



KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	1	
DATA	25,26,27 II 2022	
GRUPA	1	
PIĄTEK	16:00-16:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b> W(3/9)
	17:00-17:30	
	17:30-18:30	dr inż. Ihor Romanyszyn zdalnie
	18:30-19:15	<b>Geodezja inżynierska 2</b> W(3/18)
	19:30-20:15	
	20:15-21:00	prof. dr hab. inż. Bogdan Wolski zdalnie
SOBOTA	8:00-8:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b> L(4/27)
	8:45-9:30	
	9:45-10:30	
	10:30-11:15	dr inż. Ihor Romanyszyn 217
	11:30-12:15	<b>Wstęp do katastru</b> P(2/18)
	12:15-13:00	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska 215
	13:15-14:00	<b>Język angielski</b> L(3/24)
	14:00-14:45	
	15:00-15:45	mgr Agnieszka Kopacz 217
	15:45-16:30	
	16:45-17:30	
	17:30-18:15	
	18:30-19:15	
	19:15-20:00	
NIEDZIELA	8:00-8:45	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematycz</b> W(4/18)
	8:45-9:30	
	9:45-10:30	
	10:30-11:15	dr Maciej Hajdukiewicz zdalnie/115
	11:30-12:15	<b>Prawo Geodezyjne i rozporządzenia wykonawcze</b> W(4/18)
	12:15-13:00	
	13:15-14:00	
	14:00-14:45	mgr inż. Iwona Smolarska-Dziwoń zdalnie/115
	15:00-15:45	
	15:45-16:30	
	16:45-17:30	
	17:30-18:15	
	18:30-19:15	
	19:15-20:00	



KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

<b>ZJAZD</b>		<b>2</b>	
<b>DATA</b>		<b>11,12,13 III 2022</b>	
<b>GRUPA</b>		<b>1</b>	
<b>PIĄTEK</b>	16:00-16:45	<b>Wstęp do katastru</b>	W(3/9)
	17:00-17:30		
	17:30-18:30	dr inż. Justyna Wójcik-Leń	zdalnie
	18:30-19:15	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	W(6/18)
	19:30-20:15		
	20:15-21:00	prof. dr hab. inż. Bogdan Wolski	zdalnie
<b>SOBOTA</b>	8:00-8:45	<b>Wstęp do katastru</b>	P(5/18)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	215
	10:30-11:15	<b>Język angielski</b>	L(6/24)
	11:30-12:15		
	12:15-13:00	mgr Agnieszka Kopacz	217
	13:15-14:00	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	L(4/18)
	14:00-14:45		
	15:00-15:45		
	15:45-16:30	mgr inż. Kamil Borek	219
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
	19:15-20:00		
<b>NIEDZIELA</b>	8:00-8:45	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	L(4/9)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30		
	10:30-11:15	dr Maciej Hajdukiewicz	215
	11:30-12:15		
	12:15-13:00		
	13:15-14:00		
	14:00-14:45		
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
	19:15-20:00		



# Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA, GEOMATYKI I ENERGETYKI

KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	3	
DATA	18,19,20 III 2022	
GRUPA	1	
PIĄTEK	16:00-16:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b> W(6/9)
	17:00-17:30	
	17:30-18:30	dr inż. Ihor Romanyszyn zdalnie
	18:30-19:15	<b>Geodezja inżynierska 2</b> W(9/18)
	19:30-20:15	
	20:15-21:00	prof. dr hab. inż. Bogdan Wolski zdalnie
SOBOTA	8:00-8:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b> L(8/27)
	8:45-9:30	
	9:45-10:30	
	10:30-11:15	dr inż. Ihor Romanyszyn 219
	11:30-12:15	<b>Wstęp do katastru</b> P(7/18)
	12:15-13:00	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska 217
	13:15-14:00	<b>Język angielski</b> L(9/24)
	14:00-14:45	
	15:00-15:45	mgr Agnieszka Kopacz 217
	15:45-16:30	
	16:45-17:30	
	17:30-18:15	
	18:30-19:15	
	19:15-20:00	
NIEDZIELA	8:00-8:45	<b>Wstęp do katastru</b> L(4/9)
	8:45-9:30	
	9:45-10:30	
	10:30-11:15	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska 218
	11:30-12:15	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b> L(12/27)
	12:15-13:00	
	13:15-14:00	
	14:00-14:45	dr inż. Ihor Romanyszyn 215
	15:00-15:45	
	15:45-16:30	
	16:45-17:30	
	17:30-18:15	
	18:30-19:15	
	19:15-20:00	



KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

<b>ZJAZD</b>		<b>4</b>	
<b>DATA</b>		<b>1,2,3 IV 2022</b>	
<b>GRUPA</b>		<b>1</b>	
<b>PIĄTEK</b>	16:00-16:45		
	17:00-17:30		
	17:30-18:30		
	18:30-19:15		
	19:30-20:15		
	20:15-21:00		
<b>SOBOTA</b>	8:00-8:45	<b>Wstęp do katastru</b>	L(7/9)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	215
	10:30-11:15	<b>Język angielski</b>	L(12/24)
	11:30-12:15		
	12:15-13:00	mgr Agnieszka Kopacz	217
	13:15-14:00	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	L(7/9)
	14:00-14:45		
	15:00-15:45	dr Maciej Hajdukiewicz	218
	15:45-16:30	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	L(8/18)
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15	mgr inż. Kamil Borek	219
19:15-20:00			
<b>NIEDZIELA</b>	8:00-8:45	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	W(8/18)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30		
	10:30-11:15	dr Maciej Hajdukiewicz	zdalnie/115
	11:30-12:15	<b>Prawo Geodezyjne i rozporządzenia wykonawcze</b>	W(8/18)
	12:15-13:00		
	13:15-14:00		
	14:00-14:45	mgr inż. Iwona Smolarska-Dziwoń	zdalnie/115
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
19:15-20:00			



KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	5		
DATA	8,9,10 IV 2022		
GRUPA	1		
PIĄTEK	16:00-16:45	<b>Wstęp do katastru</b>	W(6/9)
	17:00-17:30		
	17:30-18:30	dr inż. Justyna Wójcik-Leń	zdalnie
	18:30-19:15	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	W(11/18)
	19:30-20:15		
	20:15-21:00	dr Maciej Hajdukiewicz	zdalnie
SOBOTA	8:00-8:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b>	L(16/27)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30		
	10:30-11:15	dr inż. Ihor Romanyszyn	215
	11:30-12:15	<b>Język angielski</b>	L(14/24)
	12:15-13:00	mgr Agnieszka Kopacz	220
	13:15-14:00	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	W(12/18)
	14:00-14:45		
	15:00-15:45	prof. dr hab. inż. Bogdan Wolski	114
	15:45-16:30	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	P(3/18)
	16:45-17:30		
	17:30-18:15	dr Maciej Hajdukiewicz	218
	18:30-19:15		
19:15-20:00			
NIEDZIELA	8:00-8:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b>	L(20/27)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30		
	10:30-11:15	dr inż. Ihor Romanyszyn	217
	11:30-12:15	<b>Wstęp do katastru</b>	P(11/18)
	12:15-13:00		
	13:15-14:00		
	14:00-14:45	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	215
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
19:15-20:00			



# Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA, GEOMATYKI I ENERGETYKI

KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	6	
DATA	22,23,24 IV 2022	
GRUPA	1	
PIĄTEK	16:00-16:45	
	17:00-17:30	
	17:30-18:30	
	18:30-19:15	<b>Pomiary specjalne z geodezji inżynierskiej</b> W(3/9)
	19:30-20:15	
	20:15-21:00	dr inż. Krzysztof Pietruszka zdalnie
SOBOTA	8:00-8:45	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematycz</b> W(13/18)
	8:45-9:30	dr Maciej Hajdukiewicz 115
	9:45-10:30	<b>Język angielski</b> L(16/24)
	10:30-11:15	mgr Agnieszka Kopacz 215
	11:30-12:15	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematycz</b> L(9/9)
	12:15-13:00	dr Maciej Hajdukiewicz 215
	13:15-14:00	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematycz</b> P(5/18)
	14:00-14:45	dr Maciej Hajdukiewicz 215
	15:00-15:45	<b>Geodezja inżynierska 2</b> L(12/18)
	15:45-16:30	
	16:45-17:30	
	17:30-18:15	mgr inż. Kamil Borek 215
	18:30-19:15	
	19:15-20:00	
NIEDZIELA	8:00-8:45	
	8:45-9:30	
	9:45-10:30	
	10:30-11:15	
	11:30-12:15	
	12:15-13:00	
	13:15-14:00	
	14:00-14:45	
	15:00-15:45	
	15:45-16:30	
	16:45-17:30	
	17:30-18:15	
	18:30-19:15	
	19:15-20:00	



KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	7		
DATA	13,14,15 V 2022		
GRUPA	1		
PIĄTEK	16:00-16:45	Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne	W(16/18)
	17:00-17:30		
	17:30-18:30	dr Maciej Hajdukiewicz	zdalnie
	18:30-19:15		
	19:30-20:15		
	20:15-21:00		
SOBOTA	8:00-8:45	Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne	P(8/18)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30	dr Maciej Hajdukiewicz	215
	10:30-11:15	Systemy pozycjonowania i nawigacji	L(22/27)
	11:30-12:15	dr inż. Ihor Romanyszyn	217
	12:15-13:00	Język angielski	L(18/24)
	13:15-14:00	mgr Agnieszka Kopacz	217
	14:00-14:45	Geodezja inżynierska 2	W(15/18)
	15:00-15:45		
	15:45-16:30	prof. dr hab. inż. Bogdan Wolski	115
	16:45-17:30	Systemy pozycjonowania i nawigacji	L(24/27)
	17:30-18:15	dr inż. Ihor Romanyszyn	217
	18:30-19:15		
19:15-20:00			
NIEDZIELA	8:00-8:45	Wstęp do katastru	P(13/18)
	8:45-9:30	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	218
	9:45-10:30	Wstęp do katastru	P(15/18)
	10:30-11:15	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	217
	11:30-12:15	Prawo Geodezyjne i rozporządzenia wykonawcze	W(12/18)
	12:15-13:00		
	13:15-14:00		
	14:00-14:45	mgr inż. Iwona Smolarska-Dziwoń	115
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
19:15-20:00			



# Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA, GEOMATYKI I ENERGETYKI

KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	8		
DATA	20,21,22 V 2022		
GRUPA	1		
PIĄTEK	16:00-16:45	<b>Pomiary specjalne z geodezji inżynierskiej</b>	W(6/9)
	17:00-17:30		
	17:30-18:30	dr inż. Krzysztof Pietruszka	zdalnie
	18:30-19:15	<b>Wstęp do katastru</b>	W(8/9)
	19:30-20:15	dr inż. Justyna Wójcik-Leń	zdalnie
	20:15-21:00		
SOBOTA	8:00-8:45	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b>	L(27/27)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30	dr inż. Ihor Romanyszyn	215
	10:30-11:15	<b>Język angielski</b>	L(20/24)
	11:30-12:15	mgr Agnieszka Kopacz	217
	12:15-13:00	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematycz</b>	P(11/18)
	13:15-14:00		
	14:00-14:45	dr Maciej Hajdukiewicz	215
	15:00-15:45	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	L(16/18)
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15	mgr inż. Kamil Borek	220
	18:30-19:15		
19:15-20:00			
NIEDZIELA	8:00-8:45		
	8:45-9:30		
	9:45-10:30	<b>Systemy pozycjonowania i nawigacji</b>	W(9/9)
	10:30-11:15		
	11:30-12:15	dr inż. Ihor Romanyszyn	115
	12:15-13:00	<b>Prawo Geodezyjne i rozporządzenia wykonawcze</b>	W(16/18)
	13:15-14:00		
	14:00-14:45		
	15:00-15:45	mgr inż. Iwona Smolarska-Dziwoń	115
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
19:15-20:00			





# Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA, GEOMATYKI I ENERGETYKI

KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

ZJAZD	9		
DATA	3,4,5 VI 2022		
GRUPA	1		
PIĄTEK	16:00-16:45		
	17:00-17:30		
	17:30-18:30	<b>Pomiary specjalne z geodezji inżynierskiej</b>	W(8/9)
	18:30-19:15	dr inż. Krzysztof Pietruszka	zdalnie
	19:30-20:15		
	20:15-21:00		
SOBOTA	8:00-8:45	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	W(18/18)
	8:45-9:30		
	9:45-10:30	prof. dr hab. inż. Bogdan Wolski	115
	10:30-11:15	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	W(18/18)
	11:30-12:15	dr Maciej Hajdukiewicz	115
	12:15-13:00	<b>Język angielski</b>	L(22/24)
	13:15-14:00	mgr Agnieszka Kopacz	217
	14:00-14:45	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	P(15/18)
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30	dr Maciej Hajdukiewicz	218
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
19:15-20:00			
NIEDZIELA	8:00-8:45	<b>Wstęp do katastru</b> dr inż. Justyna Wójcik-Leń	115 W(9/9)
	8:45-9:30	<b>Wstęp do katastru</b>	P(18/18)
	9:45-10:30		
	10:30-11:15	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	215
	11:30-12:15	<b>Prawo Geodezyjne i rozporządzenia wykonawcze</b>	W(18/18)
	12:15-13:00	mgr inż. Iwona Smolarska-Dziwoń	115
	13:15-14:00	<b>Pomiary spec. z geo. Inż.</b> dr inż. Krzysztof Pietruszka	115 W(9/9)
	14:00-14:45		
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
19:15-20:00			



KIERUNEK: **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**

STUDIA NIESTACJONARNE 1-GO STOPNIA - ROK III

**SEMESTR VI**

<b>ZJAZD</b>		<b>10</b>	
<b>DATA</b>		<b>10,11,12 VI 2022</b>	
<b>GRUPA</b>		<b>1</b>	
<b>PIĄTEK</b>	16:00-16:45		
	17:00-17:30		
	17:30-18:30		
	18:30-19:15		
	19:30-20:15		
	20:15-21:00		
<b>SOBOTA</b>	8:00-8:45	<b>Geodezja inżynierska 2</b>	L(18/18)
	8:45-9:30	mgr inż. Kamil Borek	218
	9:45-10:30	<b>Język angielski</b>	L(24/24)
	10:30-11:15	mgr Agnieszka Kopacz	217
	11:30-12:15	<b>Wstęp do katastru</b>	L(9/9)
	12:15-13:00	mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska	217
	13:15-14:00	<b>Zastosowania teledetekcji w gospodarce i mapy tematyczne</b>	P(18/18)
	14:00-14:45		
	15:00-15:45	dr Maciej Hajdukiewicz	215
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
	19:15-20:00		
<b>NIEDZIELA</b>	8:00-8:45		
	8:45-9:30		
	9:45-10:30		
	10:30-11:15		
	11:30-12:15		
	12:15-13:00		
	13:15-14:00		
	14:00-14:45		
	15:00-15:45		
	15:45-16:30		
	16:45-17:30		
	17:30-18:15		
	18:30-19:15		
	19:15-20:00		