

REGULAMIN

zajęć prowadzonych w laboratorium Wytrzymałości Materiałów

1. Zajęcia laboratoryjne składają się z ćwiczeń odbywających się według ustalonego harmonogramu.
2. Warunkiem dopuszczenia do kolejnego ćwiczenia jest:
 - należyte przygotowanie się do danego tematu (na podstawie podanej literatury) – stopień przygotowania będzie sprawdzany przed przystąpieniem do wykonania ćwiczenia; student nieprzygotowany może być niedopuszczony do odrabiania ćwiczenia,
 - oddanie sprawozdania z poprzedniego ćwiczenia, wykonanego według zasad obowiązujących w laboratorium Wytrzymałości Materiałów.
3. Niedopuszczenie do odrabiania ćwiczenia jest równoznaczne z nieusprawiedliwioną nieobecnością na ćwiczeniach.
4. Spóźnienie na zajęcia laboratoryjne bez udokumentowanego usprawiedliwienia traktowane jest jako nieobecność.
5. Student, który nie został dopuszczony do wykonania ćwiczenia w wyniku nieprzygotowania lub był nieobecny na ćwiczeniach ma obowiązek odrobienia danego ćwiczenia w trybie i terminie wyznaczonym przez prowadzącego ćwiczenie. Trzykrotne nieprzygotowanie się lub opuszczenie ćwiczenia przez studenta może być podstawą do niezaliczenia laboratorium.
6. W przypadku choroby honoruje się zwolnienia lekarskie wystawione przez Przychodnię Akademickie i Ambulatorium Studenckie, w innych przypadkach usprawiedliwienie uznane przez Dziekana. Opuszczone ćwiczenia należy odrobić.
7. W czasie zajęć w laboratorium Wytrzymałości Materiałów należy przestrzegać przepisy Bezpieczeństwa i Higieny Pracy.
8. W szczególności student nie może samowolnie uruchamiać maszyn i urządzeń.
9. W czasie pracy maszyn student powinien zachować szczególną ostrożność, powinien postępować zgodnie z poleceniami nauczyciela prowadzącym zajęcia.
10. Po zakończeniu ćwiczeń należy stanowiska uporządkować.
11. Warunkiem zaliczenia laboratorium jest:
 - odrobienie wszystkich ćwiczeń,
 - wykonanie sprawozdań zgodnie z wymaganiami,
 - napisanie (z wynikiem pozytywnym) przewidywanych dwóch kolokwiów.
12. W przypadku niezaliczenia ćwiczeń, student w następnym roku akademickim, odrabia wszystkie ćwiczenia przewidziane programem.
13. Sprawozdania z ćwiczeń wykonane przez studenta będą przechowywane w Zakładzie Mechaniki Technicznej przez okres dwóch lat.
14. Całokształt spraw organizacyjnych związanych z laboratorium prowadzi nauczyciel odpowiedzialny za formę zajęć.