



Politechnika
Wrocławska

Elementy elektroniki i elektrotechniki

Kollokwium pisemne

Wojciech Tarnawski

wojciech.tarnawski@pwr.edu.pl

www.w-tarnawski.pl



Elementy elektroniki i elektrotechniki

Ocena końcowa:

$$P = 0,5 * F1 + 0,5 * F2$$

wszystkie formy muszą być pozytywnie zaliczone

gdzie:

- F1-ocena z kolokwium
- F2-ocena z laboratorium



Elementy elektroniki i elektrotechniki

Kolokwium zaliczeniowe:

1. odbędzie się na ostatnim wykładzie w semestrze
2. obecność obowiązkowa
3. zostanie przeprowadzone w formie pisemnej z podziałem na grupy
4. brak punktów ujemnych
5. podzielone na dwie części:
 - zadania zamknięte
 - zadania otwarte

Przygotować, przynieść na kolokwium:

1. czarny długopis (2 szt.)
2. czystą kartę A4 (na dodatkowe obliczenia)
3. kalkulator (nie wolno korzystać z telefonów komórkowych)



Politechnika
Wroclawska

Elementy elektroniki i elektrotechniki

**Zakres tematyczny kolokwium:
wszystkie wykłady przedstawione w
ramach kursu.**

