

ROZKŁAD ZAJĘĆ NA ROK AKADEMICKI 2017/2018

WYDZIAŁ MECHANICZNY

semestr ZIMOWY

III

studia STACJONARNE

Data wydruku: 2017-12-03

	KIERUNEK	I STOPNIA				
		ENERGETYKA		TRANSPORT		
		EIM	EIEWEIEIA	TIM	TIEWEIEIA	
P O N I E D Z I A E K	08.15 - 09.00	W F II	08.15-09.45	W F II		08.15 - 09.00
	09.15 - 10.00	Centrum	Sportu PL	Centrum	Sportu PL	08.15-09.45
	10.15 - 11.00	w WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW II A22a/IM01			I CHEMIA T.	10.15 - 11.00
	11.15 - 12.00	w MATEMATYKA III A204M02			23.30102017;0611 2017	11.15 - 12.00
	12.15 - 13.00	M. Elektryczne/PKM	p P. Automatyki		A18/330331	12.15 - 13.00
	13.15 - 14.00	11/2gr. C35/ t9-15B13 26	x1/2 A10E4			13.15 - 14.00
	14.15 - 15.00	JEZYK OBCY II				14.15 - 15.00
	15.15 - 16.00	Centrum Językowe PL		Centrum Językowe PL		15.15 - 16.00
	16.15 - 17.00	t9-15 St.w Energetyce			Techniki Wytwarzania	16.15 - 17.00
	17.15 - 18.00	1A11/101/102			1 x1 A18216/2 A204M10L	17.15 - 18.00
E K	18.15 - 19.00	JEZYK (inny niż angielski)				18.15 - 19.00
	19.15 - 20.00	Centrum	Językowe	Centrum	Językowe	19.15 - 20.00
W T O R E K	08.15 - 09.00	w STATYSTYKA w ENERGETYCE A12/E5		WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW		08.15 - 09.00
	09.15 - 10.00	W PODSTAWY AUTOMATYKI A12/E5		w A204M14		09.15 - 10.00
	10.15 - 11.00	Maszyny Elektryczne	W. Materiałów II	ć Termodynamika B13/219		10.15 - 11.00
	11.15 - 12.00	11/2gr. C35	1 I pol.s. IM04			11.15 - 12.00
	12.15 - 13.00					12.15 - 13.00
	13.15 - 14.00	W. Materiałów II	ELiEL II		I CHEMIA T. 19.12.2017; 09.13.01.2018 A18/330331	13.15 - 14.00
	14.15 - 15.00	1 t1-8 A22a/IM04			Termodynamika 1x2 A20IIIp	14.15 - 15.00
	15.15 - 16.00		1 A10/ZPKKE	TECHNIKI WYTWARZANIA		15.15 - 16.00
	16.15 - 17.00		PKMI	w A204M14		16.15 - 17.00
	17.15 - 18.00		p x1/2 B13/216			17.15 - 18.00
Ś R O D A	18.15 - 19.00					18.15 - 19.00
	19.15 - 20.00					19.15 - 20.00
	08.15 - 09.00		Maszyny Elektryczne	L. W. Materiałów		08.15 - 09.00
	09.15 - 10.00	ELiEL II	½gr. C35	t9-15 A22a/IM04		09.15 - 10.00
	10.15 - 11.00		ć TERMODYN.	Techniki Wytwarzania		10.15 - 11.00
	11.15 - 12.00	1 A10/ZPKKE	ć MPLYNÓW	1 x1 A18216/2 A204M10L		11.15 - 12.00
	12.15 - 13.00	W PKMI B13/230		ELEKTROTECHNIKA		12.15 - 13.00
	13.15 - 14.00	w MECHANIKA PLYNÓW I B13/230		ć A12/E102		13.15 - 14.00
	14.15 - 15.00	w t1-8 sm. TERMODYNAMIKA I 14.15-16.00 B13/230		1 W. Materiałów		14.15 - 15.00
	15.15 - 16.00	ć t9-15 od14-15 EIEII A12/E102		t9-15 A22a/IM04		15.15 - 16.00
C Z W A R T E K	16.15 - 17.00	JEZYK OBCY II		JEZYK OBCY II		16.15 - 17.00
	17.15 - 18.00	Centrum	Językowe	Językowe	(inny niż angielski)	17.15 - 18.00
	18.15 - 19.00					18.15 - 19.00
	19.15 - 20.00					19.15 - 20.00
	08.15 - 09.00		1 P. Automatyki	MATEM III /TERMODYN		08.15 - 09.00
	09.15 - 10.00		x1/2 A10/E9	k/ C3528 /2 A20IIIp		09.15 - 10.00
	10.15 - 11.00	ć PKM B13/26	ELEKTROTECHNIKA I		w TERMODYNAMIKA / ELEKTROT.	10.15 - 11.00
	11.15 - 12.00	ć TERMODYN. B13/26	ć t1-8 A12/E104		t1-8 A204M14	1 t9gr. 9-15 A10/ZPKKE
	12.15 - 13.00	MASZYN ELEKTRYCZNE w A12/E5		ELEKTROTECHNIKA		12.15 - 13.00
	13.15 - 14.00			w A12/E6		13.15 - 14.00
P I A T E K	14.15 - 15.00		Maszyny Elektryczne	ć Wytrzymałość Materiałów		14.15 - 15.00
	15.15 - 16.00		ć t1-8 A11/216	t1-7 A204M01		15.15 - 16.00
	16.15 - 17.00		St.w Energetyce			16.15 - 17.00
	17.15 - 18.00		Maszyny Elektryczne	w CHEMIA TECHNICZNA A204M01		17.15 - 18.00
	18.15 - 19.00		ć t9-15 C330			18.15 - 19.00
	19.15 - 20.00					19.15 - 20.00
	08.15 - 09.00	1+P. Automatyki	ć PKM	w t1-8 MATEMATYKA III		08.15 - 09.00
	09.15 - 10.00	x1/2 A10/E9/E3	t1-8 B13/216	ć t9-15 A12/E104		09.15 - 10.00
	10.15 - 11.00	Matematyka III	Maszyny Elektryczne	I CHEMIA T.		Techniki Wytwarzania
	11.15 - 12.00	1 x1/2 C3528	C35 ½gr.	01,08.12.2017 W, Chpartar		1 x1 A22b Lab. Od1K17 partar
12.15 - 13.00	ć MPL B13/215	Matematyka III	Techniki Wytwarzania		I CHEMIA T.	
13.15 - 14.00		1 x1/2 C3528	1 x1/2 A22b Lab. Od1K17 partar		01,08.12.2017 W, Chpartar	
14.15 - 15.00	JEZYK OBCY II				14.15 - 15.00	
15.15 - 16.00	Centrum Językowe PL		Centrum Językowe PL		15.15 - 16.00	
16.15 - 17.00	CHEMIA Od. 01,08.12.2017 W, Chpartar				16.15 - 17.00	
17.15 - 18.00	CHEMIA - lab.		odbywa się w Chemii (A27) oraz w		A18/330,331	

Oznaczenia audytoriów: 1M... w budynku A22a (część w której znajduje się Dziekanat Wydziału Mechanicznego)
 2M... w budynku A22b (część w której znajduje się portiernia)
 4M... w budynku A20, 5M... w budynku A19, A18... w budynku „Fabryka Inżynierów”