



Politechnika Świętokrzyska

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA, GEOMATYKI I ENERGETYKI

KIERUNEK : **INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**
STUDIA NIESTACJONARNE –**ROK III**

SEMESTR VI

Harmonogram zjazdów		Zjazd I	Zjazd II	Zjazd III	Zjazd IV	Zjazd V
DATA		25,26,27 lutego 2022	4,5,6 marca 2022	18,19,20 marca 2022	25,26,27 marca 2022	8,9,10 kwietnia 2022
GRUPA		31	31	31	31	31
Piątek	16.00-16.45	Ogrzewnictwo W (2/20) zdalnie	Gospodarka odpadami 1 W (2/15) zdalnie	Wybrane narzędzia komunikacji interpersonalnej (6/10) zdalnie	Ogrzewnictwo W (14/20) zdalnie	Wybrane narzędzia komunikacji interpersonalnej (8/10) zdalnie
	16.45-17.30					
	17.45-18.30	Ogrzewnictwo W (4/20) zdalnie	Kosztorysowanie W (2/10) zdalnie	Kosztorysowanie W (4/10) zdalnie	Ogrzewnictwo W (16/20) zdalnie	Wodociągi 2 W (6/10)
	18.30-19.15			Gospodarka odpadami 1 W (4/15) zdalnie	Oczyszczanie ścieków 2 W (4/10) zdalnie	
	19.30-20:15 20:15-21:00					
Sobota	8.00-8.45	Ogrzewnictwo P (2/10) 3.19 E	Język angielski (4/24) 3.15 E	Kanalizacja 1 W (8/15) 1.15 E	Język angielski (10/24) 2.20 E	Ogrzewnictwo P (6/10) 3.15 E
	8.45-9.30					
	9.45-10.30	Oczyszczanie ścieków 2 P (2/10) 3.19 E	Gospodarka odpadami 1 P (4/15) 3.15 E	Wodociągi 2 P (4/20) 2.17 E	Gospodarka odpadami 1 W (6/15) 1.08 E	Gospodarka odpadami 1 W (8/15) 1.15 E
	10.30-11.15					
	11.30-12.15	Język angielski (2/24) 3.19 E	Kosztorysowanie proj. (2/20) 3.15 E	Język angielski (8/24) 3.15 E	Język angielski (12/24) 2.20 E	Język angielski (14/24) 2.19 E
	12.15-13.00					
	13.15-14.00	Gospodarka odpadami 1 P (2/15) 3.19 E	Kosztorysowanie proj. (4/20) 3.15 E	Gospodarka odpadami 1 P (6/15) 2.19 E	Gospodarka odpadami 1 P (8/15) 3.20 E	Gospodarka odpadami 1 P (10/15) 2.19 E
	14.00-14.45					
	15.00-15.45	Wodociągi 2 P (2/20) 3.19 E	Język angielski (6/24) 3.15 E	Kosztorysowanie proj. (6/20) 2.19 E	Kosztorysowanie proj. (10/20) 2.19 E	Kosztorysowanie proj. (14/20) 2.19 E
	15.45-16.30					
16.45-17.30			Kosztorysowanie proj. (8/20) 2.19 E	Kosztorysowanie proj. (12/20) 2.19 E	Kosztorysowanie proj. (16/20) 2.19 E	
17.30.18.15						
Niedziela	8.00-8.45	Oczyszczanie ścieków 2 W (2/10) zdalnie	Budownictwo melioracyjne W (2/10)	Budownictwo melioracyjne W (4/10) 3.15 E	Wodociągi 2 W (4/10) 1.09 E	Oczyszczanie ścieków 2 W (6/10) 3.18 E
	8.45-9.30					
	9.45-10.30	Wodociągi 2 W (2/10) zdalnie	Kanalizacja 1 W (4/15) zdalnie	Budownictwo melioracyjne P (2/10) 3.15 E	Ogrzewnictwo P (4/10) 3.18 E	Oczyszczanie ścieków 2 P (6/10) 3.18 E
	10.30-11.15					
	11.30-12.15	Kanalizacja 1 W (2/15) zdalnie	Kanalizacja 1 W (6/15) zdalnie	Wodociągi 2 P (6/20) 3.15 E	Oczyszczanie ścieków 2 P (4/10) 3.18 E	Wodociągi 2 P (10/20) 3.18 E
	12.15-13.00					
	13.15-14.00	Ogrzewnictwo W (6/20) zdalnie	Ogrzewnictwo W (10/20) zdalnie			Wodociągi 2 P (12/20) 3.18 E
	14.00-14.45				Wodociągi 2 P (8/20) 3.18 E	
	15.00-15.45	Ogrzewnictwo W (8/20) zdalnie	Ogrzewnictwo W (12/20) zdalnie			
	15.45-16.30					
	16.45-17.30					
17.30.18.15						



