

RAMOWY rozkład zajęć MECHATRONIC ENGINEERING WITH ENGLISH AS INSTRUCTION LANGUAGE I stopień II rok sem 3 sem. zimowy 2016/2017

od - do	Poniedziałek				Wtorek				Środa				Czwartek				Piątek				
Ćwicz	01		02		01		02		01		02		01		02		01		02		
Lab	01	02	03	04	01	02	03	04	01	02	03	04	01	02	03	04	01	02	03	04	
7 - 8																					
8 - 9					Electronic circuits W1 s. 1.19 D5												Strenght of Materials L1 first 7 weeks s. 011 B2	Strenght of Materials L2 first 7 weeks s. 06 B2/B3			
9 - 10																					
10 - 11	Mechanics 2 W1 s. 101 B2											Electronic circuits P3 s. 302 C3					Control theory fundamentals C1 from 20.10.2016 s. 135 B2	Mechanics 2 C2 s. WA-1 D1			Strenght of Materials L3 first 7 weeks from 7.10.16 s. 011 B2
11 - 12					Strenght of Materials W1 s. 101 B2																
12 - 13	Numerical methods and statistics W1 s. WA-3 D1											Num met and stat L3 every 2 weeks from 5.10.16									
13 - 14																					
14 - 15	Electronic circuits P1 s. 302 C3	Control theory fund L2 from 10.10.16 s. 123a B2										Num met and stat L1 every 2 weeks from 5.10.16 s. 132b B2	Num met and stat L2 every 2 weeks from 12.10.16 s. 132b B2								
15 - 16	Control theory fund L1 from 10.10.16 s. 123a B2	Electronic circuits P2 s. 302 C3			Foreign Language Class 1								Control theory fundamentals W1 s. 101 B2				Physical Education women K01 : from 7.10.2016 men M02: from 25.11.2016 SWFiS				
16 - 17																					
17 - 18	Strenght of Materials C1 from 17.10.2016		Control theory fund L3 from 10.10.16 s. 123a B2																		
18 - 19																					
19 - 20	Control theory fund L2 only 28.11.16 s. 123a B2																				
20 - 21																					

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



data aktualizacji: 29.09.2016