



# International Symposium & International Student Workshop on Interdisciplinary Mathematics in the CiTi areas ISIM & ISWIM 2024 – 3<sup>rd</sup> Edition

June 26-28, 2024, Bucharest, Romania

*Stimați colegi,*

Vă invităm la Simpozionul Internațional de Matematici Interdisciplinare și la Workshop-ul Internațional de Matematici Interdisciplinare pentru studenți, ISIM & ISWIM 2024, începând cu 26.06.2024, ora 9.00 la Sala Senatului UNSTPB.

Scopul principal al evenimentului este acela de a reuni cercetători, seniori și juniori, elevi și studenți într-un dialog comun în domeniul Matematicilor Aplicate cu impact în toate domeniile științelor ingineresti, precum și din alte domenii fundamentale care utilizează instrumentul matematic, pentru a identifica teme de cercetare, a realiza schimb de experiență, bune practici.

Dezbaterile se vor concentra atât pe cercetarea cât și pe educația matematică, cu accent pe discutarea problemelor metodologice și promovarea unor tehnici matematice inovatoare cu o aplicație largă în diferite domenii.

## Keynote Speakers:

- ☀ **Mostafa ADIMY**, INRIA, Lyon, France
- ☀ **Paul BOGDAN**, University of Southern California, USA
- ☀ **Dan CÎMPEAN**, Romanian National Cyber Security Directorate
- ☀ **Ioannis DASSIOS**, University College Dublin, Ireland
- ☀ **Jerzy GAWINECKI**, Military University of Technology, Warsaw, Poland
- ☀ **Radu GOLOGAN**, National University of Science and Technology POLITEHNICA Bucharest, Romania
- ☀ **Rob HAELTERMAN**, Royal Military Academy, Brussels, Belgium
- ☀ **Marius LEORDEANU**, National University of Science and Technology POLITEHNICA Bucharest, Romania
- ☀ **Marina MARCHISIO CONTE**, University of Turin, Italy
- ☀ **Andrei NEGUȚ**, École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Switzerland
- ☀ **Carla PINTO**, Polytechnic University of Porto, Portugal
- ☀ **Rathinasamy SAKTHIVEL**, Bharathiar University, India

*Cu deosebită considerație,*

Comitetul de Organizare,

[www.isimconference.eu](http://www.isimconference.eu)

 [citi.upb.ro](http://citi.upb.ro)

