

RAMOWY rozkład zajęć **INŻYNIERIA MECHANICZNA I MATERIAŁOWA** I stopień III rok **sem 6** sem. letni 2016/2017

od - do	Poniedziałek				Wtorek				Środa				Czwartek				Piątek			
	01	02	03	04	01	02	03	04	01	02	03	04	01	02	03	04	01	02	03	04
7 - 8																				
8 - 9			IMiP L3 co 2 tyg s.108A B4		MBM C1, C2 co 2 tyg. od pierwszego tyg. 1.26 B8				Polimery W s.105 A3/A4				Maszyny i urządzenia technologiczne W razem z MiBM s.100 B2							
9 - 10																				
10 - 11	IMiP L1, L2 co 2 tyg s.108A B4		Polimery P2 s. 2.18 B8		Polimery P1 s. 117 A3				MiUE L1 co 2 tyg s.02 B2/3 MiUT L1 co 2 tyg. s.5 B3	MiUE L2 co 2 tyg s.02 B2/3 MiUT L2 co 2 tyg. s.5 B3			Metody badań materiałów W s.1.11 B8							
11 - 12																				
12 - 13									MBM L1, L2 co 2 tyg s.518 A3											
13 - 14											MBM L3 co 2 tyg s.518 A3									
14 - 15	Inżynieria maszyn i procesów W s.120 B3																			
15 - 16					Język obcy								Język obcy							
16 - 17	Inżynieria maszyn i procesów P1, P2 s. 120 B3																			
17 - 18					Maszyny i urządzenia energetyczne W s.203 B3						MiUE L3 co 2 tyg s.02 B2/3 MiUT L3 co 2 tyg. s.5 B3									
18 - 19																				
19 - 20																				
20 - 21																				
21 - 22																				



Zajęcia mogą NIE odbywać się
co tydzień
Szczegółowy rozkład zajęć
dostępny jest w systemie
Wirtualna Uczelnia

data aktualizacji: 07.03.2017