

4 féléves matematikatanári mesterképzés, levelező tagozat (ELTE-Budapest)**2018/19-es tanév 1. félév****Tantárgyi adatok és a tárgyak oktatói**

Tantárgy címe	Tárgy kódja	Tárgy típusa	Félévi óraszám ea.+gy.	Tárgy oktatója	Kredit
Algebra és számelmélet 1	tmma17l_algeb1v	ea.+gyak.	12 + 20	Hermann Péter	7
Bevezető analízis	tmma17l_bevan1v	ea.+gyak.	12 + 26	Besenyei Ádám (az előadások oktatója), Berzlánovichné Bodó Ágnes (a gyakorlatok oktatója)	8
Bevezető matematika	tmma17l_bevma1g	gyakorlat	0 + 24	Verhóczki László	5
Szintetikus geometria	tmma17l_szgeo1v	ea.+gyak.	12 + 12	Kertész Gábor	5
Véges matematika 1	tmma17l_vegma1v	ea.+gyak.	12 + 12	Szőnyi Tamás	5

4 féléves matematikatanári mesterképzés levelező tagozatos órarendje
ELTE-Budapest, 2018/19-es tanév 1. félév

A táblázatban az előadást **E**, a gyakorlatot pedig **G** jelöli (a tárgy címének végén).

Az oktatás helyszíne: Déli ép. 3–715 tanterem. Kivételt jelent 2018. szeptember 28 (péntek), amikor a délutáni órák a Déli ép. 4–429 tanteremben lesznek megtartva.

	szept. 13 (csütörtök)	szept. 14 (péntek)	szept. 15 (szombat)	szept. 27 (csütörtök)	szept. 28 (péntek)	szept. 29 (szombat)
8.30–10.00		Algebra és számelmélet 1 E	Bevezető matematika		Algebra és számelmélet 1 E	Véges matematika 1 E
10.15–11.45	Bevezető matematika	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	Bevezető matematika	Bevezető matematika	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	Véges matematika 1 E
12.00–13.30	Bevezető matematika	Bevezető analízis E	Bevezető matematika	Bevezető matematika	Bevezető analízis E	<i>Véges matematika 1 G</i>
14.15–15.45	Szintetikus geometria E	<i>Bevezető analízis G</i>		Szintetikus geometria E	<i>Bevezető analízis G</i>	
16.00–17.30	<i>Szintetikus geometria G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>		<i>Szintetikus geometria G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>	

	okt. 18 (csütörtök)	okt. 19 (péntek)	okt. 20 (szombat)	nov. 8 (csütörtök)	nov. 9 (péntek)	nov. 10 (szombat)
8.30–10.00		Algebra és számelmélet 1 E	Véges matematika 1 E		Algebra és számelmélet 1 E	Bevezető matematika
10.15–11.45	Bevezető matematika	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	<i>Véges matematika 1 G</i>	Bevezető analízis E	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	Bevezető matematika
12.00–13.30	Bevezető matematika	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	<i>Véges matematika 1 G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	Bevezető matematika
14.15–15.45	Szintetikus geometria E	Bevezető analízis E		Szintetikus geometria E	<i>Bevezető analízis G</i>	
16.00–17.30	<i>Szintetikus geometria G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>		<i>Szintetikus geometria G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>	

	nov. 22 (csütörtök)	nov. 23 (péntek)	nov. 24 (szombat)	dec. 6 (csütörtök)	dec. 7 (péntek)	dec. 8 (szombat)
8.30–10.00		Algebra és számelmélet 1 E	Véges matematika 1 E		Algebra és számelmélet 1 E	Véges matematika 1 E
10.15–11.45	Bevezető analízis E	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	Véges matematika 1 E	Bevezető analízis E	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	<i>Véges matematika 1 G</i>
12.00–13.30	<i>Bevezető analízis G</i>	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	<i>Véges matematika 1 G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>	<i>Algebra és számelmélet 1 G</i>	<i>Véges matematika 1 G</i>
14.15–15.45	Szintetikus geometria E	<i>Bevezető analízis G</i>		Szintetikus geometria E	<i>Bevezető analízis G</i>	
16.00–17.30	<i>Szintetikus geometria G</i>	<i>Bevezető analízis G</i>		<i>Szintetikus geometria G</i>		

**Oktatói elfoglaltságok a 4 féléves matematikatanári mesterképzésen
ELTE-Budapest, 2018/19-es tanév 1. félév**

Az oktatás helyszíne: Déli ép. 3–715 tanterem. Kivételt jelent 2018. szeptember 28 (péntek), amikor a délutáni órák a Déli ép. 4–429 tanteremben lesznek megtartva.

	szept. 13 (csütörtök)	szept. 14 (péntek)	szept. 15 (szombat)	szept. 27 (csütörtök)	szept. 28 (péntek)	szept. 29 (szombat)
8.30–10.00		Hermann Péter	Verhóczy László		Hermann Péter	Szőnyi Tamás
10.15–11.45	Verhóczy László	Hermann Péter	Verhóczy László	Verhóczy László	Hermann Péter	Szőnyi Tamás
12.00–13.30	Verhóczy László	Besenyi Ádám	Verhóczy László	Verhóczy László	Besenyi Ádám	Szőnyi Tamás
14.15–15.45	Kertész Gábor	Bodó Ágnes		Kertész Gábor	Bodó Ágnes	
16.00–17.30	Kertész Gábor	Bodó Ágnes		Kertész Gábor	Bodó Ágnes	

	okt. 18 (csütörtök)	okt. 19 (péntek)	okt. 20 (szombat)	nov. 8 (csütörtök)	nov. 9 (péntek)	nov. 10 (szombat)
8.30–10.00		Hermann Péter	Szőnyi Tamás		Hermann Péter	Verhóczy László
10.15–11.45	Verhóczy László	Hermann Péter	Szőnyi Tamás	Besenyi Ádám	Hermann Péter	Verhóczy László
12.00–13.30	Verhóczy László	Hermann Péter	Szőnyi Tamás	Bodó Ágnes	Hermann Péter	Verhóczy László
14.15–15.45	Kertész Gábor	Besenyi Ádám		Kertész Gábor	Bodó Ágnes	
16.00–17.30	Kertész Gábor	Bodó Ágnes		Kertész Gábor	Bodó Ágnes	

	nov. 22 (csütörtök)	nov. 23 (péntek)	nov. 24 (szombat)	dec. 6 (csütörtök)	dec. 7 (péntek)	dec. 8 (szombat)
8.30–10.00		Hermann Péter	Szőnyi Tamás		Hermann Péter	Szőnyi Tamás
10.15–11.45	Besenyi Ádám	Hermann Péter	Szőnyi Tamás	Besenyi Ádám	Hermann Péter	Szőnyi Tamás
12.00–13.30	Bodó Ágnes	Hermann Péter	Szőnyi Tamás	Bodó Ágnes	Hermann Péter	Szőnyi Tamás
14.15–15.45	Kertész Gábor	Bodó Ágnes		Kertész Gábor	Bodó Ágnes	
16.00–17.30	Kertész Gábor	Bodó Ágnes		Kertész Gábor		