

B01940 Základy lékařské chemie - organická chemie a biochemie - letní semestr 2023/2024

Týden	Datum přednášky/ semináře	Přednášky a semináře	Učitel
		Pátek 14:15 - 15:45 <i>Posluchárna ÚLBLD, přízemí (číslo dveří 1.089)</i>	
1	23. 2.	Organická chemie a biochemie - vzájemný vztah a vymezení nutných znalostí Prostorová orientace molekul a co z ní vyplývá	prof. Navrátil
2	1. 3.	Funkční skupiny - reakce a reaktivita	prof. Navrátil
3	8. 3.	<i>převy kroužky 1001 - 1005</i>	
4	15. 3.	<i>převy kroužky 1001 - 1010</i>	
5	22. 3.	<i>převy kroužky 1006 - 1010</i>	
6	29. 3.	<i>státní svátek Velký pátek</i>	
7	5. 4.	Fyzikální chemie v biochemii - nejdůležitější kapitoly	prof. Navrátil
8	12. 4.	Toxikologicky významné anorganické a organické sloučeniny	prof. Navrátil
9	19. 4.	Výpočty v lékařské chemii 1	as. Kadlecová
10	26. 4.	Výpočty v lékařské chemii 2	as. Kadlecová
11	3. 5.	Zkoumání struktury látek fyzikálními metodami	prof. Navrátil
12	10. 5.	Nutriční a stopové prvky	doc. Malbohan
13	17. 5.	Jak studovat biochemii? Zápočet.	kolektiv
14	24. 5.		
15	31. 5.		