

# **TANTÁRGYI TEMATIKÁK ÉS FÉLÉVI KÖVETELMÉNYRENDSZER**

**2020-2021. TANÉV I. FÉLÉV**

**Dr. Tömöri Mihály**

**főiskolai docens**

**NYE Turizmus és Földrajztudományi Intézet**

## **FDO1210 Általános gazdaságföldrajz II. (ágazati gazdaságföldrajz)**

### **Féléves tematika:**

1. hét: Bevezetés, a gazdaságföldrajz elméleti alapjai, alapfogalmak
2. hét: A mezőgazdasági termelést meghatározó természeti és társadalmi-gazdasági tényezők
3. hét: A mezőgazdasági termelés övezetessége (zonalitása)
4. hét: A mezőgazdasági termelés területi típusai
5. hét: Az ipar földrajza, felosztása,
6. hét: Az ipari termelést meghatározó természeti és társadalmi-gazdasági tényezők
7. hét: 1. ZH (október 22.)
8. hét: Az energiagazdálkodás, a világ energiaszerkezete
9. hét: Az egyes energiahordozók előfordulása, kitermelése, felhasználása, szerepe
10. hét: A kitermelőipar és a kohászat ágazatai
11. hét: A nehézipar ágazatai
12. hét: A könnyűipar ágazatai
13. hét: A közlekedés földrajza
14. hét: 2. ZH (december 10.)

### **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:**

- SÜLI-ZAKAR I. A világ mezőgazdasága. In: TÓTH J. szerk. (2002): Általános társadalomföldrajz I. Dialóg-Campus, Budapest-Pécs. pp. 165-260.
- VIDÉKI I. szerk. (2008): Fejezetek ipar- és közlekedésföldrajzból. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.
- ABONYINÉ P. J: Az általános iparföldrajz alapjai. In: TÓTH J. szerk. (2002) Általános társadalomföldrajz I. Dialóg-Campus, Budapest-Pécs. pp. 125-164.
- ERDŐSI F.: Közlekedésföldrajz. In: TÓTH J. szerk. (2010) Világföldrajz. Akadémiai Kiadó, Budapest. pp. 513-596.
- PERCZEL Gy.: Nyersanyagok, energiahordozók. In: TÓTH J. szerk. (2010) Világföldrajz. Akadémiai Kiadó, Budapest. pp. 125-145.
- HAGGETT, P. (2006): Geográfia: globális szintézis. Typotex, Budapest.

## **BFD1121L és FDO1210L Általános gazdaságföldrajz II. (ágazati gazdaságföldrajz) FDB1504L Általános- és ágazati földrajz II.**

### **Féléves tematika:**

1. konzultáció:
  - Bevezetés, a gazdaságföldrajz elméleti alapjai, alapfogalmak
  - A mezőgazdasági termelést meghatározó természeti és társadalmi-gazdasági tényezők
  - A mezőgazdasági termelés övezetessége (zonalitása)
  - A mezőgazdasági termelés területi típusai
  - Az ipar földrajza, felosztása,
  - Az ipari termelést meghatározó természeti és társadalmi-gazdasági tényezők
2. konzultáció:
  - Az energiagazdálkodás, a világ energiaszerkezete
  - Az egyes energiahordozók előfordulása, kitermelése, felhasználása, szerepe
  - A kitermelőipar és a kohászat ágazatai
  - A nehézipar ágazatai
  - A könnyűipar ágazatai
  - A közlekedés földrajza

### **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 db zárthelyi dolgozat a vizsgaidőszak folyamán

#### **A félévközi ellenőrzések követelményei:**

- témakörök a féléves tematika szerint

#### **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:**

- SÜLI-ZAKAR I. A világ mezőgazdasága. In: TÓTH J. szerk. (2002): Általános társadalomföldrajz I. Dialóg-Campus, Budapest-Pécs. pp. 165-260.
- VIDÉKI I. szerk. (2008): Fejezetek ipar- és közlekedésföldrajzból. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.
- ABONYINÉ P. J: Az általános iparföldrajz alapjai. In: TÓTH J. szerk. (2002) Általános társadalomföldrajz I. Dialóg-Campus, Budapest-Pécs. pp. 125-164.
- ERDŐSI F.: Közlekedésföldrajz. In: TÓTH J. szerk. (2010) Világföldrajz. Akadémiai Kiadó, Budapest. pp. 513-596.
- PERCZEL Gy.: Nyersanyagok, energiahordozók. In: TÓTH J. szerk. (2010) Világföldrajz. Akadémiai Kiadó, Budapest. pp. 125-145.
- HAGGETT, P. (2006): Geográfia: globális szintézis. Typotex, Budapest.

