

WYDZIAŁ NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH  
HARMONOGRAM HOSPITACJI  
W KATEDRZE MATEMATYKI w roku akademickim 2022/2023

Kierunek: **MATEMATYKA**

Lp.	Osoba prowadząca zajęcia (imię i nazwisko)	Zajęcia hospitowane (nazwa przedmiotu)	Hospitujący	Data hospitacji zajęć (chronologicznie)
1.	dr Mateusz Masternak	analiza matematyczna III (konw.)	dr hab. G. Łysik	listopad 2022
2.	dr hab. Volodymyr Mykhailiuk	analiza matematyczna III (wykład)	dr hab. G. Łysik	listopad 2022
3.	dr hab. Michał Wojciechowski	metody popularyzacji matematyki (wykład)	dr hab. G. Łysik	grudzień 2022
4.	doc. dr Elżbieta Zając	algebra z teorią liczb (wykład)	dr hab. G. Łysik	grudzień 2022
5.	dr Piotr Such	zarządzanie projektami w IT	dr E. Zając	grudzień 2022
6.	prof. zw. dr hab. Taras Banakh	topologia II	dr hab. O. Karlova	styczeń 2023
7.	dr hab. Grzegorz Łysik	transformacje całkowite (wykład)	prof. T. Banakh	styczeń 2023
8.	dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	teoria grafów (wykład)	dr E. Zając	styczeń 2023
9.	dr Michał Zakrzewski	analiza zespolona (wykład)	dr hab. G. Łysik	styczeń 2023
10.	dr Monika Czajkowska	matematyka szkolna II (wykład)	dr E. Zając	marzec 2023
11.	mgr Paweł Dziuba	matematyka szkolna II (konw.)	dr E. Zając	marzec 2023
12.	dr hab. Roman Bobryk	rachunek prawdopodobieństwa I (wykład)	dr hab. G. Łysik	kwiecień 2023
13.	dr Daria Michalik	matematyka dyskretna (wykład)	dr hab. G. Łysik	kwiecień 2023
14.	dr Hubert Przybycień	algebra liniowa z geometrią (konw.)	dr E. Zając	kwiecień 2023
15.	dr Maciej Rzeszut	algebra liniowa z geometrią (wykład)	dr E. Zając	kwiecień 2023
16.	dr Anatolij Nikitin	metody numeryczne (wykład)	dr hab. O. Karlova	maj 2023

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Katedry Matematyki  
ds. kształcenia

Opracował: dr Elżbieta Zając  
Z-ca Kierownika Katedry  
ds. kształcenia

DZIEKAN  
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych

Zatwierdził: dr hab. Dariusz Banaś, prof. UJK

Dziekan

PRZEWODNICZĄCA  
Wydziałowej Komisji ds. Kształcenia  
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
dr Małgorzata Wysocka-Kunisz

2022 -11- 10