

A 10. MathSport International Konferencia 2023. június 26-28. között kerül megrendezésre a Budapesti Corvinus Egyetemen, az Operáció és Döntés Intézet szervezésében. A korábbi konferenciákat többek között az Institute of Mathematics and Its Applications (IMA), a KU Leuven, a Loughborough University, a University of Padova, az Athens University of Economics and Business és a University of Reading szervezte.

A témák között szerepelnek a következők: matematikai és fizikai modellek a sportban, teljesítménymérések és modellek, a sportteljesítmény optimalizálása, statisztikai és valószínűségi modellek, mérkőzés- és eredményességi modellek, versenystratégia, játékelméleti modellek, optimális versenykialakítás és -ütemezés, döntéstámogató rendszerek, szabályok és bíráskodás elemzése, ökonometria a sportban, sporttechnológiák elemzése, matematikai oktatás és sport, pénzügyi értékelés a sportban, e-sport (játék), fogadás és sport, valamint kvantitatív sportmarketing.

Meghívott előadók: Ian McHale (University of Liverpool), Ignacio Palacios-Huerta (London School of Economics), Toka László (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem).

Absztraktok benyújtása: <https://forms.gle/cYjjRZVunUrEoZVy7>

A konferencia honlapja: <https://sites.google.com/view/mathsportinternational10>

A konferencia helyszíne: Budapesti Corvinus Egyetem, E épület.

Fontos dátumok:

Absztraktok benyújtásának határideje: 2023. február 1.

Értesítés az elfogadásról: 2023. február 15.

A konferencia anyag benyújtása a konferencia kötetbe: 2023. június 1.

Korai regisztrációs határidő: 2023. május 1.