

# Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

2021 tavasz

Tantárgy neve	Elemi matematika IV.
Tantárgy kódja	MTO1203L
Meghirdetés féléve	7.
Kreditpont	2
Heti kontakt óraszám (elm.+gyak.)	0+2
Félévi követelmény	Gyakorlati jegy
Előfeltétel (tantárgyi kód)	-

Elérhetőség: [blahota.istvan@nye.hu](mailto:blahota.istvan@nye.hu)

Honlap: <http://zeus.nyf.hu/~blahota>

Fogadóóra: hétfő 11.30-12.15.

## Féléves tematika:

1. konzultáció: Versenyfeladatok. Különböző típusú matematikai versenyek feladatai. (Tesztfeladatok, zárthelyi versenyek feladatai, otthoni önálló munkára kitűzött versenyfeladatok különböző folyóiratokból.)
2. konzultáció: Versenyfeladatok. Különböző típusú matematikai versenyek feladatai. (Tesztfeladatok, zárthelyi versenyek feladatai, otthoni önálló munkára kitűzött versenyfeladatok különböző folyóiratokból.)

## A foglalkozásokon történő részvétel:

A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

**Félévi követelmény:** gyakorlati jegy

## Az értékelés módja, ütemezése:

Egy dolgozat a szorgalmi időszakban.

## Az érdemjegy kialakításának módja:

Az elégségeshez 30%, közepeshez 50%, jóhoz 70%, jeleshez 90% kell. Az elégtelenek gyakorlati jegyet védenek a vizsgaidőszakban.

## Irodalom

1. Róka Sándor: 2000 feladat az elemi matematika köréből. Typotex, 2000.
2. Róka Sándor: A Kalmár László Matematikaverseny feladatai. Nyíregyházi Főiskola, 2000.
3. A Középiskolai Matematikai Lapok feladatai:  
<https://www.komal.hu/verseny/feladatok.h.shtml>

2021. február 4.

Dr. habil. Blahota István  
főiskolai tanár