

**Matematika Rövidciklusú Levelező Képzés**  
**Más tanárszakos oklevél birtokában (100 szakmai kredites)**  
**1. évfolyam**

				aug.. 28.	aug.. 29.	aug.. 30.	aug.. 31.	szept.. 1.
				Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek
8 00	-	8 15		Tanulmányi Tájékoztató				
8 15	-	8 30						
8 30	-	8 45						
8 45	-	9 00						
9 00	-	9 15						
9 15	-	9 30						
9 30	-	9 45						
9 45	-	10 00						
10 00	-	10 15	Bevezetés a matematikába 10.00-19.00 10x45 perc F/211 Király Balázs	Logika 8.00-14.00 7x45 perc F/211 Eisner Tímea	Analízis 1 8.00-14.00 7x45 perc F/211 Simon Ilona	Elemi matematika - Geometria 8.00-14.00 7x45 perc F/211 Simon Ilona		
10 15	-	10 30						
10 30	-	10 45						
10 45	-	11 00						
11 00	-	11 15						
11 15	-	11 30						
11 30	-	11 45						
11 45	-	12 00						
12 00	-	12 15						
12 15	-	12 30						
12 30	-	12 45						
12 45	-	13 00						
13 00	-	13 15						
13 15	-	13 30						
13 30	-	13 45						
13 45	-	14 00						
14 00	-	14 15						
14 15	-	14 30						
14 30	-	14 45						
14 45	-	15 00						
15 00	-	15 15						
15 15	-	15 30						
15 30	-	15 45						
15 45	-	16 00						
16 00	-	16 15						
16 15	-	16 30						
16 30	-	16 45						
16 45	-	17 00						
17 00	-	17 15						
17 15	-	17 30						
17 30	-	17 45						
17 45	-	18 00						
18 00	-	18 15						
18 15	-	18 30						
18 30	-	18 45						
18 45	-	19 00						
19 00	-	19 15						
19 15	-	19 30						
19 30	-	19 45						
19 45	-	20 00						

**Matematika Rövidciklusú Levelező Képzés**  
**Más tanárszakos oklevél birtokában (100 szakmai kredites)**  
**1. évfolyam**

		szept.. 25. Hétfő	szept.. 26. Kedd	szept.. 27. Szerda	szept.. 28. Csütörtök	szept.. 29. Péntek
16 00 -	16 15	Véges matematika 1 16.00-20.00 4x45 perc ONLINE -TEAMS Simon Ilona	Geometria 1 16.00-20.00 4x45 perc ONLINE -TEAMS Lucskai Gábor		Geometria 1 16.00-18.15 3x45 perc ONLINE -TEAMS Lucskai Gábor	
16 15 -	16 30					
16 30 -	16 45					
16 45 -	17 00					
17 00 -	17 15					
17 15 -	17 30					
17 30 -	17 45					
17 45 -	18 00					
18 00 -	18 15					
18 15 -	18 30					
18 30 -	18 45					
18 45 -	19 00					
19 00 -	19 15					
19 15 -	19 30					
19 30 -	19 45					
19 45 -	20 00					

**Matematika Rövidciklusú Levelező Képzés**  
**Más tanárszakos oklevél birtokában (100 szakmai kredites)**  
**1. évfolyam**

				okt.. 30.	okt.. 31.	nov.. 1.	nov.. 2.	nov.. 3.
				Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek
8 00 - 8 15						Munkaszüneti nap		
8 15 - 8 30								
8 30 - 8 45								
8 45 - 9 00								
9 00 - 9 15							Logika ZÁRTHELYI DOLGOZAT 9.00-11.00 E/421 Eisner Tímea	
9 15 - 9 30								
9 30 - 9 45								
9 45 - 10 00								
10 00 - 10 15								
10 15 - 10 30								
10 30 - 10 45								
10 45 - 11 00								
11 00 - 11 15								
11 15 - 11 30								
11 30 - 11 45								
11 45 - 12 00					Analízis 1 11.15-13.30 3x45 perc F/211 Simon Ilona			
12 00 - 12 15								
12 15 - 12 30								
12 30 - 12 45								
12 45 - 13 00								
13 00 - 13 15								
13 15 - 13 30								
13 30 - 13 45								
13 45 - 14 00								
14 00 - 14 15								
14 15 - 14 30								
14 30 - 14 45								
14 45 - 15 00								
15 00 - 15 15					Matematika módszertan 1 14.00-18.00 5x45 perc F/211 Szabó Éva			
15 15 - 15 30								
15 30 - 15 45								
15 45 - 16 00								
16 00 - 16 15								
16 15 - 16 30								
16 30 - 16 45								
16 45 - 17 00								
17 00 - 17 15								
17 15 - 17 30								
17 30 - 17 45								
17 45 - 18 00								
18 00 - 18 15								
18 15 - 18 30								
18 30 - 18 45								
18 45 - 19 00								
19 00 - 19 15								
19 15 - 19 30								
19 30 - 19 45								
19 45 - 20 00								

**Matematika Rövidciklusú Levelező Képzés**  
**Más tanárszakos oklevél birtokában (100 szakmai kredites)**  
**1. évfolyam**

			Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek
16 00	-	16 15	<p align="center">Analízis 1 16.00-18.15 3x45 perc ONLINE -TEAMS Simon Ilona</p>	<p align="center">Bevezetés az algebra 16.00-18.15 3x45 perc ONLINE -TEAMS Lucskai Gábor</p>		<p align="center">Analízis 1 16.00-19.15 4x45 perc ONLINE -TEAMS Simon Ilona</p>	<p align="center">Bevezetés az algebra 16.00-20.00 4x45 perc ONLINE -TEAMS Lucskai Gábor</p>
16 15	-	16 30					
16 30	-	16 45					
16 45	-	17 00					
17 00	-	17 15					
17 15	-	17 30					
17 30	-	17 45					
17 45	-	18 00					
18 00	-	18 15					
18 15	-	18 30					
18 30	-	18 45					
18 45	-	19 00					
19 00	-	19 15					
19 15	-	19 30					
19 30	-	19 45					
19 45	-	20 00					