

# Kurzusinformáció

2016 tavasz

Tantárgy neve	Versenyfeladatok
Tantárgy kódja	MTM1010L
Meghirdetés féléve	2.
Kreditpont	2
Heti kontakt óraszám (elm.+gyak.)	0+2
Félévi követelmény	Gyakorlati jegy
Előfeltétel (tantárgyi kód)	-

Elérhetőség: [blahota@nyf.hu](mailto:blahota@nyf.hu)

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

Fogadóóra: hétfő 11-11.45.

## Konzultáció

Március 20.

Általános iskolás versenyfeladatok, feladatok szavak nélkül.

Április 29.

Kalmár versenyfeladatok, középiskolás versenyfeladatok.

Május 20.

Gyakorlás, mintadolgozat.

## Értékelés

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

Mintadolgozatok:

<http://zeus.nyf.hu/~blahota/study/minta.pdf>

<http://zeus.nyf.hu/~blahota/study/minta2.pdf>

<http://zeus.nyf.hu/~blahota/study/minta3.pdf>

## Irodalom

1. Róka Sándor: 2000 feladat az elemi matematika köréből, Typotex.
2. Ujvári István: A gondolkodás alapiskolája, Észak-Pest megyei Matematikai Tehetségfejlesztő Központ, Vác, 1994.
3. KMBK, Zrínyi, Arany Dániel, KöMaL, Gordiusz, Szlovákiai magyar stb. versenyfeladatok.
4. <http://zeus.nyf.hu/~mattan/faliujsag/KALMAR.pdf>
5. [http://zeus.nyf.hu/~mattan/faliujsag/feladatok\\_szavak\\_nelkul.pdf](http://zeus.nyf.hu/~mattan/faliujsag/feladatok_szavak_nelkul.pdf)
6. <http://zeus.nyf.hu/~mattan/faliujsag/villam.pdf>

2016. február 18.

Dr. habil Blahota István  
főiskolai tanár