



Éghajlat II. (FDO1105)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. hét: Általános meteorológiai ismeretek I.
2. hét: Általános meteorológiai ismeretek II.
3. hét: Az éghajlatot meghatározó tényezők
4. hét: A Föld éghajlatának múltja, éghajlat-ingadozások
5. hét: I. gyakorlati számonkérés
- 5.-10. hét: Leíró éghajlat
11. hét: Az éghajlatelemzés matematikai-statisztikai módszerei
- 12-13. hét: Magyarország éghajlata
14. hét: II. gyakorlati számonkérés

A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a félév során két gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a két gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a gyakorlati számonkérések érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minősítésű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Éghajlattan II. (FDB1302L)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. *konzultáció:* Általános meteorológiai ismeretek I., Általános meteorológiai ismeretek II., Az éghajlat-meghatározó tényezők, A Föld éghajlatának múltja, éghajlat-ingadozások
2. *konzultáció:* Leíró éghajlattan, Az éghajlatelemzés matematikai-statisztikai módszerei, Magyarország éghajlata

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: egy gyakorlati számonkérés a vizsgaidőszakban

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Környezeti földtudományok
(FDO1328, BFD1105)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. hét: A környezeti rendszerek mint anyagi rendszerek
2. hét: Zárt és nyitott rendszerek
3. hét: Rendszerek csoportosítása, rendszer típusok
4. hét: Ökológiai rendszerek
5. hét: I. gyakorlati számonkérés
- 6-10. hét: A globális földi rendszerek fejlődése
11. hét: II. gyakorlati számonkérés
12. hét: Antropogén környezeti rendszerek
13. hét: Környezeti katasztrófák hatása az élő rendszerekre
14. hét: III. gyakorlati számonkérés

A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: 2 gyakorlati számonkérés és egy prezentáció

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a két gyakorlati számonkérésből és a prezentációból.

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a két gyakorlati számonkérés és a prezentáció érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minőségű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Környezeti földtudományok
(FDO1328L)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. konzultáció: A környezeti rendszerek mint anyagi rendszerek. Zárt és nyitott rendszerek. Rendszerek csoportosítása, rendszer típusok. Ökológiai rendszerek
2. konzultáció: A globális földi rendszerek fejlődése. Antropogén környezeti rendszerek. Környezeti katasztrófák hatása az élő rendszerekre

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: egy gyakorlati számonkérés és egy prezentáció a vizsgaidőszakban

A félévközi ellenőrzések követelményei: -

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a gyakorlati számonkérés és a prezentáció érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minősítésű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Üzleti kommunikáció (FDB2202)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. hét: A kommunikáció fogalma, folyamata és korlátai
- 2-4. hét: A nyelv és jellemzői. A nyelv, mint a gondolkodás eszköze. A nyelv és a kultúra összefüggése
- 5.-6. hét: A nyelv és az adott helyzet összefüggése. A csoportnyelv. A diszkvalifikált üzenetek. A metanyelv
7. hét: I. zárthelyi dolgozat
- 8-9. hét: A kérdezés. A beszélgetés elindítása. A meggyőző közlés
10. hét: Eltérő kultúrák közötti kommunikáció
11. hét: A nonverbális kommunikáció jellemzői és funkciói.
12. hét: A nonverbális kommunikáció csatornáinak közül: a mimika, a tekintet és a gesztikuláció
13. hét: A tárgyalás, tárgyalási hibák. A prezentáció fogalma. Felkészülés a prezentációra. Bemutatás, bemutatkozás. A prezentáció megnyitása. Témakifejtés. Befejezés, Üzleti levél fogalmazás
14. hét: II. zárthelyi dolgozat

A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a félév során két gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a két gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a gyakorlati számonkérések érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minősítésű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Üzleti kommunikáció (FDB2202L)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. konzultáció: A kommunikáció fogalma, folyamata és korlátai. A nyelv és jellemzői. A nyelv, mint a gondolkodás eszköze. A nyelv és a kultúra összefüggése. A nyelv és az adott helyzet összefüggése. A csoportnyelv. A diszkvalifikált üzenetek. A metanyelv
2. konzultáció: A kérdés. A beszélgetés elindítása. A meggyőző közlés. A nonverbális kommunikáció jellemzői és funkciói. A nonverbális kommunikáció csatornái közül: a mimika, a tekintet és a gesztikuláció. A tárgyalás, tárgyalási hibák. A prezentáció fogalma. Felkészülés a prezentációra. Bemutatás, bemutatkozás. A prezentáció megnyitása. Témakifejtés. Befejezés, Üzleti levél fogalmazás

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a vizsgaidőszakban egy gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Geoinformatika (FDO1107)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. hét: A geoinformatika és a távérzékelés alapjai
2. hét: Google Earth használata, funkciói, mérési lehetőségek
3. hét: MePAR rendszer használata
4. hét: Földrajzi adatbázisok, adatgyűjtési lehetőségek (TeIR; KSH)
5. hét: Gyűjtött adatok feldolgozása (a Microsoft Excel használata)
6. hét: I. Zárthelyi dolgozat
7. hét: Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverbe történő bevitele
8. hét: Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverben történő megjelenítése I.
9. hét: Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverben történő megjelenítése II.
10. hét: Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverben történő megjelenítése III.
11. hét: Térkép szerkesztés és megjelenítés ArcGIS szoftverrel I.
12. hét: Térkép szerkesztés és megjelenítés ArcGIS szoftverrel II.
13. hét: Csillagászati tájékozódás a Stellarium segítségével
14. hét: II. Zárthelyi dolgozat