Harmonogram zjazdów		Zjazd VI	Zjazd VII	Zjazd VIII	Zjazd IX	Zjazd X
DATA		22,23,24 kwietnia 2022	6,7,8 maja 2022	20,21,22 maja 2022	28,29,30 maja 2022	10,11,12 czerwca 2022
GRUPA		31	31	31	31	31
Piątek	16.00-16.45	Kosztorysowanie W (6/10) zdalnie	Wybrane narzędzia komunikacji interpersonalnej (10/10)	Kosztorysowanie W (8/10) zdalnie	Budownictwo melioracyjne W (8/10) zdalnie	Ogrzewnictwo W (18/20) zdalnie
	16.45-17.30					
	17.45-18.30	Budownictwo melioracyjne W (6/10) zdalnie	Gospodarka odpadami 1 W (13/15) zdalnie	Wodociągi 2 W (8/10) zdalnie		Ogrzewnictwo W (20/20) zdalnie
	18.30-19.15					
	19.30-20.15					
20.15-21.00						
Sobota	8.00-8.45	Język angielski (16/24) 3.18 E	Kanalizacja 1 W (13/15) 1.09 E	Język angielski (20/24) 3.19 E	Gospodarka odpadami 1 P (15/15) 2.17 E	Język angielski (24/24) 3.18 E
	8.45-9.30					
	9.45-10.30	Gospodarka odpadami 1 W (10/15) 1.15 E	Gospodarka odpadami 1 P (14/15) 3.19 E	Wodociągi 2 P (16/20) 3.19 E	Budownictwo melioracyjne P (8/10) 2.17 E	Gospodarka odpadami 1 W (15/15) 1.09 E
	10.30-11.15					
	11.30-12.15	Gospodarka odpadami 1 P (12/15) 2.20 E	Gospodarka odpadami 1 P (14/15) 3.19 E	Wodociągi 2 P (18/20) 3.19 E	Język angielski (22/24) 2.17 E	Kosztorysowanie W (10/10) 1.09 E
	12.15-13.00					
	13.15-14.00	Ogrzewnictwo P (8/10) 2.20 E	Język angielski (18/24) 3.19 E		Kanalizacja 1 W (15/15) 2.17 E	Wodociągi 2 W (10/10) 1.09 E
	14.00-14.45					
	15.00-15.45	Kosztorysowanie proj. (18/20) 2.19 E	Ogrzewnictwo P (10/10) 3.19 E		Wodociągi 2 P (20/20) 2.17 E	
	15.45-16.30					
16.45-17.30	Kosztorysowanie proj. (20/20) 2.19 E					
17.30-18.15						
Niedziela	8.00-8.45	Wodociągi 2 P (14/20) 2.20 E		Oczyszczanie ścieków 2 W (8/10) 2.17 E		Oczyszczanie ścieków 2 W (10/10) 2.17 E
	8.45-9.30					
	9.45-10.30	Kanalizacja 1 W (10/15) 2.20 E		Oczyszczanie ścieków 2 P (8/10) 2.17 E		Oczyszczanie ścieków 2 P (10/10) 2.17 E
	10.30-11.15					
	11.30-12.15	Budownictwo melioracyjne P (4/10) 2.20 E		Budownictwo melioracyjne P (6/10) 1.08 HA		Budownictwo melioracyjne W (10/10) 2.17 E
	12.15-13.00					
	13.15-14.00					Budownictwo melioracyjne P (10/10) 2.17 E
	14.00-14.45					
	15.00-15.45					
15.45-16.30						
16.45-17.30						
17.30-18.15						



Nazwa przedmiotu	Rodzaj	Ilość godzin	Prowadzący
Wodociągi 2	W	10	dr inż. J. Lisowska
Wodociągi 2	P	20	dr inż. A. Parka
Kanalizacja 1	W	15	dr inż. A. Parka
Oczyszczanie ścieków 2	W	10	dr inż. M. Dańczuk
Oczyszczanie ścieków 2	P	10	dr inż. M. Dańczuk
Budownictwo melioracyjne	W	10	dr inż. J. Górski
Budownictwo melioracyjne	P	10	dr inż. J. Górski
Gospodarka odpadami 1	W	15	prof. J. Latosińska
Gospodarka odpadami 1	P	15	dr M. Woźniak
Ogrzewnictwo	W	20	prof. Ł. Orman/M. Sułek
Ogrzewnictwo	P	10	mgr inż. D. Kotrys-Działak
Kosztorysowanie	W	10	prof. Ł. Bąk
Kosztorysowanie	P	20	dr inż. E. Nartowska
Język obcy 4	L	24	mgr D. Plizga