

1. rok studia

Farmaceutická fakulta VFU Brno

Zimní semestr

Akademický rok 2018/2019

	7.00-8.00	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00
Po		Biologie 1 LT / 2 ST			Biologie posl. FaF II 45/135			Předlék. 1.pomoc 1,2,5 - LT 6,7,8 - ST budova 44-37		Předlék. 1.pomoc 3,4,9 - LT 10,11,12 - ST budova 44-37		
Ut		Úvod do studia a dějiny farmacie posluchárna FaF 44/56		Anorganická chemie posl. FaF II 45/135				Biologie 7 LT / 8 ST			Předlék. 1.pomoc ST posluchárna FaF 44/56	
St			Latina 3, 4 LT / 5, 6 ST	Latina 1, 2 ST								
			Zákl.chem.výpočty	Zákl.chem.výpočty				Zákl.chem.výpočty	Zákl.chem.výpočty			
	Botanika I 9, 10		Botanika I 1, 2	Botanika I 3, 4								
		Anorganická chemie 7, 8		Anorganická chemie 9, 10				Anorganická chemie 11, 12		Anorganická chemie 3, 4		
Ct	Biologie 11 LT / 12 ST			Biologie 3 LT / 4 ST			Biologie 5 LT / 6 ST					
		Latina 9, 10 LT		Latina 7, 8 LT / 11,12 ST						Botanika I posl. FaF II 45/135		
		Zákl.chem.výpočty		Zákl.chem.výpočty								
		Botanika I		Anorganická chemie 1, 2			Anorganická chemie					
		Anorganická chemie 5, 6										
Pá		Morfologie posl. FaF II 45/135		Morfologie-sem. ST 1,2,3,4		Morfologie-sem. ST 5,6,7,8		Morfologie-sem. ST 9,10,11,12				
		Biologie 9 LT / 10 ST										
		Botanika I 5, 6		Botanika I 11, 12		Botanika I 7, 8						

ST - sudý kalendářní týden, LT - lichý kalendářní týden

1. rok studia

Farmaceutická fakulta VFU Brno

Letní semestr

Akademický rok 2018/2019

	7.00-8.00	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00	13.00-14.00	14.00-15.00	15.00-16.00	16.00-17.00	17.00-18.00	18.00-19.00
Po			Latina 3		Organická chemie posluchárna FaF 44/56		Fyzikální chemie posl. FaF II 45/135		Biofyzika posl. FaF II 45/135		Úvod do lékár. LT posl. FaF II 45/135 Úvod do lékár. ST ÚAF 45/119 Úvod do lék. 18.3.2019 PC učebna (44/017)	
Ut	Latina 2	Botanika II 5, 6 Latina 1		Botanika II 3, 4 Latina 11		Botanika II 7, 8 Latina 6		Biofyzika-laboratorní cvičení LT/ST		Biofyzika-laboratorní cvičení LT/ST		Fyzik. chemie 11,12 LT/3,4 ST míst.18/122 do 20.00 hod. Fyzikální chemie 11,12 LT od 26.03. /3,4 ST od 02.04.2019 míst. 18/138
	Úvod do lékár. 3,4 LT / 7,12 ST ÚAF 45/119, PC učebna (44-017)	Úvod do lékár. 8,9 LT / 10,11 ST ÚAF 45/119, PC učebna (44-017)		Úvod do lékár. 5,6 LT / 1,2 ST ÚAF 45/119, PC učebna (44-017) Seminář z organické chemie		Fyzikální chemie 1,2 LT/9,10 ST míst.18/122 a míst. 18/138 Seminář z organické chemie						
St	Organická chemie 3, 4 Latina 9	Latina 7		Organická chemie 7, 8 Latina 5		Organická chemie 9, 10						
		Botanika II 1, 2		Botanika II 9, 10		Botanika II 11, 12		Botanika II				
Ct	Organická chemie 1, 2 Latina 8		Latina 12		Organická chemie 5, 6 Latina 4		Vybr.kap.z dějin farmacie LT				Botanika II posl. FaF II 45/135	
		Seminář z organické chemie		Seminář z organické chemie		Seminář z organické chemie		Seminář z organické chemie				
Pá		Organická chemie 11, 12 Latina 10				Organická chemie posl. FaF II 45/135		Organická chemie				
		Biofyzika-laboratorní cvičení LT/ST										
		Fyzikální chemie 5,6 LT/7,8 ST míst.18/122										
		Fyzikální chemie 5,6 LT od 29.03. /7,8 ST od 05.04.2019 míst 18/138										

ST - sudý kalendářní týden, LT - lichý kalendářní týden