

Harmonogram realizacji przedmiotów nowych i zmodyfikowanych w ramach Projektu
„Dostosowanie kształcenia w Politechnice Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki”
na kierunku geodezja i kartografia, Wydział Inżynierii Środowiska, Geodezji i Energetyki Odnawialnej
studia stacjonarne I stopnia
r. ak. 2024/2025, sem. 2

Przedmiot	Forma	Prowadzący	Data		Godziny zajęć	Sala
Fizyka	wykład	Dr Małgorzata Błasiak	04.03.2025		8:00 – 9:30	1.08 EN
			18.03.2025			
			01.04.2025			
			15.04.2025			
			06.05.2025			
			20.05.2025			
			03.06.2025			
			24.06.2025			
	ćwiczenia	Dr Małgorzata Błasiak	11.03.2025		8:00 – 9:30	1.08 EN
			25.03.2025			
			08.04.2025			
			29.04.2025			
			13.05.2025			
			27.05.2025			
			10.06.2025			
laboratorium	Dr Małgorzata Błasiak	Grupa L01	Grupa L02			
		04.03.2025	11.03.2025			
		18.03.2025	25.03.2025			



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



			01.04.2025	08.04.2025	10:00- 11:30	3.22 B
			15.04.2025	29.04.2025		
			06.05.2025	13.05.2025		
			20.05.2025	27.05.2025		
			03.06.2025	10.06.2025		
			24.06.2025			

Przedmiot	Forma	Prowadzący	Data	Godziny zajęć	Sala
Podstawy inżynierii środowiska	wykład	Dr inż. Joanna Muszyńska	12.03.2025	10:00 – 11:30	2.20 EN
			26.03.2025		
			09.04.2025		
			23.04.2025		
			14.05.2025		
			28.05.2025		
			11.06.2025		

Przedmiot	Forma	Prowadzący	Data	Godziny zajęć	Sala	
	wykład	Dr inż. Agnieszka Cienciąła	07.03.2025	10:00 – 11:30	1.15 EN	
			21.03.2025			
			04.04.2025			
			30.04.2025			
			09.05.2025			
			23.05.2025			
			06.06.2025			
			27.06.2025			
	laboratorium	Dr inż. Teresa Front - Dąbrowska	Grupa L01	Grupa L02	8:00 – 9:30	2.18 EN
			03.03.2025	10.03.2025		



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Projekt „Dostosowanie kształcenia w Politechnice Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki” nr FERS.01.05-IP.08-0234/23



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Kataster nieruchomości 2			17.03.2025	24.03.2025		
			31.03.2025	07.04.2025		
			14.04.2025	28.04.2025		
			05.05.2025	12.05.2025		
			19.05.2025	26.05.2025		
			16.06.2025	09.06.2025		
			23.06.2025			
	projekt	Dr inż. Teresa Front - Dąbrowska	05.03.2025	8:00 – 9:30	2.18 EN	
			12.03.2025			
			19.03.2025			
			26.03.2025			
			02.04.2025			
			09.04.2025			
			16.04.2025			
			23.04.2025			
07.05.2025						
14.05.2025						
21.05.2025						
28.05.2025						
04.06.2025						
11.06.2025						
25.06.2025						



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Projekt „Dostosowanie kształcenia w Politechnice Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki” nr FERS.01.05-IP.08-0234/23



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Przedmiot	Forma	Prowadzący	Data	Godziny zajęć	Sala
Podstawy nauk o Ziemi (z ćw. terenowymi)	wykład	Dr Maciej Hajdukiewicz	07.03.2025	8:00 – 9:30	1.08 EN
			21.03.2025		
			04.04.2025		
			30.04.2025		
			09.05.2025		
			23.05.2025		
			06.06.2025		
			27.06.2025		
	ćwiczenia	Dr Maciej Hajdukiewicz	14.03.2025	8:00 – 9:30	2.17 EN
			28.03.2025		
			11.04.2025		
			25.04.2025		
			30.05.2025		
			13.06.2025		
	Ćwiczenia terenowe			18.06.2025	
			Termin zostanie uzgodniony ze studentami		



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Projekt „Dostosowanie kształcenia w Politechnice Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki” nr FERS.01.05-IP.08-0234/23