

TANTÁRGYI TEMATIKÁK ÉS FÉLÉVI KÖVETELMÉNYRENDSZER

2018-2019. TANÉV II. FÉLÉV

Dr. Tömöri Mihály

főiskolai adjunktus

NYE Turizmus és Földrajztudományi Intézet

FDO1104 Éghajlat I.

Féléves tematika:

1. hét: Az éghajlat tárgya, az idő, időjárás és éghajlat fogalma
2. hét: A Föld légköre
3. hét: Száraz nyugalomban lévő tiszta légköri levegő fizikai állapotjelzői
4. hét: Nedves nyugalomban lévő tiszta légköri levegő fizikai állapotjelzői
5. hét: A légkör mozgásjelenségei, függőleges légmozgások, hőmérséklet-változások függőleges légmozgásokban
6. hét: A levegő vízszintes áramlása, a súrlódás hatása a szélre
7. hét: Nyomásfelületek, abszolút és relatív topográfiák
8. hét: A légkör egyensúlyi állapotai
9. hét: A sugárzás fogalma, törvényei, a földfelszín és a légkör sugárzása
10. hét: Kondenzációs folyamatok a légkörben (felhőképződés, felhőfajták)
11. hét: Kondenzációs folyamatok a légkörben (csapadékképződés, csapadékfajták)
12. hét: A zivatarelektromosság, a légtömegek
13. hét: Időjárási frontok
14. hét: Ciklonok és anticiklonok

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli
Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:
- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- PÉCZELY GY. (1978): Éghajlat, Nemzeti Tankönyvkiadó Budapest.
- TAR K. (1996): Általános meteorológia. KLTE, Debrecen.
- BARTHOLY J – MÉSZÁROS R. szerk. (2013): Meteorológiai alapismeretek. ELTE, Budapest.
<http://elte.prompt.hu/sites/default/files/tananyagok/MeteorologiaAlapismeretek/index.html>

FDO1104L és BFD1207L Éghajlattan I.

Féléves tematika:

1. konzultáció:

- Az éghajlattan tárgya, az idő, időjárás és éghajlat fogalma
- A Föld légköre
- Száraz nyugalomban lévő tiszta légköri levegő fizikai állapotjelzői
- Nedves nyugalomban lévő tiszta légköri levegő fizikai állapotjelzői
- A légkör mozgásjelenségei, függőleges légmozgások, hőmérséklet-változások függőleges légmozgásokban
- A levegő vízszintes áramlása, a súrlódás hatása a szélre
- Nyomásfelületek, abszolút és relatív topográfiák

2. konzultáció:

- A légkör egyensúlyi állapotai
- A sugárzás fogalma, törvényei, a földfelszín és a légkör sugárzása
- Kondenzációs folyamatok a légkörben (felhőképződés, felhőfajták)
- Kondenzációs folyamatok a légkörben (csapadékképződés, csapadékfajták)
- A zivatarelektromosság, a légtömegek
- Időjárási frontok
- Ciklonok és anticiklonok

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli

Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:

- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- PÉCZELY GY. (1978): Éghajlattan, Nemzeti Tankönyvkiadó Budapest.
- TAR K. (1996): Általános meteorológia. KLTE, Debrecen.
- BARTHOLY J – MÉSZÁROS R. szerk. (2013): Meteorológiai alapismeretek. ELTE, Budapest.
<http://elte.prompt.hu/sites/default/files/tananyagok/MeteorologiaAlapismeretek/index.html>

FDO1209 Általános gazdaságföldrajz I.

Féléves tematika:

1. hét: A gazdaságföldrajz fogalma, tárgya, alapfogalmai
2. hét: A termelési tényezők
3. hét: A gazdasági teljesítmény mérése, növekedés és fejlődés
4. hét: A világgazdaság fogalma, kialakulása, fejlődése
5. hét: A világgazdasági globalizáció nézőpontjai 1.
6. hét: A világgazdasági globalizáció nézőpontjai 2.
7. hét: A globális világgazdaság meghatározó folyamatai (világkereskedelem, külföldi tőkebefektetések)
8. hét: A világgazdaság térszerkezete (centrum-periféria viszonyok)
9. hét: A globális világgazdaság kialakulását, fejlődését meghatározó tényezők (technológiai fejlődés, gazdaságpolitika, intézményrendszer)
10. hét: A globalizáció társadalmi-gazdasági következményei, előnyök és hátrányok
11. hét: A globalizáció és az államok (globális kormányzás, demokrácia)
12. hét: Nemzetközi szervezetek (IMF, Világbank, WTO, OECD)
13. hét: Világgazdasági integrációk
14. hét: A globális világgazdaság kulcsszereplői: a transznacionális vállalatok

