

TURYSTYKA i REKREACJA St. stacjonarne stopnia II, rok I semestr 2 LETNI rok akademicki 2025/2026

	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8 ⁰⁰ -8 ¹⁵						
8 ¹⁵ -8 ³⁰						
8 ³⁰ -8 ⁴⁵						
8 ⁴⁵ -9 ⁰⁰						
9 ⁰⁰ -9 ¹⁵						
9 ¹⁵ -9 ³⁰						
9 ³⁰ -9 ⁴⁵	Rekreacyjne formy aktywności fizycznej wykład (5 spotkań) ćw. (10 spotkań) dr hab. A. Soroka s. 303* InoZ	Geoturystyka wykład + ćw. Prof. Dr hab. A. Goławski s. 229* IB	Język angielski w turystyce i rekreacji ćw. audyt. mgr. Ch. Slipiec s. 303* INoZ			
9 ⁴⁵ -10 ⁰⁰						
10 ⁰⁰ -10 ¹⁵						
10 ¹⁵ -10 ³⁰						
10 ³⁰ -10 ⁴⁵						
10 ⁴⁵ -11 ⁰⁰						
11 ⁰⁰ -11 ¹⁵	Dietetyka wykład dr hab. inż. K. Antosik 5 spotkań od 23.02. do 23.03 s. 106* INoZ	Zwierzęta groźne i jadowite wykład + ćw. dr T. Stański s. 228* IB	Dietetyka ćw. mgr. D. Dyńka 1. poł. sem. od 25.02 do 29.04. s. 303* INoZ			
11 ¹⁵ -11 ³⁰						
11 ³⁰ -11 ⁴⁵						
11 ⁴⁵ -12 ⁰⁰						
12 ⁰⁰ -12 ¹⁵						
12 ¹⁵ -12 ³⁰						
12 ³⁰ -12 ⁴⁵						
12 ⁴⁵ -13 ⁰⁰						
13 ⁰⁰ -13 ¹⁵						
13 ¹⁵ -13 ³⁰		Regiony turystyczne świata wykład Dr hab. inż. A. Godlewska (poza 21.04. i 28.04.) s. 303* INoZ	Ekologia żywienia Wykład Dr inż. K. Kowalcze od 25.02 do 15.04. ost. spotk. do 14:15 s. 303* INoZ	Ekologia żywienia ćw. mgr. D. Dyńka od 15.04 do 10.06. pierwsze spotk. od 14:15 s. 303* INoZ		
13 ³⁰ -13 ⁴⁵						
13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰						
14 ⁰⁰ -14 ¹⁵		Regiony turystyczne świata ćw. Dr hab. inż. A. Godlewska od 31.03 (poza 21.04. i 28.04.) ost. spotk. do godz. 15:00 s. 303* INoZ				
14 ¹⁵ -14 ³⁰						
14 ³⁰ -14 ⁴⁵						
14 ⁴⁵ -15 ⁰⁰						
15 ⁰⁰ -15 ¹⁵						
15 ¹⁵ -15 ³⁰						
15 ³⁰ -15 ⁴⁵						
15 ⁴⁵ -16 ⁰⁰						
16 ⁰⁰ -16 ¹⁵						
16 ¹⁵ -16 ³⁰						
16 ³⁰ -16 ⁴⁵						
16 ⁴⁵ -17 ⁰⁰						
17 ⁰⁰ -17 ¹⁵						
17 ¹⁵ -17 ³⁰						
17 ³⁰ -17 ⁴⁵						
17 ⁴⁵ -18 ⁰⁰						
18 ⁰⁰ -18 ¹⁵						
18 ¹⁵ -18 ³⁰						
18 ³⁰ -18 ⁴⁵						
18 ⁴⁵ -19 ⁰⁰						
19 ⁰⁰ -19 ¹⁵						
19 ¹⁵ -19 ³⁰						

Przedmiot „Nordic walking” zostanie zrealizowany w Ogonkach w terminie uzgodnionym z prowadzącą zajęcia dr hab. inż. A. Godlewską

Przedmiot „Obozownictwo” zostanie zrealizowany w Ogonkach w terminie uzgodnionym z prowadzącym zajęcia dr hab. A. Soroką

IB – Instytut Biologii

INoZ – Instytut Nauk o Zdrowiu

WNR – Wydział Nauk Rolniczych