## FDO1105 Éghajlat II.

### Féléves tematika:

1. hét: Az éghajlat fogalma, az éghajlatot meghatározó tényezők.
2. hét: A felszínre érkező napsugárzás megoszlása a Földön, a felszín sugárzási egyenlege, hőháztartás
3. hét: A vízellátottság, a felszín anyagi és alaki tulajdonságai
4. hét: Az éghajlati jelenségek térbeli dimenziói, a légkör általános cirkulációja
5. hét: A légkör általános cirkulációja, monszunok
6. hét: 1. ZH (október 16.)
7. hét: Nemzeti ünnep (október 23.)
8. hét: Az éghajlati osztályozás típusai. A Köppen-és a módosított Trewartha-féle osztályozás fő klímaövei és klímátípusai.
9. hét: A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: trópusi éghajlatok
10. hét: A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: szubtrópusi éghajlatok.
11. hét: A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: mérsékelt övi éghajlatok.
12. hét: A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: szubpoláris és poláris éghajlatok.
13. hét: Magyarország éghajlata
14. hét: 2. ZH (december 11.)

### 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: 6. 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:

- PÉCZELY Gy. (1978): Éghajlat II, Nemzeti Tankönyvkiadó Budapest.
- JUSTYÁK J. (1998): Magyarország éghajlata. Kossuth Egyetemi kiadó, Debrecen, Kossuth Egyetemi kiadó, Debrecen, 118 p.
- BARTHOLY J. (2012): Éghajlat II. EDUTUS Főiskola. (elektronikus tananyag) [https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop412A/2010-0017\\_20\\_eghajlatan/adatok.html](https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop412A/2010-0017_20_eghajlatan/adatok.html)
- ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI SZOLGÁLAT (2003): Magyarország éghajlati atlasza. OMSZ, Budapest, 107 p.

## BFD1108L Éghajlattan II. és FDO1105L Éghajlattan II.

### Féléves tematika:

#### 1. Konzultáció:

- Az éghajlat fogalma, az éghajlatot meghatározó tényezők.
- A felszínre érkező napsugárzás megoszlása a Földön, a felszín sugárzási egyenlege, hőháztartás
- A vízellátottság, a felszín anyagi és alaki tulajdonságai
- Az éghajlati jelenségek térbeli dimenziói, a légkör általános cirkulációja
- A légkör általános cirkulációja, monszunok

#### 2. Konzultáció:

- Az éghajlati osztályozás típusai. A Köppen-és a módosított Trewartha-féle osztályozás fő klímaövei és klímátípusai.
- A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: trópusi éghajlatok
- A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: szubtrópusi éghajlatok.
- A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: mérsékelt övi éghajlatok.
- A módosított Trewartha-féle éghajlat tipizálás klímaövei: szubpoláris és poláris éghajlatok.
- Magyarország éghajlata

### 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:

- 1 db zárthelyi dolgozat a vizsgaidőszak folyamán

#### A félévközi ellenőrzések követelményei:

- témakörök a féléves tematika szerint

#### 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:

- PÉCZELY Gy. (1978): Éghajlattan, Nemzeti Tankönyvkiadó Budapest.
- JUSTYÁK J. (1998): Magyarország éghajlata. Kossuth Egyetemi kiadó, Debrecen, Kossuth Egyetemi kiadó, Debrecen, 118 p.
- BARTHOLY J. (2012): Éghajlattan. EDUTUS Főiskola. (elektronikus tananyag)  
[https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop412A/2010-0017\\_20\\_eghajlattan/adatok.html](https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop412A/2010-0017_20_eghajlattan/adatok.html)
- ORSZÁGOS METEOROLÓGIAI SZOLGÁLAT (2003): Magyarország éghajlati atlasza. OMSZ, Budapest, 107 p.

