

# Matematikai Analízis 2.

2020/21 tavasz  
Féléves tudnivalók

2021. február 8.

# Oktatás rendje

Előadások: ONLINE. Hétfő és szerda 10-12.

Gyakorlatok: *egyelőre* ONLINE.

- Kedden és pénteken (2+1), csoportonként.

Konzultációk: *egyelőre* ONLINE.

- Csoportonként, felsőbbéves diákok vezetésével.

# Számonkérések.

1. Röpzh: Előző 2 előadás anyagából **elméleti** kérdés.
  - $\forall$  héten a **keddi gyakorlat első 5 percében**.
  - Egyelőre *Moodle-ban* Igaz/Hamis. **Holnap**✓
2. Online dolgozatok *Moodle-ban*
  - **Minden 2. héten** a *szerdai előadás* első 30 percében.
  - Összesen 6 **OD**: *febr. 17.* márc. 3.17. ápr. 14.28. máj.12.
3. Házi feladatok
  - Hetente *4-5 kiadott HF*, 2 megoldás adható be.

# Pontozás, minimumszint

## 1. Röpzh

- Értékelés: 0-1-2 pont. Maximálisan szerezhető 24 pont.
- **RZH minimum 12 pont** szükséges.

## 2. Online dolgozatok

- Minden dolgozat 20 pontot ér. Összesen  $6 \times 20 = 120$  pont.
- **OD minimálisan szükséges 48 pont.** (Ez 40%)

## 3. Házi feladatok

- Minden jó megoldás 2 pont, összesen  $4 \times 11 = 44$  pont.

## 4. Összesítés: online dolgozatok+HF

- OD és HF-k összesen  $120 + 44 = 164$  pont.
- **OD +HF minimum 60 pont** szükséges.

## Osztályozás. "Virtuális gyakorlati jegy".

1. Ha **OD** < 48, akkor a HF pontok nem számítanak.

- **RZH**  $\geq 12$  esetén a **VGyJ** = 1.
- **RZH**  $\leq 11$  esetén a **VGyJ** = 0.

2. Ha **OD**  $\geq 48$ , akkor az alap **OD+HF** = 120 + 44 = **164**.

→ **RZH**  $\geq 12$  esetén a **VGyJ**:

- **0 - 59: 1** (elégtelen)
- **60 - 85: 2** (elégséges)
- **86 - 111: 3** (közepes)
- **112 - 137: 4** (jó)
- **138 - 164: 5** (jeles)

→ **RZH** < 12 esetén a **VGyJ** **eggyel rosszabb**.

→ Ha **RZH**  $\geq 18$ , akkor az a vizsgajegyben *bónuszt* jelenthet.

## Aláírás. Vizsga.

- Akinek  $\text{VGyJ} \geq 2$ : **aláírást kap, szóbeli vizsgát tehet.**
  - A végső jegy a vizsga és  $\text{VGyJ}$  "átlaga".
  - Ha a vizsga 1, akkor az "átlag" is 1.
- Akinek a  $\text{VGyJ} = 1$ , javítozh-t írhat a félév végén. Ha ez sikeres, **aláírást kap.**  $\rightarrow \text{VGyJ} = 2$  és **szóbeli vizsgát tehet.**
- Akinek a  $\text{VGyJ} = 0$ , nem írhat javítozh-t.
- Akinek a  $\text{VGyJ} = 0$ , vagy sikertelen a javítozh-ja, **nem kap aláírást** Analízis 2.-ből. A tárgyat újra fel kell vennie.