

III. Vegyészmérnök BSc órarend 2016/17 tanév 2. félévére, 2017. február 8.

	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: 2017. febr. 17. 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 Kísérleti üzem Nagy Miklós Rácz Dávid 16:00-ig	Műanyagok és feldolg. I. + Makro II. TKBE1212 és TKBE0604 (K/3) Kéki Sándor	Kísérleti üzemi gyak. TKBL1115 Kísérleti üzem Nagy Miklós Rácz Dávid	Műszeres analitika alk. TKBL0512 2. és 3. 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: 2017. febr. 17. 11:00 K/2	
11-12							
12-13		Környezettechnológia Szeminárium Rácz Dávid K/1		Szerkezetvizsgálat I. TKBL0513, 2-3. Csopt. (E-517/A) Nagy Tibor			
13-14	Vegyip. foly. szám. mod. I. TKBG0912 K/2, Kuki Ákos						
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 (K/2) Rácz Dávid Lakatos Csilla (16:00-20:00)	1. n.év, 1. cs. 2. n.év, 2. cs. 17:00-20:50 1. n.év, 3. cs. 2. n.év, 4. cs.	14:00-17:50 1. n.év, 2. cs. 2. n.év, 1. cs. 17:00-20:50 1. n.év, 4. cs. 2. n.év, 3. cs.	1. negyedév 5. csoport 2. negyedév 6. csoport	1. negyedév 6. csoport 2. negyedév 5. csoport		
17-18							
18-19							
				Spektroszkópiai módszer. TKBE0503, (K/2) Kövér Katalin, Illyés Tünde Zita, Kiss Attila, Tóth László			