

REGULAMIN PRACOWNI DOZYMETRII i OCHRONY RADIOLOGICZNEJ

Zajęcia prowadzone w ramach pracowni składają się z **6 ćwiczeń laboratoryjnych** prowadzonych wspólnie przez pracowników Wydziału Chemii oraz Fizyki UW. **3 ćwiczenia odbywają się na terenie Wydziału Chemii, 3 ćwiczenia – na terenie Wydziału Fizyki.**

Obecność na zajęciach laboratoryjnych jest obowiązkowa. Spóźnienie na zajęcia (>15 minut) traktowane jest jak nieobecność. Nieobecność na zajęciach laboratoryjnych należy usprawiedliwić odpowiednim zaświadczeniem. Nieobecność na Pracowni, niezależnie od przyczyny, powoduje konieczność wykonania odpowiednich ćwiczeń w terminie dodatkowym. Możliwe jest wykonanie co najwyżej dwóch ćwiczeń w terminie dodatkowym.

Każde ćwiczenie wykonywane na pracowni jest oceniane w skali 0-10 punktów z krokiem 0.5. Ocenie podlega przygotowanie studenta do wykonania ćwiczenia, sposób prowadzenia pomiarów oraz pisemne sprawozdanie z przeprowadzonego doświadczenia, o ile jest takie wymagane.

Student ma 2 tygodnie od zakończenia pomiarów na dostarczenie sprawozdania asystentowi, o ile takie jest wymagane. W przypadku stwierdzenia plagiatu, w raporcie z któregośkolwiek ćwiczenia, student otrzymuje ocenę niedostateczną z całego przedmiotu. Nieusprawiedliwione opóźnienie terminu złożenia sprawozdania powoduje otrzymanie 2 punktów ujemnych za dane ćwiczenie za każdy tydzień opóźnienia.

Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie w sumie min. 50% punktów oraz zaliczenie każdego ćwiczenia. Ćwiczenie laboratoryjne uznaje się za zaliczone jeśli student był obecny na zajęciach i aktywnie w nich uczestniczył oraz oddał sprawozdanie, o ile takie jest wymagane.

Ocena końcowa z Pracowni wystawiana jest na podstawie sumy otrzymanych punktów z 6 ćwiczeń zgodnie z poniższą informacją.

Liczba zdobytych punktów	Ocena
0.0 – 29.5	niedostateczna
30.0 – 35.5	dostateczna
36.0 – 41.5	dostateczna +
42.0 – 47.5	dobra
48.0 – 53.5	dobra +
54.0 – 60.0	bardzo dobra

Niestosowanie się do poleceń asystentów, działania zagrażające bezpieczeństwu wykonujących ćwiczenia lub zniszczeniu aparatury skutkują odsunięciem od wykonywania ćwiczeń laboratoryjnych i niezaliczeniem Pracowni.

W czasie wykonywania ćwiczenia studenci powinni ściśle stosować się do wskazówek i poleceń asystenta oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy. Zabronione jest palenie papierosów, spożywanie napojów oraz posiłków w salach ćwiczeniowych. W razie zauważonego zagrożenia lub wypadku należy niezwłocznie zawiadomić prowadzącego ćwiczenia

Koordynatorzy pracowni,
Zbigniew Rogulski i Agnieszka Korgul