

ROZVRH HODIN			ZIMNÍ SEMESTR		
Školní rok: 2017/2018					
	Vyučující	Předmět	Kdy	Ročník	Kde
Po	Motl	Obecná chemie	8:30 – 11:10	1.r.bs	314
	Němec, John	Separální metody v jaderné chemii 1	12:30 – 15:10	1.r.nms	314
	Martinčík, Pašková	Dozimetrie a radiální ochrana	15:30 – 18:10	3.r.bs	314
	KJCH	Výzkumný úkol	individuálně	1.r.nms	314
Út	Motl	Obecná chemie	9:30 – 11:10	1.r.bs	114
	Čuba	Fyzikální chemie 3	9:30 – 11:10	1.r.nms	314
	Čuba, Popovich	Cvičení z jaderné chemie 2	11:30 – 13:10	3.r.bs	314
	Motl	Obecná chemie pro nechem. směry	15:30 – 18:10	1.r.bs	103
	Zavadilová, Drtinová	Seminář k bakal práci	17.30 – 18.30	3.r.bs	114
St	Můčka	Fyzikální chemie 1	9:30 – 12:10	2.r.bs	314
	Kozempl	Radiofarmaka 2	11.30 – 13.10	2.r.nms	114
	Distler, Silber	Cvičení z fyzikální chemie 2	13:30 – 15:10	3.r.bs	314
	John	Chemie radioaktivních prvků	15:30 – 17:10	2.r.nms	314
	Vlk	Strukturální analýza 2	15.30 – 17.10	1.r.nms	114
	KJCH	Bakalářská práce	Individuálně	3.r.bs	314
Čt	Motl	Cvičení z obecné chemie	13:30 – 15:10	1.r.bs	T204
	Silber	Cvičení z fyzikální chemie 1	13:30 – 15:10	2.r.bs	314
	Kozempel	Organická chemie	17:30 – 19:10	2.r.bs	314
	Kozempel	Cvičení z organické chemie	15:30 – 17:10	2.r.bs	314
	Čubová, John, Němec	Praktika z radiochemické techniky	•	3.r.bs	402
	Němec, Čubová, John	Praktikum ze separačních metod	•	1.r.nms	402
	Čubová, Němec	Praktikum z jaderné chemie	•	1.r.nms	402
	<ul style="list-style-type: none"> • Praktika proběhnou turnusově v termínech stanovených vyhláškou. • Náhradní přednášky a cvičení v době, kdy nejsou praktika: 			12:30 – 18:10	3.r.bs 1.r.nms
Pá	Filipská	Chemie prostředí a radioekologie	8:30 – 10:10	1.r.nms	B009
	Drtinová	Fyzikální chemie 2	8:30 – 11:10	3.r.bs	314
	John	Jaderná chemie 2	11:30 – 13:10	3.r.bs	315
	Vetešník, Vopálka	Měření a zpracování dat	11:30 – 13:10	2.r.bs	314
	Čubová	Seminář	1 x měsíčně v atriu		

Poznámka: bs = bakalářské studium, nms=navazující magisterské studium.

Posluchači 1. a 2. r.nms všech zaměření si zde neuvedené povinné i volitelné předměty domluví individuálně (zejména doc. Lebeda, Ing. Mizera – ÚJF Řež). Kontakty u sekretářky katedry.