

I. Vegyészmérnök MSc órarend, 2015/16. tavaszi félév. (2016. 02.07.) 13+19 fő

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök		Péntek
7-8						
8-9		Glikobiokémia, TKME4302 Kerékgyártó János ETK 3-402 (ekkor valószínűbb, vagy 16:00-17:50)		Szerves kémia TKML4301 1. csoport	Szerves kémia TKML4301 2. csoport Bokor Éva, Kun Sándor	Önálló gyógyszeripari feladat I. TKML4305 vagy Önálló műanyagipari feladat I. TKML4611 (részletekben is lehet bármikor)
9-10			Szerves kémia, TKML4301 első negyedév ZH írás, 2x4 hétben			
10-11	Műszeres analitikai és anyagszerkezeti vizsgálatok TKME4502 Gáspár Attila K/3	Haladó minőségmenedzsment TKME4014 Kotsis Ágnes K/3	Mérnöki kommunikáció TKME4013 Csománé Tóth Katalin Dékáni Tanácsterem	Bokor Éva, Kun Sándor 1. negyed év		
11-12						
12-13	Bioipari műveletek I. TKME4801 Karaffa Levente K/3		Alkalmazott kolloid és felületi kémia* TKME4403 Bányai István, Nagy Zoltán K/6			
13-14						
14-15	Fizikai kémia és gyakorlati alkalmazások, Ea és Szeminárium TKME4401 TKMG4401 Ősz Katalin E-103	Vegyipari műszerezés, automatizálás TKME4605 TKML4605 Árpád István E-103	Transzportfolyamatok I. TKME4602 TKML4602 Gulyás Lajos MF 118	Szellemi alkotások joga TKME4015 Csécsy György 5 hét március 17-től K/2	Vegyipari technológiák TKME4607 Nemes Sándor E-213	
15-16						
16-17						Glikobiokémia TKME4302 Kerékgyártó János ETK 3-402 (vagy 8:00-9:50)
17-18	Fizikai kémia és gyakorlati alkalmazások TKML4401 (tömbösítve), Gombos Réka					
18-19			Korszerű elválasztástechnika TKME4501 Kiss A, Deák Gy, Krusper L. K/2			
19-20						

*szabadon választható tantárgyak (kék)