

## Plan zajęć studiów niestacjonarnych dla kierunku ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI

rok II, semestr 3

	07.10.2023	14.10.2023	28.10.2023	04.11.2023	18.11.2023	02.12.2023	16.12.2023	13.01.2024	27.01.2024	03.02.2024
8.00 - 9.30	8 w s.112 B5	8 w s.112 B5	5 w s.112 B5	5 w s.112 B5	5 lab. (CKZIU) -gr.A od 8.00 do 11.15	5 lab. (CKZIU) -gr.A od 8.00 do 11.15	5 lab. (CKZIU) -gr.A od 8.00 do 11.15	5 proj. s.116 B5	6 proj. s.112 B5	
9.45- 11.15	8 w s.112 B5	8 ćw s.112 B5	5 w s.112 B5	5 w s.112 B5				5 proj. s.116 B5	6 proj. s.112 B5	
11.30 - 13.00	8 w s.112 B5	8 ćw s.112 B5	6 w s.112 B5	6 w s.112 B5				5 lab. (CKZIU) -gr.B	5 lab. (CKZIU) -gr.B	6 w s.112 B5
13.15 - 14.45	5 w s.112 B5	5 w s.112 B5	6 w s.112 B5	6 proj s.112 B5	5 lab. (CKZIU) -gr.B od 13.15 do 16.30	od 11.30 do 15.45	od 11.30 do 14.45	6 proj s.112 B5	6 proj s.112 B5	1 ćw s.205 B4
15.00 - 16.30	5 w s.112 B5	5 w s.112 B5	8 w s.112 B5	8 w s.112 B5				7 lab s.111 B5	6 w s.216 B5	6 w s.112 B5
16.45 - 18.15	6 w s.112 B5	1 ćw s.205 B4	8 w s.112 B5	8 w s.112 B5	7 lab 17.00-18.30 s.111 B5	6 w s.216 B5	6 w s.112 B5	7 lab s.111 B5	1 ćw s.205 B4	7 lab s.111 B5
18.30 - 20.00	6 w s.112 B5	1 ćw s.205 B4			7 lab 18.40-20.10 s.111 B5	6 proj s.216 B5	6 proj s.112 B5			7 lab s.111 B5
	08.10.2023	22.10.2023 (zamiast 15.10.2023)	29.10.2023	05.11.2023	19.11.2023	03.12.2023	17.12.2023	14.01.2024	28.01.2024	04.02.2024
8.00 - 9.30		4 w s.112 B5		Szk.BHP gr.A 8.00-8.30			5 proj. s.116 B5		5 proj. s.116 B5	
9.45- 11.15		4 w s.112 B5	3 w s.112 B5	5 lab. (CKZIU) -gr.A od 8.30 do 11.00			2 ćw s.106 B4	2 lab s.207 B4	2 lab 10.30-12.00 s.207 B4	2 lab s.7 B4
11.30 - 13.00	2 w 10.30-12.00 s.112 B5	2 w s.112 B5	3 ćw s.112 B5	Szk.BHP gr.B 11.15-11.45	2 ćw 10.30-12.00 s.106 B4	2 ćw 10.30-12.00 s.106 B4	3 w s.112 B5	4 lab s.217 B5	2 lab 11.30-12.15 s.207 B4	2 lab 11.30-12.15 s.111 B5
	2 w 12.15-13.00	s.112 B5	s.112 B5		2 ćw 12.15-13.00	2 ćw 12.15-13.00			2 lab 12.15-13.00	2 w 12.15-13.00
13.15 - 14.45	3 w s.112 B5		4 w s.112 B5	5 lab. (CKZIU)-gr.B od 11.45 do 14.15	8 ćw s.111 B5	8 ćw s.207 B4	3 ćw s.112 B5	4 lab s.217 B5	4 lab s.217 B5	3 w s.112 B5
15.00 - 16.30	3 ćw s.112 B5		4 w s.112 B5	2 w 14.45-16.15 s.112 B5	8 lab s.111 B5	8 lab s.207 B4	4 lab s.217 B5	1 ćw s.205 B4		3 ćw s.112 B5
16.45 - 18.15	1 ćw s.205 B4				8 lab s.111 B5	8 lab s.207 B4	7 lab s.111 B5	1 ćw s.205 B4	1 ćw s.205 B4	
18.30 - 20.00	1 ćw s.205 B4				1 ćw s.205 B4	1 ćw s.205 B4	7 lab s.111 B5	1 ćw s.205 B4	1 ćw s.205 B4	

Oznaczenie	Przedmiot		Rygor	w	ćw	l	p	ECTS	Nazwisko wykładowcy
1	PO: Język angielski		z		30			2	mgr A. Piechocki
2	PO: Statystyka matematyczna		z	8	8	8		3	dr A. Matłoka
3	Podstawy konstrukcji maszyn I		z	8	8			3	dr inż. P. Maluśkiewicz
4	Metrologia		z	8		8		2	dr inż. M. Kiciński
5	Projektowanie procesów technologicznych		z	16		16*	8	5	dr inż.Z. Nowakowski
6	Podstawy marketingu		E	16			16	4	dr J. Majchrzak-Lepczyk
7	Projektowanie komputerowe (CAD)		z			16		2	dr inż. M. Berdychowski
8	Rachunkowość finansowa		E	16	8	8		4	dr inż. K. Bondarowska

\*Uwaga: Zajęcia laboratoryjne z przedmiotu Projektowanie procesów technologicznych odbywają się w Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego przy ul. Słowackiego 45/47