

Laboratorium: Maszyny Budowlane 2019/2020

Kierownik Laboratorium: mgr inż. Arkadiusz Kwaśniewski

STUDIA ZAOCZNE

Sobota, godz.: 12¹⁵ - 14⁰⁰, grupa 3.1 – MPIMR: Maszyny robocze

Data	29.02	14.03	28.03	4.04
Zespół				
1	Zajęcia wprowadzające BHP + MB7	MB4	MB5	MB6

Zajęcia wprowadzające w sali 0.2.

Instrukcje do ćwiczeń w skrypcie:

Ciężkowski Paweł, Maszyny budowlane Laboratorium, Oficyna WPW, Warszawa 2016

Oznaczenia ćwiczeń:

MB4 Programowanie sterowników PLC, SB (skrypt* -rozdział 6) sala 4.4b

MB5 Mechanizm obrotu AZ (skrypt* -rozdział 7) sala 0.2

MB6 Badania modelowe oporów pracy narzędzi roboczych maszyn do robót ziemnych, JK (skrypt* -rozdział 4) sala 0.2

MB7 Badanie procesów kruszenia skał AK (skrypt* -rozdział 2.1-2.4) sala 0.2

Lista pracowników, prowadzących ćwiczenia:

Imię nazwisko	Pokój	Inicjały
mgr inż. Arkadiusz Kwaśniewski	p. 4.5A	(AK)
dr inż. Jarosław Kuśmierczyk	p. 1.2H	(JK)
dr inż. Adam Zawadzki	p. 4.5A	(AZ)
mgr inż. Sebastian Bąk	p. 4.7C	(SB)

Laboratorium Maszyn Budowlanych

Zasady uczestnictwa i zaliczenia

1. Laboratorium Maszyn Budowlanych można odrabiać pod warunkiem wcześniejszego/równoległego odrabiania przedmiotu Maszyny Budowlane i odbycia zajęć wprowadzających i podpisania BHP.
2. Przed przystąpieniem do każdego ćwiczenia obowiązuje sprawdzenie wiadomości studentów z zakresu instrukcji do ćwiczenia oraz w/w wiadomości ogólnych. Brak przygotowania uniemożliwia uczestnictwo w zajęciach.
3. Ćwiczenia odbywają się w zespołach nie większych niż 12 osób. Zależnie od charakteru ćwiczenia oraz wymogów bezpieczeństwa, prowadzący może podzielić zespół laboratoryjny na podzespoły.
4. Przed przystąpieniem do części praktycznej ćwiczenia prowadzący powinien przeprowadzić krótki instruktaż stanowiskowy dotyczący zasad bezpiecznego wykonywania ćwiczenia.
5. Sprawozdanie z ćwiczenia powinno być wykonane i przedłożone prowadzącemu do oceny w ciągu 7 dni licząc od daty odrabiania ćwiczenia. W przypadku złożenia sprawozdania z opóźnieniem prowadzący może obniżyć ocenę. Ostatecznym terminem składania i zaliczania sprawozdań jest ostatni dzień zajęć w semestrze tj. 16.06.2020.

6. Dopuszcza się pozostawienie sprawozdania do oceny przez prowadzącego w sekretariacie IMRC, p. 0.10A. Inne formy składania sprawozdania (np.: e-mail) mogą mieć jedynie charakter pomocniczy (konsultacyjny) i nie są uznawane, jako skuteczne złożenie sprawozdania.
7. Zaległe ćwiczenia można odrabiać wraz z innymi zespołami (pod warunkiem istnienia wolnych miejsc) w terminach przewidzianych w harmonogramie (osoby dodatkowe tworzą wtedy własne sprawozdanie). Nie przewiduje się żadnych innych terminów na odrabianie ćwiczeń.
8. Odrabianie zaległych ćwiczeń, zgodnie z pkt.7, jest możliwe jedynie po uzgodnieniu z prowadzącym. Obowiązek kontrolowania zaległości i zgłaszania potrzeby ich odrabiania spoczywa na studentach.
9. Do zaliczenia laboratorium konieczne jest uzyskanie pozytywnej oceny ze wszystkich ćwiczeń. Łączna ocena z zajęć wynika ze średniej arytmetycznej ocen za wszystkie ćwiczenia.
10. Ostateczną listę z ocenami z Laboratorium Kierownik zamieszcza w USOSweb w najszybszym możliwym terminie tuż po zakończeniu semestru, wyznaczając jednocześnie okres na wyjaśnianie niejasności (ewentualne reklamacje mogą dotyczyć np.: braku lub źle wpisanych ocen z ćwiczeń, które student uważa za zaliczone – w żadnym wypadku (zgodnie z pkt 5 i 9), okres ten nie może być traktowany, jako czas na odrabianie ćwiczeń lub składanie sprawozdań).