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli
Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:
- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- CSÉFALVAY Z. (2004): Globalizáció 1.0 Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- CSÉFALVAY Z. (2004): Globalizáció 2.0 Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- TÓTH J. szerk. (2002): Általános társadalomföldrajz I., Dialóg Campus, Budapest – Pécs.
- TÓTH J. szerk. (2002): Általános társadalomföldrajz II., Dialóg Campus, Budapest – Pécs.
- MÁTÉ D. (2006): Gazdasági ismeretek (Válogatott fejezetek a mikro- és makroökonómiából), EKF, Eger.
- KOZMA G. (2003): Regionális gazdaságtan, KLTE, Debrecen.
- BERNEK, Á. (2002): A globális világ politikai földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.

FDO1209L és BFD1220L Általános gazdaságföldrajz I.

Féléves tematika:

1. konzultáció:

- A gazdaságföldrajz fogalma, tárgya, alapfogalmai
- A termelési tényezők
- A gazdasági teljesítmény mérése, növekedés és fejlődés
- A világgazdaság fogalma, kialakulása, fejlődése
- A világgazdasági globalizáció nézőpontjai 1.
- A világgazdasági globalizáció nézőpontjai 2.
- A globális világgazdaság meghatározó folyamatai (világkereskedelem, külföldi tőkebefektetések)

2. konzultáció:

- A világgazdaság térszerkezete (centrum-periféria viszonyok)
- A globális világgazdaság kialakulását, fejlődését meghatározó tényezők (technológiai fejlődés, gazdaságpolitika, intézményrendszer)
- A globalizáció társadalmi-gazdasági következményei, előnyök és hátrányok
- A globalizáció és az államok (globális kormányzás, demokrácia)
- Nemzetközi szervezetek (IMF, Világbank, WTO, OECD)
- Világgazdasági integrációk
- A globális világgazdaság kulcsszereplői: a transznacionális vállalatok

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli
Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:
- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- CSÉFALVAY Z. (2004): Globalizáció 1.0 Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- CSÉFALVAY Z. (2004): Globalizáció 2.0 Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- TÓTH J. szerk. (2002): Általános társadalomföldrajz I., Dialóg Campus, Budapest – Pécs.
- TÓTH J. szerk. (2002): Általános társadalomföldrajz II., Dialóg Campus, Budapest – Pécs.

- MÁTÉ D. (2006): Gazdasági ismeretek (Válogatott fejezetek a mikro- és makroökonómiából), EKF, Eger.
- KOZMA G. (2003): Regionális gazdaságtan, KLTE, Debrecen.
- BERNEK, Á. (2002): A globális világ politikai földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.

FDO1103 Csillagászati földrajz (elmélet)

Féléves tematika:

1. hét: Az emberiség világszemléletének fejlődése
2. hét: Szférikus csillagászat (tájékozódás a Földön és az égbolton)
3. hét: A Nap látszólagos mozgása az égbolton, a nappalok hossza, az időszámítás, a naptár
4. hét: A Föld alakja
5. hét: A Föld mozgásai
6. hét: A Föld Nap körüli keringésének következményei
7. hét: A Föld pályaelemeinek szekuláris változásai és azok földrajzi következményei
8. hét: A Naprendszer általános jellemzése
9. hét: A Nap mint égitest
10. hét: A belső bolygók
11. hét: A külső bolygók
12. hét: A bolygók holdjai, üstökösök, meteorok, a bolygóközi anyag
13. hét: A Tejútrendszer és extragalaxisok
14. hét: Az Univerzum keletkezésére vonatkozó elméletek

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli

Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:

- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- GÁBRIS GY. – MARIK M. – SZABÓ J. (1998): Csillagászati földrajz. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- HERMANN, J. (2002): Csillagászat. Athenaeum 2000, Budapest.
- SZATMÁRY, K. et al. (2011): Csillagászat. SZTE, Szeged.
<http://astro.u-szeged.hu/oktatas/csillagaszat.html>

FDO1103 Csillagászati földrajz (gyakorlat)

Féléves tematika:

1. hét: Az emberiség világszemléletének fejlődése
2. hét: Szférikus csillagászat (tájékozódás a Földön és az égbolton)
3. hét: A Nap látszólagos mozgása az égbolton, a nappalok hossza, az időszámítás, a naptár
4. hét: A Föld alakja és mozgásai
5. hét: A Föld Nap körüli keringésének következményei
6. hét: A Föld pályaelemeinek szekuláris változásai és azok földrajzi következményei
7. hét: 1. ZH
8. hét: A Naprendszer általános jellemzése, a Nap mint égitest
9. hét: A belső bolygók
10. hét: A külső bolygók
11. hét: A bolygók holdjai, üstökösök, meteorok, a bolygóközi anyag
12. hét: A Tejútrendszer és extragalaxisok
13. hét: Az Univerzum keletkezésére vonatkozó elméletek
14. hét: 2. ZH

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.)

