

PROGRAM REGIONALNEJ SESJI POPULARNONAUKOWEJ
Matematyczne podróże

21 marca 2024
Akademia Śląska,
Katowice, ul. Rolna 43

9⁰⁰-9¹⁵

Otwarcie sesji - Dyrektor II LO z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marii Konopnickiej w Katowicach, dr Jacek Pruciak

9¹⁵-11³⁵

Wykłady pracowników naukowych:

dr hab. Anna Sączewska-Piotrowska, prof. Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach: *O prawidłowej wizualizacji danych statystycznych*

dr hab.inż. Maciej Gawlikowski, Wydział Inżynierii Biomedycznej Politechniki Śląskiej: *Matematyczne podróże w głąb serca*

dr inż. arch. Magda Tunkel, Akademia Śląska: *Architektura drewniana jako przykład „matematycznego” regionalizmu i dziedzictwa kulturowego Górnego Śląska*

11³⁵-11⁵⁵

Recital zespołu DE Mistake

11⁵⁵-12¹⁵

Przerwa

12¹⁵-13⁴⁵

Warsztaty dla uczniów:

mgr inż. arch. Tomasz Orłowski, Akademia Śląska: *Architektura parametryczna a matematyka*

dr inż. arch. Kinga Palus, mgr szt. Martyna Kaczmarczyk, Akademia Śląska: *Kreacja matematycznych abstrakcji*

12¹⁵-14⁰⁰

Referaty uczniów II LO im. Mikołaja Kopernika w Cieszynie, IX LO im. Wisławy Szymborskiej w Sosnowcu, ZSO nr 1 im. Mikołaja Kopernika w Katowicach, IV LO im. gen. Stanisława Maczka w Katowicach, VIII LO z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marii Skłodowskiej - Curie w Katowicach, X LO Akademickiego im. Ignacego Jana Paderewskiego w Katowicach, II LO z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Marii Konopnickiej w Katowicach

14⁰⁰

Zamknięcie sesji, wręczenie dyplomów i podziękowań - wicedyrektor II LO, Anastazja Nędzi