

# ÓRAREND

2022/2023. tanév I. félév

Vegyészmérnök BSc levelező, II. évfolyam (3. félév)

Konzultációs időpontok	Péntek 09.09.; 09.23.; 10.07.; 10.21.; 11.04.	Szombat 09.10, 09.24., 10.08., 10.22., 11.05.		
Óra	Tantárgy és előadó	Tantárgy és előadó		
8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	Vegyipari művelettan I. TTKBG0614_L Gulyás Lajos <b>(MK) E.315</b>	Vegyipari géptan I. Pálinkás Sándor MFVGE31V03		
9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>		Szerves kémia II. ea. TTKBE0302_L Bokor Éva <b>K/6</b>		
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>	Mérnöki számítástechnika TTKBG0911_L Kuki Ákos <b>TEOK 107.</b>	Szerves kémia II. labor TTKBL0311_L <u>Tömbösítés: 09.10., 09.24., 10.08.</u> <b>E202</b>	Szervetlen kémia II. TTKBE0202_L Buglyó Péter <u>10.22., 11.05.</u> <b>D404</b>	
15 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>				
16 <sup>00</sup> – 16 <sup>50</sup>	Fizikai kémia II. TTKBE0402_L TTKBG0402_L Papp Gábor <b>D302</b>			Makroökonómia TTBEBVM-KT3_L Elek Nóra Ilona <b>L.C.0.06.</b> (szabadon választható)
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>				

## Szabadon választható tárgy:

Veszélyes és különleges anyagok, Dr Lázár István, szeptember 16. 10-11, D404; október 28. 10-15; december 2. 10-12.