

Ćwiczenia mikroskopowe 2023/2024

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV
	2.10-6.10	9.10-13.10	16.10-20.10	23.10-27.10	30.10-3.11	6.11-10.11	13.11-17.11	20.11-24.11	27.11-1.12	4.12-8.12	11.12-15.12	1.01-5.01	9.01-13.01	16.01-20.01	23.01-27.01
Wt.	I ₁	I ₂	N	M	M	P ₁ -P ₃	K	P ₁ -P ₃	P ₄ -P ₆	P ₄ -P ₆	F	MF	K	zal	zal
Śr.	I ₁	I ₂	N	M	<i>święto</i>	M	K	P ₁ -P ₃	P ₁ -P ₃	P ₄ -P ₆	P ₄ -P ₆	F	K	MF	zal
Cz.	<i>dzień rektorski</i>	I ₁	I ₂	N	M	M	K	P ₁ -P ₃	P ₁ -P ₃	P ₄ -P ₆	P ₄ -P ₆	F	K	MF	zal
Pt.	I ₁	I ₂	N	M	M	P ₁ -P ₃	K	P ₁ -P ₃	P ₄ -P ₆	P ₄ -P ₆	F	MF	K	zal	zal

Legenda:

I₁ – identyfikacja substancji roślinnej całej: kora/korzeń

I₂ – identyfikacja substancji roślinnej całej: liść/kwiat/ziele

N – nauka pracy z substancją roślinną sproszkowaną

F – potwierdzenie tożsamości substancji roślinnej całej (pociętej) i sproszkowanej wg. monografii farmakopealnej - praca z monografią farmakopealną

M – identyfikacja substancji roślinnych w mieszance

P – identyfikacja substancji roślinnej sproszkowanej:

P₁, P₂, P₃ – identyfikacja substancji roślinnej sproszkowanej

P₄, P₅, P₆ – identyfikacja substancji roślinnej sproszkowanej w formie preparatu: 2x saszetki oraz 1x tabletki/kapsułki

MF – identyfikacja mieszanki farmakopealnej

K – kolokwium

zal – zaliczenie