

Studia niestacjonarne

Wydział Chemiczny

Zajęcia laboratoryjne z przedmiotu „Elektrotechnika i Elektronika”

Plan zajęć na rok 2016/2017 – semestr zimowy

Nr grupy	Nr ćwiczenia					
1	01	02	Ć	03	08	
2	01	02	W.	03	08	Z
3	01	02	R	03	08	A
4	01	02	A	03	08	L
5	01	02	C	03	08	I
6	01	02	H	03	08	C
7	02	01	U	08	03	Z
8	02	01	N	08	03	E
9	02	01	K	08	03	N
10	02	01	O	08	03	I
11	02	01	W	08	03	A
12	02	01	E	08	03	

Tematy ćwiczeń:

01. Pomiary napięć stałych.
02. Oscyloskop elektroniczny, generator, obserwacja i pomiar parametrów przebiegów okresowych.
03. Podstawowe prawa elektrotechniki.
08. Układy logiczne.

Instrukcje do ćwiczeń znajdują się w dziale:

Materiały dydaktyczne,

Elektronika i Elektrotechnika (ćw. 01, 02, 08) i Podstawy elektrotechniki i elektroniki 2 (ćw. 03).

Na zajęcia „Ćwiczenia rach.” obowiązują zadania z działu „Elektronika i Elektrotechnika”:

Zadania-Obwody prądu stałego, Zadania-Obwody prądu zmiennego.