# FDO1107 Geoinformatika

## Féléves tematika:

1. hét: Bevezetés, kutatómódszertan
2. hét: A geoinformatika fogalma, fejlődése, feladatai
3. hét: A térinformatikai rendszerek alkotóelemei
4. hét: Adatok, adattípusok, adatgyűjtés, adatbázisok
5. hét: Modellalkotás, vektoros, raszteres adatmodellek
6. hét: A digitális adatok előállításának eszközei, módszerei, adatforrások, mintavételi módszerek
7. hét: 1. ZH (október 22.)
8. hét: Az ArcMap szoftver általános bemutatása, alapvető funkciói
9. hét: Térképek megjelenítése, szerkesztése
10. hét: Rétegek és projektek
11. hét: Lekérdezések
12. hét: Adatkezelés, vetületi rendszerek, adatimport, -export, fájlkonverzió
13. hét: A tematikus térkép végső formába öntése, publikálása
14. hét: 2. ZH (december 10.)

## 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:

- MUCSI L. et. al. (2011): Geoinformatika alapjai. Elektronikus tananyag. <http://www.geo.u-szeged.hu/~laci/ab-Geoinfo-tananyag/geoinformatika-alapjai.html>
- LÓKI J. (2009): GIS (Geographic Information System) alapjai: földrajz tanárszakos és geográfus hallgatók számára. Kossuth Egyetemi Kiadó, Debrecen.
- LÓKI J. (2007): Digitális tematikus térképészet: földrajz tanárszakos és geográfus hallgatók számára. Kossuth Egyetemi Kiadó, Debrecen.
- UTASI Z. (2011): Térinformatikai alkalmazások. EKF TTK, Eger. (Elektronikus tananyag) [https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038\\_foldrajz\\_UtasiZoliTerinformatikaiAlkalmazasok/index.html](https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038_foldrajz_UtasiZoliTerinformatikaiAlkalmazasok/index.html)
- ELEK I. (2006): Bevezetés a geoinformatikába. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.

## BAI0011L és FDO1107L Geoinformatika

### Féléves tematika:

1. Konzultáció:
  - Bevezetés, kutatómódszertan
  - A geoinformatika fogalma, fejlődése, feladatai
  - A térinformatikai rendszerek alkotóelemei
  - Adatok, adattípusok, adatgyűjtés, adatbázisok
  - Modellalkotás, vektoros, raszteres adatmodellek
  - A digitális adatok előállításának eszközei, módszerei, adatforrások, mintavételi módszerek
2. Konzultáció:
  - Az ArcMap szoftver általános bemutatása, alapvető funkciói
  - Térképek megjelenítése, szerkesztése
  - Rétegek és projektek
  - Lekérdezések
  - Adatkezelés, vetületi rendszerek, adatimport, -export, fájlkonverzió
  - A tematikus térkép végső formába öntése, publikálása

### 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 db zárthelyi dolgozat a vizsgaidőszak folyamán

#### A félévközi ellenőrzések követelményei:

- témakörök a féléves tematika szerint

#### 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:

- MUCSI L. et. al. (2011): Geoinformatika alapjai. Elektronikus tananyag. <http://www.geo.u-szeged.hu/~laci/ab-Geoinfo-tananyag/geoinformatika-alapjai.html>
- LÓKI J. (2009): GIS (Geographic Information System) alapjai: földrajz tanárszakos és geográfus hallgatók számára. Kossuth Egyetemi Kiadó, Debrecen.
- LÓKI J. (2007): Digitális tematikus térképészet: földrajz tanárszakos és geográfus hallgatók számára. Kossuth Egyetemi Kiadó, Debrecen.
- UTASI Z. (2011): Térinformatikai alkalmazások. EKF TTK, Eger. (Elektronikus tananyag) [https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038\\_foldrajz\\_UtasiZoliTerinformatikaiAlkalmazasok/index.html](https://www.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0038_foldrajz_UtasiZoliTerinformatikaiAlkalmazasok/index.html)
- ELEK I. (2006): Bevezetés a geoinformatikába. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.

## BFD2142L Magyarország közigazgatási földrajza

### Féléves tematika:

#### 1. konzultáció

- A közigazgatás fogalma, feladatai
- A közigazgatási földrajz, térfelosztások
- A magyar államtér változásainak történeti folyamata
- A magyar közigazgatás területi változásai (Az államalapítástól – 1526-ig)
- A magyar közigazgatás területi változásai (1526 – 1920)
- A magyar közigazgatás területi változásai (1920 – 1944)
- A magyar közigazgatás területi változásai (1944 – 1948)