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- 2 db zárthelyi dolgozat (1. ZH: 7. hét., 2. ZH:14. hét)

A félévközi ellenőrzések követelményei:

- témakörök a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A gyakorlati jegyet a zárthelyi dolgozatok érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. (Sikeres érdemjegyhez mindkét ZH legalább elégséges szinten való teljesítése szükséges.)
- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb két alkalommal kísérelhető meg.
- Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Irodalom:

- GÁBRIS GY. – MARIK M. – SZABÓ J. (1998): Csillagászati földrajz. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- HERMANN, J. (2002): Csillagászat. Athenaeum 2000, Budapest.
- SZATMÁRY, K. et al. (2011): Csillagászat. SZTE, Szeged.
<http://astro.u-szeged.hu/oktatas/csillagaszat.html>

FDO1103L és BFD1206L Csillagászati földrajz (elmélet)

Féléves tematika:

1. konzultáció:

- Az emberiség világszemléletének fejlődése
- Szférikus csillagászat (tájékozódás a Földön és az égbolton)
- A Nap látszólagos mozgása az égbolton, a nappalok hossza, az időszámítás, a naptár
- A Föld alakja
- A Föld mozgásai
- A Föld Nap körüli keringésének következményei
- A Föld pályaelemeinek szekuláris változásai és azok földrajzi következményei

2. konzultáció:

- A Naprendszer általános jellemzése
- A Nap mint égitest
- A belső bolygók
- A külső bolygók
- A bolygók holdjai, üstökösök, meteorok, a bolygóközi anyag
- A Tejútrendszer és extragalaxisok
- Az Univerzum keletkezésére vonatkozó elméletek

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli
Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:
- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- GÁBRIS GY. – MARIK M. – SZABÓ J. (1998): Csillagászati földrajz. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- HERMANN, J. (2002): Csillagászat. Athenaeum 2000, Budapest.
- SZATMÁRY, K. et al. (2011): Csillagászat. SZTE, Szeged.
<http://astro.u-szeged.hu/oktatas/csillagaszat.html>

FDO1103L Csillagászati földrajz (gyakorlat)

Féléves tematika:

1. konzultáció:

- A Naprendszer általános jellemzése
- A Nap mint égitest
- A belső bolygók
- A külső bolygók
- A bolygók holdjai, üstökösök, meteorok, a bolygóközi anyag
- A Tejútrendszer és extragalaxisok
- Az Univerzum keletkezésére vonatkozó elméletek

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- zárthelyi dolgozat (vizsgaidőszak folyamán)

A félévközi ellenőrzések követelményei:

- témakörök a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A gyakorlati jegyet a zárthelyi dolgozatok érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. (Sikeres érdemjegyhez mindkét ZH legalább elégséges szinten való teljesítése szükséges.)
- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb két alkalommal kísérelhető meg.
- Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Irodalom:

- GÁBRIS GY. – MARIK M. – SZABÓ J. (1998): Csillagászati földrajz. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- HERMANN, J. (2002): Csillagászat. Athenaeum 2000, Budapest.
- SZATMÁRY, K. et al. (2011): Csillagászat. SZTE, Szeged.
<http://astro.u-szeged.hu/oktatas/csillagaszat.html>

FDO1441 A világgazdaság történeti földrajza

Féléves tematika:

1. hét: A történeti földrajz fogalma, tárgya, célja, vizsgálati eszközei
2. hét: A gazdasági fejlődés és növekedés értelmezése, meghatározó tényezők
3. hét: Az európai történelem természeti környezete, a földrész benépesülése, a nyelvek és kultúrák kialakulása
4. hét: A nomád és a termelő életforma, a neolitikus forradalom
5. hét: Az ókori civilizáció gazdasági eredményei és korlátai
6. hét: A kora középkori Európa válsága, a IV-IX. század népvándorlásai
7. hét: A középső és a kései feudális Európa jellemzői
8. hét: Az újkori Európa gazdasági, társadalmi alapjai
9. hét: Az ipari forradalom időszaka
10. hét: Gazdasági fejlődés a XIX. században
11. hét: A XX. század eleji Európa a világgazdasági változások tükrében
12. hét: Nemzetközi politikai-gazdasági dezintegráció
13. hét: A második világháború következményei, gazdaságpolitikai vetületei
14. hét: A globális világgazdasági rendszer

