

**Plan zajęć na rok akademicki 2023/2024 semestr letni
dla kierunku INŻYNIERIA ŚRODOWISKA W BUDOWNICTWIE
STUDIA STACJONARNE
studia I stopnia semestr IV**

1 grupa dziekańska		
	1	2
Poniedziałek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Wentylacja obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej sala 258A P	Wentylacja sala 044 L
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Wentylacja obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej sala 258A P	Wentylacja sala 044 L
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Wentylacja sala 044 L	Wentylacja obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej sala 258A P
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Wentylacja sala 044 L	Wentylacja obiektów mieszkalnych i użyteczności publicznej sala 258A P
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Konwencjonalne i odnawialne źródła energii sala 153 W	Konwencjonalne i odnawialne źródła energii sala 153 W
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Konwencjonalne i odnawialne źródła energii sala 258A P	
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		Konwencjonalne i odnawialne źródła energii sala 258A P
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰		
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		
Wtorek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Technologia ścieków sala 153 W	Technologia ścieków sala 153 W
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Technologia ścieków sala 153 W	Technologia ścieków sala 153 W
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Uzdatnianie wody na cele komunalne sala 258A P	Ogrzewnictwo sala 044 L
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Uzdatnianie wody na cele komunalne sala 258A P	Ogrzewnictwo sala 044 L
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Ogrzewnictwo sala 044 L	Uzdatnianie wody na cele komunalne sala 258A P
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Ogrzewnictwo sala 044 L	Uzdatnianie wody na cele komunalne sala 258A P
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		
Środa		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Język obcy moduł 3 w godz. 8:15-9:45	Język obcy moduł 3 w godz. 8:15-9:45
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Język obcy moduł 3 w godz. 8:15-9:45	Język obcy moduł 3 w godz. 8:15-9:45
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	X1 Technologia ścieków sala 37 L	X2 Technologia ścieków sala 37 L
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	X1 Technologia ścieków sala 37 L	X2 Technologia ścieków sala 37 L
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	X1 Technologia ścieków sala 37 L	X2 Technologia ścieków sala 37 L
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	X1 Technologia ścieków sala 37 L	X2 Technologia ścieków sala 37 L
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Godzina dla organizacji studenckich	Godzina dla organizacji studenckich
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Technologia ścieków sala 147 Ćw.	Technologia ścieków sala 147 Ćw.
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Wentylacja sala 147 W	Wentylacja sala 147 W
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	Wentylacja sala 147 W	Wentylacja sala 147 W
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	Wentylacja sala 147 Ćw.	Wentylacja sala 147 Ćw.
Czwartek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Ogrzewnictwo sala 153 W	Ogrzewnictwo sala 153 W
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Ogrzewnictwo sala 153 W	Ogrzewnictwo sala 153 W
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Ogrzewnictwo sala 153 Ćw.	Ogrzewnictwo sala 153 Ćw.
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Kanalizacja sala 147 W	Kanalizacja sala 147 W
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Kanalizacja sala 147 W	Kanalizacja sala 147 W
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Kanalizacja sala 147 Ćw.	Kanalizacja sala 147 Ćw.
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰		
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰		
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰		
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		
Piątek		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰		
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰		
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰		
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰		
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		