

## Kémia BSc levelező, órarend, 2023/2024. II. félév

1. hét	Február 16. (péntek)			Február 17. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9	Matek 2. (online)					
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14	Fiz. kém. 2. ea. (online)	Fiz. kém. laborgy.				
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

2. hét	Február 23. (péntek)			Február 24. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9						
9-10						
10-11		Kémiai techn. ea		Mérési eredm.		
11-12						
12-13						
13-14	Fizika gyakorlat	Fiz. kém. laborgy.				
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

3. hét	Március 1. (péntek)			Március 2. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9	Matek 2. (online)					
9-10						
10-11					Fiz.kém. szem. (o)	
11-12						
12-13						
13-14	Fiz. kém. 2. ea. (online)	Analitikai kémia ea.				
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

<b>4. hét</b>	<b>Március 8. (péntek)</b>			<b>Március 9. (szombat)</b>		
	<b>2. szem</b>	<b>4. szem</b>	<b>6. szem</b>	<b>2. szem</b>	<b>4. szem</b>	<b>6. szem</b>
8-9						
9-10	Szervetlen kémia ea. (online)	Kémiai techn. ea				
10-11						
11-12						
12-13						
13-14			Fiz. kém. laborgy.			
14-15						
15-16	Fizika ea. (online)					
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

<b>5. hét</b>	<b>Március 15. (péntek)</b>			<b>Március 16. (szombat)</b>		
	<b>2. szem</b>	<b>4. szem</b>	<b>6. szem</b>	<b>2. szem</b>	<b>4. szem</b>	<b>6. szem</b>
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

<b>6. hét</b>	<b>Március 22. (péntek)</b>			<b>Március 23. (szombat)</b>		
	<b>2. szem</b>	<b>4. szem</b>	<b>6. szem</b>	<b>2. szem</b>	<b>4. szem</b>	<b>6. szem</b>
8-9	Matek 2. (online)					
9-10						
10-11				Fiz.kém. szem. (o)		
11-12						
12-13						
13-14	Szerves kémia ea. (online)	Analitikai kémia laborgy.				
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

7. hét	Március 29. (péntek)			Március 30. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9						
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

8. hét	Április 5. (péntek)			Április 6. (szombat)			
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem	
8-9	Szerves kémia ea. (online)						
9-10							
10-11		Kémiai techn. ea			Fiz.kém. szem. (o)		
11-12							
12-13							
13-14	Fiz. kém. 2. ea. (online)	Fiz. kém. laborgy.					
14-15							
15-16							
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							

9. hét	Április 12. (péntek)			Április 13. (szombat)			
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem	
8-9	Szerves kémia ea. (online)						
9-10							
10-11					Fiz.kém. szem. (o)		
11-12							
12-13							
13-14	Szervetlen kémia ea. (online)	Analitikai kémia laborgy.					
14-15							
15-16							
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							

10. hét	Április 19. (péntek)			Április 20. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9						
9-10	Szerves kémia ea. (online)	Kémiai techn. ea		Fiz.kém. szem. (o)		
10-11						
11-12						
12-13		Fiz. kém. laborgy.				
13-14						
14-15	Fizika ea. (online)					
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

11. hét	Április 26. (péntek)			Április 27. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9	Matek 2. (online)	Analitikai kémia ea. (online)			Baleseti esett. ea. (online)	
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14	Fiz. kém. 2. ea. (online)	Baleseti esett. ea. (online)				
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

12. hét	Május 3. (péntek)			Május 4. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9				Irinyi		
9-10						
10-11	Szervetlen kémia ea. (online)	Kémiai tech. számolás (online)				
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18	Fizika ea. (online)					
18-19						
19-20						

13. hét	Május 10. (péntek)			Május 11. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9						
9-10						
10-11	Matek ea. (jelenléti!)	Kémiai techn. ea		Mérési eredménye k		
11-12						
12-13						
13-14	Fizika labor	Analatikai kémia laborgy.				
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

14. hét	Május 17. (péntek)			Május 18. (szombat)		
	2. szem	4. szem	6. szem	2. szem	4. szem	6. szem
8-9						
9-10		Analatikai kémia ea. (online)		Mérési eredménye k		
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						