

Rok III INŻ- semestr VI

Studia niestacjonarne - Rok akademicki 2023/2024 - semestr letni 24L

		8.15	9.15	10.15	11.15	12.15	13.15	14.15	15.15	16.10	17.05	18.00	18.55						
S O B O T A	02.03.24	Ekonomiczno - prawne aspekty przedsiębiorczości, w F4-B6			Ekologiczne i etyczne problemy w produkcji chemicznej, F4 s B6			Tech chem. nieorg, I B-1 504			Komunikacja społeczna, w A2-418								
	09.03.24							Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorganicznego, W F-4 s B6			Komunikacja społeczna, w A2-418								
	16.03.24				Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorg, S F4 B6						Komunikacja społeczna, w A2-418								
	13.04.24							Tech.chem. -sur. i pro. przem nieorg., S F4-B6, 8.45-11.00 bez przerwy			Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorg, S F4 B6, 14.15-16.30 bez przerwy								
	20.04.24	Tech chem. nieorg, I B-1 504			Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorganicznego W, F4 B6						Mał. Prod. Chem. B-1 504								
	27.04.24				Małotonażowa produkcja chemiczna, I B1-504														
	11.05.24																		
	25.05.24																		
	08.06.24																		
	15.06.24																		
	22.06.24																		
N I E D Z I E L A								Projekt technologiczny, w B1 s 514			Projekt technologiczny, p A2 s 50 bez przerw 11:15 - 14:15			Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorganicznego W, F4 B6					
														Ekologiczne i etyczne problemy w produkcji chemicznej, F4 s B6					
														Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorganicznego W, F4 B6					
		Projekt technologiczny, p A2 s 50			Projekt technologiczny, p A2 s 50														
		Przem lab tech ropy naft i węgla, I F2-113 / F3-134			Przem lab tech ropy naft i węgla, I F2-113 / F3-134														
					Technologia polimerów, I H6 s 9 / H6 s 20														