

2. úsek studia

Povinné předměty	Garant	ZS			Forma kontroly	LS			Forma kontroly	Počet kreditů
		P	S	C		P	S	C		
Klinická a forenzní analýza toxických látek	Chlebek	28	0	42	ZK					7
Hygiena a epidemiologie	Šmejkalová	14	14	0	ZK					3
Odborná praxe V	Kotlářová			80	Z					6
Odborná praxe VI	Kotlářová							120	Z	9
Vypracování diplomové práce					Z				Z	30
POČET KREDITŮ ZA POVINNÉ PŘEDMĚTY:										55

Počet kreditů pro konání jiné než poslední části státní zkoušky: 120

PŘEDMĚTY STÁTNÍ ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY A JEJÍ ČÁSTI:

Státní závěrečná zkouška:	SZZK
Bioanalytické metody	
Patobiochemie a molekulární genetik	
Klinická mikrobiologie a imunologie	
Klinická hematologie a transfuzní lékařství	
Obhajoba diplomové práce	

VOLITELNÉ PŘEDMĚTY

Volitelné předměty	Garant/Přednášející	ZS			Forma kontroly	LS			Forma kontroly	Počet kreditů	doporučený úsek
		P	S	C		P	S	C			
Praktické aspekty klinické hematologie (KL 36)	Fátorová	14	8	10	ZK					4	1
Enzymologie	Szotáková					0	14	0	Z	1	1
Základy analýzy léčiv přírodního původu	Siatka	0	4	24	ZK					2	1
Xenobiochemie	Szotáková	28	14	0	ZK					3	1
Praktická cvičení z xenobiochemie (KL 5)	Szotáková					0	0	28	Z	2	1
Analýza potravin (KL 24)	Šatínský					28	0	14	ZK	3	1
Základy praktické bioinformatiky (KL 30)	Matoušková					0	28	0	ZK	2	1
Chemická léčiva II	Zimčík					28	0	0	ZK	2	1
Hmotnostní spektrometrie	Nováková L.	28	14	14	ZK					4	1
Proteomika	Lenčo					14	7	7	ZK	2	1
Výzkumný projekt II ^{*)}	Roh				Z				Z	6	1
Analýza chemických léčiv	Kučera	28	14	42	ZK					6	2
Aplikovaná dietologie	Opletal	28	0	0	ZK					2	2
Klinická genetika	Nachtigal	0	28	0	Z					2	2