#### 2. konzultáció

- A magyar közigazgatás területi változásai (1949 – 1989)
- A magyar közigazgatás területi változásai (1990 után)
- A magyar közigazgatás területi felépítése napjainkban
- A magyar államszervezet jelenlegi felépítése (Köztársasági elnök)
- A magyar államszervezet jelenlegi felépítése (Országgyűlés)
- A magyar államszervezet jelenlegi felépítése (Kormány)
- A magyar államszervezet jelenlegi felépítése (Igazságszolgáltatás)

### 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 db zárthelyi dolgozat a 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:

- Hajdú Z. (2001): Magyarország közigazgatási földrajza. Dialóg Campus Kiadó, Budapest – Pécs. 334. p.
- Temesi I. – Linder V. (2020): Közigazgatási szakvizsga. Államigazgatás. Nemzeti Közszerzői Társaság, Budapest. (elektronikus jegyzet)
- Hajas B. et al. (2020): Általános közigazgatási ismeretek I. modul: A központi állami szervek rendszere. Nemzeti Közszerzői Társaság, Budapest. (elektronikus jegyzet)



## BFD2145L Önkormányzati igazgatás

### Féléves tematika:

#### 1. konzultáció:

- A közigazgatás fogalma, felépítése, elvei
- A magyar önkormányzati rendszer fejlődése
- A magyar önkormányzati rendszer jogi alapjai (Helyi Önkormányzatok Európai Chartája, Magyarország Alaptörvénye, Magyarország helyi önkormányzatairól szóló törvény)
- A helyi önkormányzatok típusai.
- A helyi önkormányzatok és szerveik által ellátott feladatok rendszere.
- A helyi önkormányzatok szervei és működésük

#### 2. konzultáció:

- A helyi önkormányzati képviselő és a képviselőtestület. A döntéshozatal folyamata.
- A helyi önkormányzat tisztségviselői, a hivatal, a közös hivatal, társulások.
- Az önkormányzatok és az állam kapcsolata
- A kormányhivatalok, az önkormányzatok törvényességi felügyelete
- Az önkormányzatok gazdálkodásának alapjai

### 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

A 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:

- Csóka G. (2020): Közigazgatási szakvizsga. Önkormányzati igazgatás. Ötödik, hatályosított kiadás. Nemzeti Közszerzői Egyetem, Budapest. (elektronikus jegyzet)
- Bekényi József szerk. (2014): Nagy önkormányzati kézikönyv. Nemzeti Közszerzői és Tankönyv Kiadó, Budapest. ISBN 978-615-5344-60-2
- Balázs I. et al. (1999): Önkormányzati kézikönyv. HVG-ORAC Lap- és Könyvkiadó Kft., Budapest. ISBN 963-9203-18-1

## **BFD2146L Szakmai gyakorlat**

### **Féléves tematika:**

A szakmai gyakorlat keretében a hallgatók Szabolcs-Szatmár-Bereg megye terület-, település- és turizmusfejlesztésének jó gyakorlataival, illetve aktuális kihívásaival ismerkednek meg.

### **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:**

- Beadandó gyakorlati napló (határidő: 2020. 10. 03.)

#### **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:**

- Szabolcs-Szatmár-Bereg Megye Integrált Területi Programja 2014-2020
- Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Területfejlesztési Konceptió 2012
- Szabolcs-Szatmár-Bereg Megye Stratégiai Programja 2014
- Középkori templomok útja – <http://www.temple-tour.eu/hu>

## **BAI0100 Szakmai informatikai rendszerek**

### **Féléves tematika:**

1. hét: A számítógépes Front Office rendszerekkel kapcsolatos ismeretek, fogalmak, kezelési ismeretek áttekintése
2. hét: A rendszer indításának, leállításának megismerése  
A Fidelio 8 rendszer felépítése, a kezelés előírásai, azonosító és jelszó jelentősége, a jelszó és azonosító által kínált biztonsági lehetőségek
3. hét: A Fidelio 8 főmenü pontjainak áttekintése, az elvégezhető feladatok részletes áttekintése, a menüpontok megnyitása
4. hét: Billentyűk használata, gyors- és funkció billentyűk felosztása, az egyes billentyűk kiválasztása, megnyitása és alkalmazása
5. hét: Vendég érkezése előtti feladatok, törzskarton létrehozása, rendelésvétel, a rendelések nyilvántartásba vétele
6. hét: Vendég érkezése előtti feladatok, rendelések módosítása, karbantartása, törlése, újraaktiválása, a szükséges feladatok kiválasztása és alkalmazása
7. hét: Vendég érkeztetése, szobakijelölés, kulcskészítés, információadás az érkező vendég részére, az érkezés törlése
8. hét: Vendég tartózkodás alatti kiszolgálása, üzenetfelvétel, cég és egyéni vendég összekötése
9. hét: Terhelési utasítás beállítása, ezek menüpontjainak kiválasztása, alkalmazása
10. hét: Számlázási feladatok, a vendég számlájára történő manuális és gépi terhelések felvitele, ellenőrzése, terhelések módosítása, törlése, előszámlázás
11. hét: Az éjszakai zárás folyamata, elemei
12. hét: Vendég utaztatása, számla ellenőrzése, fizettetés módjai, kijelentkeztetés, az azt követő elszámolási feladatok, adatarchiválás
13. hét: Számonkérés: egy feladatsor önálló megoldása a szoftver alkalmazásával
14. hét: Érdemjegyek javítása

