

# ÓRAREND

2016/2017. tanév II. félév  
 vegyészmérnök BSc III. évfolyam (6. félév)  
 levelező tagozat  
 (kb. 20 fő)  
 2017. február 9.

Konzultációs időpontok	Péntek: 02.24., 03.10., 03.24., 04.21., 05.05.	Szombat: 02.25., 03.11., 03.25., 04.22., 05.06.		Konzultációs időpontok
Óra	Tantárgy és előadó	Tantárgy és előadó		Óra
8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	Spektroszkópiai módszerek TKBE0503_L Kurtán Tibor, Illyés Tünde Zita, Kiss Attila <b>(E-103)</b>	Műanyagok és feldolg. I. előadás és labor TKBE(L)1212_L Deák György <b>(E-103)</b>		8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>
9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>				9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>
10 <sup>00</sup> – 10 <sup>50</sup>	Szerkezetvizsgálat I TKBL0513_L Nagy Tibor <b>E-517/A</b>	Műanyagok és feldolg. II. TKBE1213_L <b>(E-103)</b> Deák György		10 <sup>00</sup> – 10 <sup>50</sup>
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>				11 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>
12 <sup>00</sup> – 12 <sup>50</sup>	Környezettechnológia TKBE1114_L Deák György <b>(E 213)</b>	Környezettechnológia TKBL1114_L Deák György, <b>E-114</b>		12 <sup>00</sup> – 12 <sup>50</sup>
13 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>				13 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>
14 <sup>00</sup> – 14 <sup>50</sup>	Vegyipari foly. Szám. Mod. I. TKBG0912_L Kuki Ákos <b>(B-201)</b>	Műsz. Anal. Alk. Ea. TKBE0512- 11_L Fábián István	Műsz. Anal. Alk.Lab. TKBL0512- 11_L Gáspár Attila	14 <sup>00</sup> – 14 <sup>50</sup>
15 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>				15 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>
16 <sup>00</sup> – 16 <sup>50</sup>	Hulladékgazdálkodás ea. TKBE1116-11_L Rácz Dávid <b>(E-114)</b>	03.11. 03.25. <b>D-404</b>	02.25., 04.22., 05.06. <b>D-312</b>	16 <sup>00</sup> – 16 <sup>50</sup>
17 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>				17 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>
18 <sup>00</sup> – 18 <sup>50</sup>	Hulladékgazdálkodás szem. TKBG1116-11_L Rácz Dávid <b>(E-114)</b>			18 <sup>00</sup> – 18 <sup>50</sup>
19 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>	Kísérlettervezés TKBE0617_L, Gulyás Lajos <b>(MF 118)</b>			19 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>
20 <sup>00</sup> – 20 <sup>50</sup>				20 <sup>00</sup> – 20 <sup>50</sup>

A harmadéven plusz egy konzultáció szükséges: időpontja április 27-29. (csütörtök-szombat)

Lásd a következő oldalon.

<b>Konzultációs időpontok</b>	<b>Csütörtök: 04.27.</b>	<b>Péntek: 04.28.</b>	<b>Szombat: 04.29.</b>
<i>Óra</i>	<i>Tantárgy és előadó</i>	<i>Tantárgy és előadó</i>	<i>Tantárgy és előadó</i>
8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	Kísérleti üzemi labor TKBL1115_L Nagy Miklós Rác Dávid <b>Kísérleti üzem</b>	Kísérleti üzemi labor TKBL1115_L Nagy Miklós Rác Dávid <b>Kísérleti üzem</b>	Környezettechnológia szem. és lab. TKBL1114_L Deák György <b>(E 517, E 114)</b>
9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>			
10 <sup>00</sup> – 10 <sup>50</sup>			
11 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>			
12 <sup>00</sup> – 12 <sup>50</sup>			
13 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>			
14 <sup>00</sup> – 14 <sup>50</sup>			
15 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>			
16 <sup>00</sup> – 16 <sup>50</sup>			
17 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>			
18 <sup>00</sup> – 18 <sup>50</sup>			
19 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>			
20 <sup>00</sup> – 20 <sup>50</sup>			