

**Harmonogram zajęć Kwalifikacyjnego Kursu Zawodowego
w kwalifikacji M.44 Organizacja i nadzorowanie procesów produkcj maszyn i urządzeń.**

Lp.	Data	Dzień tygodnia	Kolejność zajęć	Przedmiot	Informacja	Sala *	Prowadzący	Liczba godzin dziennie	Godzina rozpoczęcia zajęć
1	22.09.2018	sobota	4	Organizacja proc.prod.		2.2D	KL	12	08:15
			4	Procesy produkcji		2.2D	ME		11:20
			4	Zajęcia pr.- konstr.maszyn		2.2D	RS		14:30
2	28.09.2018	piątek	5	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
3	29.09.2018	sobota	4	Organizacja proc.prod.		2.2D	KL	10	08:15
			6	Procesy produkcji		2.2D	ME		11:20
5	06.10.2018	sobota	6	Procesy produkcji		2.2D	ME	10	08:15
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	KL		12:55
6	19.10.2018	piątek	5	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
7	20.10.2018	sobota	4	Procesy produkcji		2.2D	ME	12	08:15
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	KL		11:20
			4	ZAJĘCIA ODWOŁANE		2.2D	RS		14:30
8	26.10.2018	piątek	4	Dział.gosp.w br.mech.		2.5D	DD	7	15:10
			3	Język obcy w br.mech.		2.5D	DB		18:20
9	27.10.2018	sobota	5	Procesy produkcji		2.2D	ME	10	08:15
			5	Organizacja proc.prod.		2.2D	KL		12:10
10	09.11.2018	piątek	5	Podst.sterow.i regul.maszyn		2.2D	AT	5	15:10
11	10.11.2018	sobota	4	Język obcy w br.mech.		2.2D	DB	12	08:15
			4	Podst.sterow.i regul.maszyn		2.2D	AT		11:20
			4	Procesy produkcji		2.2D	ME		14:30
12	23.11.2018	piątek	6	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	6	15:10
13	24.11.2018	sobota	4	Procesy produkcji		2.2D	ME	12	08:15
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	KL		11:20

14	07.12.2018	piątek	4	Dział.gosp.w br.mech.		2.2D	DD	5	14:30
			5	Technologia mechaniczna		2.2D	GA		15:10
15	08.12.2018	sobota	6	Zajęcia pr.- konstr.maszyn		2.2D	RS	12	08:15
			6	Procesy produkcji		2.2D	ME		12:55
17	05.01.2019	sobota	6	Procesy produkcji		2.2D	ME	12	08:15
			6	Zajęcia pr.- konstr.maszyn		2.2D	RS		12:55
18	11.01.2019	piątek	5	Podst.sterow.i regul.maszyn		2.2D	AT	5	15:10
19	12.01.2019	sobota	4	Organizacja proc.prod.		2.2D	ME	11	08:15
			7	Procesy produkcji		2.2D	KL		11:20
20	25.01.2019	piątek	5	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
21	26.01.2019	sobota	4	Procesy produkcji		2.2D	KL	11	08:15
			3	Podst.sterow.i regul.maszyn		2.2D	AT		11:20
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	ME		13:45
23	02.02.2019	sobota	4	Zajęcia pr.- konstr.maszyn		2.2D	RS	12	08:15
			4	Procesy produkcji		2.2D	KL		11:20
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	ME		14:30
24	01.03.2019	piątek	6	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	6	15:10
25	15.03.2019	piątek	5	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
26	16.03.2019	sobota	6	Procesy produkcji		2.2D	KL	10	08:15
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	ME		12:55
27	29.03.2019	piątek	3	Język obcy w br.mech.	E	2.2D	DB	6	15:10
			3	Podst.sterow.i regul.maszyn	E	2.2D	AT		17:30
28	30.03.2019	sobota	6	Zajęcia pr.- konstr.maszyn		2.2D	RS	12	08:15
			6	Procesy produkcji		2.2D	KL		12:55
29	05.04.2019	piątek	3	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
			2	Dział.gosp.w br.mech.	E	2.2D	DD		17:30
30	06.04.2019	sobota	6	Procesy produkcji		2.2D	KL	10	08:15
			4	Organizacja proc.prod.		2.2D	ME		12:55
31	12.04.2019	piątek	5	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
32	13.04.2019	sobota	3	Organizacja proc.prod.		2.2D	ME	10	08:15
			2	Organizacja proc.prod.	E	2.2D	ME		10:35
			5	Procesy produkcji		2.2D	KL		12:10

34	27.04.2019	sobota	5	Procesy produkcji		2.2D	KL	7	08:15
			2	Procesy produkcji	E	2.2D	KL		12:10
35	10.05.2019	piątek	3	Technologia mechaniczna		2.2D	GA	5	15:10
			2	Technologia mechaniczna	E	2.2D	GA		17:30
36	11.05.2019	sobota				2.2D		10	08:15
			8	Zajęcia pr.- konstr.maszyn		2.2D	RS		11:20
			2	Zajęcia pr.- konstr.maszyn	E	2.2D	RS		14:30
37		sobota							
38		sobota							

Legenda

* Miejsce zajęć

Sala nr z oznaczeniem A lub D np. 1.6D - budynek D

WM Warsztaty mechaniczne

WT Warsztaty techniczne

WG Warsztaty gastronomiczne


ul.Rudzka 13 (Kampus)

ul.Świerkłańska 42

ul.Kościuszki 5

ul. Św.Józefa 30

 egzamin

 zmiana w harmonogramie