### **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:**

- Egy feladatsor önálló megoldása a szoftver alkalmazásával (13. hét)

#### **A félévközi ellenőrzések követelményei:**

- témakörök a féléves tematika szerint

#### **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:**

- Bártfai Endre (2005): Szálláshelyfejlesztés (Micros-Fidelio 7.13) Budapest, BGF.
- Bártfai Endre – Varga Julianna (2000): A szállodák földszinti és emeleti működésének alapismeretei. Front Office, Housekeeping
- Fidelio V8 kézikönyv (német), illetve Oracle Hospitality Suite8 felhasználói útmutató (angol)

## BAI0100L Szakmai informatikai rendszerek

### Féléves tematika:

#### 1. konzultáció:

- A számítógépes Front Office rendszerekkel kapcsolatos ismeretek, fogalmak, kezelési ismeretek áttekintése
- A rendszer indításának, leállításának megismerése  
A Fidelio 8 rendszer felépítése, a kezelés előírásai, azonosító és jelszó jelentősége, a jelszó és azonosító által kínált biztonsági lehetőségek
- A Fidelio 8 főmenü pontjainak áttekintése, az elvégezhető feladatok részletes áttekintése, a menüpontok megnyitása
- Billentyűk használata, gyors- és funkciók billentyűk felosztása, az egyes billentyűk kiválasztása, megnyitása és alkalmazása
- Vendég érkezése előtti feladatok, törzskarton létrehozása, rendelésvétel, a rendelések nyilvántartásba vétele
- Vendég érkezése előtti feladatok, rendelések módosítása, karbantartása, törlése, újraaktiválása, a szükséges feladatok kiválasztása és alkalmazása
- Vendég érkeztetése, szobakijelölés, kulcskészítés, információadás az érkező vendég részére, az érkezés törlése

#### 2. konzultáció:

- Vendég tartózkodás alatti kiszolgálása, üzenetfelvétel, cég és egyéni vendég összekötése
- Terhelési utasítás beállítása, ezek menüpontjainak kiválasztása, alkalmazása
- Számlázási feladatok, a vendég számlájára történő manuális és gépi terhelések felvitele, ellenőrzése, terhelések módosítása, törlése, előszámlázás
- Az éjszakai zárás folyamata, elemei
- Vendég utaztatása, számla ellenőrzése, fizettetés módjai, kijelentkeztetés, az azt követő elszámolási feladatok, adatarchiválás

### 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:

- Egy feladatsor önálló megoldása a szoftver alkalmazásával

#### A félévközi ellenőrzések követelményei:

- témakörök a féléves tematika szerint

#### 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:

- Bártfai Endre (2005): Szálláshelyfejlesztés (Micros-Fidelio 7.13) Budapest, BGF.
- Bártfai Endre – Varga Julianna (2000): A szállodák földszinti és emeleti működésének alapismeretei. Front Office, Housekeeping
- Fidelio V8 kézikönyv (német), illetve Oracle Hospitality Suite8 felhasználói útmutató (angol)

## TT2103L Regionális elemzési módszerek és mérési technikák

### 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)

#### 2. konzultáció:

- A területi adatgyűjtés sajátos módszerei (térképi információk, területi mintavétel, terepi adatgyűjtés)
- A területi adatgyűjtés sajátos módszerei (adatpótlás, becslés, Az információk területhez kötésének nehézségei, kontrollcsoportok)
- A területi adatgyűjtés sajátos módszerei (megfigyelés, kérdőívezés, interjú)
- Területi statisztika és térelemzés
- Műveletek területi adattáblákban és adattáblákkal

#### 3. konzultáció:

- 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:

- A gyakorlatok során elsajátított ismeretek és képességek alapján egy beadandó dolgozat elkészítése. (határidő: 2021. január 15.)

