

Inżynieria Materiałowa Grupa 41P1 MK rok akademicki 2023/2024 sem 1/3

Czyżyny		Podchorążych				
Lp	Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
1	7.30-8.15	Analiza procesów dekohezji Laboratorium P_L01 / N_L03 K. MIERNIK D210 ///			Analiza procesów dekohezji Wykład_P K. MIERNIK D112 ///	Techniki pom. w inż. mater. Lab. komputerowe N_L03 A. SŁOTA D208 ///
2	8.15-9.00	Techniki wytwarzania materiałów Laboratorium P_L02 I. PIETRYKA D06	Techniki wytwarzania materiałów Wykład I. PIETRYKA D210	Techniki pom. w inż. mater. Wykład J. JAGLARZ / A. SŁOTA D01	Materiały budowlane i gepolimery Wykład_N M. ŁACH D112	Zaawansowane tech. badań mat. Laboratorium P_L01 / N_L02 A. BAŃ / K. SETLAK E06 / D06
3	9.15-10.00	Analiza procesów dekohezji Laboratorium P_L02 K. MIERNIK D210 ///			Badania wł. poł. spajanych Wykład K.MROCZKA D112	Zaawansowane tech. badań mat. Wykład K. MROCZKA D210
4	10.00-10.45	Techniki wytwarzania materiałów Laboratorium P_L01 / N_L03 I. PIETRYKA D06	Projektowanie materiałów Wykład_N A. SZEWCZYK-NYKIEL D210 ///	Projektowanie materiałów Projekt P_P01 / N_P02 A. SZEWCZYK-NYKIEL D01		
5	11.00-11.45	Badania wł. poł. spajanych Laboratorium P_L01 / N_L03 S. PARZYCH E02 ///	Techniki zab. Antykorozyjnych Wykład_P A. SZEWCZYK-NYKIEL D210		Nowoczesne mat. inż. Wykład R. BOGUCCI D112	Techniki pom. w inż. mater. Lab. komputerowe P_L01 / N_L02 A. SŁOTA D208 ///
6	11.45-12.30	Nowoczesne mat. inż. Laboratorium P_L02 R. BAŚ D06		Tworzywa i kompozyty polim. Laboratorium L01 / L02 P. ROMAŃSKA / K. RUSIN-ŻUREK D108 / D06		Zaawansowane tech. badań mat. Laboratorium N_L03 A. BAŃ / K. SETLAK E06 / D06
7	12.45-13.30	Badania wł. poł. spajanych Laboratorium P_L02 S. PARZYCH E02 ///	Techniki zab. antykorozyjnych Laboratorium P_L01 / N_L02 A. SZEWCZYK-NYKIEL D210		Pozyskiwanie zew. źr. finan. Wykład D. MIERZWIŃSKI D112	Język angielski A. MAJKA-PAULI D210
8	13.30-14.15	Nowoczesne mat. inż. Laboratorium P_L01 / N_L03 R. BAŚ D06	Techniki zab. antykorozyjnych Laboratorium P_L03 A. SZEWCZYK-NYKIEL D210	Tworzywa i kompozyty polim. Laboratorium L03 P. ROMAŃSKA / K. RUSIN-ŻUREK D108 / D06		
9	14.30-15.15	Tworzywa i kompozyty polim. Wykład P S. KUCIEL D210			Pozyskiwanie zew. źr. finan. Projekt P_P01 / N_P02 J. JAGLARZ D112	Język angielski A. MAJKA-PAULI D210
10	15.15-16.00		Materiały budowlane i gepolimery Projek P_P01 / N_P02 M. ŁACH D210			
11	16.15-17.00					
12	17.15-18.00					
13	18.00-18.45					
14	18.45-19.30					
15	19:45-20.30					

Objaśnienia:

P - tydzień parzysty	L01 - zespół laboratoryjny L01
N - tydzień nieparzysty	L02 - zespół laboratoryjny L02
P01 - zespół projektowy P01	L03 - zespół laboratoryjny L03
P02 - zespół projektowy P02	