

Podgrupa	19.11	26.11	27.11	04.12	10.12	17.12	18.12	04.01
1	ZR+FOT		SW+PIN		KOL+TERM		POK+TEMP	
2	FOT+ZR		PIN+SW		TERM+KOL		TEMP+POK	
3	SW+PIN		ZR+FOT		POK+TEMP		KOL+TERM	
4	PIN+SW		FOT+ZR		TEMP+POK		TERM+KOL	
5		ZR+FOT		SW+PIN		KOL+TERM		POK+TEMP
6		FOT+ZR		PIN+SW		TERM+KOL		TEMP+POK
7		SW+PIN		ZR+FOT		POK+TEMP		KOL+TERM
8		PIN+SW		FOT+ZR		TEMP+POK		TERM+KOL

<--Zajęcia 2h (blok 4h)

Symbol	Temat ćwiczenia
SW	Badanie czujników światłowodowych
PIN	Badanie charakterystyk I-V fotodiod pin.
FOT	Badanie charakterystyk widmowych detektorów fotonowych.
ZR	Badanie charakterystyk widmowych źródeł promieniowania optycznego.
TERM	Badanie termopary.
KOL	Badanie czujnika koloru
TEMP	Pomiary temperatury
POK	Ćwiczenie pokazowe - czujniki materiałów wybuchowych