

RAMOWY rozkład zajęć **MECHANIKA I BUDOWA MASZYN** I stopień III rok **sem 5** sem. zimowy 2017/2018

od - do	Poniedziałek																			Wtorek																			Środa																			Czwartek																			Piątek																		
	06			07			08			09			10			11			12			13			14			15			16			17			18			19			20			06			07			08			09			10			06			07			08			09			10																						
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20															
7-8																																							MOIPE P8 s. 210 D1																																																								
8-9	Metrologia 2 L13, L14 razem co 2 tyg od 2.10.2017 L13 s. 126a B4 L14 s. 126b B4			Metrologia 2 L15, L16 razem co 2 tyg od 9.10.2017 L15 s. 126a B4 L16 s. 126b B4			<del>MOIPE P9 co 2 tyg s. 106 B2</del>			Metody obliczeniowe i planowanie eksperymentu W2 s.120 B3											Metrologia 2 W2 co 2 tyg od 11.10.2017 s.140 B2											Podstawy konstrukcji maszyn 2 (PKM 2) W2 pierwsze 13 tygodni s.100 B2											Wibroakustyka L11 co 2 tyg s. 302 D1			Wibroakustyka L12 co 2 tyg s. 302 D1			MOIPE L13 co 2 tyg 209 D1			MOIPE L14 co 2 tyg 209 D1			MOIPE L15 co 2 tyg 210 D1			MOIPE L16 co 2 tyg 210 D1			<del>Inżynieria maszyn i urządzeń P10 co 2 tyg od 2.10.2017 s. 119 B2</del>																																		
9-10	Metrologia 2 L11, L12 razem co 2 tyg od 2.10.2017 L11 s. 126a B4 L12 s. 126b B4			Inż. maszyn i urz. L13 od 9.10.17 L14 od 16.10.17			Metrologi a 2 L17 co 2 tyg od 9.10.2017 s. 126a B4			Wibroakustyka L13 co 2 tyg s. 302 D1			Wibroakustyka L14 co 2 tyg s. 302 D1			PKM 2 P11, P12 razem od 3.10.17 s. 323 B2			MIUT L13, P13 s. 19 B2 co 2 tyg razem			MIUT L14, P14 s. 19 B2 co 2 tyg razem			IOK L15 s. 132a B2 od 10.10.2017			IOK L16 s. 132b B2 od 10.10.2017			PKM 2 P17 od 3.10.17 s. 325			<del>Met. obl. i planowanie eksperym. co 2 tyg od 10.20.17 s. 106 B2</del>			Inżynieria i urz. L11 od 11.10.17 L12 od 18.10.17			Met. obl. i planowanie eksperym. co 2 tyg od 4.10.2017 s. 5 B3			<del>Met. obl. i planowanie eksperym. co 2 tyg od 4.10.2017 s. 5 B3</del>			IOK L18 s. 322 B2 od 11.10.2017			IOK L20 s. 322 B2 od 11.10.2017			Maszyny i urządzenia transportowe (MIUT) W2 s.140 B2																																											
10-11	Met. obl. i planowanie eksperym. co 2 tyg od 2.10.2017 s. 5 B3			Met. obl. i planowanie eksperym. co 2 tyg od 9.10.2017 s. 5 B3			<del>Inż. maszyn i urz. L13 od 9.10.17 L14 od 16.10.17</del>			Inżynieria maszyn i urządzeń P06 co 2 tyg od 3.10.17 s. 303 B4			Inżynieria maszyn i urządzeń P07 co 2 tyg od 3.10.17 s. 303 B4			PKM 2 P15, P16 od 3.10.17 s. 323 B2			<del>PKM 2 P19, P20 od 3.10.17 s. 325 B2</del>			IOK L11 s. 320 B2 od 18.10.2017			IOK L12 s. 322 B2 od 11.10.2017			MOIPE P7 co 2 tyg od 11.10.17 s. 203 B3			Mechanika płynów W3 (pierwsze 13 tyg) s.119 B2											Inżynierskie oprogramowanie komputerowe (IOK) W2 co 2 tyg od 12.10.2017 s.140 B2											Wibroakustyka L13 co 2 tyg s. 302 D1			Wibroakustyka L14 co 2 tyg s. 302 D1			Mechanika płynów L15 s. parter B2/3			Mechanika płynów L16 s. parter B2/3																																	
11-12																																																																																															
12-13																																																																																															
13-14																																																																																															
14-15																																																																																															
15-16	Mechanika płynów L13 s. parter B2/3			Mechanika płynów L14 s. parter B2/3			<del>Metrologia 2 L19, L20 razem co 2 tyg od 9.10.2017 L19 s. 126a B4 L20 s. 126b B4</del>			Język obcy											MOIPE P6 co 2 tyg wymiennie s. 2 D1											Język obcy											Wibroakustyka L17 co 2 tyg s. 302 D1			Wibroakustyka L18 co 2 tyg s. 302 D1			Mechanika płynów L19 s. parter B2/3			Mechanika płynów L20 s. parter B2/3																																											
16-17	MIUT L11, P11 s. 303 B4 co 2 tyg razem			MIUT L13, P13 s. 303 B4 co 2 tyg razem			PKM 2 P13, P14 razem od 2.10.17 s. 323 B2																																																																																								
17-18	Mechanika płynów L13 s. parter B2/3			Mechanika płynów L14 s. parter B2/3			MIUT L11, P11 s. 303 B4 co 2 tyg razem			MIUT L13, P13 s. 303 B4 co 2 tyg razem			PKM 2 P13, P14 razem od 2.10.17 s. 323 B2																																																																																		
18-19	Mechanika płynów L13 s. parter B2/3			Mechanika płynów L14 s. parter B2/3			MIUT L11, P11 s. 303 B4 co 2 tyg razem			MIUT L13, P13 s. 303 B4 co 2 tyg razem			PKM 2 P13, P14 razem od 2.10.17 s. 323 B2																																																																																		
19-20	Mechanika płynów L13 s. parter B2/3			Mechanika płynów L14 s. parter B2/3			MIUT L11, P11 s. 303 B4 co 2 tyg razem			MIUT L13, P13 s. 303 B4 co 2 tyg razem			PKM 2 P13, P14 razem od 2.10.17 s. 323 B2																																																																																		
20-21																																																																																															

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

data aktualizacji: 20.10.2017