

Inżynieria Materiałowa Grupa 12P1 MK rok ak 2020/2021 sem 3/7

Zajęcia zdalne

(p) tydzień parzysty (n) tydzień nieparzysty

Zajęcia stacjonarne

Godzina	Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
1	7.30-8.15					
2	8.15-9.00				Podstawy informatyki laboratoria komputerowe i projekt zajęcia zaczną się w listopadzie	
3	9.15-10.00		Materiały polimerowe			Metale i stopy
4	10.00-10.45		wykład Stanisław Kuciel			laboratorium D210
5	11.00-11.45	Podstawy inżynierii spajania	Metale i stopy	Podstawy konstrukcji maszyn	Elektronika i elektrotechnika laboratoria zajęcia zaczną się w listopadzie	Materiały polimerowe
6	11.45-12.30	laboratorium E93 Sławomir Parzych	wykład Rafał Bogucki	laboratorium (p,n)		laboratorium D108
7	12.45-13.30	Termodynamika	Podstawy inżynierii spajania	Podstawy konstrukcji maszyn		
8	13.30-14.15	laboratorium NN	wykład Sławomir Parzych	wykład (p) M. Barski		
9	14.30-15.15	Metale i stopy	Termodynamika	Termodynamika		Podstawy informatyki wykłady od 16 X
10	15.15-16.00	laboratorium D210 dodatkowy termin	wykład R. Kantor	ćwiczenia R. Kantor	Matematyka Wykład	
11	16.15-17.00	Materiały polimerowe	Podstawy konstrukcji maszyn	Język angielski		Elektronika i elektrotechnika wykłady od 16 X wykład
12	17.15-18.00	laboratorium D108 dodatkowy termin	Projekt (p) M. Barski		Matematyka ćwiczenia	
13	18.00-18.45					

uwagi do planu proszę zgłaszać na adres dydaktyka.iim@gmail.com wersja 16.10.10.20