

## Trybologia

Nr przedmiotu w USOS: 1130-PMKMP-MZP-3008

Regulamin przedmiotu w roku akademickim 2022/2023

1. Zajęcia prowadzone są w trybie stacjonarnym
2. Weryfikacja osiągnięcia efektów uczenia się i warunki zaliczenia przedmiotu:
  - a) W ciągu semestru organizowane jest jedno pisemne kolokwium
  - b) Kolokwium oceniane jest w skali od 2.0 (niedostatecznie) do 5.0 (bardzo dobrze)
  - c) W ciągu semestru prowadzone będą ćwiczenia dotyczące analiz MES w programie ANSYS
  - d) Z przeprowadzonych ćwiczeń należy przygotować sprawozdania
  - e) Sprawozdania oceniane są w skali od 2.0 (niedostatecznie) do 5.0 (bardzo dobrze)
  - f) Końcowa ocena z przedmiotu obliczana jest według wzoru:  
$$Ocena = 0,5 * kolokwium + 0,5 * sprawozdania$$
  - g) Możliwa jest jednorazowa poprawa kolokwium, sprawozdania z ćwiczeń oraz zadanie domowe nie podlegają poprawie
3. Podczas kolokwium możliwe jest korzystanie jedynie z następujących materiałów:
  - a) Czystych kartek
  - b) Przyborów do pisania i rysowania (długopis, ołówek, linijka, cyrkiel itp.)
4. W przypadku stwierdzenia niesamodzielności, korzystania z niedozwolonych materiałów lub urządzeń student wypraszany jest z kolokwium i otrzymuje ocenę niedostateczną z przedmiotu bez możliwości poprawy w danym cyklu.
5. Odwołania od niniejszego Regulaminu oraz decyzji prowadzącego zajęcia składać można do Kierownika Zakładu Podstaw Konstrukcji.
6. W sprawach nieuregulowanych niniejszym regulaminem obowiązuje ogólny Regulamin Studiów w Politechnice Warszawskiej.
7. W przypadku konieczności przejścia w trakcie semestru na pracę w systemie zdalnym lub mieszanym niniejszy Regulamin może zostać dostosowany do bieżących warunków bez konieczności uzyskania zgody studentów. Zmiany te dotyczyć mogą formy prowadzenia zajęć oraz weryfikacji efektów uczenia się.

Kierownik Przedmiotu  
mgr inż. Dawid Maleszyk

Kierownik ZPK  
dr hab. Inż. Marek Matyjewski, prof. uczelni