

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

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek		
8-9	Általános kémia labor TTKBL0101 1.és 2.negyedév E202 és E204		Fizikai kémia I. szem. TTKBG0401 <i>Kálmán Ferenc</i>	TTKBE0301, E320	TTKBE0301 Szerves kémia I. előadás <i>Kurtán Tibor</i> K/2	Fizikai kémia I. TTKBE0401 <i>Tircsó Gyula</i> K/2	
9-10			Szerves kémia I.szem. TTKBE0301, E320				
10-11		Szervetlen kémia I. TTKBE0201 <i>Lih Norbert</i>		Felzárkóztató alapismeretek II. <i>Sebestyén Annamária</i>	Szerves kémia I. szeminárium TTKBE0301, E320	Matematika II. szem. TTMBG0809 M316	
11-12			Szerves kémia szeminárium I. TTKBG0311 (választható),E320		Szerves kémia I. szeminárium TTKBE0301, E320		
12-13		Matematika II. ea. TTMBE0809 <i>Muzsnay Zoltán</i> K/2	Polgári jogi ismeretek I. TTBEBVVM-JA1 <i>Török Éva, Bihari Erika</i> ÉTK F015-016	Fizikai kémia I. szem. TTKBG0401 <i>Tircsó Gyula</i> Learning Center 0.06	Szerves kém. szem. I. TTKBG0311, E320	Fizikai kémia I. szem. TTKBG0401 <i>Kálmán Ferenc</i>	
13-14	Szerves kémia I. szem. TTKBE0301, E320						
14-15	Matematika II. szem. TTMBG0809 M315	Fizikai kémia I. szem. TTKBG0401 <i>Papp Gábor</i>	Szerves kémia I. szeminárium TTKBE0301, E320	Matematika II. szeminárium TTMBG0809 M316			
15-16		Matematika II. szem. TTMBG0809	Értéktերemtő foly. men. TTBEBVM-KT4 <i>Csipkés Margit</i> ÉTK F003-004		Mérnöki fizika II. TTFBE2113 <i>Csehi András</i> ea + szem.	Általános kémia labor TTKBL0101 2.negyedév E202	
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							