

07-0 Laboratorium robotyki rok szkolny 2024/2025 1 półrocze

Nr	Poniedziałek 5AR ZST		Wtorek Klasa 4RI ZST		Środa 2AR ZST		Czwartek (Klasa 3AR 4RI ZST)		Piątek Klasa 5AR ZST	
0										
1					08:00	2AR gr 1 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek				
2						2AR gr 1 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek				
3	09:45	5AR 2gr produkcja zrobot.	09:40	4RI Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07	Przerwa 15 min	2AR gr 1 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	09:40	3AR 1gr Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	10:00	5AR 2gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
4	Przerwa 15 min	5AR 2gr produkcja zrobot.		4RI Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07	11:15	2AR gr 1 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	przerwa 10 min	3AR 1gr Pracownia podstaw robotyki S.Paterek		5AR 2gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
5		5AR 2gr produkcja zrobot.	Przerwa 20 min	4RI Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07	11:30	2AR gr 2 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	12:10	3AR 1gr Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	Przerwa 15 min	5AR 2gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
6	13:00	5AR 2gr produkcja zrobot.	13:00	4RI Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07	Przerwa 15 min	2AR gr 2 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	12:15	3AR 2gr Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	13:15	5AR 2gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
7						2AR gr 2 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	przerwa 10 min	3AR 2gr Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	13:30	5AR 1gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
8					14:45	2AR gr 2 Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	14:40	3AR 2gr Pracownia podstaw robotyki S.Paterek	Przerwa 15 min	5AR 1gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
9										5AR 1gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07
10									16:45	5AR 1gr Pracownia programowania i eksploatacji rob.przemysłowych K.Słupski Lab 07