

## *Festiwal Szkolnych Kół Matematycznych*

28.09.2023 r.

# PROGRAM

9:00	<i>rejestracja Szkolnych Kół Matematycznych</i>	I piętro
9:15 – 9:20	Otwarcie <i>Festiwalu Szkolnych Kół Matematycznych</i> prof. UKW dr Paulina Szyszkowska – Dyrektor Instytutu Matematyki dr Agnieszka Łukasiewicz – z-ca Dyrektora ds. kształcenia dr inż. Karolina Mroczyńska – Przewodnicząca Festiwalu Szkolnych Kół Matematycznych	I piętro Aula 101
9:20 – 10:20	Prezentacja posterów przygotowanych przez Szkolne Koła Matematyczne Głosowanie na najlepszy poster	I piętro Aula 101
10:30 – 11:30	Warsztaty matematyczne dla Szkolnych Kół Matematycznych: 1. <i>Harmonia świata w ujęciu matematycznym</i> – dr Agnieszka Łukasiewicz 2. <i>Dyskretny urok liczb pierwszych</i> – dr Marcin Kowalewski, 3. <i>Spacer z Platonem i Archimedesem w poszukiwaniu ideału</i> – Karolina Kruber, dr inż. Karolina Mroczyńska, Studenci 2 roku matematyki (podział na grupy przy rejestracji)	I piętro 110 113 114
10:30 – 11:30	panel dyskusyjny <i>O trajektoriach rozwoju myślenia matematycznego w edukacji</i> zaproszeni goście: dr Adam Mroczkowski (Wydział Pedagogiki UKW) Ewa Jaśkowska (Kuratorium Oświaty w Bydgoszczy) Katarzyna Borkowska (Dyrektor SP 12 w Bydgoszczy) Agnieszka Mądzielewska-Jagodzińska (MOEN Bydgoszcz) <i>moderator:</i> Justyna Prud (KPCEN Bydgoszcz)	112
11:40 – 12:00	Rozstrzygnięcie konkursu i zakończenie Festiwalu	Aula 101

Miejsce: **Wydział Prawa i Ekonomii, Pl. Weysenhoffa 11, Bydgoszcz**