

Spotkania planu [PSK-N-2023/24-2] Politechnika Świętokrzyska - Semestr letni 2023/24 - st. niestacjonarne od dnia 2024-03-18 i grup zajęciowych: [I-IŚ2N-1: CW/1] Podstawy negocjacji, [I-IŚ2N-1: WYK/1] Podstawy negocjacji, [I-IŚ2N-402: WYK/1] Niezawodność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich, [I-IŚ2N-404: LAB/1] Zastosowanie GIS w inżynierii środowiska, [I-IŚ1N-603a: PRO/2] Oczyszczanie ścieków 2, [I-IŚ2N-401: WYK/1] Oceny oddziaływania na środowisko, [I-IŚ2N-401: PRO/1] Oceny oddziaływania na środowisko, [I-IŚ2N-405: SEM/1] Seminarium dyplomowe, [I-IŚ2N-SS-403: WYK/1] Automatyka i systemy SCADA, [I-IŚ2N-SS-403: LAB/1] Automatyka i systemy SCADA, [I-IŚ1N-406: LAB/2] Oczyszczanie wody 1

	Piątek 22-03-2024	Sobota 23-03-2024	Niedziela 24-03-2024
8:00			08:00 – 10:15 Podstawy negocjacji gr. 1 [WYK] pok. 2.20EN prow: dr inż. Joanna Muszyńska
9:00			
10:00		09:45 – 11:15 Zastosowanie GIS w inżynierii środowiska gr. 1 [LAB] pok. 2.19EN prow: mgr inż. Barbara Zabrzaska-Gąsiorek	
11:00			10:30 – 11:15 Podstawy negocjacji gr. 1 [CW] pok. 2.20EN prow: dr inż. Joanna Muszyńska
12:00		11:30 – 13:00 Zastosowanie GIS w inżynierii środowiska gr. 1 [LAB] pok. 2.19EN prow: mgr inż. Barbara Zabrzaska-Gąsiorek	11:30 – 13:00 Zastosowanie GIS w inżynierii środowiska gr. 1 [LAB] pok. 2.19EN prow: mgr inż. Barbara Zabrzaska-Gąsiorek
13:00			
14:00		13:15 – 14:45 Oczyszczanie ścieków 2 gr. 2 [PRO] pok. 1.14EN prow: dr inż. Magdalena Dańczuk	13:15 – 14:45 Zastosowanie GIS w inżynierii środowiska gr. 1 [LAB] pok. 2.19EN prow: mgr inż. Barbara Zabrzaska-Gąsiorek
15:00			
16:00		15:00 – 16:30 Oczyszczanie ścieków 2 gr. 2 [PRO] pok. 1.14EN prow: dr inż. Magdalena Dańczuk	
17:00	16:00 – 17:30 Niezawodność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich gr. 1 [WYK] pok. ONLINE prow: dr inż. Anna Parka		
18:00			
19:00			
20:00	18:00 – 19:30 Niezawodność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich gr. 1 [WYK] pok. ONLINE prow: dr inż. Anna Parka		
21:00			