

II. évf. Vegyészmérnök BSc órarend a 2023/24 tanév 2. félévére

	Hétfő	Kedd		Szerda		Csütörtök		Péntek
8-9		Fizikai Kémia II. labor TTKBL0411 D 104	Biokolloidika TTKBE0405 Novák Levente ÉTK F502 (szab.vál.)	Kémiai technológia I. előadás TTKBE1111 <i>Nagy Lajos</i> Learning Center 1.03.		Vegyipari művelettan II. előadás TTKBG0615 <i>Illyésné Czifrák Katalin</i> ÉTK F 008-9		
9-10								
10-11		1. negyedév 1. csoport		Makromolekuláris kémia TTKBE0611 <i>Kéki Sándor</i> Learning Center 2.13.		Vegyipari művelettan II. szeminárium TTKBG0615 <i>Illyésné Czifrák Katalin</i> <i>1.csoport</i> ÉTK F 008-9	Vegyipari művelettan II. szeminárium TTKBG0615 <i>Nyul Dávid</i> <i>2.csoport</i> Fizikai Intézet 410	
11-12		2. negyedév 2. csoport						
12-13	Vegyipari géptan II. előadás MFVGE32V03 <i>Gulyás Lajos</i> Műszaki Kar_226.tanterem	Kémiai technológia I. szeminárium TTKBE1111 <i>Nagy Lajos</i> ÉTK F003-4		Szerves kémia III. TTKBE0303 <i>Bokor Éva</i>				Folyamatirányítás I. előadás és szeminárium TTKBG0612 <i>Róth Gergő</i> BTK XI. terem
13-14						Vegyipari művelettan II. szeminárium TTKBG0615 <i>Nyul Dávid</i> <i>3.csoport</i> Fizikai Intézet 410		
14-15	Vegyipari géptan II. szem. Gulyás Lajos MK_217	Kémiai technológia I. TTKBL1111 <i>Nyul Dávid</i> 1. csoport 1.negyedév, 1.csoport D 107		Kémiai technológia I. TTKBL1111 <i>Nyul Dávid</i> 1.negyedév, 2.csoport D 107				
15-16	Vegyipari géptan II. szem. Gulyás Lajos MK_217							
16-17	Fizikai kémia III. TTKBE0403 <i>Nagy Noémi</i> Learning Center 1.03.		Számítógépes kvantumkémia (szab.vál.) TTKBG0903 <i>Hollóczy Oldamur, Mándi Attila, K/6</i>		Innováció a kémiaiában (szab.vál.) TTKBE0008 L.C.2.13			
17-18								
18-19								

Üzemlátogatás (TTKBG1118): Vadkerti Bence