

ELEKTROTECHNIKA

Grupy stacjonarne:

D...X(1,2,3,4) S1

Tematy ćwiczeń laboratoryjnych:

Nr 1E - Badanie dwójnika źródłowego prądu stałego

Nr 2E - Badanie obwodów RLC

Nr 3E - Rezonans w obwodach elektrycznych

Nr 4E - Badanie indukcyjności własnej i wzajemnej

Nr 5E - Badanie obwodów trójfazowych (w pracowni 058)

Nr 6E - Badanie obwodów nieliniowych

Podgrupy	Terminarz wykonywania ćwiczeń laboratoryjnych					
	I	II	III	IV	V	VI
A Zespoły: 1 - 2 - 3 -	1	2	3	4	5	6
B Zespoły: 1 - 2 - 3 -	2	1	4	3	6	5

Grupy niestacjonarne:

D...X(1,2,3,4) N1

Podgrupy	Terminarz wykonywania ćwiczeń laboratoryjnych		
	I	II	III
A Zespoły: 1 - 2 - 3 -	1	5	2
B Zespoły: 1 - 2 - 3 -	2	1	5

Materialy do pobrania:

Strona internetowa WEL – Zakład Obwodów i Sygnałów Elektrycznych (Z.O. i S.E.)
Zakładka „Studenti” – materiały do pobrania ELEKTROTECHNIKA