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli

Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:

- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- Cameron, R.: A világgazdaság rövid története a kőkorszaktól napjainkig. Budapest, 1994.
- Rétvári L.: Európa történeti földrajza és gazdaságtörténete: a kultúrák keletkezésétől a XX. század közepéig. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest, 2011.
- Bernek, Á.: A globális világ politikai földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest, 2002.
- Pounds, N.J.G.: Európa történeti földrajza. Osiris Kiadó, Budapest, 1997.
- Tóth J. (szerk.): Általános társadalomföldrajz I-II. Dialóg Campus, Budapest-Pécs, 2002-2003. (A történeti földrajz alapjaival és a modern világgazdasággal foglalkozó fejezetek).
- Tóth J. (szerk.): Világföldrajz, Pécs, 2010.
- Történelmi Atlasz

FDO1441L és BFD1219L A világgazdaság történeti földrajza

Féléves tematika:

1. konzultáció:
 - A történeti földrajz fogalma, tárgya, célja, vizsgálati eszközei
 - A gazdasági fejlődés és növekedés értelmezése, meghatározó tényezői
 - Az európai történelem természeti környezete, a földrész benépesülése, a nyelvek és kultúrák kialakulása
 - A nomád és a termelő életforma, a neolitikus forradalom
 - Az ókori civilizáció gazdasági eredményei és korlátai
 - A kora középkori Európa válsága, a IV-IX. század népvándorlásai
 - A középső és a kései feudális Európa jellemzői
2. konzultáció:
 - Az újkori Európa gazdasági, társadalmi alapjai
 - Az ipari forradalom időszaka
 - Gazdasági fejlődés a XIX. században
 - A XX. század eleji Európa a világgazdasági változások tükrében
 - Nemzetközi politikai-gazdasági dezintegráció
 - A második világháború következményei, gazdaságpolitikai vetületei
 - A globális világgazdasági rendszer

A foglalkozásokon történő részvétel:

- Az előadások a képzés szerves részét képezik, így az Intézmény a hallgatóktól elvárja a részvételt az előadásokon (TVSz 8.§ 1.)

Félévi követelmény: kollokvium

Az értékelés módja, ütemezése:

- vizsga típusa: Írásbeli és szóbeli
- vizsgára bocsátás feltétele: A vizsgára bocsátásnak nincs előfeltétele.
- vizsgák ütemezése: vizsgaidőszak folyamán

A kollokvium típusa: írásbeli és szóbeli
Írásbeli és szóbeli vizsga anyaga:

- a féléves tematika szerint

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb három alkalommal kísérelhető meg (vizsga, javító vizsga, ismétlő javítóvizsga).
- Sikertelen vizsgajegy legfeljebb két alkalommal javítható.
- Sikeres érdemjegy javítása egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb egy tárgyból lehetséges. Az így megszerzett jegy végleges, azt be kell jegyezni a Neptun rendszerbe. További sikeres érdemjegy javítására nincs lehetőség.

Irodalom:

- Cameron, R.: A világgazdaság rövid története a kőkorszaktól napjainkig. Budapest, 1994.
- Rétvári L.: Európa történeti földrajza és gazdaságtörténete: a kultúrák keletkezésétől a XX. század közepéig. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest, 2011.
- Bernek, Á.: A globális világ politikai földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest, 2002.
- Pounds, N.J.G.: Európa történeti földrajza. Osiris Kiadó, Budapest, 1997.

