

GRAFIKA INŻYNIERSKA II

REGULAMIN ODBYWANIA ZAJĘĆ I ZALICZENIA PRZEDMIOTU WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ I OKRĘTOWNICTWA SEMESTR II, STUDIA INŻYNIERSKIE ROK AKADEMICKI 2020/2021

kierunki: **Mechanika i Budowa Maszyn**
Inżynieria Mechaniczno-Medyczna
Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

1. Przedmiot obejmuje:
 - 15 godzin wykładu (po 2 godziny co 2 tygodnie + 1 godzina),
 - 15 godzin projektów (po 2 godziny co 2 tygodnie + 1 godzina),
 - jedno kolokwium.
2. Wykład realizowany jest w sposób online poprzez aplikację Microsoft TEAMS. Szczegóły dotyczące wykładu umieszczone są na portalu eNauczenie, kurs **Grafika Inżynierska II, wykład (MiBM, ZIP, IMM) – semestr 2020/2021**.
3. Do każdego wykładu udostępniana jest prezentacja, która dostępna jest dla studentów od dnia określonego wykładu do końca semestru.
4. Projektowanie realizowane jest w sposób online. Szczegóły dotyczące projektowania umieszczone są na portalu eNauczenie. W trakcie zajęć online studenci mają możliwość konsultacji z prowadzącymi projekty. W ramach projektów studenci wykonują zadania (ARKUSZE). ARKUSZE są oddawane zgodnie z zasadami określonymi przez prowadzących zajęcia (nie oddanie ARKUSZA powoduje otrzymanie oceny niedostatecznej). ARKUSZE są oceniane przez prowadzących zajęcia. Wykonane z rażącymi błędami lub brakami ARKUSZE zostają zwrócone do uzupełnienia i poprawy.
5. **Student może zostać dopuszczony do kolokwium tylko w przypadku zaliczenia wszystkich ARKUSZY.** Po zakończeniu semestru ARKUSZE nie są przyjmowane (poza wyjątkowymi usprawiedliwionymi przypadkami).
6. Studenci zobowiązani są do przestrzegania wymagań formalnych w odniesieniu do ARKUSZY. Należy je wykonywać na papierze zgodnie z obowiązującymi normami rysunku technicznego (format, obramowanie, tabliczka itd.).
7. Studenci zobowiązani są do samodzielnego zapoznawania się z normami dotyczącymi rodzajów rysunków, formatów arkuszy, podziałek, tabliczek rysunkowych oraz wskazanymi zagadnieniami z podręczników.
8. Obecność studentów na zajęciach (wykład i projektowanie) jest obowiązkowa. 2 (dwie) nieusprawiedliwione nieobecności uniemożliwiają zaliczenie przedmiotu. W przypadku nieobecności na zajęciach projektowych, należy odrobić "ARKUSZ" w terminie i formie ustalonej przez prowadzącego. W przypadku usprawiedliwionej nieobecności na kolokwium, można je w trybie wyjątkowym (jeżeli uda się dostosować do terminu) odrobić z inną grupą studencką, po uzgodnieniu z prowadzącym zajęcia.

Zaliczenie przedmiotu wymaga:

- zaliczenia ARKUSZY, co polega na oddaniu wszystkich i uzyskaniu za każdy ARKUSZ pozytywnej oceny,
- wykazania się opanowaniem odpowiedniego zakresu wiedzy i umiejętności poprzez zaliczenie kolokwium odbywającego się na ostatnich zajęciach na wykładzie,
- zaliczenia kolokwium poprawkowego – w sesji poprawkowej (dla studentów, którzy nie zaliczyli kolokwium w sesji podstawowej).

Ocena końcowa z przedmiotu:

ocena z KOLOKWIMUM x 0,6 + średnia ocena z ARKUSZY x 0,4

Waldemar Karaszewski