

9. Forum Matematyków Polskich; Ramowy plan konferencji (9-13 września 2024 r)
Wydział Humanistyczny UŚ, ul. Uniwersytecka 4 (WH) Wydział Nauk Ścisłych i Technicznych UŚ, Instytut Matematyki, ul. Bankowa 14 (IM)

Godz.	Poniedziałek (9 września 2024)	Wtorek (10 września 2024)	Środa (11 września 2024)	Czwartek (12 września 2024)	Piątek (13 września 2024)	Godz.
8:00 - 9:00	8:00 - 9:15 Rejestracja (WH) hol główny					8:00 - 9:00
9:00 - 10:00	9:15 - 10:30 Uroczyste rozpoczęcie Prezentacja laureatów nagród PTM (WH) Aula B/1.1 im prof. A. Pawlikowskiego	8:30 - 9:00 Rejestracja (WH) hol główny 9:00 - 9:45 Wykład plenarny 2 Grzegorz Banaszak (WH) Aula B/1.1	8:30 - 9:00 Rejestracja (WH) hol główny 9:00 - 9:45 Wykład plenarny 4 Ewelina Zatorska (WH) Aula B/1.1	8:30 - 9:00 Rejestracja (WH) hol główny 9:00 - 11:00 Panel dyskusyjny "Pokolenia Z i alfa. Bariery w nauce i uczeniu się matematyki" Prowadzący: Ryszard Pawlak (WH) Aula B/1.1	8:30 - 9:00 Rejestracja (WH) hol główny 9:00 - 9:15, Prezentacje Laureatów Międzynarodowej Nagrody im. Stefana Banacha (WH) Aula B/1.1 9:15 - 9:45 Dalimil Peša, Laureat Międzynarodowej Nagrody im. Stefana Banacha (WH) Aula B/1.1 9:45 - 10:15 Karol Duda, Laureat Międzynarodowej Nagrody im. Stefana Banacha (WH) Aula B/1.1	9:00 - 10:00
10:00 - 11:00	10:30 - 11:00 Przerwa kawowa (WH)	9:45 - 10:30 Wykład plenarny 3 Mikołaj Frączyk (WH) Aula B/1.1 10:30 - 11:00 Przerwa kawowa (WH)	9:45 - 10:30 Wykład zaproszony Bronisław Jakubczyk (WH) Aula B/1.1 10:30 - 11:00 Przerwa kawowa (WH)	10:45 - 11:15 Przerwa kawowa (WH)	10:15 - 10:45 wykład, Jakub Jermajczyk (WH) Aula B/1.1 10:45 - 11:15 Przerwa kawowa (WH)	10:00 - 11:00
11:00 - 12:00	11:00 - 11:45 Mariusz Mirek - Laureat Nagrody Głównej PTM im. Stefana Banacha (WH) Aula B/1.1 11:45 - 12:30 Marian Mrozek - Laureat Nagrody Głównej PTM im. Hugona Steinhausa (WH) Aula B/1.1	11:00 - 12:30 Wybrane sesje tematyczne	11:00 - 11:45 wykład (sesja Matematyczne zagadnienia we współczesnej analizie danych) Jacek Tabor (WH) Aula B/1.1 11:45 - 12:30 wykład (sesja Matematyczne zagadnienia we współczesnej analizie danych) Paweł Dłotko (WH) Aula B/1.1	11:00 - 11:30 Przerwa kawowa (WH) 11:30 - 12:10 wykład w ramach otwartego dnia dydaktyki matematyki, Marek Kaczmazzyk (WH) Aula B/1.1 12:10 - 12:30 wykład wykład w ramach otwartego dnia dydaktyki matematyki, Maciej Jakubowski (WH) Aula B/1.1	11:15 - 12:00 wykład plenarny 5 Marta Tyran-Kamińska (WH) Aula B/1.1 12:00 - 12:45 wykład plenarny 6 Piotr Krasoń (WH) Aula B/1.1	11:00 - 12:00
12:00 - 13:00				12:45 - 14:15 warsztaty (tylko dla nauczycieli matematyki - osobna rejestracja) 14:15 - 14:45 - osobny lunch tylko dla nauczycieli (WH)	12:45 - 13:00 Zamknięcie 9.FMP	12:00 - 13:00
13:00 - 14:00	13:00 - 14:00 Obiad Hotel Novotel Katowice	13:00 - 14:00 Obiad Hotel Novotel Katowice	13:00 - 14:00 Obiad Hotel Novotel Katowice	13:00 - 14:00 Obiad Hotel Novotel Katowice	13:15 - 14:15 Obiad Hotel Novotel Katowice	13:00 - 14:00
14:00 - 15:00		14:30 - 15:00 Damian Głodkowski - Laureat Nagrody PTM dla młodych matematyków (WH) Aula B/1.1	WYCIECZKI			14:00 - 15:00
15:00 - 16:00	14:45 - 15:30 Wykład plenarny 1 Santosz Walczak (WH) Aula B/1.1 15:30 - 16:00 Przerwa kawowa (WH)	15:00 - 15:30 Maciej Kucharski - Laureat Nagrody PTM dla młodych matematyków (WH) Aula B/1.1 15:30 - 16:00 Przerwa kawowa (WH)		14:20 - 16:00 Wybrane sesje tematyczne		15:00 - 16:00
16:00 - 17:00	16:00 - 17:30 Wybrane sesje tematyczne	16:00 - 17:30 Wybrane sesje tematyczne		16:00 - 16:30 Przerwa kawowa (WH)		16:00 - 17:00
17:00 - 18:00	17:30 - 18:00 Przerwa kawowa (WH)	17:30 - 18:00 Przerwa kawowa (WH)		16:30 - 18:30 Wybrane sesje tematyczne		17:00 - 18:00
18:00 - 19:00	18:00 - 19:00 Wybrane sesje tematyczne	18:00 - 19:00 Wybrane sesje tematyczne				18:00 - 19:00
19:00 - 20:00				19:30 - 22:30 Uroczysta koloacja Hotel Novotel Katowice		19:00 - 20:00
20:00 - 22:30						20:00 - 22:30