

Rok akademicki 2017/2018 semestr zimowy studia niestacjonarne

LABORATORIUM z PODSTAW MIERNICTWA CIEPLNEGO

Mechanika i budowa maszyn - ROK 3 - SEM. 5

OPIEKUN: dr inż. Tomasz Kujawa

Gr.	14.10	21.10	28.10	18.11	18.11	25.11	02.12	09.12	17.12	13.01	*
	15:10-16:45	14:20-15:55	15:10-15:55	14:20-15:55	16:00-17:35	15:10-16:45	14:20-15:05	15:10-16:45	15:10-16:45	15:10-15:55	
01-PMC	AG 9	TK 4	zal	GS 6	TK 3		zal	PS 12	AD 45	zal	pop
02-PMC	TK 4	AG 9	zal	TK 3		GS 6	zal	AD 45	PS 12	zal	pop

LABORATORIUM z TERMODYNAMIKI TECHNICZNEJ II

Mechanika i budowa maszyn - ROK 3 - SEM. 5

OPIEKUN: dr inż. Tomasz Kujawa

Gr.	03.12	10.12	16.12	14.01	21.01	28.01	*
	15:10-16:45	11:25-13:00	14:20-15:05	11:25-13:00	15:10-16:45	14:20-15:05	
01-TTII	MJ 2	AG 26	zal	TK 15	PS 35	zal	pop
02-TTII	AG 26	MJ 2	zal	PS 35	TK 15	zal	pop

Oznaczenia

- AD – mgr inż. Aleksandra Dembkowska
- AG – mgr inż. Agnieszka Garnysz-Rachtan
- GS – mgr inż. Gabriela Sołtysik
- MJ – mgr inż. Marcin Jankowski
- PS – mgr inż. Piotr Stawicki
- TK – dr inż. Tomasz Kujawa

* – do uzgodnienia z każdym prowadzącym laboratorium