

LABORATORIUM z MIERNICTWA CIEPLNEGO

Energetyka - ROK 2 - SEM. 3

OPIEKUN: dr inż. Tomasz Kujawa

TERMIN: poniedziałek 12 – 15

Gr.	01.10	08.10	15.10	22.10	29.10	05.11	19.11	26.11	03.12	...	28.01
1	wpr	TK 4	AG 9	TK 45	zal	MJ 12	TK 3	GS 6	zal	...	pop*
2	wpr	AG 9	TK 4	MJ 12	zal	TK 45	GS 6	TK 3	zal	...	pop*

LABORATORIUM z TERMODYNAMIKI II

Energetyka - ROK 2 - SEM. 3

OPIEKUN: dr inż. Tomasz Kujawa

TERMIN: poniedziałek 12 – 15

Gr.	01.10	...	03.12#	10.12	17.12	07.01	14.01	21.01	28.01
3	wpr	...	TK 15	MJ 30	zal	GS 5	AG 1	zal	pop*
4	wpr	...	MJ 30	TK 15	zal	AG 1	GS 5	zal	pop*

3.12# → poniedziałek; bezpośrednio po zaliczeniu z Miernictwa ciepłego

LABORATORIUM z WENTYLATORÓW

Energetyka - ROK 3 - SEM. 5

OPIEKUN: mgr inż. Agnieszka Garnysz-Rachtan

TERMIN: wtorek 14 – 17

wkrótce

LABORATORIUM z PODSTAW TECHNIKI CIEPLNEJ

Transport - ROK 2 - SEM. 3

OPIEKUN: mgr inż. Agnieszka Garnysz-Rachtan

TERMIN: środa 14 – 17

wkrótce

LABORATORIUM z POMP, WENTYLATORÓW, SPRĘŻAREK

Inżynieria środowiska - ROK 2 - SEM. 3

OPIEKUN: mgr inż. Agnieszka Garnysz-Rachtan

TERMIN: czwartek 14 – 16

Gr.	04.10	11.10	18.10	25.10	08.11	15.11	22.11	29.11	06.12	13.12	20.12	...	31.01
9	wpr	✗	TK 23	PS 35	zal	AG 26	AG 28	zal	GS 25	GS 27	zal	...	pop*
10	wpr	✗	PS 35	TK 23	zal	GS 25	GS 27	zal	AG 26	AG 28	zal	...	pop*

Oznaczenia

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

pop* – możliwość ustalenia wcześniejszego terminu
(do uzgodnienia z każdym prowadzącym laboratorium)