

Studencka Konferencja Zastosowań Matematyki ***DwuMIan***

to pierwsza warszawska konferencja studencka organizowana przez czołowe ośrodki matematyczne w Polsce – Wydział MIM UW oraz Wydział MiNI PW.

Powstała ona z inicjatywy:

- Koła Naukowego Modelowania Matematycznego Politechniki Warszawskiej,
- MI2 Data Labu,
- Zarządu Samorządu Studentów Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego,
- Wydziałowej Rady Samorządu Wydziału Matematyki i Nauk Informatycznych Politechniki Warszawskiej,
- Koła Naukowego Data Science Politechniki Warszawskiej.

Celem wydarzenia jest integracja studentów zainteresowanych zastosowaniami metod matematycznych w naukach technicznych i przyrodniczych. W ramach konferencji wygłaszane będą referaty przygotowane zarówno przez studentów chcących podzielić się swoją wiedzą jak i osoby zawodowo uprawiających matematykę. Konferencja podzielona będzie na dwie równoległe sesje tematyczne: "Statystyka i Inżynieria Danych" oraz "Zastosowania Matematyki w Naukach Technicznych i Przyrodniczych". Częścią wydarzenia będzie także sesja plakatowa.

Wydarzenie odbędzie się w dniach **23 - 25 marca 2018 roku**

na

Wydziale Matematyki i Nauk Informatycznych Politechniki Warszawskiej.

UDZIAŁ W WYDARZENIU JEST BEZPŁATNY, ALE KONIECZNA JEST REJESTRACJA ELEKTRONICZNA.

Zapisy rozpoczną się 15 stycznia.

Więcej informacji odnośnie konferencji znajduje się na stronie:

<https://dwumian.mini.pw.edu.pl/>

Z wyrazami szacunku
Kamil Wołos
Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego
Konferencji "DwuMIan"