

Debreceni Egyetem
Természettudományi és Technológiai Kar
Matematikai Intézet

Matematika tanár szakos levelezős képzés

A konzultációk beosztása

2018 / 2019-es tanév I. félév

| Minta- tanterv típusa | Mintatanterv leírása |
|-----------------------------|---|
| 1. | 2 féléves képzés, matematikus diplomával (csak szakmódszertant és pedagógiát hallgat) |
| 2. | 2 féléves képzés, főiskolán szerzett matematika tanári diplomával |
| 3-I. | 4 féléves képzés, más szakon szerzett tanári diplomával, I. évfolyam |
| 3-II. | 4 féléves képzés, más szakon szerzett tanári diplomával, II. évfolyam |
| 4. | 4 féléves képzés, tanítói diplomával általános iskolai tanári szakirány, I. évfolyam |

Az alábbi táblázatban az egyes tárgyak óraszámja összesítve (előadás + gyakorlat) szerepel.

A konzultációs alkalmakon belül az előadások és gyakorlatok elosztását az oktató határozza meg.

A kék színnel megjelölt kurzus több konzultációs alkalmából az egyikben kell részt venni.

| Minta- tanterv típusa | Tanterem | Dátum | Nap | Időszak | Tantárgy neve | Össze- sített féléves óraszám | Aktuális óraszám | Oktató neve |
|-----------------------------|----------|----------------------|---------|---------|------------------------------|--|---------------------|---------------|
| | | | | | | | | |
| 3-I., 4. | M 316 | 2018. szeptember 14. | péntek | 16–20 | Geometria 1. | 20 | 4 | Németh László |
| 3-I., 4. | M 316 | 2018. szeptember 15. | szombat | 8–14 | Geometria 1. | 20 | 6 | Németh László |
| 3-I., 4. | M 316 | 2018. szeptember 15. | szombat | 14–20 | Halmazok és függvények | 20 | 6 | Maksa Gyula |
| 3-I., 4. | M 316 | 2018. szeptember 21. | péntek | 12–16 | Elemi matematika (geometria) | 10 | 4 | Vincze Csaba |

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|----------------------|---------|-------|---|----|---------|--------------------|
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. szeptember 21. | péntek | 16–20 | Bevezetés az algebra és számelméletbe | 25 | 4 | Györkös-Varga Nóra |
| 1., 2., 3-l. | Főépület 121. | 2018. szeptember 22. | szombat | 8–18 | A tanulói személyiség megismerése | 10 | 10 | Illés Amanda |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. szeptember 28. | péntek | 12–16 | Halmazok és függvények | 20 | 4 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. szeptember 28. | péntek | 16–20 | Lineáris algebra 1. | 20 | 4 | Bazsó András |
| 1., 3-l. | Főépület 121. | 2018. szeptember 29. | szombat | 8–18 | Tanulási nehézségek | 10 | 10 | Zolnai Erika |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 5. | péntek | 12–15 | Halmazok és függvények | 20 | 3 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 5. | péntek | 15–20 | Bevezetés az algebra és számelméletbe | 25 | 5 | Györkös-Varga Nóra |
| 1., 3-l. | Főépület fszt. 58. | 2018. október 6. | szombat | 8–20 | A különleges bánásmód pedagógiája | 15 | 12 (15) | Hüse Lajos |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 19. | péntek | 12–16 | Halmazok és függvények | 20 | 4 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 19. | péntek | 16–20 | Geometria 1. | 20 | 4 | Németh László |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 20. | szombat | 8–14 | Geometria 1. | 20 | 6 | Németh László |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 20. | szombat | 14–17 | Halmazok és függvények | 20 | 3 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 20. | szombat | 17–20 | Bevezetés az analízisbe | 25 | 3 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. október 26. | péntek | 12–18 | Bevezetés az analízisbe | 25 | 6 | Maksa Gyula |
| 1., 3-l. | Főépület fszt. II. | 2018. november 10. | szombat | 8–18 | A tanári pálya komplex kérdései | 10 | 10 | Szűcs Tímea |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 16. | péntek | 12–16 | Elemi matematika (algebra, számelmélet) | 10 | 4 | Bérczes Attila |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 16. | péntek | 16–20 | Lineáris algebra 1. | 20 | 4 | Bazsó András |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 17. | szombat | 8–14 | Bevezetés az analízisbe | 25 | 6 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 17. | szombat | 14–20 | Bevezetés az algebra és számelméletbe | 25 | 6 | Györkös-Varga Nóra |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 23. | péntek | 12–14 | Elemi matematika (algebra, számelmélet) | 10 | 2 | Bérczes Attila |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 23. | péntek | 14–20 | Elemi matematika (geometria) | 10 | 6 | Vincze Csaba |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----------------------|--------------------|----------------|-------|--|----|----|--------------------|
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 24. | szombat | 8–14 | Lineáris algebra 1. | 20 | 6 | Bazsó András |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. november 24. | szombat | 14–20 | Bevezetés az algebrába és számelméletbe | 25 | 6 | Györkös-Varga Nóra |
| 1., 3-l. | Főépület fszt. II. | 2018. december 1. | szombat | 8–18 | A tanári pálya komplex kérdései | 10 | 10 | Szűcs Tímea |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. december 7. | péntek | 12–16 | Bevezetés az analízisbe | 25 | 4 | Maksa Gyula |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. december 7. | péntek | 16–20 | Elemi matematika (algebra, számelmélet) | 10 | 4 | Bérczes Attila |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. december 8. | szombat | 8–14 | Lineáris algebra 1. | 20 | 6 | Bazsó András |
| 3-l., 4. | M 316 | 2018. december 8. | szombat | 14–20 | Bevezetés az analízisbe | 25 | 6 | Maksa Gyula |