

Mechanika i Budowa Maszyn - studia inżynierskie

Terminy egzaminów sesji letniej 2023/2024

Mechanika i Budowa Maszyn - studia inżynierskie																																
Terminy egzaminów sesji letniej 2023/2024																																
SEM	NAZWA KURSU	TERMIN	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14											
			śr	cz	pt	so	nd	pn	wt	śr	cz	pt	so	nd	pn	wt	śr	cz	pt	so	nd											
2	analiza matematyczna II	I			X																											
		II									X																					
2		I																														
		II																														
2		I																														
		II																														
4	podstawy konstrukcji maszyn I dr inż. Tadeusz Leśniewski	I	X	s.25 B5 i s.A B4 godz. 9-11																												
		II															X	s.25 B5 i s.A B4 godz. 9-11														
4	teoria mechanizmów i manipulatorów dr inż. Sławomir Wudarczyk	I						X	s.25 B5 godz.9-11																							
		II														X	s.25 B5 godz.9-11															
4		I																														
		II																														
4.	wytrzymałość materiałów II dr inż. Grzegorz Chruścielski	I									X	s.25 B5 godz.11-13																				
		II																X	s.25 B5 godz.11-13													
4		I																														
		II																														
6	podstawy organizacji produkcji dr inż. Jarosław Chrobot	I			X	s.A B4 godz.9-11																										
		II														X	s.A B4 godz.9-11															
6.	inżynieria pojazdów przemysłowych dr inż. Aleksander Skurjat /KMP/	I	X	s.25 B5 godz.11-13																												
		II									X	s.25 B5 godz.11-13																				
6.	napęd hydrauliczny dr inż. Urszula Warzyńska/KMP/	I							X	s.A B4 godz. 13-15																						
		II													X	s.2.39 B4 godz. 11-13																
6.		I																														
		II																														
		I																														
		II																														

I termin egzaminu

II termin