

06-0 Laboratorium nowoczesnych technologii montażu konstrukcji lotniczych i blacharskich, Przenośny zestaw robotyczny
Rok szkolny 2024/2025 1 półrocze

Nr	Poniedziałek			Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek	
	ZST klasa 1AZ ZST					Klasa 2AR ZST 2C ZS					
0	07:30	Zajęcia Praktyczne 1AZ 2 gr. K.Krzysztofik				07:30	Robotyka J.Kurtyka				
1		Zajęcia Praktyczne 1AZ 2 gr. K.Krzysztofik					Robotyka J.Kurtyka				
2	Przerwa	Zajęcia Praktyczne 1AZ 2 gr. K.Krzysztofik	1AZ gr 1 Zajęcia praktyczne D.Stefaniak Lab 02 lub 06				Robotyka J.Kurtyka				
3		Zajęcia Praktyczne 1AZ 2 gr. K.Krzysztofik	1AZ gr 1 Zajęcia praktyczne D.Stefaniak Lab 02 lub 06				Robotyka J.Kurtyka				
4	11:45	Zajęcia Praktyczne 1AZ 2 gr. K.Krzysztofik	1AZ gr 1 Zajęcia praktyczne D.Stefaniak Lab 02 lub 06				Robotyka J.Kurtyka				
5			1AZ gr 1 Zajęcia praktyczne D.Stefaniak Lab 02 lub 06			12:30	Robotyka J.Kurtyka				
6			1AZ gr 1 Zajęcia praktyczne D.Stefaniak Lab 02 lub 06			12:30	2AR 1grKonstrukcje mechaniczne K.Krzysztofik Lab 06				
7						14:00	2AR 1grKonstrukcje mechaniczne K.Krzysztofik Lab 06				
8						14:50	2AR gr 2 Konstrukcje mechanicznej K.Krzysztofik				
9						16:20	2AR gr 2 Konstrukcje mechanicznej K.Krzysztofik				