

Klasy technik robotyki rok szkolny 2025/2026

PONIEDZIALEK				WTOREK				ŚRODA			
5AR 1 półrocze		3AR		1AR		4AR		2AR		3AR 1 poł/2poł	
Gr1	Gr 1	Gr 2		Gr1	Gr2	1gr	Gr 2	1gr	2gr	1gr	2gr
0		Prac_p_r/pr_r SP L05 7:30		0	Pod_r SP L05 7:30		Pr_uk_ster KS L03 7:30	0		0	Ph/r_prz JK L13/KS L03 7:30
1		Prac_p_r/pr_r SP L05	Prac_uk_st KS L03 8:20	1	Pod_r SP L05	Kon_m KK 8:20 L13	Pr_uk_ster KS L03	1	Prac_p_r SP L05 8:00	1	Ph/r_prz JK L13/KS L03
2		Prac_p_r/pr_r SP L05 9:55	Prac_uk_st KS L03 9:55	2	Pod_r SP L05 9:55	Kon_m KK 9:55 L13	Pr_uk_ster KS L03	2	Prac_p_r SP L05	2	Ph/r_prz JK L13/KS L03
3		Prac_uk_st KS L03 10:00	Prac_p_r/pr_r SP L05 10:00	3	Kon_m KK L13 10:00 L13	Z_Kon DS L11 10:00	Komp_ws_r SP L05 10:00-10:45	3	Prac_p_r SP L05	3	Ph/r_prz JK L13/KS L03 10:40
4		Prac_uk_st KS L03 11:30	Prac_p_r/pr_r SP L05	4	Kon_m KK L13 11:30 L13	Z_Kon DS L11 11:30	Pr_uk_ster KS L03 10:50	4	Prac_p_r SP L05 11:15	4	INF JK 10:45-11:30 Prac_uk_st KS L03 10:40
5	Prod_zrob KS L03 11:45		Prac_p_r/pr_r SP L05 12:25	5	Z_Kon DS L11 11:40	Pod_r SP L05 11:40	Pr_uk_ster KS L03	5	INF JK 11:30 – 12:15	5	Prac_p_r SP L05 11:30 Prac_uk_st KS L03 12:10
6	Prod_zrob KS L03			6	Z_Kon DS L11 13:10	Pod_r SP L05	Pr_uk_ster KS L03	6	Kon_m KK L13 12:30	6	Prac_p_r SP L05 Prac_uk_st KS L03 12:10
7	Prod_zrob KS L03			7		Pod_r SP L05 14:10	Pr_uk_ster KS L03 14:10	7	Kon_m KK L13 14:00	7	Prac_p_r SP L05 Prac_uk_st KS L03 13:40
8	Prod_zrob KS L03			8				8	Prac_p_r SP L05 14:40	8	Ph/r_prz JK L13/KS L03 13:45
9	Prod_zrob KS L03			9				9	Kon_m KK L 14:40	9	Ph/r_prz JK L13/KS L03
10	Prod_zrob KS L03 16:45			10	Jeszcze Elektrotechnika –MW w naszym arkuszu w ZST			10	Kon_m KK L 16:10	10	Ph/r_prz JK L13/KS L03
11				11							Ph/r_prz JK L13/KS L03 16:45
12				12							

CZWARTEK				PIATEK							
4AR				2AR 1 półrocze		2AR 2 półrocze			5RI I półrocze		2B ZS Groszkowski 1półrocze
Gr1	Gr 2			Gr1	Gr2	Gr1	Gr2	Gr3	Gr1		
0		Prac_pr_eks_r_prz KS L03 7:30		0	Elek MW 7:30 L04	Z_prak JK L13 7:30		Z_prak MW L03/L16 7:30	0	Diagnostyka JK L13 7:30	
1	Komp_ws_r SP L05 8:00	Prac_pr_eks_r_prz KS L03		1	Elek MW 9:00 L04	Z_prak JK L13		Z_prak MW L03/L16	1	Diagnostyka JK L13 9:00	
2	Komp_ws_r SP L05	Prac_pr_eks_r_prz KS L03		2	Prac_e JW. 9:10 L04	Z_prak JK L13		Z_prak MW L03/L16	2	Prac_pr_eks_r_prz KS L03 9:15	Rob_JK L13 9:00
3	Komp_ws_r SP L05 10:30	Prac_pr_eks_r_prz KS L03 10:40		3	Prac_e JW. L04	Z_prak JK L13		Z_prak MW L03/L16	3	Prac_pr_eks_r_prz KS L03	Rob_JK L13
4	Prac_pr_eks_r_prz z KS L03 10:50	Komp_ws_r SP L05 10:45		4	Prac_e JW. L04	Elek MW L04 11:00	Z_prak JK L13	Z_prak MW L03/L16	4	Prac_pr_eks_r_prz KS L03	Rob_JK L13
5	Prac_pr_eks_r_prz z KS L03	Komp_ws_r SP L05		5	Prac_e JW L04 12:30	Elek MW L04 12:30	Z_prak JK L13 12:30	Z_prak MW L03/L16 12:30	5	Prac_pr_eks_r_prz KS L3 12:30	Rob_JK L13

6	Prac_pr_eks_r_pr z KS L03	Komp_ws_r SP L05 13:45		6		Prac_e JW L0412:30		Z_prak JK L13 12:30		6		Rob_JK L13
7	Prac_pr_eks_r_pr z KS L03 14:10			7		Prac_e JW. L04		Z_prak JK L13		7		Rob_JK L13 14:00
8				8		Prac_e JW. L04		Z_prak JK L13		8		
9				9		Prac_e JW. L04 15:40		Z_prak JK L13		9		
10				10				Z_prak JK L13		10		
11				11				Z_prak JK L13 17:30		11		

**Legenda:**

Z_Kon	Zapis konstrukcji
Kon_m	Technologie i konstrukcje mechaniczne w robotyce
Elek	Elektrotechnika i elektronika w robotyce
Pod_r	Postawy robotyki
Prac_e	Pracownia elektryczna i elektroniczna
Prac_p_r	Pracownia podstaw robotyki
Prac_p_r/pr_r	Pracownia podstaw robotyki/podstawy programowania robotów
Z_prak	Zajęcia praktyczne
P_pr_r	Podstawy programowania robotów
Ph/r_prz	Pracownia pneumatyki i hydrauliki/Pracownia programowania i eksploatacji robotów przemysłowych
Prac_pr_eks_r_prz	Pracownia programowania i eksploatacji robotów przemysłowych
Pr_uk_ster	Pracownia układów sterowania robotów
Komp_ws_r	Komputerowe wspomaganie w robotyce
Ap_zr	Aplikacje zrobotyzowane
Prod_zrob	Produkcja zrobotyzowana

SP	Sylwester Paterek
KS	Konrad Słupski
MW	Mariusz Wojciechowski
JW	Jan Wójcik
KK	Karolina Krzysztofik
JK	Jarosław Kurtyka
L05	Laboratorium ZROBOTYZOWANE PROCESY MONTAŻOWE
L03	Laboratorium MECHATRONIKA I ROBOTYKA
L04	Laboratorium INSTALACJE ELEKTRYCZNE I PRZYRZĄDY POKŁADOWE
L11	Laboratorium KOMPUTEROWE WSPOMAGANIE PROJEKTOWANIA/WYTWARZANIA
L13	Laboratorium METROLOGIA I ROBOTY
L16	Laboratorium MECHANICZNE KONSTRUKCJE CIENKOŚCIENNE