

## 1. szem. Kémia Bsc (30 fő) – ÚJ hálótér

Óra Nap	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek		
8-9		Ált. kém. labor	Matek gyak.	Ált. kém. labor	Matek gyak.	A kémia gazdasági vonatkozásai ea.	Ált. kém. ea. Kiss Árpád terem
9-10							
10-11	Matek gyak.			Ált. kém. labor	Matek gyak.	Ált. kém. ea. Kiss Árpád terem	Ált. kém. labor
11-12							
12-13	Ált. kém. labor	Fizika gyak				Kísérleti fizika	
13-14							
14-15		Kémiai infor- matika	Alapozó kémia				
15-16							
16-17	Ált. kém. számolás		Kémiai informatika				
17-18					Matematika I. ea. Kiss Árpád terem		
18-19							
19-20							

## 3. szem. Kémia Bsc (30 fő)

Óra Nap	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek
8-9		Szervetlen kémia labor	Fizikai kémia 2. ea. Kiss Árpád terem	Szerves kémia 2. ea.	Szerves kémia labor
9-10					
10-11	Fizikai kémia 2. ea.		Szerves kémia 2. ea.	Analitika ea.	
11-12					
12-13	Anal. kém. szám. gyak.			Szervetlen kémia 2. ea.	
13-14					
14-15	Szerves kémia labor	Szervetlen kémia labor		Anal. kém. szám. gyak.	Fiz. kém. szám. kabinet
15-16					
16-17			Szervetlen kémia 2. ea.		
17-18					
18-19					
19-20					

## 5. szem. Kémia BSc (19 fő)

Óra/Nap	Hétfő		Kedd		Szerda		Csütörtök		Péntek	
8-9	Műszeres anal. labor	Kém. techn. labor	Ásványtan ea.							
9-10										
10-11			Környezeti kémia ea. (123-as terem)		Számítógépes mol.mod. gyak (V)		Kolloidika ea.			
11-12										
12-13		Komplex egyensúlyok				Anal. kém. szám. gyak.				
13-14	Kém. techn. labor		Kém. techn. labor	Műszeres anal. labor	Biokémia kémikusoknak ea.					
14-15										
15-16										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20										