



Prezentacja wprowadzająca do projektów



„ZASADY PRACY I OCENIANIA NA CZĘŚCI PROJEKTOWEJ”

Przedmiot: **PROJEKTOWANIE I ORGANIZACJA SYSTEMÓW PRODUKCYJNYCH**
Kierunek: **ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI**
Stopień/Rok: **DRUGI / PIERWSZY**

Opracował: dr inż. Paweł Wojakowski

Instytut Technologii Maszyn i Automatykacji Produkcji
Zakład Projektowania Procesów Wytwarzania

Pokój: **C207 B**

Telefon: **12 374 32 61**

e-mail: **pwojakowski@pk.edu.pl**

www: **<http://m65.pk.edu.pl>**

- Podział grupy na zespoły 3 ÷ 4 osobowe
- Każdy zespół otrzymuje indywidualny zestaw projektowy
- Wszelkie materiały potrzebne do wykonania projektów dostępne są na stronie m65.pk.edu.pl/dydaktyka w sekcji przypisanej do danego przedmiotu
- Projekt podzielony jest na 6 części, każda część będzie omówiona na kolejnych zajęciach projektowych
- Na 7 zajęciach projektowych będzie przeprowadzony test obliczeniowy tylko z zakresu realizacji projektu
- Po każdej części projektowej należy przygotować sprawozdanie zespołowe zgodnie z wytycznymi podanymi we wprowadzeniu
- Sprawozdanie należy wysyłać do opiekuna grupy **na pocztę e-mail na dzień przed terminem kolejnych zajęć projektowych w formie pojedynczego pliku PDF.**

- Każda osoba na koniec otrzyma 2 oceny z części projektowej
- Pierwsza ocena jest za test obliczeniowy na 7 zajęciach projektowych
- Druga ocena jest oceną za projekt w formie sprawozdań z 6 części
- Poszczególne 6 części projektu ma być przygotowane w formie sprawozdań i wysłanych na dzień przed terminem kolejnych zajęć projektowych – **za każde niedotrzymanie wyznaczonych terminów będzie 0.5 stopnia mniej za ocenę za projekt**
- Sprawozdania z projektu będą oceniane pod względem zarówno merytorycznym jak i estetycznym
- Test obliczeniowy składać się będzie z 12 zadań obliczeniowych. Znajomość wzorów obowiązkowa (niedozwolone jest korzystanie z pomocy), podczas testu można korzystać z własnych kalkulatorów (niedozwolone jest korzystanie z telefonów lub kalkulatorów osób sąsiadujących)
- Ocena ostateczna będzie oceną uśrednioną z trzech ocen: za projekt, za test obliczeniowy z części projektowej i za test wielokrotnego wyboru z wykładów (test pisany na 7 wykładzie)