

## A FÖLDRAJZ TANÍTÁSA III. előadás (I2hn1204) heti 2 óra

### A kurzus felvételének feltétele:

I2hn1203 – A földrajz tanítása II. ea. (erős)  
I2hn2204 – A földrajz tanítása III. gyak. (gyenge)

A kurzus kreditértéke: 2 kredit

Időpont: szerda 16.15–17.45

### Tematika

#### A fogalmi fejlődés

1. Fogalmi váltások és tévképzetek a valós térstruktúra megismerése során
2. A valós tér gondolati átalakítása a fogalmi fejlődés során
3. A térképhez kötődő térfogalomkör kiépülése a földrajztanulás során. Fogalmi váltások a térkép-olvasás során
4. Az idővel kapcsolatos fogalmi váltások és tévképzetek a földrajztanulás során

#### A tudás ellenőrzése és mérése

5. A fejlesztés és a mérés eltérő céljai és feladatai a földrajztanításban. A mérésmetodika alapjai
6. A tanulói földrajzi-környezeti tudás feladatlapos mérésének módszertana
7. Feladatlap-összeállítás elvei a különböző céloknak és életkoroknak megfelelően
8. Természettudományos mérési rendszerek a hazai közoktatásban
9. Feleltetés a földrajzórán (példákkal)
10. A földrajzi érettségi vizsgára való felkészítés metodikája
11. A földrajzi vizsgáztatás (videofelvételekkel)
12. Vizsgáztatási tréning 1.
13. Vizsgáztatási tréning 2.

#### Ajánlott irodalom

- Makádi M. (2014): Fogalmi fejlődés és fogalmi váltások a természettudomány tanítása során – Földrajz. In: Radnóti K. szerk.: A természettudomány tanítása (Mozaik Kiadó, Szeged, pp. 331–408., 544–570.)
- Makádi M. (2009): A kompetencialapú pedagógiai lehetőségei (Mozaik Kiadó, Szeged, 136 p.)
- Csíkos Cs.: A földrajzi tudásszintmérés elméleti és gyakorlati kérdései 1-4. – A Földrajz Tanítása, Mozaik Kiadó, Szeged, 1998. 1-2., 5. 1999. 2., 2001. 3.
- Jónás I. – Makádi M. – Útóné Visi J. (2004): Az érettségről tanároknak. Földünk és környezetünk. OKI, Budapest, 243 o. ([www.om.hu](http://www.om.hu))
- Makádi M. (szerk.) (2006): Fejlesztő földrajzi feladatok gyűjteménye ([www.taneszkoztar.hu](http://www.taneszkoztar.hu))
- Földrajz érettségi vizsgaleírás és részletes vizsgakövetelmények (változik 2017. januártól) <http://www.oktatas.hu/kozneveles/erettsegi/vizsgatargyak>

#### Követelmények

A **kollokvium** osztályzata vizsgadolgozat elkészítésén és megvédésén, illetve tételek alapján való feleleten alapszik. A **vizsgadolgozat** témája 1 tanév végi ismeretmérő és 1 képességmérő feladatlap összeállítása, indoklása és szakmódszertani elemzése.