

Laboratorium: Maszyny Budowlane 2020/2021

Kierownik Laboratorium: mgr inż. Arkadiusz Kwaśniewski

STUDIA DZIENNE

Środa, godz.: 10¹⁵ - 12⁰⁰, grupa 3.1 - Mechanika PIMR - MR

Data Zesp.	24.02	03.03	10.03	17.03	24.03	07.04	14.04	21.04
1	Zajęcia wprowadzające BHP	MB5	MB1	MB3	MB4	MB6	MB2	Termin rez.
2		MB3	MB5	MB1	MB2	MB4	MB6	

Środa, godz.: 12¹⁵ - 14⁰⁰, grupa 3.2 -Mechatr. - MR

Data Zesp.	24.02	03.03	10.03	17.03	24.03	07.04	14.04	21.04
1	Zajęcia wprowadzające BHP	MB5	MB1	MB3	MB4	MB6	MB2	Termin rez.
2		MB3	MB5	MB1	MB2	MB4	MB6	

Instrukcje do ćwiczeń w skrypcie

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

Oznaczenia ćwiczeń:

- MB1** Badanie procesów kruszenia w kruszarce szczękowej, AK (skrypt* -rozdział 2, ćwiczenie 2),
MB2 Przenośnik wibracyjny, AK (skrypt* -rozdział 5),
MB3 Identyfikacja oporów urabiania w automatycznym cyklu sterowania, DD (skrypt* -rozdział 8),
MB4 Programowanie sterowników PLC, SB (skrypt* -rozdział 6),
MB5 Mechanizm obrotu JD (skrypt* -rozdział 7),
MB6 Badania modelowe oporów pracy narzędzi roboczych maszyn do robót ziemnych, JK (skrypt* -rozdział 4, ćwiczenie 2),

Lista pracowników, prowadzących ćwiczenia:

Nr.	Imię nazwisko	Pokój	Inicjały
1	mgr inż. Arkadiusz Kwaśniewski	p. 4.5B	(AK)
2	mgr inż. Dariusz Dąbrowski	p. 0.11E	(DD)
3	dr inż. Jarosław Kuśmierczyk	p. 1.2H	(JK)
4	mgr inż. Jakub Deda	p. 0.8A	(JD)
5	mgr inż. Sebastian Bąk	p. 4.7C	(SB)