- Tóth J. (szerk.): Általános társadalomföldrajz I-II. Dialóg Campus, Budapest-Pécs, 2002-2003. (A történeti földrajz alapjaival és a modern világgazdasággal foglalkozó fejezetek).
- Tóth J. (szerk.): Világföldrajz, Pécs, 2010.
- Történelmi Atlasz

FDO1330 Magyarország történeti földrajza

Féléves tematika:

1. hét: A magyar történeti földrajz kialakulása, fejlődése
2. hét: A Kárpát-medence történeti földrajza a korai feudalizmus idején (10-13. sz.) 1.
3. hét: A Kárpát-medence történeti földrajza a korai feudalizmus idején (10-13. sz.) 2.
4. hét: Magyarország bányáipara és kohászata (Az államalapítástól a 16. sz. közepéig)
5. hét: A virágzó és a kései feudalizmus korszaka (14-17. sz.) 1.
6. hét: A virágzó és a kései feudalizmus korszaka (14-17. sz.) 2.
7. hét: Nemzeti ünnep (márc. 15.)
8. hét: A feudalizmusból a kapitalizmusba való átmenet (18-19. sz.) 1.
9. hét: A feudalizmusból a kapitalizmusba való átmenet (18-19. sz.) 2.
10. hét: A gazdaság tőkés átalakulása (1848-1918) Környezetátalakítás, infrastruktúra-fejlesztés
11. hét: A gazdaság tőkés átalakulása (1848-1918) demográfiai változások, a gazdasági élet és a településhálózat változásai
12. hét: Társadalomföldrajzi változások (1918-45) területi változások, demográfia
13. hét: Társadalomföldrajzi változások (1918-45) gazdaság, településhálózat
14. hét: ZH

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.)

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- 1. félévközi zárthelyi dolgozat (A kiadott topográfiai névanyag első részéből – a Kárpát-medence vízrajza, hágók, szorosok, tájak): 2. hét
- 2. félévközi zárthelyi dolgozat (A kiadott topográfiai névanyag második részéből - A Magyar Királyság vármegyéi és megyeszékhelyei /1881–1920/): 4. hét
- Félév végi zárthelyi dolgozat (a tematika szerinti témakörökből): 14. hét

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A gyakorlati jegy megszerzéséhez minden ZH legalább elégséges szintű teljesítése szükséges.
- A gyakorlati jegy a zárthelyi dolgozatok súlyozott számtani átlageredménye alapján kerül megállapításra. (A félévközi ZH-k súlya: 10-10%, a félév végi ZH súlya: 80%)
- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb két alkalommal kísérelhető meg.
- Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Irodalom:

- Frisnyák S. (1995) Magyarország történeti földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- Frisnyák S. (2000) Az Alföld történeti földrajza. Nyíregyházi Főiskola Földrajz Tanszék, Nyíregyháza.
- Beluszky P. (2001) A Nagyalföld történeti földrajza. Dialóg Campus Kiadó, Budapest-Pécs.
- Beluszky P. szerk. (2005) Magyarország történeti földrajza I. Dialóg Campus Kiadó, Budapest-Pécs.
- Beluszky P. szerk. (2009) Magyarország történeti földrajza II. Dialóg Campus Kiadó, Budapest-Pécs.

- Dobány Z. (1995) A taktaközi települések történeti földrajza a 18. század közepétől 1945-ig. Bessenyei György Tanárképző Főiskola Földrajz Tanszék, Nyíregyháza.
- Dobány Z. (2010) A Sajó-Bódva köze történeti földrajza (18–20. század). Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvalő. 166 p. /ANP Füzetek IX./
- Dobány Z. (2010) Történeti földrajzi tanulmányok a Hernád-völgy területéről (18-20. század). Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, Jósvalő. 166 p. /ANP Füzetek X./
- Hajdú Z. (2001): Magyarország közigazgatási földrajza. Dialóg Campus Kiadó, Budapest – Pécs. 334. p.
- Kókai Sándor (2010) A Bánság történeti földrajza (1718-1918). Nyíregyházi Főiskola Turizmus és Földrajztudományi Intézet, Nyíregyháza.
- Történelmi atlasz a középiskolák számára.

BFD1209L Matematikai módszerek a földrajztudományban

Féléves tematika:

1. konzultáció:

- A kutatás fogalma, sajátosságai, logikája
- A kutatás tervezése
- Megfigyelés
- Kérdőívezés
- Interjú
- Statisztikai feldolgozási módszerek
- Kvalitatív adatelemzés, az összefüggések feltárása

2. konzultáció:

- Kvantitatív adatok elemzése: leíró statisztika
- Mutatószámok és egyszerűbb statisztikai paraméterek kiszámítása
- Elemi számítási feladatok mértékegységekkel
- Statisztikai ábrázolási módszerek 1.
- Statisztikai ábrázolási módszerek 2.
- Felmérésen alapuló kutatás eredményeinek publikálása
- A kutatás lezárása és utóélete

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.)

