

## TEVÉKENYSÉGALAPÚ FÖLDRAJZTANÍTÁS

előadás (tevekftranl18eo) heti 1 óra

### A kurzus felvételének feltétele:

A földrajztanítás alapjai ea. (lh5t1026) (e);  
Tevékenységalapú földrajztanítás gyak.  
(tevekftranl18go) (gy)

### A kurzus kreditértéke: 1 kredit

Tanulástámogató rendszer: [Teams](#),  
Canvas

### Oktató:

dr. Makádi Mariann

### A kurzus linkje:

Google Drive-on: (feltöltési tárhely)

[https://drive.google.com/drive/folders/1JYseSoefEPrWS\\_OtsoS5yfCoWbFIEYZZ?usp=sharing](https://drive.google.com/drive/folders/1JYseSoefEPrWS_OtsoS5yfCoWbFIEYZZ?usp=sharing)

**Időpont:** szerda 16.15–17.45 óra (páros heteken)

**Szervezési mód:** távolléti/jelenléti oktatás

### Tematika

1. február 9. Projektfeladat kiadása. Az együttműködő földrajztanítás elvei. A földrajzi képzetek kooperatív-kollaboratív fejlesztése (távolléti oktatás, Teams)
2. február 23. Hatékony földrajztanítás projekt módszerrel (távolléti oktatás, Teams)
3. március 9. Földrajzi tudásszerzés kutatásos tanulási stratégia alkalmazásával
4. március 23. A felfedező tanulási stratégián alapuló földrajztanítás
5. **március 30. Zárthelyi dolgozat** – a köznevelésben használt földrajzi fogalmak – online **16.00** teszt (Socrative)
6. április 6. Drámapedagógiai módszerekkel a helyes földrajzi-környezeti képzetek kialakulásáért
7. április 20. Médiapedagógiai módszerek a földrajzi tudásszerzés, elmélyítés érdekében
8. május 4. A kreatív, a kritikai és a problémamegoldó gondolkodás készségének fejlesztési módszerei a földrajztanításban
9. **május 6. v.13. Projektdélután** – a csoportok projektbemutatói

### Megszerzendő kompetenciák (képességek, attitűdök)

- Szélesedő módszertani kultúrát képes szerezni.
- Képes megválasztani azokat a tanítási módszereket, amelyek igazodnak a tananyag tartalmához, valamint a tanulók életkori jellemzőinek, egyéni képességeinek ismeretében eredményes tanuláshoz vezethetnek.
- Létre tudja hozni, képes szervezni a tanulói tevékenységeken alapuló tanulási környezetet, amiben hatékonyan tud tanítani.

### A felkészüléshez ajánlott irodalom

- Makádi M. (2015): Tevékenykedtető módszerek a földrajztanításban. ELTE TTK FFI, Budapest. 184 p. <http://geogo.elte.hu/segedanyagok/tankonyvek/50-tevekenykedteto-modszerek-a-foldrajzتانitasban?highlight=WyJOZXZcdTAWZTlrZW55a2VkdGV0XHUwMTUxIl0=>
- Makádi M. (2020): A földrajztanítás módszertani alapjai 1. Mielőtt tanítani kezdene... ELTE TTK FFI, Budapest. pp. 128–144. [http://geogo.elte.hu/images/A\\_Foldrajzتانitas\\_modszertani\\_alapjai.pdf](http://geogo.elte.hu/images/A_Foldrajzتانitas_modszertani_alapjai.pdf)
- Makádi M. (2020): A földrajztanítás módszertani alapjai 2. Hogy tudatosan csinálja... ELTE TTK FFI, Budapest. pp. 169–201., 217–221.

[http://geogo.elte.hu/images/Foldrajztanitas\\_modszertani\\_alapjai\\_2.pdf](http://geogo.elte.hu/images/Foldrajztanitas_modszertani_alapjai_2.pdf)

- Makádi M. (2015): Földrajzi fogalomtár. ELTE TTK FFI, Budapest.  
[http://geogo.elte.hu/images/Foldrajzi\\_fogalomtar.pdf](http://geogo.elte.hu/images/Foldrajzi_fogalomtar.pdf)
- A NAT (2020) földrajzzal összefüggő területeinek általános és középiskolai követelményrendszere (Természettudomány 5–6. évf., Földrajz 7–8., 9–10. évf.) 5/2020. (I. 31.) Korm. rendelet
- A kerettantervek (2020) földrajzzal összefüggő területeinek követelményrendszere (általános iskola: Természettudomány, Földrajz 7–8. és gimnázium: Földrajz 9–10 (11). évf.)

### **A kurzus követelményei**

- Tájékozottság a tantervi rendszerben.
- Tájékozottság az elméleti tananyagban (előadások és kötelező irodalmak).
- A köznevelésben használt földrajzi fogalmak ismerete és helyes használata.

**Értékelés típusa:** kollokvium

**Értékelés jellege:** ötfokozatú

A kollokvium követelményei:

- tájékozottság a tantervi rendszerben;
- tájékozottság az elméleti tananyagban (előadások és kötelező irodalmak);
- a köznevelésben használt földrajzi fogalmak ismerete és helyes használata.

A kollokvium részei:

- projektmunka projektnaplójának érdemjegye (kiscsoportos);
- projektmunka projektbeszámolójának érdemjegye (kiscsoportos);
- **írásbeli vizsga** (zárthelyi dolgozat) érdemjegye (egyéni);
- **szóbeli vizsga** (tételsor [itt](#) és a Teams/fájlokban) érdemjegye (egyéni).