

III. Vegyészmérnök BSc órarend 2015/16 tanév 2. félévére. (Becsült létszám: 100 fő)

	Hétfő	Kedd		Szerda		Csütörtök	Péntek	
7-8								
8-9		Műanyagok és feldolg. II. TKBE1213 Deák György (E-113)			Műszeres analitika TKBL0512 1. csoport Gáspár Attila <i>(Több tanszéken végzik.)</i> <i>A gyakorlatok pontos menetredje a D 501-es labor előtt és az inorg.unideb.hu látható.)</i> Tájékoztató és első gyakorlat: 2016. febr. 12. 11:00, K/2			
9-10	Szerkezetvizsgálat I. TKBL0513, 1. Csopt. (E-517/A) Nagy Tibor							
10-11	Vegyip. foly. Szám. Mod. I. TKBG0912 (B-201) Kuki Ákos 10:00-11:00, 1 csop. 11:00-12:00, 2 csop. 12:00-13:00, 3 csop.	Környezettechnológia TKBE0606, TKBE1114, TEBG0407, Rácz Dávid K/1		Kísérleti üzemi gyak. TKBL1115		Műanyagok és feldolg. I. + Makro II. TKBE1212 és TKBE0604 (K/3) Kéki Sándor	Kísérleti üzemi gyak. TKBL1115	Műszeres analitika alk. TKBL0512 2. és 3. csoport Gáspár Attila
11-12							Kísérleti üzem	<i>(Több tanszéken végzik.)</i> <i>A gyakorlatok pontos menetredje a D 501-es labor előtt és az inorg.unideb.hu látható.)</i> Tájékoztató és első gyakorlat: 2016. febr. 12. 11:00 K/2
12-13		Környezettechnológia Szeminárium Rácz Dávid K/1		Kísérleti üzem Nagy Miklós Rácz Dávid		Szerkezetvizsgálat I. TKBL0513, 2-3. Csopt. (E-517/A) Nagy Tibor	Nagy Miklós Rácz Dávid	
13-14	Vegyip. foly. szám. mod. I. TKBG0912 K/2, Kuki Ákos			16:00-ig				
14-15	Szerkezetvizsgálat I. TKBE0513 1-2-3. Csopt. (K/3) Nagy Tibor	Műanyagok és feldolg. I. TKBL1212 (E-114) Czifrák Katalin Deák György	Környezet- technológia TKBL1114 (E-114) Czifrák Katalin Deák György	Műanyagok és feldolg. I. TKBL1212 (E-114) Deák György Czifrák Katalin	Környezet- technológia TKBL1114 (E-114) Deák György Czifrák Katalin	Kísérlettervezés TKBL0617 (K/3) Kuki Ákos		
15-16								
16-17	Hulladékgazdálkodás TKBE1116-11 TKBG1116-11	14:00-17:50 1. negyedév 1. csoport	14:00-17:50 1. negyedév 2. csoport	1. negyedév 5. csoport	1. negyedév 6. csoport			
17-18	(K/2) Nemes Sándor	2. negyedév 2. csoport 17:00-20:50	2. negyedév 1. csoport 17:00-20:50	2. negyedév 6. csoport	2. negyedév 5. csoport	Spektroszkópiai módszer. TKBE0503, (K/2) Kövér Katalin, Illyés Tünde		
18-19	(16:00-20:00)	1. negyedév 3. csoport	1. negyedév 4. csoport			Zita, Kurtán Tibor Kiss Attila		
		2. negyedév 4. csoport	2. negyedév 3. csoport					