

Přehled témat Oborových seminářů OCH/OBS2, OBS4 a OS6 v akademickém roce 2017/2018 - LS

Oborový seminář OCH/OBS2 (8:45–9:30, učebna LP 1.034)

Datum	Přednáška	Vyučující
13. 2. 2018	Úvodní setkání, informace ke studiu a vyhodnocení zpětných vazeb předešlého semestru	Dr. Schütznerová
20. 2. 2018	Syntéza na pevné fázi	doc. Soural
27. 2. 2018	Vztah mezi strukturou a biologickou aktivitou	Mgr. Králová
6. 3. 2018	Boj proti HIV a TBC	Dr. Brulíková
13. 3. 2018	Námelové alkaloidy	Dr. Cvak
20. 3. 2018	Jak najít toho správného – aneb láska mezi ligandem a proteinem	prof. Hlaváč
27. 3. 2018	Vztah mezi biologickou aktivitou a chemickou strukturou na příkladu flavonolignanů ostropestřce mariánského (<i>Silybum marianum</i>) (ULCHB)	prof. Modrianský
3. 4. 2018	Betullininy – triterpenoidy s biologickou aktivitou	doc. Urban
10. 4. 2018	Chemie lipidů	Dr. Lemrová
17. 4. 2018	Extrakce biologicky aktivních látek z rostlin 2	Mgr. Kováč
24. 4. 2018	Polyfunkční reagenty v akci!	Mgr. Zálešák
1. 5. 2018	Státní svátek	
8. 5. 2018	Státní svátek	

Oborový seminář OCH/OBS4 (8:45 - 9:30, učebna LP 1.024)

12. 2. 2018	Úvodní setkání, zpětné vazby za ZS	Mgr. Krieglstein
19. 2. 2018	Účinky UV záření na kůži	doc. Vostálová
26. 2. 2018	Sekundární metabolity rostlin - inspirace pro organické chemiky	prof. Šimánek
5. 3. 2018	Laserová mikrodisekce a její aplikace	Dr. Khoylou
12. 3. 2018	Úvod do farmakologie, farmakokinetika, farmakodynamika, interakce léčiv	Dr. Strojil
19. 3. 2018	Použití experimentálních laboratorních zvířat v oblasti farmakologického bádání	prof. Večeřa
26. 3. 2018	Design a vývoj inhibitorů proteinkinás	Dr. Jorda
2. 4. 2018	Velikonoční pondělí	-
9. 4. 2018	DNA sekvenační technologie 3. generace	Dr. Slavkovský
16. 4. 2018	Aplikace analýzy lidského genomu	doc. Drábek
23. 4. 2018	OC2 ve 3D	Mgr. Kováč
30. 4. 2018	Palladiem katalyzovaná tvorba vazeb C-C a C-X	Mgr. Tomanová
7. 5. 2018	Závěrečné setkání	Mgr. Krieglstein

Oborový seminář OCH/OS6 (8.45-9.30, učebna LP 1.026)

12. 2. 2018	Úvodní setkání, zpětné vazby za ZS	Dr. Brulíková
19. 2. 2018	Průmysl, školství a politika	prof. Hradil
26. 2. 2018	Heterocyklické deriváty triterpenů	Mgr. Borková
5. 3. 2018	Základní techniky virologického výzkumu	Dr. Szabó
12. 3. 2018	J. Pytlík P.: Cesta tam a zase zpátky	Dr. Pospíšil
19. 3. 2018	Nekódující RNA a nádorová onemocnění	Mgr. Slavík
26. 3. 2018	Co lze poznat hned, když tu máme FRET	prof. Hlaváč
2. 4. 2018	Velikonoční pondělí	-
9. 4. 2018	Velice stručný úvod do enantioselektivní syntézy	Mgr. Krieglstein
16. 4. 2018	Organická chemie v metabolických procesech	Mgr. Kováč
23. 4. 2018	Fluorescence	Dr. Křupková