

Kémia BSc I. évfolyam órarendje, 2022/23. I. félév

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	
8-9				Ált. kém. I. szem. csop. (TTKBG0101) LC 0.07	Környtan. alapisz. (TTTBE0040) Nagy Sándor Alex LC 0.14	
9-10						
10-11	A kémia (TTKBE0001)			Kém. inf. alapok (TTKBG0901) II. csoport		
11-12						
12-13	Ált. kém. I. szem. (TTKBG0101) D404 (B csop.)	Matematika előadás (TTMBE0808) Muzsnay Zoltán LC 0.14	Matematika I. előadás (TTMBE0808) Muzsnay Zoltán LC 0.14	EU ismeretek (TTTBE0030-K1) Teperics Károly LC 0.14 két hetente 2 óra	Kristálytan (TTGBE5104) Dobosi Gábor	Matematika I. szem. (TTMBG0808) M402
13-14						
14-15	Mérnöki fizika I. (TTFBE2111) Erdélyi Zoltán (2 óra ea.+ 1 óra szem.) ÉTK F015	Kém. inf. alapok (TTKBG0901) I. csoport LC 1.12	Mat. I. szem. (TTMBG0808) M426	Általános kémia I. ea. (TTKBE0101) Kalmár József ÉTK F015		
15-16					Felzárkóztató alapismeretek I. (TTKBG0001) Homolya Ágnes LC 0.07	
16-17						
17-18						
	Ált. gazd. men. ism. (TTTBE0010) Újhelyi Mária kéthetente 2 óra	Általános kémia I. ea. (TTKBE0101) Kalmár József ÉTK F015	Környtan. alapisz. (TTTBE0040) Nagy Sándor Alex LC 0.14	Minőségbiztosítás (TTTBE0020) Radics Zsolt		
19-20		zh írásra lefoglalva ÉTK F015				
Az Általános kémia szeminárium heti 4 órában lesz megtartva 11 héten keresztül.						
	választható tárgy	2+2 óra előadás				

Kémia BSc I. évfolyam órarendje, 2022/23. I. félév
