

1. Warunki oceny sprawozdania

- zestawienie pomiarów wraz z niezbędnymi wykresami oraz obliczenie/wyznaczenie wartości pośrednich (3.0)
- obliczenie wartości głównej (+0.5)
- rachunek błędów (+0.5)
- opis przeprowadzonego doświadczenia, komentarze do obliczeń, ogólna estetyka sprawozdania (+0.5)
- wnioski z zestawieniem wyników i porównaniem do wartości tablicowych (+0.5)

2. Warunki zaliczenia zajęć

- W przypadku zajęć cotygodniowych:
 - Maksymalnie dopuszczalne dwie nieobecności.
 - Minimalna ilość oddanych sprawozdań: 8. Liczba ta może się zmienić w zależności od organizacji roku akademickiego.
 - Dla studentów studiów zaocznych wartości te są mniejsze o połowę.
- W przypadku zajęć co dwa tygodnie:
 - Maksymalnie dopuszczalna jedna nieobecność.
 - Minimalna ilość oddanych sprawozdań: 4. Liczba ta może się zmienić w zależności od organizacji roku akademickiego.
 - Dla studentów studiów zaocznych ilość sprawozdań zmniejsza się o połowę.
- Średnia ocen ze sprawozdań stanowi ocenę końcową z zajęć.
- W przypadku, gdy ocena się waha decydują zaliczone kartkówki.
- Opóźnienia w oddawaniu sprawozdań mogą mieć wpływ na ocenę końcową.
- Większa ilość nieobecności może być odrobiona w ustalonym z prowadzącym terminie.
- Jakikolwiek długoterminowe bądź krótkoterminowe zwolnienia z zajęć muszą być przedłożone prowadzącemu na początku semestru lub zaraz po uzyskaniu takiego zwolnienia. Informacja ta może być przesłana drogą elektroniczną, razem ze skanem/kopią dokumentu potwierdzającego zwolnienie.

3. Przydatne informacje:

- Sprawozdanie składa się z:
 - Strony tytułowej
 - Wstępu teoretycznego
 - Opisu przebiegu doświadczenia
 - Zestawienia pomiarów
 - Obliczeń
 - Rachunku błędów
 - Wniosków
 - Załączników: Karta pomiarowa, wykresy (jeśli są wykonane na osobnych kartkach)
- Wstęp teoretyczny powinien zawierać opracowanie listy zagadnień z instrukcji ćwiczenia. Powinny być to najważniejsze informacje, które są niezbędne do zrozumienia przez studenta celu ćwiczenia. Niektóre zagadnienia wymagają szerszego opisu od innych, jednak minimum objętościowe na jedno zagadnienie to pół strony A4. Jednocześnie przy zbyt obszernym wstępie teoretycznym można

podejrzewać, że cała jego zawartość nie jest wystarczająco przyswojona przez studenta. Maksimum objętościowe dla wstępu teoretycznego wynosi 5 stron A4.

- Na początku zajęć, przed przystąpieniem do wykonywania doświadczenia, prowadzący sprawdza czy każda grupa ma przygotowany wstęp teoretyczny. Dodatkowo prowadzący może (i zazwyczaj to robi) przepytwać z tego co zostało opisane w opracowanym wstępie oraz sprawdzić zrozumienie celu i przebiegu doświadczenia.
- Rysunki zamieszczone we wstępie teoretycznym, powinny być ponumerowane oraz dokładnie opisane. Oznaczenia na rysunkach powinny być zgodne z tym, co jest opisane w tekście i dalszej części sprawozdania.
- Wzory matematyczne, powinny być ponumerowane, tak aby móc się odnieść do nich w dalszej części sprawozdania. Wzory muszą być dokładnie opisane, a wszystkie symbole zdefiniowane.
- Wykresy należy sporządzać w programie graficznym (wybór dowolny). Należy pamiętać, aby tak wykonany wykres miał: poprawnie opisane osie (symbol + jednostka); odpowiednio dobrane zakresy osi (początkową wartością na osi X/Y nie musi być 0, w zależności od punktów pomiarowych należy odpowiednio zawęzić zakres na osiach); poprawnie opisaną legendę. Jeśli wykresu nie można sporządzić na komputerze, należy go wykonać odręcznie na papierze milimetrowym z uwzględnieniem wszystkich powyższych zasad.
- Każde źródło, z którego informacje znalazły się w sprawozdaniu powinny zostać uwzględnione na końcu wstępu teoretycznego w bibliografii. Jeśli źródłem jest strona internetowa, to należy podać pełny adres.
- Karta pomiarowa uzupełniana w trakcie wykonywania doświadczenia jest podstawą do sporządzenia sprawozdania. Taką kartę można przygotować wcześniej na podstawie instrukcji ćwiczenia. Dodatkowymi informacjami jakie muszą się znaleźć na karcie pomiarowej to: imiona i nazwiska osób wykonujących ćwiczenia, numer grupy, numer i temat ćwiczenia oraz data wykonania pomiarów.
- Na koniec zajęć kartę pomiarową należy dać do podpisania prowadzącemu zajęcia. Oryginał bądź kopia karty pomiarowej (z podpisem prowadzącego) musi być dołączona do sprawozdania, jednak nie jest ona częścią sprawozdania. Karta pomiarowa jest dowodem na to, że wartości w sprawozdaniu pokrywają się z pomiarami wykonanymi podczas zajęć. Jeśli karta pomiarowa dołączona do sprawozdania nie będzie podpisana przez prowadzącego, ten może zdecydować o ponownym wykonaniu doświadczenia.
- Sprawozdanie ma być sporządzone na komputerze i oddane w formie wydrukowanej na kartkach A4.
- Ręcznie sporządzone sprawozdanie będzie akceptowane tylko w wyjątkowych i usprawiedliwionych sytuacjach. Wykresy do takiego sprawozdania należy wykonać na papierze milimetrowym, a samo sprawozdanie na kartkach w kratkę bądź linie, również w formacie A4. Oddanie sprawozdania spisanego na kartkach bez linii może skutkować nieprzyjęciem go do oceny.

- Sprawozdania nie należy zszywać ani dziurkować, aby wpiąć do skoroszytu, może to skutkować utrudnieniem w odczytaniu sprawozdania, a nawet usunięciem części zadrukowanej.
- Sprawozdanie najlepiej oddać w koszulce, obwolucie z grzbietem wsuwany, bądź po prostu spięte spinaczem.
- Sprawozdanie oddaje się w terminie dwóch tygodni od przeprowadzenia doświadczenia.
- Prowadzący po sprawdzeniu sprawozdania podaje studentowi proponowaną ocenę oraz ewentualne uwagi i zastrzeżenia. Jeśli student chce poprawić sprawozdanie na wyższą ocenę może zrobić to dwukrotnie. Po drugiej poprawie ocena jest ostateczna.
- Stronę tytułową z pierwszej wersji sprawozdania należy przelożyć do wersji poprawionej.
- W internecie można znaleźć szereg instrukcji do ćwiczeń z pracowni fizycznej, jak również opracowanych sprawozdań. Korzystając z różnych źródeł (książek, internetu, innych sprawozdań) należy odpowiednio zredagować tekst. Kopiowanie całych tekstów, stron i sprawozdań jest traktowane jako plagiat. Plagiat na uczelniach wyższych jest karany. Jeśli prowadzący zorientuje się, że sprawozdanie jest plagiatem student za pierwszym razem dostanie ostrzeżenie (i oczywiście ma obowiązek poprawy sprawozdania). Jeśli sytuacja się powtórzy sprawa trafia do dziekana, a konsekwencją może być nawet skreślenie z listy studentów.