

**TECHNIKA INFORMACYJNO-POMIAROWA - LABORATORIUM  
INFORMATYKA EF0 - ZI - 02  
2018/2019 sem. letni**

TERMIN	Zespoły pomiarowe			
	A	B	C	D
18.05.2019 19.05.2019	Wprowadzenie 1 2			
25.05.2019 26.05.2019	3 4			
01.06.2019	5	6	7	8
02.06.2019	6	7	8	5
15.06.2019	7	8	5	6
16.06.2019	8	5	6	7
22.06.2019 23.06.2019	9  TEST PRAKTYCZNY - zaliczenia			

**WYKAZ ĆWICZEŃ LABORATORYJNYCH**

1. **SPRAWDZANIE PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH  
WSPÓLPRACA PRZYRZĄDÓW POMIAROWYCH Z KOMPUTEREM**
2. **APARATURA POMIAROWA W LABORATORIUM**
3. **PODSTAWOWE PRZYRZĄDY POMIAROWE**
4. **POMIARY PARAMETRÓW I FUNKCJONAŁÓW SYGNAŁÓW POMIAROWYCH  
PODSTAWY CYFROWEGO PRZETWARZANIA SYGNAŁÓW POMIAROWYCH**
5. **POMIARY NAPIĘCIA STAŁEGO**
6. **POMIARY REZYSTANCJI**
7. **BADANIE WŁAŚCIWOŚCI STATYCZNYCH I DYNAMICZNYCH WYBRANYCH  
PRZETWORNIKÓW POMIAROWYCH**
8. **ZASADY OPRACOWYWANIA WYNIKÓW POMIARÓW**
9. **OSCYLOSKOP CYFROWY**