

III. évf. Vegyészmérnök BSc órarend a 2024/25 tanév 2. félévére

	Hétfő		Kedd	Szerda		Csütörtök	Péntek		
8-9		Környezet- technológia TTKBL1114 <i>Dékány- Adamoczy Anita</i> E 102 <i>1. negyedév, 1. csoport</i>	Kísérleti üzemi gyakorlat TTKBL1115 <i>Nyul Dávid, Róth Gergő</i> Kísérleti üzem és E114	Környezet- technológia TTKBL1114 <i>Illyésné Czifrák Katalin</i> E 102 1. negyedév 3. csoport	Műanyagok és feldolgozásuk I. TTKBL1212 <i>Illyésné Czifrák Katalin</i> E 114/1 2. negyedév 1. csoport		Kísérleti üzemi gyakorlat szeminárium TTKBL1115 1. negyedév, 2. csoport <i>Nyul Dávid</i>		
9-10									
10-11	Vegyipari folyamatok és techn. rendsz. sz.gépes mod. I TTKBG09121. csoport, Kuki Ákos B 201								
11-12									
12-13	Vegyipari folyamatok és techn. rendsz. sz.gépes mod. I TTKBG0912 2. csoport, Kuki Ákos B 201		Kísérleti üzemi gyakorlat szeminárium TTKBL1115 1. n.év, 1. csop. <i>Róth Gergő</i>		Műanyagok és feldolgozásuk I. TTKBL1212 <i>Lakatos Csilla</i> E 114/1 1. negyedév 2. csoport 3. csoport	Műanyagok és feldolgozásuk II. TTKBE1213 <i>Lakatos Csilla</i> E 517	Műszeres analitika alk. TTKBL0512 <i>Gáspár Attila</i> (A gyakorlatok pontos menetredje az e-learningen látható.) (További információk Neptun-üzenetben)		
13-14									
14-15	Kísérlettervezés TTKBE0617 <i>Nagy Tibor</i> ÉTK F015-016		Környezettechnológia TTKBE1114 <i>Lakatos Csilla</i> ÉTK F003-4		Hulladékgazdálkodás TTKBE1116 <i>Lakatos Csilla</i> K/3				
15-16									
16-17	Környezettechnológia TTKBL1114 <i>Pardi-Tóth Veronika Csilla</i> E 102 1. negyedév, 2. csoport		Számítógépes kvantumkémia TTKBG0903 <i>Hollóczki Oldamur, Mándi Attila</i> B 103	Innováció a kémiában (szab. vál.) TTKBE0008 L.C.2.13					
17-18									
18-19									
19-20									

