

REGULAMIN

zajęć laboratoryjnych z Miernictwa warsztatowego, Metrologii,
Metrologii i Systemów Pomiarowych
wykonywanych w Instytucie Technologii Mechanicznej

A. Sprawy ogólno-organizacyjne:

1. Zajęcia laboratoryjne składają się z szeregu ćwiczeń, które odbywają się według harmonogramów ustalonych dla poszczególnych rodzajów studiów. Student powinien wykonywać ćwiczenia w tej grupie laboratoryjnej, do której został zapisany.
2. Zajęcia odbywają się bez przerw. Chwilowe opuszczenie laboratorium przez studenta jest dopuszczalne tylko po uzyskaniu zgody prowadzącego ćwiczenia.
3. W czasie zajęć student zobowiązany jest do przestrzegania ogólnie obowiązujących norm bezpieczeństwa i higieny pracy.

B. Reguły obowiązujące przy dopuszczeniu do ćwiczeń, przy zaliczaniu, odrabianiu ćwiczeń i wystawianiu oceny końcowej są następujące:

1. Warunkiem dopuszczenia do ćwiczeń jest należyte przygotowanie się do danego tematu według instrukcji dostępnej na stronie internetowej: <http://pmajda.zut.edu.pl/index.php?id=3743> . Stopień przygotowania będzie sprawdzony przed każdym ćwiczeniem.
2. Spóźnienie może spowodować niedopuszczenie do ćwiczenia, a brak aktywności lub niezdyscyplinowania w czasie trwania ćwiczeń – usunięcie z grupy ćwiczących. Obydwa przypadki traktowane są jako nieobecność nieusprawiedliwiona.
3. Zaliczenie poprzedniego ćwiczenia laboratoryjnego odbywa się w czasie wyznaczonych terminów. Zaliczenie odbywa się u prowadzącego dane ćwiczenie.
4. Zaliczenia poprawkowe odbywają się w terminach ustalonych przez prowadzącego zajęcia.
5. Warunkiem zaliczenia każdego ćwiczenia jest:
 - wykonanie ćwiczenia,
 - przedstawienie wykonanego sprawozdania,
 - otrzymanie pozytywnej oceny z ćwiczenia.

Ocenę z zaliczenia ustala się uwzględniając praktyczne oraz teoretyczne opanowanie tematu.

6. Ocenę z zaliczenia danego ćwiczenia prowadzący zajęcia nauczyciel akademicki zamieszcza w systemie e-dziekanat w zakładce oceny cząstkowe.
7. Interpretacja oceny cząstkowej (w systemie e-dziekanat) jest następująca:
 - Ocena pozytywna tj. $\geq 3,0$ oznacza; student był obecny na zajęciach, oddał sprawozdanie i zaliczył.
 - Ocena niedostateczna tj. $\leq 2,5$ oznacza; student był nieobecny na zajęciach lub nie oddał sprawozdania lub nie zaliczył.
 - Oczywiście ocena niedostateczna, dla studentów powtarzających formę zajęć oznacza odrabianie ćwiczenia, łącznie z ponownym zdobyciem obecności w kolejnych latach kontynuacji procesu studiowania na naszym Wydziale.
8. Trzykrotne otrzymanie negatywnej oceny z zaliczenia tego samego ćwiczenia świadczy o tym, że student nie skorzystał z wiadomości przekazywanych mu w czasie zajęć. W takim przypadku student odrabia ćwiczenia ponownie.
9. Odrabianie zaległych ćwiczeń odbywać się może w terminie rezerwowym przewidzianym harmonogramem zajęć, bądź na zajęciach z innymi grupami laboratoryjnymi po uzgodnieniu z prowadzącym ćwiczenie. Prowadzący może odmówić możliwości odrabiania ćwiczenia w wybranym przez studenta terminie, jeżeli liczebność grupy przekroczy dopuszczalną. Przy odrabianiu ćwiczenia pierwszeństwo mają studenci, których nieobecność na zajęciach była usprawiedliwiona.
10. Warunkiem otrzymania zaliczenia końcowego jest zaliczenie wszystkich ćwiczeń przewidzianych harmonogramem. Ocena końcowa wynika ze wszystkich ocen uzyskanych z zaliczeń poszczególnych ćwiczeń. Ocenę tę zamieszcza w systemie e-dziekanat nauczyciel odpowiedzialny za przedmiot.
11. Ocena końcowa zaokrąglana jest zgodnie z zasadami regulaminu studiów.
12. Studenci powtarzający rok, którzy zaliczyli poprzednio laboratorium z oceną pozytywną zwolnieni są z odrabiania laboratorium w przypadku, gdy tematyka ćwiczeń nie uległa zmianie. W przypadku zmiany tematyki studenci zobowiązani są do uzupełnienia różnic programowych w zakresie określonym przez prowadzącego zajęcia. Przepisania oceny za ćwiczenie laboratoryjne zaliczone w poprzednich latach dokonuje prowadzący dane ćwiczenie na ustny wniosek studenta.