

## Urniki 2016/2017

### Visokošolski študijski program Kemijska tehnologija 3. letnik – izredni študij

Izredni študij		Predavanja	Seminar	S.Vaje	Lab. vaje	DO	Izpit	Tedni
Kralj Cigić	<b>Analizna Kemija III</b> 12.12.2016- 6.2.2017	27	9	0	15		1	7
Godec	<b>Fizikalna kemija II</b> 7.2.2017- 13.2.2017	9	3		55		1	1
Novosel	<b>Kemijska in procesna varnost</b> 14.2.2017- 13.3.2017	27	9	0	15		1	4
Žgajnar Gotvajn	<b>Industrijski procesi in trajnostni razvoj</b> 14.3.2017- 10.4.2017	27	6	0	20		1	4
Pevec	<b>Sintezne metode v anorganski kemiji</b> 11.04. – 22.05.2017	0	12	0	60	1	1	6
Marinšek	<b>Osnove vede o materialih</b> 23.5.2017- 19.6.2017	27	9	0	15		1	4
Požgan	<b>Organska analitika in spektroskopija</b> 20.6.- 24.7.2016	27	0	0	30		1	5
Kolar	<b>Analizna Kemija II</b> 21.8.-25.9.2017	18			45		1	5
Prosen	<b>Kemija okolja</b> 26.9.2017- 30.10.2017	21	12	0	20		1	5
	Praktično usposabljanje	0	0			150		
	Diplomsko delo					225		

Izvedbeni urniki za posamezne predmete bomo objavili sproti na internetni FKKT oglasni deski in med obvestila v VIS-u.

Pri nekaterih predmetih (sivo obarvani na urniku) se boste pridružili 2. Letniku KT izredni študij.

Vaje iz Fizikalne kemije 2 bodo izvedene v času vaj, ki potekajo z rednimi študenti KT 2. In 3. Letnika (Fizikalna kemija 1 in 2). Potekale bodo 1x tedensko v času, ko tečejo drugi razpisani predmeti tako, da bomo izvedbene urnike morali usklajevati.

Analizna kemija III bo potekala tako, da se bodo vaje začele izvajati 12.12.2016 in bodo potekale v popoldanskem terminu. Predavanja pa bodo tekla v januarju.