

REGULAMIN ZALICZENIA PRZEDMIOTU
„PODSTAWY ELEKTRONIKI”
II rok, kierunek ELEKTROTECHNIKA

1. Przedmiot „Podstawy Elektroniki” składa się z dwóch części: wykładu oraz laboratorium.
2. Na wybranych wykładach (ok. 50% z wszystkich wykładów) będzie sprawdzana obecność.
3. Program laboratorium obejmuje wykonanie 10 ćwiczeń. Ćwiczenia od 1-8 składają się z trzech części: konspektu, doświadczeń symulacyjnych i pomiarowych oraz sprawozdania; ćwiczenia 9 i 10 składają się z konspektu i doświadczeń symulacyjnych.
4. **Każdy** student, na podstawie instrukcji przygotowuje w formie rękopisu **konspekt** z tematu zgodnego z programem laboratorium. W oparciu o konspekt wykonuje się doświadczenia (symulacyjne oraz pomiarowe). Konspekt jest obowiązkowy, jego brak powoduje nie dopuszczenie do wykonywania ćwiczenia. Wzór konspektu zamieszczony jest w instrukcji oraz na stronie internetowej <http://galaxy.uci.agh.edu.pl/~sliwczyn/>
5. Wyniki uzyskane w trakcie wykonywania **doświadczeń** symulacyjnych bądź pomiarowych muszą być odnotowane w konspekcie i potwierdzone przez prowadzącego zajęcia. Po wykonaniu ćwiczenia studenci wykonują jedno sprawozdanie na grupę ćwiczeniową, które należy oddać najpóźniej dwa tygodnie po wykonaniu ćwiczenia.
6. **Sprawozdanie** jest zaliczane na ocenę po dyskusji przedstawionych w sprawozdaniu treści. Brak sprawozdania jest równoznaczny z nie zaliczeniem ćwiczenia. Trzykrotne nieoddanie sprawozdania w terminie obniża ocenę końcową z laboratorium o jeden stopień.
7. Usprawiedliwiona nieobecność na którymś z ćwiczeń umożliwia jego odrobienie w terminie ustalonym przez prowadzącego zajęcia lub w godzinach zajęć innych grup, w miarę wolnych miejsc. O umożliwieniu odbycia ćwiczeń w godzinach innych grup decyduje prowadzący dane zajęcia.
8. Studenci odrabiający ćwiczenie w ramach innej grupy laboratoryjnej wykonują sprawozdanie indywidualnie i zaliczają ćwiczenie w swojej grupie laboratoryjnej.

9. Zaliczenie wszystkich ćwiczeń przewidzianych przed każdym kolokwium umożliwia przystąpienie do **kolokwium** zaliczeniowego.
10. Kolokwia obejmują zarówno materiał przerabiany podczas ćwiczeń laboratoryjnych, jak również przedstawiony w ramach wykładu do dnia kolokwium. Zagadnienia na kolokwia w zakresie wykładu są dostępne na stronie internetowej:
<http://galaxy.uci.agh.edu.pl/~sliwczyn/>
11. **Ocena końcowa z laboratorium** jest ustalana przez prowadzącego grupę laboratoryjną na podstawie:
dwóch ocen z kolokwiów;
ocen ze sprawozdań;
innych ocen uzyskanych w trakcie wykonywanych ćwiczeń.
12. **Ocena końcowa z przedmiotu** jest wystawiana przez prowadzącego przedmiot (wykładowcę) na podstawie **oceny końcowej z laboratorium** oraz **obecności na wykładzie** (obecność na co najmniej 60% wykładów na których obecność będzie sprawdzana podnosi ocenę końcową o 0.5 stopnia).
13. Ocena celująca (6.0) jest wystawiana przez prowadzącego przedmiot na wniosek prowadzącego laboratorium. Warunkiem otrzymania takiej oceny jest zaliczenie materiału wykładowego w formie ustnego kolokwium u prowadzącego przedmiot oraz obecność na co najmniej 75% wykładów, na których będzie sprawdzana obecność.