

Harmonogram ćwiczeń laboratoryjnych

Elektroniczne Przyrządy i Techniki Pomiarowe

Rok akademicki 2025/2026

Semestr letni

Tematy zajęć laboratoryjnych:

Wprowadzenie

Ćw. 1. Wirtualny woltomierz DC&AC - badanie uśredniania wagowego

Ćw. 2. Wirtualny miernik częstotliwości z uśrednianiem wagowym

Ćw. 3. Badanie zastosowania skuteczności metody dynamicznego dopasowania elementów do dzielników zbudowanych na rezystorach Hamona

Ćw. 4. Estymacja charakterystyk statystycznych w zadaniach identyfikacji układu

Ćw. 5. Elektroniczne mierniki parametrów RLC

Zaliczenie

Nr zespołu	1	2	3	4
23.04.2026	Wprowadzenie	Wprowadzenie	Wprowadzenie	Wprowadzenie
	Numery ćwiczeń			
30.04.2026	1	1	1	1
07.05.2026	2	2	2	2
14.05.2026	3	3	3	3
21.05.2026	4	4	5	5
28.05.2026	5	5	4	4
11.06.2026	Zaliczenie, odrabianie zajęć			
18.06.2026	Poprawa zaliczenia, odrabianie zajęć			