

Přehled témat Oborových seminářů OCH/OBS2, OBS4 a OBS6 v akademickém roce 2020/2021 - LS

Oborový seminář OCH/OBS2 (11:30 - 12:15, učebna LP 1.127)

Datum	Přednáška	Vyučující
18. 2. 2021	Úvodní setkání, informace ke studiu a vyhodnocení zpětných vazeb předešlého semestru	Dr. Schütznerová
25. 2. 2021	Betullininy – triterpenoidy s biologickou aktivitou	doc. Urban
4. 3. 2021	Od aminokyselin přes sekundární metabolity po léčiva	Mgr. Šlachťová
11. 3. 2021	Zero waste - módní trend nebo nutnost	Dr. Lemrová
18. 3. 2021	Stručný přehled chemie purinů v laboratořích Olomouc - Holice	Dr. Zatloukal
25. 3. 2021	Hrozba jménem tuberkulóza	Dr. Brulíková
1. 4. 2021	Vztah mezi biologickou aktivitou a chemickou strukturou na příkladu flavonolignanů ostropestřce mariánského (<i>Silybum marianum</i>) (ULCHB)	prof. Modrianský
8. 4. 2021	Spolupráce chemika a biologa ve výzkumu léčiv	prof. Hlaváč
15. 4. 2021	Syntéza na pevné fázi	doc. Soural
22. 4. 2021	Vztah mezi strukturou a biologickou aktivitou	Dr. Králová
29. 4. 2021	Syntéza a aplikace atropoizomerů	Dr. Jedinák
6. 5. 2021	Multikomponentní reakce	Dr. Cankařová
13. 5. 2021	Závěrečné setkání – zpětná vazba, zápočet	Dr. Schütznerová

Oborový seminář OCH/OBS4 (12:15 - 13:00, učebna LP 1.127)

18. 2. 2021	Úvodní setkání	Mgr. Dak
25. 2. 2021	Účinky UV záření na kůži	doc. Vostálová
4. 3. 2021	Rozmanitost přírodních látek	doc. Urban
11. 3. 2021	Laserová mikrodisekce a její aplikace	Dr. Khoylou
18. 3. 2021	Chiralita a léčiva	Mgr. Tomanová
25. 3. 2021	Principy asymetrické organokatalýzy	Dr. Jedinák
1. 4. 2021	Design a vývoj inhibitorů proteinkinas	Dr. Jorda
8. 4. 2021	Chemie čaje a kávy	Mgr. Toman
15. 4. 2021	Techniky pro extrakci a izolaci přírodních látek	Mgr. Hodoň
22. 4. 2021	Současná terapie MDR-TB	Mgr. Šlachťová
29. 4. 2021	Kouzlo náhodných objevů léčiv	doc. Soural
6. 5. 2021	Použití experimentálních laboratorních zvířat v oblasti farmakologického bádání	prof. Večeřa
13. 5. 2021	Závěrečné setkání – zpětná vazba, zápočet	Mgr. Dak

Oborový seminář OCH/OBS6 (13.15 - 14.00, učebna LP 1.127)

18. 2. 2021	Úvodní setkání	Mgr. Tomanová
25. 2. 2021	Co lze poznat hned, když tu máme FRET	prof. Hlaváč
4. 3. 2021	J. Pytlík P.: Cesta tam a zase zpátky	Dr. Pospíšil
11. 3. 2021	Aromatické látky v koření	Mgr. Toman
18. 3. 2021	Negishi coupling	Mgr. Bachořík
25. 3. 2021	Histaminová intolerance – počátky dobové epidemie?	Mgr. Králová
1. 4. 2021	Zelená syntéza na pevné fázi	Dr. Přibylka Schütznerová
8. 4. 2021	Průmysl, školství a politika	prof. Hradil
15. 4. 2021	Analytická chemie ve forenzních vědách	Dr. Přibylka
22. 4. 2021	Strategie řešení NMR spekter	Mgr. Profous
29. 4. 2021	Závěrečné setkání	Mgr. Tomanová