

Po przeczytaniu zadania kliknąć w link i przejść do kanału na Teams

<https://teams.microsoft.com/channel/19%3a74357a61affe48e196fba67b36773455%40thead.tacv2/Zaj%25C4%2599cia%2520praktyczne%2520Gr.%25201?groupId=4f91e509-e09f-4f90-82d5-b56b036432e1&tenantId=34aa31eb-87e3-4153-aea4-394f74fd8b98>

wybrać z lewej strony „Ogólny” następnie kliknij w wierszu wyboru u góry „Zadania”

Temat: 6 godz.

Gdańsk 2020 03 31

POMIARY MIERNIKAMI CĘGOWYM

Działanie:

1. Odczyt wielkości:
 - a) napięcia,
 - b) natężenie prądu miernikiem cęgowym,
 - c) obliczenie mocy.
2. Połączenie przewodami rezystorów R_1 , R_2 , R_3 do pomiaru rezystancji wykonać rysunek schemat połączeń.
 - a) szeregowo,
 - b) równolegle,
 - c) szeregowo i równolegle.
3. Przeczytać:
 - a) ogólne zasady posługiwania się miernikami,
 - b) instrukcję obsługi miernika cęgowego UT 203,
 - c) instrukcję obsługi miernika cęgowego CHY 99T.
4. Wykonać notatki w dzienniku zajęć praktycznych:
 - a) wpisania danych: temat, data zajęć, zagadnienia w wierszu temat zajęć wymienione pkt. 3,
 - b) wykonać rysunek miernika UT 203 w dzienniku z opisem elementów panelu,
 - c) opisać pomiary miernikiem CHY 99 w dzienniku:
 - pomiar prądu stałego,
 - test diod.

Notatki w dzienniku przestać w formie skanu lub zdjęcia na adres „Zajęcia praktyczne 1Ge

Gr. 1” bd072b78.gpe.onmicrosoft.com@emea.teams.ms