

Wydział Inżynierii Produkcji, IPS - ogólna, stac. IIS

Rozkład zajęć w semestrze zimowym 2020/21, Rok II

godz.	Poniedziałek			Wtorek			Środa			Czwartek			Piątek		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
07:00 - 08:00	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNY II s.372 CIW						SEMINARIUM DYPLOMOWE 1 s. 141 CIW								
08:00 - 09:00										TECHNIKA EKSTRUZJI Aula 103 CIW					
09:00 - 10:00	SZCZEGÓŁOWE INŻYNIERIE CHŁODNICZE W PRODUKCJI ŻYWNOŚCI s. 374 CIW									9) Inżynieria produkcji					
10:00 - 11:00											8) Inżynieria produkcji				
11:00 - 12:00	1) Szczegółowe inżynierie chłodnicze w produkcji żywności 374	Przedmiot specjalistyczny do wyboru 1 - blok a 372 CIW		INŻYNIERIA GASTRONOMICZNA I UTRWALANIE ŻYWNOŚCI s. 246 CIW											
12:00 - 13:00						6) Szczegółowe inżynierie chłodnicze w produkcji żywności 374									
13:00 - 14:00		2) Szczegółowe inżynierie chłodnicze w produkcji żywności 374	Przedmiot specjalistyczny do wyboru 1 - blok a 372 CIW							SYSTEMY STEROWANIA PROCESAMI Aula 257 CIW					
14:00 - 15:00															
15:00 - 16:00		Przedmiot specjalistyczny do wyboru 1 - blok a 372 CIW													
16:00 - 17:00	PRZEDMIOT SPECJALISTYCZNY DO WYBORU 1 - blok a s.372 CIW			5) Inżynieria gastronomiczna i utrwalanie żywności 258 CIW		Przedmiot specjalistyczny do wyboru 2 - blok a 372 CIW				Systemy sterowania procesami 282 CIW	Technika ekstruzji 246 CIW				
17:00 - 18:00	PRZEDMIOT SPECJALISTYCZNY DO WYBORU 2 - blok a s. 372 CIW				4) Inżynieria gastronomiczna i utrwalanie żywności 258 CIW										
18:00 - 19:00	INŻYNIERIA PRODUKCJI PRZETWORÓW ZBOŻOWYCH s. 372 CIW			Przedmiot specjalistyczny do wyboru 2 - blok a 372 CIW							Systemy sterowania procesami 282 CIW	Technika ekstruzji 246 CIW			
19:00 - 20:00						3) Inżynieria gastronomiczna i utrwalanie żywności 258 CIW				Technika ekstruzji 246 CIW					
20:00 - 21:00					Przedmiot specjalistyczny do wyboru 2 - blok a 372 CIW							Systemy sterowania procesami 282 CIW			

1)Szczegółowe inżynierie chłodnicze w produkcji żywności 374 CIW, 2)Szczegółowe inżynierie chłodnicze w produkcji żywności 374 CIW, 3)Inżynieria gastronomiczna i utrwalanie żywności 258 CIW, 4)Inżynieria gastronomiczna i utrwalanie żywności 258 CIW, 5)Inżynieria gastronomiczna i utrwalanie żywności 258 CIW, 6)Szczegółowe inżynierie chłodnicze w produkcji żywności 374 CIW, 7)Inżynieria produkcji przetworów zbożowych 372 CIW, 8)Inżynieria produkcji przetworów zbożowych 372 CIW, 9)Inżynieria produkcji przetworów zbożowych 372 CIW

grupy: 1 - laboratoryjna 1a IPS 2 - laboratoryjna 1b IPS 3 - laboratoryjna 2 IPS

sale: