (vsi UL FMF), Nino Bašič, Nastja Cepak (UP FAMNIT), Janko Gravner (UC DAVIS in IAM), Martin



Slika 4. Dr. Milan Hladnik je predstavil zahtevno matematično ozadje Plemljeve rešitve Riemannovega problema.

Jesenko (UL FGG), Primož Lukšič (ABELIUM), Bor Harej (PRS), v pedagoškem delu pa Martin Raič, Matija Lokar (oba UL FMF), Aleš Toman (UL EF) ter Miha Simončič, Tinka Majaron, Primož Trontelj, Aljoša Berk, Tjaša Černoša, Ambrož Demšar, Nataša Jerman, Danijela Gerkšič Blatnik in Renata Babič, zaposleni na različnih slovenskih osnovnih in srednjih šolah.

Vsebinsko izjemno bogat program konference je pripravila predsednica Odbora za matematiko dr. Jasna Prezelj, izvedbo konference pa so podprli:

- Univerza v Ljubljani, Fakulteta za matematiko in fiziko,
- Univerza na Primorskem, Fakulteta za matematiko, naravoslovje in inf. tehnologije
- Slovenska akademija znanosti in umetnosti
- Inštitut za matematiko, fiziko in mehaniko
- Zavarovalnica Triglav
- Abelium

Vsem se iskreno zahvaljujemo!

Boštjan Kuzman