

A Matematika BSc szak zárthelyi ütemterve 2023 őszi félévében

Matematika BSc 1. évfolyam								
		hétfő	kedd	szerda	csütörtök	péntek	szombat	vasárnap
1	szept 4.							
2	szept 11.		Sportnap					
3	szept 18.							
4	szept 25.							
5	okt 2.							
6	okt 9.			Bevalg1				
7	okt 16.		Geo1					
8	okt 23.	okt 23.				Kalk1		
9	okt 30.	Matalap		nov 1.				
10	nov 6.					Info1		
11	nov 13.			Bevalg1	TDK			
12	nov 20.		Geo1			Nyílt nap		
13	nov 27.					Kalk1		
14	dec 4.			Info1				
pót	dec 11.							

ZH sáv
Óra idejében
Egyéb időpont

Rövidített	Tárgy név	Megjegyzés
Bevalg1	Bevezetés az algebra	1
Info1	Informatika	1
Kalk1	Kalkulus	1
Geo1	Geometria	1
Matalap	A matematika alapjai	

Matematika BSc 2. évfolyam								
		hétfő	kedd	szerda	csütörtök	péntek	szombat	vasárnap
1	szept 4.							
2	szept 11.		Sportnap					
3	szept 18.							
4	szept 25.							
5	okt 2.							
6	okt 9.					Diffegy1		
7	okt 16.			Alg1	Valszám1			
8	okt 23.	okt 23.	Anal1					
9	okt 30.			nov 1.				
10	nov 6.							
11	nov 13.				TDK			
12	nov 20.				Valszám1	Nyílt nap		
13	nov 27.			Alg1		Diffegy1		
14	dec 4.		Anal1					
pót	dec 11.							

ZH sáv
Óra idejében
Egyéb időpont

Rövidített	Tárgy név	Megjegyzés
Valszám1	Valószínűségszámítás	1 8 és 9 óra között lesznek a zh-k
Anal1	Analízis	1
Diffegy1	Differenciálegyenletek	1
Alg1	Algebra	1

Matematika BSc 3. évfolyam (Elméleti specializáció)								
		hétfő	kedd	szerda	csütörtök	péntek	szombat	vasárnap
1	szept 4.							
2	szept 11.		Sportnap					
3	szept 18.							
4	szept 25.							
5	okt 2.							
6	okt 9.				Funkanal1			
7	okt 16.					Alg2		
8	okt 23.	okt 23.		Mikmak				
9	okt 30.			nov 1.				
10	nov 6.							
11	nov 13.				TDK			
12	nov 20.				Funkanal1	Nyílt nap		
13	nov 27.			Mikmak				
14	dec 4.					Alg2		
pót	dec 11.							

ZH sáv
Óra idejében
Egyéb időpont

Rövidített	Tárgy név	Megjegyzés
Funkanal1	Funkcionál analízis	1
Halmelm	Halmazelmélet	
Alg2	Algebra	2
Mikmak	Mikro- és makroökómia	

Matematika BSc 3. évfolyam (Alkalmazott specializáció - Sztochasztika sáv)								
		hétfő	kedd	szerda	csütörtök	péntek	szombat	vasárnap
1	szept 4.							
2	szept 11.		Sportnap					
3	szept 18.							
4	szept 25.		Bevadat1	ED				
5	okt 2.							
6	okt 9.				Funkanal1			
7	okt 16.							
8	okt 23.	okt 23.		Mikmak				
9	okt 30.			nov 1.				
10	nov 6.	Bevadat 1						
11	nov 13.				TDK			
12	nov 20.			Bevadat1 p	Funkanal1	Nyílt nap		
13	nov 27.			Mikmak				
14	dec 4.							
pót	dec 11.							

ZH sáv
Óra idejében
Egyéb időpont

Rövidített	Tárgy név	Megjegyzés
Funkanal1	Funkcionál analízis	1
Bevadat1	Bevezetés az adattudományba	1
Mikmak	Mikro- és makroökómia	

Matematika BSc 3. évfolyam (Alkalmazott specializáció - Adattudományi sáv)								
	hétfő	kedd	szerda	csütörtök	péntek	szombat	vasárnap	
1	szept 4.							
2	szept 11.		Sportnap					
3	szept 18.							
4	szept 25.		Bevadat1	ED				
5	okt 2.							
6	okt 9.							
7	okt 16.	Optmod						
8	okt 23.	okt 23.		Mikmak				
9	okt 30.	Véfalg		nov 1.				
10	nov 6.	Bevadat 1						
11	nov 13.				TDK			
12	nov 20.			Bevadat1	pót	Nyílt nap		
13	nov 27.			Mikmak				
14	dec 4.	Optmod						
pót	dec 11.							

ZH sáv
Óra idejében
Egyéb időpont

Rövidített Tárgy név _____ Megjegyzés

Adatb Adatbáziskezelés
Bevadat1 Bevezetés az adattudományba 1
Optmod Optimalizálási modellek
Mikmak Mikro- és makroökönómia
Véfalg Véletlen és kriptográfiai algoritmusok

Matematika BSc 3. évfolyam (Alkalmazott specializáció - Operációkutatás sáv)								
	hétfő	kedd	szerda	csütörtök	péntek	szombat	vasárnap	
1	szept 4.							
2	szept 11.		Sportnap					
3	szept 18.							
4	szept 25.							
5	okt 2.							
6	okt 9.							
7	okt 16.	Optmod	Numanal					
8	okt 23.	okt 23.		Mikmak				
9	okt 30.			nov 1.				
10	nov 6.							
11	nov 13.				TDK			
12	nov 20.					Nyílt nap		
13	nov 27.		Numanal	Mikmak				
14	dec 4.	Optmod						
pót	dec 11.							

ZH sáv
Óra idejében
Egyéb időpont

Rövidített Tárgy név _____ Megjegyzés

Adatb Adatbáziskezelés
Optmod Optimalizálási modellek
Mikmak Mikro- és makroökönómia