

Rozkład zajęć dla II roku Mechanika i Budowa Maszyn - KWPM

Studia niestacjonarne II-go stopnia (mgr) - semestr zimowy - III (trzeci) - rok akademicki 2018/2019

		7.SOBOTA	
8.00-8.45	Modelowanie struktur kompozytowych Wykład nMB III sem KWPM-C		
8.50-9.35	M-XIII dr hab. inż. Dębski Hubert 1-5zjazd		
9.40-10.25	Metody sztucznej inteligencji w projektowaniu maszyn Lab nMB III sem KWPM2	Modelowanie struktur kompozytowych Lab nMB III sem KWPM1	
10.30-11.15	M214 dr hab inż. Gajewski Jakub	M201 dr hab. inż. Dębski Hubert	
11.20-12.05	Metody sztucznej inteligencji w projektowaniu maszyn Lab nMB III sem KWPM1	Modelowanie struktur kompozytowych Lab nMB III sem KWPM2	
12.10-12.55	M214 dr hab inż. Gajewski Jakub	M201 dr hab. inż. Dębski Hubert	
13.00-13.45	Seminarium dyplomowe Seminarium nMB III sem KWPM1	Seminarium dyplomowe Seminarium nMB III sem KWPM2	
13.50-14.35	M201 dr hab. inż. Dębski Hubert	M214 dr hab inż. Gajewski Jakub	
15.30-16.15	Język Obcy II Ćwiczenia nMB III sem KWPM-C M-VI, M-VII 1,3,5,7 zjazd	Język Obcy II Ćwiczenia nMB III sem KWPM-C M-VI, M-VII 9 zjazd	
16.20-17.05	Język Obcy II Ćwiczenia nMB III sem KWPM-C M-VI, M-VII 1,3,5,7 zjazd		

grupa wykładowa	GW=GC	
grupy ćwiczeniowe		
grupy laboratoryjne	GL01	GL02