

**PLAN ZAJĘĆ KURSOWYCH**

**Klasa: I OOS Termin trwania kursu: 16.03-17.04.2026**

**Dni wolne: przerwa świąteczna 1.04-07.04.2026**

L.p	Godz. zajęć	poniedziałek 16.03	wtorek 17.03	środa 18.03	czwartek 19.03	piątek 20.03
1.	(8.00-8.45)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Technologia CG ZD
2.	(8.50-9.35)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Technologia CG ZD
3.	(9.40-10.25)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Technologia CG ZD
4.	(10.45-11.30)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Technologia CG ZD
5.	(11.40-12.25)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	PKM JTY	Techniki w CG	Technologia CG ZD
6.	(12.35-13.20)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	PKM JTY	Techniki w CG	Techniki w CG ZD
7.	(13.25-14.10)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	PKM JTY		Techniki w CG ZD
8.	(14.15-15.00)					
9.	(15.05-15.50)					
L.p	Godz. zajęć	poniedziałek 23.03	wtorek 24.03	środa 25.03	czwartek 26.03	piątek 27.03
1.	(8.00-8.45)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	PKM JTY	Techniki w CG ZD
2.	(8.50-9.35)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	PKM JTY	Techniki w CG ZD
3.	(9.40-10.25)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	PKM JTY	Techniki w CG ZD
4.	(10.45-11.30)	Technologia MM	BHP TT	PKM JTY	PKM JTY	Technologia CG ZD
5.	(11.40-12.25)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	PKM JTY	PKM JTY	Technologia CG ZD
6.	(12.35-13.20)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	PKM JTY	PKM JTY	Technologia CG ZD
7.	(13.25-14.10)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	PKM JTY	PKM JTY	
8.	(14.15-15.00)					
9.	(15.05-15.50)					
L.p	Godz. zajęć	poniedziałek 30.03	wtorek 31.03	środa 01.04	czwartek 02.04	piątek 03.04
1.	(8.00-8.45)	Technologia MM	BHP TT			
2.	(8.50-9.35)	Technologia MM	BHP TT			
3.	(9.40-10.25)	Technologia MM	BHP TT	Przerwa	Przerwa	Przerwa
4.	(10.45-11.30)	Technologia MM	BHP TT			
5.	(11.40-12.25)	Technologia MM	Techniki w CG ZD			
6.	(12.35-13.20)	Technologia MM	Techniki w CG ZD	świąteczna	świąteczna	świąteczna
7.	(13.25-14.10)	Technologia MM	Techniki w CG ZD			
8.	(14.15-15.00)					
9.	(15.05-15.50)					
L.p.	Godz. zajęć	poniedziałek 06.04	wtorek 07.04	środa 08.04	czwartek 09.04	piątek 10.04
1.	(8.00-8.45)			PKM JTY	PKM JTY	Techniki w CG ZD
2.	(8.50-9.35)			PKM JTY	PKM JTY	Techniki w CG ZD
3.	(9.40-10.25)	Poniedziałek	Przerwa	PKM JTY	PKM JTY	Techniki w CG ZD
4.	(10.45-11.30)			PKM JTY	PKM JTY	Technologia CG ZD
5.	(11.40-12.25)			PKM JTY	PKM JTY	Technologia CG ZD
6.	(12.35-13.20)	Wielkanocny	świąteczna	PKM JTY	PKM JTY	Technologia CG ZD
7.	(13.25-14.10)			PKM JTY	PKM JTY	
8.	(14.15-15.00)			PKM JTY		
9.	(15.05-15.50)					
L.p.	Godz. zajęć	poniedziałek 13.04	wtorek 14.04	środa 15.04	czwartek 16.04	piątek 17.04
1.	(8.00-8.45)	Technologia CG ZD	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Techniki w CG ZD
2.	(8.50-9.35)	Technologia CG ZD	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Techniki w CG ZD
3.	(9.40-10.25)	Technologia CG ZD	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Techniki w CG ZD
4.	(10.45-11.30)	Technologia CG ZD	BHP TT	PKM JTY	Techniki w CG	Techniki w CG ZD
5.	(11.40-12.25)	Technologia CG ZD	Techniki w CG ZD	PKM JTY	Techniki w CG	
6.	(12.35-13.20)	Technologia CG ZD	Techniki w CG ZD	PKM JTY	Techniki w CG	
7.	(13.25-14.10)	Technologia CG ZD	Techniki w CG ZD	PKM JTY		
8.	(14.15-15.00)	Technologia CG ZD		PKM JTY		
9.	(15.05-15.50)					

**Przedmioty:**

- |   |            |                 |  |
|---|------------|-----------------|--|
| <b>1. Bezpieczeństwo i higiena pracy</b>    | <b>16h</b> | <b>4h/tyg.</b>  | <b>T. Towarzyński</b>                          |
| <b>2. Podstawy konstrukcji maszyn (PKM)</b> | <b>44h</b> | <b>11h/tyg.</b> | <b>J. Tychański</b>                            |
| <b>3. Techniki wytwarzania</b>              | <b>36h</b> | <b>19h/tyg.</b> | <b>C. Grell - opiekun</b>                      |
| <b>4. Technologia i materiałoznawstwo</b>   | <b>40h</b> | <b>10h/tyg.</b> | <b>C. Grell 19h</b><br><b>M. Mielcarek 21h</b> |

**ZD – Zajęcia w formie zdalnej**