

Wydział Inżynierii Produkcji, **WIP_EK - ogólna, stac. IS**
 Rozkład zajęć w semestrze letnim 2024/25, Rok II

godz.	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
	1	1	1	1	1
07:00 - 08:00					
08:00 - 09:00	Język obcy 3 CNJOiC ul. Głęboka 28	Zarządzanie jakością 260 CIW	A: Odnawialne źródła energii w produkcji zwierzęcej 152 B CIW		
09:00 - 10:00		Zarządzanie jakością 260 CIW	A: Odnawialne źródła energii w produkcji zwierzęcej 152 B CIW		
10:00 - 11:00	Automatyzacja i robotyzacja procesów	Projektowanie inżynierskie i grafika inżynierska 1 247 CIW	3) Roślinne surowce energetyczne / Ocena przydatności biomasy na cele energetyczne 282 CIW		
11:00 - 12:00	Automatyzacja i robotyzacja procesów	Projektowanie inżynierskie i grafika inżynierska 1 247 CIW	Roślinne surowce energetyczne / Ocena przydatności biomasy na cele energetyczne 282 CIW		
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00	Systemy informacji przestrzennej 109 LESZCZ. 7		Język obcy 3 CNJOiC ul. Głęboka 28		
14:00 - 15:00		Język obcy 3 CNJOiC ul. Głęboka 28			Podstawy gleboznawstwa N LESZCZ. 7
15:00 - 16:00					Podstawy gleboznawstwa 204 LESZCZ. 7
16:00 - 17:00	Systemy informacji przestrzennej 204 LESZCZ. 7		1) Odnawialne źródła energii w produkcji ogrodniczej / Odpady produkcji ogrodniczej na cele		
17:00 - 18:00			2) Odnawialne źródła energii w produkcji ogrodniczej / Odpady produkcji ogrodniczej na cele		
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

1)Odnawialne źródła energii w produkcji ogrodnicej / Odpady produkcji ogrodnicej na cele energetyczne 152 B CIW, **2)**Odnawialne źródła energii w produkcji ogrodnicej / Odpady produkcji ogrodnicej na cele energetyczne 152 B CIW, **3)**Roślinne surowce energetyczne / Ocena przydatności biomasy na cele energetyczne 282 CIW

grupy: **1** - grupa laboratoryjna

sale: