Politechnika Wrocławska

Katedra Teorii Pola, Układów elektronicznych i Optoelektronicznych

Zespół Układów Elektronicznych

Data	a: 24.03.2015r.	Dzień: Wtorek
Gru	pa: VII	Godzina:12:15-15:00
Temat ćwiczenia:		
Liniowe zastosowania wzmacniaczy operacyjncyh		
Dane Projektowe:		
$U_{we_{p-p}} = 4V R1 = 820\Omega$		
$U_{wy_{p-p}} = 3V$		$R2 = 9.1k\Omega$
f = 3kHz $R3 =$		$R3 = 1k\Omega$
C=6.8nF		
l.p	Nazwisko i i	mię Oceny
1	Arkadiusz Źió	kowski
2	Jakub Koban	