

REGULAMIN
Ćwiczeń laboratoryjnych
w Katedrze Sterowania i Inżynierii Systemów

1. Każdy student rozpoczynający ćwiczenia jest zobowiązany do zapoznania się i przestrzegania postanowień niniejszego Regulaminu oraz przepisów instrukcji bezpieczeństwa i higieny pracy w laboratoriach Katedry Sterowania i Inżynierii Systemów.
2. Fakt zapoznania się z w/w dokumentami winien zostać poświadczony własnoręcznym podpisem studenta pod stosownym oświadczeniem.
3. Grupa laboratoryjna podzielona zostaje na zespoły.
4. Podczas realizacji ćwiczeń laboratoryjnych należy bezwzględnie przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa pracy (przepisy BHP).
5. Studenci przystępują do ćwiczeń punktualnie o wyznaczonej porze, są zobowiązani do przygotowania literaturowego z zakresu wyznaczonego przez temat ćwiczenia.
6. Warunki dopuszczenia do realizacji oraz sposób zaliczenia ćwiczenia określa osoba prowadząca (pozytywna ocena z przygotowania teoretycznego, przedłożenie sprawozdania ze zrealizowanego ćwiczenia itp.).
7. Uruchomienie stanowiska laboratoryjnego może nastąpić tylko pod nadzorem osoby prowadzącej zajęcia.
8. Prowadzący może wykluczyć studenta z zajęć podczas realizacji ćwiczenia, jeżeli stwierdzi u niego brak podstawowych wiadomości, jeśli student nie wykaże zainteresowania wykonywanym ćwiczeniem pomimo uzyskania zaliczenia z przygotowania literaturowego lub notorycznie łamie postanowienia niniejszego regulaminu.
9. Ćwiczenie zaległe z powodu nieobecności usprawiedliwionej należy odrobić w terminie wskazanym przez osobę prowadzącą zajęcia.