

Grafik egzaminów i zaliczeń oraz obron prac dyplomowych realizowanych w letniej sesji egzaminacyjnej 2022/2023

Instytut Nauk Ścisłych i Technicznych

kierunek studiów	rok i forma studiów (S/NS)	nazwa przedmiotu	prowadzący zajęcia	termin egzaminu/zaliczenia		miejsce (budynek)	numer sali	czy możliwe jest przeprowadzenie egzaminu w innej sali	uwagi
				data	godziny				
ETI	I/S	Podstawy nauk technicznych	dr T. Zapadka	26.06.23	10.00	Arciszewskiego 22B	105		
ETI	I/S	Podstawy nauk technicznych	dr T. Zapadka	28.09.23	10.00	Arciszewskiego 22B	105		
ETI	I/S	Analiza matematyczna-egzamin	Dr Irena Domnik	29.06.23	9.00	Arciszewskiego 22d	22		
Informatyka	I/S	Algebra liniowa-zaliczenie	Dr Irena Domnik	22.06.23	8.00	Arciszewskiego 22d	105		
FT	II/S	Podstawy fizyki technicznej	dr R. Majchrowski	29.06.23	11-12.30	Arc 22b	7		

S/NS – stacjonarne/ niestacjonarne