

III. évf. Vegyészmérnök BSc órarend a 2025/26 tanév 2. félévére

	Hétfő		Kedd	Szerda		Csütörtök	Péntek	
8-9		Környezet- technológia TTKBL1114 <i>Dékány- Adamoczky 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	Kémiai technológia III. TTKBE1117 <i>Pardi-Tóth Veronika</i>	Kísérleti üzemi gyakorlat szeminárium TTKBL1115 1. negyedév, 2. csoport <i>Nyul Dávid</i> L.C.1.12.	
9-10								
10-11	Vegyipari folyamatok és techn. rendsz. sz.gépes mod. I TTKBG09121. csoport, <i>Kuki Ákos</i> B 201							
11-12								
12-13	Vegyipari folyamatok és techn. rendsz. sz.gépes mod. I TTKBG0912 2. csoport, <i>Kuki Ákos</i> B 201							
13-14			Kísérleti üzemi gyakorlat szeminárium TTKBL1115 1.n.év, 1.csop. <i>Róth Gergő</i> L.C.1.12.	Környezet- technológia TTKBL1114 <i>Pardi-Tóth Veronika Csilla</i> E 102 1. negyedév, 2. csoport	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		
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		Számítógépes kvantumkémia TTKBG0903 <i>Hollóczki Oldamur, Mándi Attila</i> B 103	Innováció a kémiában (szab.vál.) TTKBE0008					
17-18						Spektroszkópiai módsz. TTKBE0503 <i>Illyés Tünde Zita, Kiss Attila</i>		
18-19								