A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a félév során két gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a két gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a gyakorlati számonkérések érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minősítésű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Geoinformatika (FDO1107L)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. konzultáció: A geoinformatika és a távérzékelés alapjai, Google Earth használata, funkciói, mérési lehetőségek, MePAR rendszer használata, Földrajzi adatbázisok, adatgyűjtési lehetőségek (TeIR; KSH), Gyűjtött adatok feldolgozása (a Microsoft Excel használata)
2. konzultáció: Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverbe történő bevitele, Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverben történő megjelenítése, Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverben történő megjelenítése II., Gyűjtött adatok ArcGIS szoftverben történő megjelenítése III., Térkép szerkesztés és megjelenítés ArcGIS szoftverrel I., Térkép szerkesztés és megjelenítés ArcGIS szoftverrel II., Csillagászati tájékozódás a Stellarium segítségével

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a vizsgaidőszakban egy gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Földrajzi kutatási módszerek és tudománytörténet (BFD1104)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. hét: A földrajz, mint tudomány, definíciók, a földrajztudomány rendszere
2. hét: A földrajz munkamódszere
3. hét: Felfedezéstörténet és tudománytörténet
4. hét: A természeti népek földrajzi ismeretei
5. hét: A legrégebbi öntöző gazdálkodású társadalmak földrajzi ismeretei
6. hét: A földrajz a Földközi-tenger vidékén az ókorban
7. hét: I. Zárthelyi dolgozat
8. hét: A feudális középkor földrajza Európában és az arab geográfia
9. hét: A földrajz reneszánsza Európában
10. hét: A nagy felfedezések kora
11. hét: A földrajz fejlődése a kapitalizmus korában
12. hét: A földrajz fejlődése a XX. század második felében
13. hét: A magyar földrajztudomány története
14. II. Zárthelyi dolgozat

A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a félév során két gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a két gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a gyakorlati számonkérések érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minősítésű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Földrajzi kutatási módszerek és tudománytörténet
(BFD1104L)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. konzultáció: A földrajz, mint tudomány, definíciók, a földrajztudomány rendszere, A földrajz munkamódszere, Felfedezéstörténet és tudománytörténet, A természeti népek földrajzi ismeretei, A legrégebbi öntöző gazdálkodású társadalmak földrajzi ismeretei, A földrajz a Földközi-tenger vidékén az ókorban

2. konzultáció: A feudális középkor földrajza Európában és az arab geográfia, A földrajz reneszánsza Európában, A nagy felfedezések kora, A földrajz fejlődése a kapitalizmus korában, A földrajz fejlődése a XX. század második felében, A magyar földrajztudomány története

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a vizsgaidőszakban egy gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Épített környezet védelme (FDB2523)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. hét: Az építési szabályozás kialakulása
2. hét: Az épített környezet alakításának szabályai Magyarországon a 19. és 20. században
- 4.-6. hét: Az 1997 évi 78-as törvény (az épített környezet alakításáról és védelméről) tartalma
7. hét: I. zárthelyi dolgozat
- 8-9. hét: A területfejlesztés és területrendezés alapvető összhangja
10. hét: 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (az országos településrendezési és építési követelményekről) tartalma
11. hét: Beépítésre szánt területi kategóriák jellemzői
12. hét: Beépítésre nem szánt területi kategóriák jellemzői
13. hét: Nyíregyháza településszerkezeti tervének és helyi építési szabályzatának megismertetése
14. hét: II. zárthelyi dolgozat

A foglalkozásokon történő részvétel:

- A gyakorlati foglalkozásokon a részvétel kötelező. A félévi hiányzás megengedhető mértéke részidős képzésben a tantárgy konzultációs óraszámának egyharmada. Ennek túllépése esetén a félév nem értékelhető (TVSz 8.§ 1.).

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a félév során két gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a két gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

A félévi gyakorlati jegyet a gyakorlati számonkérések érdemjegyeinek számtani átlaga határozza meg. Amennyiben bármelyik számonkérés elégtelen minősítésű, a félév elégtelen gyakorlati jeggyel zárul. Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Épített környezet védelme (FDB2523L)

Tantárgyi tematika és félévi követelményrendszer

Féléves tematika:

1. konzultáció: Az építési szabályozás kialakulása, Az épített környezet alakításának szabályai Magyarországon a 19. és 20. században, Az 1997 évi 78-as törvény (az épített környezet alakításáról és védelméről) tartalma

2. konzultáció: A területfejlesztés és területrendezés alapvető összhangja, 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (az országos településrendezési és építési követelményekről) tartalma, Beépítésre szánt területi kategóriák jellemzői, Beépítésre nem szánt területi kategóriák jellemzői, Nyíregyháza településszerkezeti tervének és helyi építési szabályzatának megismertetése

A foglalkozásokon történő részvétel:

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

Félévi követelmény: gyakorlati jegy

Az értékelés módja, ütemezése: a vizsgaidőszakban egy gyakorlati számonkérés

A félévközi ellenőrzések követelményei:

Legalább elégséges érdemjegy megszerzése a gyakorlati számonkérés során.

Az érdemjegy kialakításának módja:

Elégtelen gyakorlati jegy javítása a Tanulmányi és vizsgaszabályzat szerint lehetséges.

Dr. Tóth József Barnabás

Tanársegéd

Turizmus és Földrajztudományi Intézet

Kelt: Nyíregyháza, 2018.09.07