

## **Program ćwiczeń w Laboratorium Metrologii**

**kierunek: ELEKTROTECHNIKA  
semestr letni 2016/2017**

**STUDIA STACJONARNE  
Grupy EIST.4.x**

### **SERIA I**

- 14** Pomiary mocy biernej w układach trójfazowych
- 26** Badanie wzmacniacza pomiarowego
- 32** Pomiary multimetryczne parametrów napięcia zmiennego
- 33** Pomiary parametrów dwójników pasywnych metodą trzech woltomierzy
- 36** Wspomagana komputerowo kalibracja przetworników pomiarowych

### **SERIA II**

- LV1** Próbujące pomiary parametrów sygnałów napięciowych
- LV2** Pomiary parametrów sygnałów odkształconych
- LV3** Pomiary napięć stałych w obecności zakłóceń
- LV4** Pomiary napięć, prądów, rezystancji i mocy w obwodach prądu stałego
- LV5** Pomiary przemiennych napięć i prądów w obwodach jednofazowych
- LV6** Pomiary mocy i energii w jednofazowych obwodach prądu przemiennego