#### 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:

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

## TT2105L A Kárpát-medence térszerkezete

### Féléves tematika:

1. konzultáció:
  - Földrajzi tércategóriák, térfelosztási lehetőségek.
  - A térszerkezet fogalma, értelmezése.
  - A régió fogalma, típusai.
  - A régióképződés: regionalizáció (közigazgatási térfelosztások) és regionalizmus.
  - Magyarország NUTS rendszer szerinti térfelosztása.
2. konzultáció:
  - Magyarország térszerkezetének történeti fejlődése (az államalapítástól a II. világháborúig).
  - Magyarország térszerkezetének történeti fejlődése (a II. világháborútól napjainkig).
  - Az Észak-alföldi régió múltja, fejlődési pályája.
  - Az Észak-alföldi régió természeti földrajza.
  - Az Észak-alföldi régió népességföldrajza.
3. konzultáció:
  - 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:

- 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:

- Beadandó dolgozat. (határidő: 2021. január 15.)

#### 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:

- Baranyi B. szerk. (2008): A Kárpát-Medence régiói 8. – Észak-Alföld. Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest.
- Dövényi Z. (2012): A Kárpát-medence földrajza. Akadémiai Kiadó, Budapest.
- Frisnyák S. (1995) Magyarország történeti földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.
- Hajdú Z. (2001): Magyarország közigazgatási földrajza. Dialóg Campus Kiadó, Budapest – Pécs.
- Hoffman István (2017): Bevezetés a területfejlesztési jogba. ELTE Eötvös kiadó, Budapest. 137 p. (Elektronikus jegyzet)
- Horváth Gy. – Rechnitzer J. szerk. (2000): Magyarország területi szerkezete és folyamatai az ezredfordulón. MTA Regionális Kutatások Központja, Pécs.

- Rechnitzer János – Smahó Melinda (2006): Regionális politika. (Elektronikus tankönyv)
- Süli-Zakar I. szerk. (2003) A terület- és településfejlesztés alapjai. Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest.
- Süli-Zakar I. szerk. (2010) A terület- és településfejlesztés alapjai II. Dialóg Campus Kiadó, Pécs-Budapest.

## CB3325 Geopolitika és globalizáció

### Féléves tematika:

1. hét: A globalizáció hétköznapi definíciói
2. hét: Nemzetköziesedés
3. hét: Liberalizáció
4. hét: Homogenizálódás
5. hét: Amerikanizálódás
6. hét: A globalizáció tudományos definíciói
7. hét: A zsugorodó Föld metaforája
8. hét: Globalizáció pro és kontra
9. hét: Nemzetközi szervezetek (IMF, WB, WTO)
10. hét: A globális gazdaság
11. hét: Globalizáció kritikus mozgalmak
12. hét: A globalizáció mítoszai
13. hét: A globalizáció és a demokrácia
14. hét: A globalizáció és az állam, valamint a TNV-k

### 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

A vizsga anyaga:

- a féléves tematika szerint
- alapfogalmak: lásd Cséfalvay Z. (2004) tankönyvek végén

#### 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.
- Mészáros R. et. al. (2010): A globális gazdaság földrajzi dimenziói. Akadémiai Kiadó, Budapest.
- Bernek, Á. (2002) A globális világ politikai földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.



## CB3325L Geopolitika és globalizáció

### Féléves tematika:

- A globalizáció hétköznapi definíciói
- Nemzetköziesedés
- Liberalizáció
- Homogenizálódás
- Amerikanizálódás
- A globalizáció tudományos definíciói
- A zsugorodó Föld metaforája
- Globalizáció pro és kontra
- Nemzetközi szervezetek (IMF, WB, WTO)
- A globális gazdaság
- Globalizáció kritikus mozgalmak
- A globalizáció mítoszai
- A globalizáció és a demokrácia
- A globalizáció és az állam, valamint a TNV-k

### 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

##### A vizsga anyaga:

- a féléves tematika szerint
- alapfogalmak: lásd Cséfalvay Z. (2004) tankönyvek végén

#### 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.
- Mészáros R. et. al. (2010): A globális gazdaság földrajzi dimenziói. Akadémiai Kiadó, Budapest.
- Bernek, Á. (2002) A globális világ politikai földrajza. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest.