

Klasy: technik robotyk i technik robotyki 1AR, 2AR, 3AR, 4RI, 5AR rok szkolny 2024/2025

PONIEDZIAŁEK			WTOREK			ŚRODA				
5AR 1 półrocze			1AR		4RI	2AR		2C ZS	3AR	
Gr1	Gr2		Gr1	Gr2		Gr1	Gr2	1 półrocze Gr1 2 półrocze Gr2	Gr1	Gr2
0	Prod_zrob KS 1 8 (7:30)		0	Z_Kon HN L2(7:30)		0		Rob_JK L06(7:30)	Ph/r_prz KS L8 (7:30)	
1	Prod_zrob KS 1 8		1	Z_Kon HN L2(9:00)	Inf JK L10(8:15-9:00)	1	Prac_p_r SP L7 (8:00)	Rob_JK L06	Ph/r_prz KS L8 (9:00)	
2	Prod_zrob KS 1 8		2	Inf JK L10 (9:05-9:50)	Z_Kon HN L2 (9:10)	2	Prac_p_r SP L7	Rob_JK L06	Prac_uk_st KS L8 (9:10)	
3	Prod_zrob KS 1 8	Prod_zrob MW L7 (9:50)	3	Pod_r SP L8 (9:55)	Z_Kon HN L2 (10:40)	3	Prac_p_r SP L7	Rob_JK L06	Prac_uk_st KS L8	
4	Prod_zrob KS 1 8	Prod_zrob MW L7	4	Pod_r SP L8	Kon_m KK L6 (10:45)	4	Prac_p_r SP L7 (11:15)	Inf ZN L02 10:45-11:30	Prac_uk_st KS L8	
5	Prod_zrob KS 1 8 (12:30)	Prod_zrob MW L7	5	Pod_r SP L8 (12:20)	Kon_m KK L6 (12:15)	5	Inf MW L02 (11:30-12:15)	Prac_p_r SP L7 (11:30)	Prac_uk_st KS L8 (12:25)	
6		Prod_zrob MW L7 (13:00)	6	Kon_m KK L6 (12:30)	Pod_r SP L8 12:20	6	Kon_m KK L6 (12:30)	Prac_p_r SP L7		Prac_uk_st KS L8 (12:30)
7		Prod_zrob KS 1 8 (13:10)	7	Kon_m KK L6 (14:00)	Pod_r SP L8	7	Kon_m KK L6 (14:00)	Prac_p_r SP L7		Prac_uk_st KS L8
8		Prod_zrob KS 1 8 (14:40)	8		Pod_r SP L8 (14:45)	8		Prac_p_r SP L7 (14:45)		Prac_uk_st KS L8
9			9			9		Kon_m KK L7 (14:50)		Prac_uk_st KS L8 (15:45)
10			10	Jeszcze Elektrotechnika –MW 1R w naszym arkuszu w ZST		10		Kon_m KK L7 (16:20)		Ph/r_prz KS L8 (15:50)
11			11							Ph/r_prz KS L8 (17:25)

CZWARTEK				PIĄTEK						
4RI		3AR		2AR 1 półrocze		2AR 2 półrocze		5AR 1 półrocze		
	Gr1	Gr2		Gr1	Gr2	Gr1	Gr2	Gr3	Gr1	Gr2
0	Komp_ws_r SP L8 (7:30)		0			Z_prak KS (7:30)		Z_prak MW (7:30)		
1	Komp_ws_r SP L8 (9:00)		1	Prac_e JW. (8:00)		Z_prak KS		Z_prak MW		
2	Pr_uk_ster KS L8 (9:10)		2	Prac_e JW		Z_prak KS		Z_prak MW		
3	Pr_uk_ster KS L8	Prac_p_r/pr_r SP L7 (9:40)	3	Prac_e JW	Elek MW (9:45)	Z_prak KS		Z_prak MW		Prac_pr_eks_r_prz KS L7 (10:00)
4	Pr_uk_ster KS L8	Prac_p_r/pr_r SP L7	4	Prac_e JW (11:35)	Elek MW	Z_prak KS		Z_prak MW		Prac_pr_eks_r_prz KS L7
5	Pr_uk_ster KS L8 (12:25)	Prac_p_r/pr_r SP L7 (12:10)	5	Elek MW (11:45)	Prac_e JW(11:45)	Z_prak KS (12:30)	Z_prak JK (11:45)	Z_prak MW (12:30)	Ap_zr JK L8 (11:45)	Prac_pr_eks_r_prz KS L7
6		Ph/r_prz KS L8 (12:30)	6	Elek MW	Prac_e JW		Z_prak JK		Ap_zr JK L8 (13:15)	Prac_pr_eks_r_prz KS L7 (13:15)
7		Ph/r_prz KS L8 (14:00)	7		Prac_e JW		Z_prak JK		Prac_pr_eks_r_prz KS L7(13:30)	Ap_zr JK L8 (13:20)
8		Prac_p_r/pr_r SP L7 (14:40)	8		Prac_e JW		Z_prak JK		Prac_pr_eks_r_prz KS L7	Ap_zr JK L8 (14:50)
9		Ph/r_prz KS L8 (14:40)	9		Prac_e JW		Z_prak JK		Prac_pr_eks_r_prz KS L7	
10		Ph/r_prz KS L8 (16:10)	10				Z_prak JK (16:45)		Prac_pr_eks_r_prz KS L7 (16:45)	
11			11	Zajęcia w ZS Groszkowski						

Legenda:

Z_Kon	Zapis konstrukcji	SP	Sylwester Paterek
Kon_m	Technologie i konstrukcje mechaniczne w robotyce	KS	Konrad Słupski
Elek	Elektrotechnika i elektronika w robotyce	MW	Mariusz Wojciechowski
Pod_r	Postawy robotyki	JW	Jan Wójcik
Prac_e	Pracownia elektryczna i elektroniczna	HN	Halina Nowakowska
Prac_p_r	Pracownia podstaw robotyki	KK	Karolina Krzysztofik
Prac_p_r/pr_r	Pracownia podstaw robotyki/podstawy programowania robotów	JK	Jarosław Kurtyka
Z_prak	Zajęcia praktyczne	ZN	Zdzisław Nowakowski
P_pr_r	Podstawy programowania robotów	L7	Laboratorium 07
Ph/r_prz	Pracownia pneumatyki i hydrauliki/Pracownia programowania i eksploatacji robotów przemysłowych	L8	Laboratorium 08
Prac_pr_eks_r_prz	Pracownia programowania i eksploatacji robotów przemysłowych	L6	Laboratorium 06
Pr_uk_ster	Pracownia układów sterowania robotów	L2	Laboratorium 02
Komp_ws_r	Komputerowe wspomaganie w robotyce	L10	Laboratorium 10
Ap_zr	Aplikacje zrobotyzowane		
Prod_zrob	Produkcja zrobotyzowana		