

## REGULAMIN PRZEDMIOTU DIAGNOSTYKA LABORATORYJNA

1. Zajęcia obejmują:
  - wykłady, ćwiczenia, seminaria
2. Zajęcia odbywają się zgodnie z harmonogramem w godzinach przewidzianych w planie zajęć. Student zobowiązany jest do uczestniczenia w zajęciach z grupą studencką, do której został przypisany na początku roku akademickiego (zmiany grupy wymagają wcześniejszego ustalenia z prowadzącym).
3. Obecność na wszystkich zajęciach jest obowiązkowa, każda nieobecność powinna być usprawiedliwiona (zwolnienie lekarskie, zaświadczenie z dziekanatu).
4. Przed wejściem na zajęcia student powinien zostawić odzież zewnętrzną w szatni.
5. Na ćwiczenia student przychodzi w fartuchu ochronnym oraz zmienionym obuwiu.
6. W sali ćwiczeniowej student może przebywać wyłącznie w obecności prowadzącego zajęcia. W trakcie zajęć nie wolno bez zgody prowadzącego opuszczać sali.
7. Nagrywanie wykładów, wykonywanie zdjęć oraz filmowanie jest niedozwolone.
8. W czasie trwania zajęć obowiązuje całkowity zakaz używania telefonów komórkowych.
9. W trakcie testów oraz egzaminu końcowego niedozwolone jest ściąganie, korzystanie z telefonów komórkowych, tabletów itp. oraz porozumiewanie się z innymi studentami.
10. Na terenie katedry student jest zobowiązany utrzymywać porządek i czystość oraz zachować ciszę, palenie tytoniu jest wzbronione. W trakcie trwania zajęć zabrania się spożywania posiłków.
11. Wszelkie sprawy nie ujęte w niniejszym regulaminie leżą w gestii Kierownika Katedry.
12. Regulamin wchodzi w życie z dniem podpisania przez Kierownika Katedry.

### Warunki zaliczenia przedmiotu Diagnostyka Laboratoryjna

1. Student jest zobowiązany do uczęszczania na wszystkie zajęcia.
2. Student z usprawiedliwioną nieobecnością jest zobowiązany do zaliczenia materiału z ćwiczeń, na których był nieobecny wg wytycznych prowadzącego.
3. Nieobecność nieusprawiedliwiona, jak również spóźnienie się na zajęcia powyżej 15 minut skutkują uzyskaniem oceny niedostatecznej ze sprawdzianu. Nieobecność usprawiedliwiona jest równoznaczna z brakiem oceny z danego tematu i musi być odrobiona w czasie dodatkowego sprawdzianu końcowego.
4. **WYKŁADY:** obecność na wykładach jest obowiązkowa.
5. **ĆWICZENIA:** ćwiczenia zaczynają się sprawdzianem wiadomości z bieżącego ćwiczenia, który trwa 10-15 minut. Sprawdzian ma formę testu jednokrotnego wyboru. Ocena końcowa z ćwiczeń jest średnią ocen uzyskanych z poszczególnych testów w czasie ćwiczeń pod warunkiem, iż student napisał wszystkie testy w semestrze i wszystkie oceny były pozytywne. Osoby, które nie uzyskały pozytywnej oceny końcowej z ćwiczeń mają możliwość uzyskania zaliczenia w dodatkowym sprawdzianie końcowym obejmującym te części materiału, z których osoby nie pisały sprawdzianu (nieobecność usprawiedliwiona) lub uzyskały oceny niedostateczne. Sprawdzian odbędzie się w dodatkowym terminie po zakończeniu wszystkich ćwiczeń. Warunkiem zaliczenia testu jest uzyskanie 60%, 60%-70% co przekłada się na ocenę dostateczną. 71-80% - ocena dostateczna plus, 81-90% ocena dobra, 91-95% ocena dobra plus, 96-100% ocena bardzo dobra.

6. **SEMINARIA:** na każde seminarium student jest zobowiązany do przygotowania prezentacji multimedialnej na podany przez prowadzącego temat. Podczas każdego seminarium wszyscy studenci muszą aktywnie uczestniczyć w zajęciach. Podczas seminarium odbywa się test jednokrotnego wyboru z materiału obejmującego poprzedni temat (głównie prezentacje studentów).
7. **Przedmiot kończy się egzaminem** teoretycznym w formie testu jednokrotnego wyboru obejmującym materiał wykładów, seminariów i ćwiczeń.
8. Aby móc podejść do egzaminu teoretycznego należy uzyskać pozytywną ocenę z ćwiczeń, seminariów oraz być obecnym na wykładach.
9. Warunkiem zdania egzaminu teoretycznego jest uzyskanie 60%, 60%-70% co przekłada się na ocenę dostateczną. 71-80% - ocena dostateczna plus, 81-90% ocena dobra, 91-95% ocena dobra plus, 96-100% ocena bardzo dobra.