

## TANTÁRGYI KÖVETELMÉNYEK

Tantárgy neve	Tanítási gyakorlat I. (csoportos)
Tantárgy kódja	BTA1228
Meghirdetés féléve	4.
Kreditpont	3
Heti kontaktóraszám (elm. + gyak.)	0+3
Félévi követelmény	MAI
Előfeltétel (tantárgyi kód)	BTA1113, BTA1114
Tantárgyfelelős neve és beosztása	Imre Rubenné dr. főiskolai tanár
Tantárgy oktatója és beosztása	Dr. Pethőné Zatureczky Tünde
Tantárgyfelelős intézet kódja	OTI

### 1. A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke a tantárgy heti kontakt óraszámának háromszorosa. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.)

### 2. Félévi követelmény: minősített aláírás

Tantárgyi program: mikrotanítások vagy teljes órák tartása magyar nyelv és irodalomból és matematikából.

### 3. Az értékelés módja, ütemezése:

#### a) Csoportos tanítási gyakorlatokon:

Az írásbeli munkák leadási határideje: csütörtök délig

- **A tananyag kijelölése:** két héttel a tanítás előtti tanítási gyakorlaton.  
Ha a tanítandó tantárgy új a félév során, akkor kezdetben a tananyag megjelölésén, és a tanmenet megfelelő tartalmán kívül a szakvezető még a vázlatíráshoz támpontokat is ad. A félév során a szakvezetői segítség fokozatosan csökken.
- **Szakvezetői megoldási javaslat:** egy héttel a tanítás előtti tanítási gyakorlaton.  
A kijavított előkészületi vázlatok alapján a szakvezető megoldási javaslatot tesz.
- A tanító és a helyettes tanító kijelölése,
  - Feladatuk: tervezetírás a megoldási javaslat alapján. Leadási határidő: csütörtök, a tanítás előtti megbeszélés a beadott tervezet alapján a szakvezetővel történő egyeztetésnek megfelelően.
- A tantárgyra vonatkozó megfigyelési szempontsor megadása a helyettes tanítónak, hogy a bírálatához felkészülhessen.
- **A csoport előtti tanítás elemzése:**
  - A tanító elemzi a tartott órát, a bíráló tantárgyra vonatkozó megfigyelési szempontsorból kiemelt megfigyelési szempontok alapján bírálja a látott órát.
  - A csoport többi tagja is reflektál a látottakra, hallottakra, valamint építő jellegű javaslatokat tesz.

- A látott óra értékelése (önértékelés, hallgatói, szakvezetői). Minősítéssel történő értékelés.

#### **4. A félévközi ellenőrzések követelményei:**

**Az értékelés összetevői:** a félév során beadott írásbeli munkák minősége, tanítási gyakorlatokon való részvétel és aktivitás, a hallgató által tartott tanítási órákra való felkészülés, kivitelezés, önreflexió

- **Az értékelés szempontjai:**

- A félév során értékelésre kerülnek az előkészületi vázlatok, ezért fontos az írásbeli munkák megléte.
- Megfelelő színvonalú előkészületi vázlatok írása, tanítási órák tervezése és vezetése.
- Aktív részvétel az órák előkészítésében, elemzésében, a tanulói tevékenységek, teljesítmények szakszerű értékelésében.
- Részvétel a szaknapokon. Az óratervek hiánytalan megléte.
- Beszámításra kerül a félévi szorgalom, felkészültség, aktivitás, hozzáértés, pontosság (az időpontok betartása).

#### **Az értékelés szempontjai:**

##### **e/1. A tanított órák után:**

- óraterv
- felkészültség,
- a tervezett célok, feladatok megvalósítása,
- óravezetés,
- kapcsolatteremtés a tanulókkal,
- rugalmasság, spontaneitás,
- fegyelmezés,
- szemléltetés,
- értékelési módok, alkalmazott módszerek, munkaformák,
- önreflexió

#### **5. Az érdemjegy kialakításának módja:**

A minősített aláírást az írásbeli munkák (tervezetek, vázlatok), a csoportos tanítási gyakorlaton szerzett minősített eredményének a számtani átlaga határozza meg. A követelményeknek való megfelelés után a szakvezető a minősített aláírás fokozataival értékeli.

Amennyiben a tanítási gyakorlat bármelyik feladata nem megfelelt minősítésű, a félév eredménytelen minősítéssel zárul.

A minősítés javítása a tantárgy gyakorlati jellege miatt nem lehetséges.

**A GYAKORLATON MEGJELENT HALLGATÓK NÉVSORA:**

- 1. Anderkó Réka**
- 2. Andrejkovics Anita Alexandra**
- 3. Bálványkövi Anett**
- 4. Blaskó Anett**
- 5. Gubik Boglárka**
- 6. Kazuska Dóra Virág**
- 7. Konkoly Gyöngyi Dalma**

Nyíregyháza, 2019. február 05.

Dr. Pethőné Zatureczky Tünde  
szakvezető