



PJJSS

w Pile

KATEDRA INŻYNIERII MECHANICZNEJ

LABORATORIUM TRIBOLOGII

Wykaz ćwiczeń:

1. Pomiar lepkości dynamicznej cieczy smarnych w temperaturach normatywnych. Wyznaczanie wskaźnika lepkości.
2. Określenie temperatury zapłonu, palenia i samozapłonu cieczy smarnych.
3. Określenie własności smarnościowych i przeciwzużyciowych na wybranej maszynie tarciowej.
4. Określenie gęstości cieczy i ciał stałych wybranymi metodami.
5. Pomiar lepkości kinematycznej w temperaturach normatywnych oraz wyznaczenie wskaźnika lepkości.