

## Rozvrh na letní semestr 2018/2019 - Katedra organické chemie

### Pondělí

OCH/PROCH	7:00 – 8:30	1 - 2	Průmyslová organická chemie	Hradil	2h	1.027
OCH/OSOC1	8:00 – 9:30	2 - 3	Oborový seminář k OC1	Křupková	2h	1.029
OCH/PCM	8:00 – 12:14	2 - 6	Preparativní chromat. metody	Benic., Bork.	5h	ÚMTM
OCH/OSOC1	10:30 – 12:00	5 - 6	Oborový seminář k OC1	Kriegelstein	2h	1.027
OCH/CHBI (sudý)	12:30 – 15:44	7 - 10	Chemická biologie I	Nencka/Urban	4 h	3.016
OCH/OSE4, OSIV	12:15 – 13:45	7 - 8	Oborový seminář pro 2. roč. NMgr.	Jedinák	2h	1.027
OCH/OCCH	14:00 – 18:15	9 – 13	Cvičení z organické chemie	Šlachtová	5h	3.030
OCH/BBS	17:30 – 19:00	13 - 14	Biosyntéza a biomimet. syntéza	Pospíšil J.	2h	1.027
OCH/ET (lichý)	15:45 – 19:15	11 – 14	Experimentální toxikologie	Ulrichová	4h	ULCHB
OCH/OSOC1	16:45 – 18:15	12 - 13	Oborový seminář k OC1	Toman	2h	1.025

### Úterý

OCH/CBL1	7:00 – 8:30	1 - 2	Chemie přír. a biol. aktiv. látek 1	Hradil	2h	1.035
OCH/OSOC1	8:00 – 9:30	2 - 3	Oborový seminář k OC1	Tomanová	2h	1.027
OCH/OCCH	8:00 – 12:14	2 - 6	Cvičení z organické chemie	Barbušáková	5h	3.030
OCH/MOR	8:45 – 12:14	3 - 6	Mechanismy organických reakcí	Hlaváč	4h	3.016
OCH/CHL	9:45 – 11:15	4 - 5	Informační zdroje v chemických vědách	Schütznerová	2h	3.002
OCH/OSOC1	9:45 – 11:15	4 - 5	Oborový seminář k OC1	Krajčovičová	2h	1.027
OCH/OSOC1	11:30 – 13:00	6 - 7	Oborový seminář k OC1	Zálešák	2h	1.027
OCH/OSOC1	13:15 – 14:45	8 - 9	Oborový seminář k OC1	Trapani	2h	1.032
OCH/OBS2	13:15 – 13:59	8	Oborový seminář 2	Schütznerová	1h	1.029
OCH/OBS4	14:00 – 14:45	9	Oborový seminář 4	Kriegelstein	1h	1.029
OCH/OBS6	15:00 – 15:44	10	Oborový seminář 6	Trapani	1h	1.029
OCH/OSE2, OSM2	13:15 – 14:45	8 - 9	Oborový seminář pro 1. roč. NMgr.	Cankař	2h	1.128

### Středa

OCH/OC1	8:00 – 10:30	2 - 4	Organická chemie 1	Vychodilová	3h	2.001
OCH/KBCH	9:45 – 12:14	4 - 6	Kapitoly z bioorganické chemie	Brulíková	3h	1.029
OCH/ZOCH OCH/OCHBI	11:30 – 13:59	6 - 8	Základy organické chemie Organická chemie	Stýskala	3h	2.001
OCH/CHN2	12:15 – 13:45	7 - 8	Chemické názvosloví 2	Cankař	2h	2.005
OCH/FAR	13:15 – 14:45	8 - 9	Základy farmakologie	Večeřa	2h	1.027
OCH/ZCHV	16:00 – 17:29	11–12	Základy chemických výpočtů	Jedináková	2h	1.127

### Čtvrtek

OCH/SMO,SMOC	8:00 – 9:30	2 - 3	Separční metody pro organiky	Příbylka	2h	1.128
OCH/POC	8:00 – 13:59	2 - 8	Cvičení z bioorganické chemie	Trapani/Vanda	6h	3.030, ÚMTM
OCH/SOCHA OCH/SZOCH	9:45 – 11:15	4 - 5	Seminář z organické chemie Seminář ze základů organické chemie	Stýskala	2h	3.003
OCH/NMR	9:45 – 11:15	4 - 5	Cvičení z NMR	Pospíšil T.	2 h	1.034
OCH/TOPL	15:00 – 16:30	10 - 11	Toxikologie omamných a psych. látek	Gucký	2h	1.034
OCH/BIOT	14:00 – 15:30	9 - 10	Biotransformace v laborat. a v průmyslu	Biedermann	2h	3.016
OCH/OSOC1	15:00 – 16:30	10 - 11	Oborový seminář k OC1	Barbušáková	2h	1.035
OCH/RL	15:15 – 16:45	10 - 11	Registrace léčiv a patentová ochrana	Pavlát	2h	1.025

**Pátek**

<b>OCH/OCH3</b>	<b>9:45 – 11:15</b>	4 - 5	Vybrané kapitoly z organické chemie	Soural	2h	<b>3.003</b>
-----------------	---------------------	-------	-------------------------------------	--------	----	--------------

<b>OCH/POCX</b>	<b>blokově</b>		4.-8.2.2019 (Jedinák), 13.-17.5.2019	(Stýskala)		<b>3.030</b>
-----------------	----------------	--	--------------------------------------	------------	--	--------------