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- zárthelyi dolgozat (vizsgaidőszak folyamán)

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb két alkalommal kísérelhető meg.
- Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Irodalom:

- Babbie, E. (2001): A társadalomtudományi kutatás gyakorlata. Balassi Kiadó, Budapest.
- Lengyelne Molnár T. (2013): Kutatástervezés. EKF, Eger.
- Telbisz T. (2013): Matematika a földrajzban. ELTE TTK Földrajz- és Földtudományi Intézet Földrajztudományi Központ, Budapest.

BFD2144L Regionális elemzési módszerek

Féléves tematika:

1. konzultáció:

- A kutatás fogalma, sajátosságai, logikája
- A kutatás tervezése
- Térbeliség, területegységek, Térségi szintek
- Területi összehasonlítás, Településnagyság, Időbeliség
- Területi adatbázisok (Népszámlálások, KSH Tájékoztatási adatbázis, Országos Területfejlesztési és területrendezési Információs Rendszer – TeIR, Eurostat, Hazai történeti adatforrások)
- A területi adatgyűjtés sajátos módszerei (térképi információk, területi mintavétel, terepi adatgyűjtés)
- A területi adatgyűjtés sajátos módszerei (adatpótlás, becslés, Az információk területhez kötésének nehézségei, kontrollcsoportok)

2. konzultáció:

- A területi adatgyűjtés sajátos módszerei (megfigyelés, kérdőívezés, interjú)
- Területi statisztika és térelemzés
- Műveletek területi adattáblákban és adattáblákkal
- Adatsorok statisztikai jellemzői, jellegadó értékei
- Táblázatkezelés, Adatelemzés
- Diagramok
- Térképek (tematikus, mentális)

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.)

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- zárthelyi dolgozat (vizsgaidőszak folyamán)

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb két alkalommal kísérelhető meg.
- Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Irodalom:

- Babbie, E. (2001): A társadalomtudományi kutatás gyakorlata. Balassi Kiadó, Budapest.
- Lengyelne Molnár T. (2013): Kutatástervezés. EKF, Eger.
- Nemes Nagy, J. (szerk.) (2005): Regionális elemzési módszerek. Regionális Tudományi Tanulmányok, 11. ELTE Regionális Földrajzi Tanszék - MTA-ELTE Regionális Tudományi Kutatócsoport, Budapest.

MFD1209L Régiótörténet

Féléves tematika:

1. konzultáció:
 - Földrajzi tércategóriák, térfelosztási lehetőségek.
 - A régió fogalma, típusai.
 - A régióképződés: regionalizáció (közigazgatási térfelosztások) és regionalizmus.
 - Magyarország NUTS rendszer szerinti térfelosztása.
 - A magyarországi regionalizmus történeti fejlődése (az államalapítástól a II. világháborúig).
 - A magyarországi regionalizmus történeti fejlődése (a II. világháború után napjainkig).
 - Az Észak-alföldi régió múltja, fejlődési pályája.
2. konzultáció:
 - Az Észak-alföldi régió természeti földrajza.
 - Az Észak-alföldi régió népességföldrajza.
 - Az Észak-alföldi régió munkaerőpiaci sajátosságai.
 - Az Észak-alföldi régió településföldrajza.
 - Az Észak-alföldi régió gazdaságföldrajza. (mezőgazdaság, ipar).
 - Az Észak-alföldi régió gazdaságföldrajza. (közlekedésföldrajz, térszerkezet).
 - Az Észak-alföldi régió fejlesztési lehetőségei és irányai.

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.)

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése:

- zárthelyi dolgozat (vizsgaidőszak folyamán)

Az érdemjegy kialakításának módja:

- A tárgyból érdemjegy megszerzése egy vizsgaidőszakon belül legfeljebb két alkalommal kísérelhető meg.
- Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Irodalom:

- Baranyi B. szerk. (2008) A Kárpát-Medence régiói 8. – Észak-Alföld. Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest, 515 p.
- Frisnyák S. (1995) Magyarország történeti földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- Beluszky P. (2001) A Nagyalföld történeti földrajza. Dialóg Campus Kiadó, Budapest-Pécs.
- Rechnitzer János – Smahó Melinda (2006): Regionális politika. (Elektronikus tankönyv)
- Hoffman István (2017): Bevezetés a területfejlesztési jogba. ELTE Eötvös kiadó, Budapest. 137 p. (Elektronikus jegyzet)
- Süli-Zakar I. szerk. (2003) A terület- és településfejlesztés alapjai. Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest, 470 p.
- Süli-Zakar I. szerk. (2010) A terület- és településfejlesztés alapjai II. Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest, 512 p.