



**POLITECHNIKA POZNAŃSKA**  
**Instytut Silników Spalinowych i Napędów**  
**ZAKŁAD SILNIKÓW SPALINOWYCH**

**Regulamin Laboratorium Silników Spalinowych**

**I. Tryb wykonywania ćwiczeń**

1. Ćwiczenia prowadzone są w grupach laboratoryjnych w terminach podanych w planie ćwiczeń. Samowolna zmiana grupy lub terminu jest niedopuszczalna.
2. Wykonanie ćwiczenia poprzedza kontrola teoretycznego przygotowania (w formie ustnej lub pisemnej).
3. Student nieprzygotowany otrzymuje ocenę niedostateczną i nie może uczestniczyć w ćwiczeniu.
4. Student, który nie wykonał ćwiczenia (z powodu nieprzygotowania lub usprawiedliwionej nieobecności) jest zobowiązany do jego odrobienia, jeśli istnieją ku temu możliwości, i to w jak najkrótszym terminie. Formę i termin odrobienia ćwiczenia należy uzgodnić z Kierownikiem Laboratorium ds. Dydaktycznych.
5. W trakcie realizacji ćwiczenia należy zachować daleko idącą ostrożność (np. nie uruchamiać samowolnie urządzeń, nie zajmować miejsc w płaszczyznach mas wirujących silnika lub dotykać jego rozgrzanych elementów, itp.). Każdy student zobowiązany jest do zapoznania się z obowiązującymi przepisami BHP (zawartymi w skrypcie *Badania silników spalinowych – laboratorium*). W czasie ćwiczenia należy bezwzględnie używać ubrania ochronnego.

6. Z przeprowadzonego ćwiczenia każdy student sporządza sprawozdanie zgodnie z uwagami prowadzącego oraz wymaganiami podanymi w skrypcie.
7. Warunkiem przystąpienia do kolejnego ćwiczenia jest przedstawienie sprawozdania z ćwiczenia poprzedniego.
8. Szanowanie powierzonego mienia należy do obowiązków studentów. Za zawinione uszkodzenie lub zagubienie sprzętu winny ponosi odpowiedzialność finansową.

## **II. Tryb zaliczania ćwiczeń**

Warunkiem otrzymania zaliczenia jest:

1. Wykonanie wszystkich ćwiczeń.
2. Przyjęcie i zaliczenie przez prowadzącego wszystkich sprawozdań.
3. Pozytywna ocena ze sprawdzianów przeprowadzanych co 2-3 ćwiczenia i obejmujących dotychczas przerobiony materiał.
4. Student, który otrzyma trzy oceny niedostateczne lub opuścił trzy ćwiczenia zdaje kolokwium z całości materiału.

Kierownik Laboratorium  
ds. Dydaktycznych

*Dr hab. inż. Miłosław Kozak*

Kierownik Zakładu  
Silników Spalinowych

*Prof. dr hab. inż. Jerzy Merkisz*