

# Program

## XXIII Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki

### na WMiI UŁ – 18 kwietnia 2024 r.

Tytuł i prowadzący	Godzina	Sala	Dla kogo
Podróż do krainy algorytmiki z czarodziejem Baltiem <i>Prowadzący: dr Aleksandra Karasińska, dr Ewa Korczak-Kubiak, dr Anna Loranty</i>	8.30 – 9.30	C208	Klasy II-III szkół podstawowych
Logika rozmyta czyli jak komputer może "powiedzieć": chyba? <i>Prowadzący: dr Piotr Fulmański</i>	9.00 – 10.00	AULA	Klasy VII-VIII szkół podstawowych, szkoły ponadpodstawowe
Matematyka w dźwiękach. Ciąg Fibonacciego <i>Prowadzący: dr Anna Kimaczyńska</i>	9.00 – 10.00	D103	Klasy VII-VIII szkół podstawowych, szkoły ponadpodstawowe
Prace matematyczni - podróż po wyspach <i>Prowadzący: Aleksandra Brażuk, Julia Jeż, Justyna Piątkowska, Zofia Przybylska</i> <i>Opieka naukowa: dr Aleksandra Karasińska</i>	10.15 – 11.45	D202	Klasy V szkół podstawowych
Grzybobranie <i>Prowadzący: Julia Korzyńska, Weronika Kusiak, Michalina Majewska, Natalia Prusińska</i> <i>Opieka naukowa: dr Aleksandra Karasińska</i>	10.15 – 11.15	D203	Klasy V-VI szkół podstawowych
Dodawanie na chmurkach. Odejmowanie na gwiazdkach <i>Prowadzący: dr Anna Kimaczyńska</i>	10.15 – 11.15	A207	Przedszkola
Magiczne zabawy z liczbami <i>Prowadzący: dr Wioletta Karpińska</i>	10.15 – 11.15	A307	Klasy IV-VIII szkół podstawowych
Jak szyfrować światłem – ciekawostki kryptografii kwantowej <i>Prowadzący: dr Adam Różycki</i>	10.15 – 11.00	D101	Szkoły ponadpodstawowe
Co się może zdarzyć? Czyli losowe eksperymenty i ich omówienie <i>Prowadzący: prof. dr hab. Adam Paszkiewicz</i>	10.15 – 11.00	D102	Szkoły ponadpodstawowe
Trecenti <i>Prowadzący: Natalia Białek, Zuzanna Gąsiorowska, Aleksandra Sumlińska, Angelika Wiercińska</i> <i>Opieka naukowa: dr Aleksandra Karasińska</i>	10.45 – 11.45	AULA	Klasy VII-VIII szkół podstawowych
Gry i doświadczenia losowe, czyli wiedza i zabawa <i>Prowadzący: prof. dr hab. Adam Paszkiewicz</i>	11.15 – 12.00	D102	Klasy VII-VIII szkół podstawowych
Ozobot - odkrywca polskich miast <i>Prowadzący: Paulina Grzegórska, Agnieszka Kowalewska, Milena Kurczewska, Julia Sobierska</i> <i>Opieka naukowa: dr Aleksandra Karasińska</i>	12.00 – 13.30	D202	Klasy VI szkół podstawowych
Wielka Gra Matematyczna <i>Prowadzący: Jerzy Gałęziowski, Bartłomiej Gogol, Sylwia Lipińska, Klaudia Robaszewska</i> <i>Opieka naukowa: dr Aleksandra Karasińska</i>	12.00 – 13.30	D203	Klasy VII-VIII szkół podstawowych

Pełnomocnik Dziekana ds. Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki

/dr Krzysztof Kaniowski/