

Eötvös Loránd Tudományegyetem
2 féléves matematikatanári mesterképzés (levelező tagozat)

Tantervi program és tájékoztató

**azon diszciplináris mesterszakos (vagy egyetemi) diplomával rendelkezők számára,
akik 2022-ben nyertek felvételt a képzésre**

Képzési idő: 2 félév

Teljesítendő kreditek száma: 60

Oklevélben szereplő szakképzettség: okleveles matematikatanár

Képzésért felelős karok: ELTE Tanárképző Központ,
ELTE Természettudományi Kar,
ELTE Pedagógiai és Pszichológiai Kar

Szakfelelős: Keleti Tamás

Kapcsolattartó (a Matematikai Intézetben): Verhóczy László (email: *laszlo.verhoczi@ttk.elte.hu*)

Képzés célja: Olyan matematikatanárok képzése, akik széleskörű szakmai tudással rendelkeznek és tanári munkájuk során képesek a matematikai ismeretek magas szinten történő átadására, továbbá pedagógiai tervezési és fejlesztési feladatok elvégzésére.

Felvételi követelmények. A képzésre az alábbi diplomák egyikével lehet felvételt nyerni:

- *matematikus mesterszakos (vagy azzal egyenértékű egyetemi) oklevél,*
- *alkalmazott matematikus mesterszakos (vagy azzal egyenértékű egyetemi) oklevél.*

A felvételi eljárás írásbeli részét a Motivációs levél és a Szakmai önéletrajz elkészítése és elküldése képezi. Emellett szóbeli vizsgát is kell tenni, amely a jelentkező szakmai ismereteinek felmérésére szolgál.

Párhuzamos képzés: Az ELTE TTK aktív matematikus és alkalmazott matematikus mesterszakos hallgatói úgynevezett párhuzamos képzés keretében (azaz a másodéves tanulmányaik mellett) is elvégezhetik a 2 féléves képzési programot és megszerezhetik a matematikatanári diplomát. Számukra a Tanárképző Központ a Neptun-ban ad tájékoztatást a párhuzamos képzésre történő jelentkezésről.

A képzési program összetevői: A képzés során a hallgatónak **összesen 60 kreditet** kell teljesítenie. A tantervi háló megtalálható ezen szakleírás 2. oldalán. A képzés a *Tanári záróvizsgálattal* fejeződik be és ezen kerül sor az elkészített *Portfólió* megvédésére is.

Megjegyzés. A 2 féléves matematikatanári mesterszakos képzést az ELTE TTK csak *levelező tagozatos munkarendben* hirdeti meg (Állami ösztöndíjas és Önköltséges finanszírozási formában).

**Levelező tagozatos, 2 féléves matematikatanári mesterképzés
tantervi hálója (összesen 60 kredit)**

a képzésre 2022-ben felvételt nyert hallgatók számára

Tárgy címe	Tárgy kódja	Tárgy típusa	Értékelés	Kredit	Félévi óra-szám	Félév
Anyanyelvi kritériumvizsga	OT-AKV	vizsgakurzus	alapvizsga	0	0	1.
Iskolák és tanuló közösségek	RTK-TAN22-201L	előadás + szem.	gyak. jegy	4	6+10	1.
Fejlődépszichológia és csoportfolyamatok	RTK-TAN22-202L	előadás + szem.	gyak. jegy	4	10+10	1.
A tanulás pszichológiája	RTK-TAN22-203L	előadás + szem.	gyak. jegy	4	10+10	1.
A tanulás támogatása	RTK-TAN22-204L	előadás + szem.	gyak. jegy	5	10+15	1.
Pályakezdő pedagógus szakértelme	RTK-TAN22-205L	szem.	gyak. jegy	4	10	1.
Az egyéni bánásmód pszichológiája	RTK-TAN22-206L	előadás	kollokvium	2	10	1.
Tanári hatékonyságfejlesztés tréning	RTK-TAN22-207L	szem.	gyak. jegy(3)	2	10	1.
Matematika szakmódszertan 1	matmodsz1mm22glr	gyakorlat	gyak. jegy	4	20	1.
Matematika szakmódszertan 2	matmodsz2mm22glr	gyakorlat	gyak. jegy	2	10	2.
Szaktárgyi tanítási gyakorlat	RTK-SZGYL2-MAT	gyakorlat	gyak. jegy	2	10	2.
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	RTK-ÖGYL	gyakorlat	gyak. jegy	18	90	2.
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlatot kísérő szakos szeminárium	RTK-ÖGYL2-MAT	szem.	gyak. jegy(3)	2	10	2.
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlatot kísérő pedagógiai-pszichológiai szeminárium	RTK-ÖGYLK-2	szem.	gyak. jegy(3)	2	15	2.
Portfólió	RTK-TAN22-PF4L	egyéni munka		2		2.
Szabadon választható tárgy				3		1–2.

szem. = szeminárium, gyak. jegy(3) = minősítés három fokozattal.