

Rok III INŻ- semestr VI

Studia niestacjonarne - Rok akademicki 2024/2025 - semestr letni 25L

		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	08.03.25	Ekonomiczno - prawne aspekty przedsiębiorczości, w F4-B6			Ekologiczne i etyczne problemy w produkcji chemicznej, F4 B6			Tech. chem. - sur. i procesy przem nieorganicznego, W B1 514			Komunikacja społeczna, w A2-418		
	15.03.25							Tech chem.sur. i proc. przem. nieorg, L B1 504			Komunikacja społeczna, w A2-418		
	22.03.25				Tech. chem. - sur. i procesy przem nieorganicznego, W F-4 B6								
	05.04.25							Tech.chem. -sur. i proc. przem nieorg., W F4-B6			Tech. chem. - sur. i procesy przem nieorganicznego,S F-4 B6		
	12.04.25	Tech chem. surowce i procesy przemysłu nieorg, I B-1 504			Tech. chem. - sur. i procesy przem nieorganicznego W, F4 B6								
	26.04.25				Małotonażowa produkcja chemiczna, I B1-504								
	10.05.25												
	24.05.25												
	31.05.25												
	14.06.25												
21.06.25													
N I E D Z I E L A	09.03.25	Projekt technologiczny, w B1 514			Projekt technologiczny, p A2 50			Ekologiczne i etyczne problemy w produkcji chemicznej, F4 B6					
	16.03.25										Tech. chem. - sur. I procesy przem nieorgnicznego W, F4 B6		
	23.03.25							Tech. chem. - sur. i procesy przem nieorganicznego W, F4 B6					
	06.04.25										Projekt technologiczny, p A2 50		
	13.04.25				Przem. Lab. Tech. ropy naft. i węgla, I F2-113 / F3-134			Projekt technologiczny, p B1-318					
	27.04.25												
	11.05.25	Przemysłowe laboratorium technologii ropy naftowej i węgla, I F2-113 / F3-134			Technologia polimerów, I H6 9 / H6 20								
	25.05.25												
	01.06.25												
	15.06.25												
22.06.25													