

## Kémia BSc III. évfolyam órarend, 2024/25. I. félév

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek
8-9	<b>Kémiai technológia II. szem.</b> (TTKBG0602) <i>Nyul Dávid</i> Egyetem sgt. 13. Alagsor VIII. terem	<b>Kémiai technológia II. ea.</b> (TTKBE0602) <i>Nagy Lajos</i>		<b>Makromolekuláris kémia ea.</b> (TTKBE0611) <i>Benedek Máté</i> Egyetem sgt. 13. Alagsor VIII. terem	
9-10					
10-11	<b>Körny. kémia I.</b> (TTKBE0417) <i>Kéri Mónika</i> LC 1.12		<b>Biokémia I. ea.</b> (TTBBE2035) <i>Kerékgyártó János</i> ET F003	<b>Makromolekuláris kémia szem.</b> (TTKBG0611) <i>Benedek Máté</i> Egyetem sgt. 13. Alagsor VIII. terem	<b>Haladó szerves kémiai szeminárium (TTKBG0313)</b> <i>József János</i> LC 1.12
11-12					
12-13		<b>Szerves kémia V. szem.</b> (TTKBL0302)	<b>Szerves kémia V.</b> (TTKBL0302) D 308 (1+9 hét)	<b>Fizikai kémia V.</b> (TTKBL0402) <i>Kálmán Ferenc</i> D107	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17	<b>Fizikai kémia IV. ea. + szem.</b> (TTKBE0404) <i>Hollóczki Oldamur</i> Egyetem sgt. VIII.				
17-18					
18-19					
19-20					

választható tárgy

Molekula modellezés (TTKBE0516) oktató: *Fehér Krisztina* (az időpontot az oktatóval kell egyeztetni)

## Kémia BSc II. évfolyam órarend, 2024/25. I. félév

--	--	--	--	--	--	--