

**UNIwersytet** **Harmonogram egzaminów**  
 Jana Kochanowskiego w Kielcach  
 KATEDRA MATEMATYKI w sesji letniej w roku akademickim 2025/2026  
 dla studentów studiów stacjonarnych kierunku Matematyka  
 25-406 Kielce, ul. Uniwersyteckiej 7  
 tel. 41/349 62 50, 349 62 53

Format terminu: data – dd.mm.rrrr, godzina – gg.mm – gg.mm

Forma egzaminu – domyślnie pisemny, 'U – egzamin ustny

**I rok I stopnia**

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Wstęp do programowania	Prof. dr hab. Mirosław Głowacki	24.06.2026	11.00 - 12.00	405
2.	Algebra liniowa z geometrią	Prof. dr hab. Wojciech Jabłoński	25.06.2026 'U 26.06.26	9.00 – 12.00 9.00 – 14.00	458 465
3.	Matematyka dyskretna	Dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	29.06.2026	12.00 – 14.00	563
4.	Analiza matematyczna II	Prof. dr hab. Grzegorz Łysik	02.07.2026 'U 03.07.26	10.00 – 13.00 10.00 – 13.00	510

**II rok I stopnia**

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Rachunek prawdopodobieństwa I	Dr Judyta Bąk	24.06.2026	10.00 – 12.00	562
2.	Dydaktyka ogólna (NM)	Prof. dr hab. Sławomir Koziej	25.06.2026	13.00 – 14.30	510
3.	Dydaktyka matematyki I (NM)	Dr Monika Czajkowska	1.07.2026	9.00 – 10.30	510
4.	Podstawy matematyki finansowej i ubezpieczeniowej (ADiMM)	Prof. dr hab. Wojciech Jabłoński	6.07.2026	9.00 – 11.15	465

**III rok I stopnia**


L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Elementy teorii gier	prof. dr hab. Taras Banakh	24.06.2026	9.00 – 10.30	ZOOM
2.	Ekonomteria I (ADiMM)	Dr Anatolij Nikitin	25.06.2026	15.00-16.00	TEAMS
3.	Wykład monograficzny	Dr Elżbieta Zając	'U 26.06.26	10.00 – 13.00	465
	Wykład monograficzny	Prof. dr hab. Volodymyr Mykhailiuk	30.06.2026	10.00 – 13.00	TEAMS
4.	Matematyka szkolna (NM)	Dr Monika Czajkowska	01.07.2026	11.00 – 12.30	510

**I rok II stopnia**

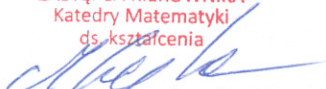
L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Elementy modelowania matematycznego (ADiMM)	Prof. dr hab. Tadeusz Kosztołowicz	24.06.2026	12.00 – 13.30	510
2.	Teoria fraktali	Dr Magdalena Nowak	25.06.2026	14.30 – 16.00	510
3.	Analiza funkcjonalna	Dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	29.06.2026	10.00 – 12.00	563
4.	Dydaktyka matematyki szkoły ponadpodstawowej (NM)	Prof. dr hab. Michał Wojciechowski	06.07.2026	11.30 – 13.00	458

**II rok II stopnia**

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Geometria różniczkowa	Prof. dr hab. Taras Banakh	24.06.2026	11.00 – 12.30	ZOOM

DZIEKAN  
 Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
  
 dr hab. Dariusz Banaś, prof. UJK

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
 Katedry Matematyki  
 ds. kształcenia

  
 dr Monika Czajkowska

# Harmonogram egzaminów

w sesji letniej poprawkowej w roku akademickim 2025/2026  
dla studentów studiów stacjonarnych kierunku Matematyka

Format terminu: data – dd.mm.rrrr, godzina – gg.mm – gg.mm

Forma egzaminu – domyślnie pisemny, 'U – egzamin ustny

## I rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Matematyka dyskretna	Dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	7.09.2026	12.00 – 14.00	563
2.	Wstęp do programowania	Prof. dr hab. Mirosław Głowacki	9.09.2026	11.00 – 12.00	405
3.	Algebra liniowa z geometrią	Prof. dr hab. Wojciech Jabłoński	14.09.2026	9.00 – 12.00	458
			'U 15.09.26	9.00 – 12.00	464
4.	Analiza matematyczna II	Prof. dr hab. Grzegorz Łysik	16.09.2026	10.00 – 13.00	510
			'U 17.09.26	10.00 – 13.00	

## II rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Podstawy matematyki finansowej i ubezpieczeniowej (ADiMM)	Prof. dr hab. Wojciech Jabłoński	14.09.2026	12.30 – 14.45	465
2.	Rachunek prawdopodobieństwa I	Dr Judyta Bąk	15.09.2026	10.00 – 12.00	562
3.	Dydaktyka matematyki I (NM)	Dr Monika Czajkowska	16.09.2026	15.00 – 16.30	510
4.	Dydaktyka ogólna (NM)	Prof. dr hab. Sławomir Koziej	17.09.2026	9.00 – 10.00	510

## III rok I stopnia

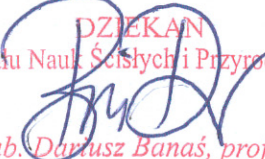
L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Wykład monograficzny	Prof. dr hab. Volodymyr Mykhailiuk	8.09.2026	10.00 – 13.00	TEAMS
2.	Wykład monograficzny	Dr Elżbieta Zając	9.09.2026	11.00 – 13.00	465
3.	Elementy teorii gier	prof. dr hab. Taras Banakh	10.09.2026	9.00 – 10.30	ZOOM
4.	Ekonomteria I (ADiMM)	Dr Anatolij Nikitin	11.09.2026	10.00-12.00	TEAMS
5.	Matematyka szkolna (NM)	Dr Monika Czajkowska	16.09.2026	16.30 -18.00	510

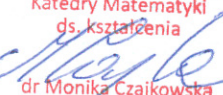
## I rok II stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Analiza funkcjonalna	Dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	8.09.2026	10.00 – 12.00	563
2.	Teoria fraktali	Dr Magdalena Nowak	10.09.2026	12.00 – 13.30	510
3.	Elementy modelowania matematycznego (ADiMM)	Prof. dr hab. Tadeusz Kosztołowicz	11.09.2026	17.00 – 18.30	553
4.	Dydaktyka matematyki szkoły ponadpodstawowej (NM)	Prof. dr hab. Michał Wojciechowski	14.09.2026	11.30 – 12.00	458

## II rok II stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Geometria różniczkowa	Prof. dr hab. Taras Banakh	10.09.2026	11.00 – 12.30	ZOOM

DZIEKAN  
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
  
dr hab. Dariusz Banaś, prof. UJK

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Katedry Matematyki  
ds. kształcenia  
  
dr Monika Czajkowska