

# TAB1402\_00 Matematika II. (előadás)

## Kurzusinformáció

2016 tavasz

**Előfeltétel:** TAB1401

**Félévi követelmény:** kollokvium (3 kredit)

**Elérhetőség:** vattam@nyf.hu

**Fogadó óra:** csütörtök 15-től

## Tematika

1. Permutációk
2. Varációk
3. Kombinációk
4. Klasszikus valószínűségi mező I.
5. Klasszikus valószínűségi mező II.
6. Geometria I.(koordinátagometria)
7. Geometria II. (koordinátagometria)
8. Geometria III. (kör)
9. Geometria IV. (síkidomok, sokszögek)
10. Geometria V. (transzformációk)
11. Geometria VI. (térgometria)
12. Geometria VII. (mértékek)
13. Gráfelméleti alapok I.
14. Gráfelméleti alapok II.

## Számonkérés, jegymegajánlás

A gyakorlaton írt két dolgozat a vizsgajegy felét teszi ki, a másik felét a vizsgaidőszakban írt vizsgadolgozat adja.