

Harmonogram egzaminów

w sesji zimowej w roku akademickim 2024/2025
dla studentów studiów stacjonarnych kierunku Matematyka

I rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Wstęp do matematyki	Prof. Wojciech Jabłoński	'U 31.01.25	9.00 – 18.00	451
2.	Analiza matematyczna I	Dr Maciej Rzeszut	'U 06.02.25	11.00 – 16.00	458
3.	Podstawy algebry	Mgr Natalia Maślany	'U 07.02.25	8.30 – 13.30	451
2.	Analiza matematyczna I	Dr Maciej Rzeszut	'U 08.02.25	11.00 – 16.00	458
			'U 10.02.25	11.00 – 16.00	458
			'U 11.02.25	11.00 – 16.00	458
4.	Wstęp do matematyki	Prof. Wojciech Jabłoński	12.02.2025	9.00 – 12.00	451
			'U 12.02.25	15.00 – 19.00	

II rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Teoria grafów (ADMM)	Dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	31.01.2025	10.00 – 12.00	465
2.	Języki i techniki programowania (ADMM)	Prof. Maciej Rybczyński	03.02.2025	10:00 – 12:00	552
3.	Psychologia ogólna (NM)	Mgr Aleksandra Karyś	03.02.2025	14.00 – 15.00	510
4.	Analiza matematyczna III	Prof. Volodymyr Mykhailiuk	04.02.2025	15.00 – 18.00	TEAMS
5.	Dydaktyka ogólna (NM)	Prof. Sławomir Koziej	05.02.2025	10.00 – 11.30	451
6.	Algebra z teorią liczb	Dr Elżbieta Zajac	06.02.2025	10.00 – 11.30	451
			'U 07.02.25	10.00 – 16.30	562
7.	Diagnoza nauczycielska i praca z uczniem ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi (NM)	Dr Anna Ozga	11.02.2025	9.30 – 11.00	563

III rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Wstęp do mechaniki klasycznej (ADMM)	Dr Arkadiusz Kuroś	03.02.2025	9.30 – 11.00	248
2.	Wstęp do równań różniczkowych	Dr Hubert Przybycień	06.02.2025	9.00 – 10.30	465
3.	Topologia I	Prof. Taras Banakh	12.02.2025	9.45 – 11.15	ZOOM

I rok II stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Analiza zespolona	Dr Michał Zakrzewski	31.01.2025	16.00 – 17.30	510
2.	Teoria miary i całki	Prof. Volodymyr Mykhailiuk	05.02.2025	14.00 – 17.00	TEAMS
3.	Równania różniczkowe	Prof. Grzegorz Łysik	06.02.2025	9.00 – 12.30	510
4.	Rachunek prawdopodobieństwa II	Dr Magdalena Chrapek	11.02.2025	10.00 – 11.30	510

II rok II stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Geometria różniczkowa	Dr Michał Zakrzewski	31.01.2025	16.00 – 17.30	510
2.	Procesy stochastyczne	Dr Anatolij Nikitin	03.02.2025	09.00 – 10.30	TEAMS
3.	Topologia II	Prof. Taras Banakh	07.02.2025	10.00 – 11.30	ZOOM

'U – egzamin ustny

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych

dr hab. Dariusz Banaś, prof. UJK

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Katedry Matematyki
ds. kształcenia

dr Magdalena Chrapek

Harmonogram egzaminów

w zimowej sesji poprawkowej w roku akademickim 2024/2025
dla studentów studiów stacjonarnych kierunku Matematyka

I rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Wstęp do matematyki	prof. Wojciech Jabłoński	20.02.2025	9.00 – 12.00	451
			'U 20.02.25	15.00 – 19.00	
2.	Podstawy algebry	Mgr Natalia Maślany	'U 21.02.25	8.30 – 12.30	458
3.	Analiza matematyczna I	Dr Maciej Rzeszut	'U 26.02.25	11.00 – 16.00	458
			'U 27.02.25	11.00 – 16.00	458
1.	Podstawy algebry	Mgr Natalia Maślany	'U 28.02.25	8.30 – 11.30	458

II rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Teoria grafów (ADMM)	Dr Joanna Garbulińska-Węgrzyn	20.02.2025	10.00 – 12.00	465
2.	Psychologia ogólna (NM)	Mgr Aleksandra Karyś	20.02.2025	10.00 – 11.00	510
3.	Języki i techniki programowania (ADMM)	Prof. Maciej Rybczyński	24.02.2025	10:00-12:00	552
4.	Analiza matematyczna III	Prof. Volodymyr Mykhailiuk	25.02.2025	15.00-18.00	TEAMS
5.	Dydaktyka ogólna (NM)	Prof. Sławomir Koziej	26.02.2025	10.00 – 11.30	451
6.	Diagnoza nauczycielska i praca z uczniem ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi (NM)	Dr Anna Ozga	27.02.2025	11.00 – 12.30	563
7.	Algebra z teorią liczb	Dr Elżbieta Zajac	28.02.2025	10.00 – 13.00	562

III rok I stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Wstęp do mechaniki klasycznej (ADMM)	Dr Arkadiusz Kuroś	20.02.2025	9.30 - 11.00	248
2.	Wstęp do równań różniczkowych	Dr Hubert Przybycień	27.02.2025	9.00-10.30	510
3.	Topologia I	Prof. Taras Banakh	26.02.2025	9.00 – 10.30	ZOOM


I rok II stopnia

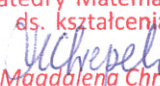
L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Równania różniczkowe	Prof. Grzegorz Łysik	20.02.2025	9.00 – 12.30	510
2.	Rachunek prawdopodobieństwa II	Dr Magdalena Chrapek	25.02.2025	10.00 – 11.30	510
3.	Teoria miary i całki	Prof. Volodymyr Mykhailiuk	26.02.2025	14.00-17.00	TEAMS
4.	Analiza zespolona	Dr Michał Zakrzewski	28.02.2025	16.00 – 17.30	553

II rok II stopnia

L.p.	Przedmiot	Egzaminator	Termin		Sala
1.	Procesy stochastyczne	Dr Anatolij Nikitin	24.02.2025	09.00-10.30	TEAMS
2.	Topologia II	Prof. Taras Banakh	26.02.2025	11.00 – 12.30	ZOOM
3.	Geometria różniczkowa	Dr Michał Zakrzewski	28.02.2025	16.00 – 17.30	553

'U – egzamin ustny

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych

dr hab. Dariusz Banaś, prof. UJK

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Katedry Matematyki
ds. kształcenia

dr Magdalena Chrapek