

## Tárgytematika / Course Description

### Turisztikai térpályák a nemzetközi turizmusban

KGLM\_TRTM082

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Darabos Ferenc

Félév / Semester: 2021/22/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 12/0/0

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A hallgatók megismerik a közúti, vízi és légi közlekedés nemzetközi típusait, valamint a különböző közlekedési módok ágazati hasznosítási lehetőségeit. Képesse válnak tudományosan megalapozott kreatív, racionális ágazati tervezésre. Kialakul a problémamegoldó készségük, a térértelmezésük és térlátásuk. A hallgatók felismerik a mobilitáshoz szükséges alpinfrastruktúrák gazdasági szerepét, fontosságát. Képesek lesznek a turizmushoz kapcsolódó egyéb (kultúra, közlekedés, természetvédelem, sport, egészség és életmód) tevékenységek mobilitáshoz igazított fejlesztésére és az ott dolgozók munkájának összehangolására, irányítására.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

A turizmus rendszerében a keresleti és a kínálati oldalt összekötő mobilitás feltételeinek országos, nemzetközi szintű értékelése. A turisztikai térpályák definiálása, a helyi, térségi turisztikai térpálya típusok elemzése. A közúti, vízi, légi közlekedés történeti fejlődésének, tendenciáinak a bemutatása. Az alap- infrastruktúráknak, mint az eredeti turisztikai kínálat fenti elemeinek területi tipizálása, összehasonlító vizsgálata. A turizmus komplex terméktípusainak illesztése az adekvát térpályákhoz. A téma feldolgozása esettanulmányokon keresztül valósul meg kül- és belföldi példák összehasonlító elemzésével. Az előadás a turisták mozgásának térbeli tipizálására, modellezésére irányul.

#### Témakörök:

#### 1. konzultációs időpont

1. hét Irodalmi áttekintés

2. hét Turisztikai térpályák definiálása

### **3. hét A turizmust megalapozó infrastruktúrák rendszere**

#### **Alapinfrastruktúra**

#### **Közművek**

#### **Közművek a turizmusban**

#### **2.konzultációs időpont**

#### **4. hét Közlekedés**

#### **5. hét Vasúti közlekedés**

#### **6. hét Közúti közlekedés**

#### **7. hét Vízi közlekedés**

#### **8. hét Légi közlekedés**

#### **3. konzultációs időpont**

#### **9. hét Speciális turisztikai infrastruktúra**

#### **Helyváltoztatást szolgáló létesítmények, eszközök**

#### **10. hét Alapvető mozgásos turisztikai infrastruktúra**

#### **Motivációkövető mozgásos turisztikai infrastruktúra**

#### **11. hét Adekvát mozgásos turisztikai infrastruktúra**

#### **12. hét Segítő mozgásos turisztikai infrastruktúra**

#### **4. konzultációs időpont**

#### **13. hét Tartózkodást szolgáló létesítmények**

---

### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A szemeszter során ZH írására, elővizsgára, megajánlott jegy adására nem kerül sor.

A vizsgára bocsátás feltétele az aláírás megszerzése.

Rendszeres konzultációs lehetőség a [darabos.ferenc@sze.hu](mailto:darabos.ferenc@sze.hu)-n, illetve a <https://meet.google.com/txo-soec-nhd> platformon.

A szemeszter írásbeli vizsgával zárul 1-5 ig terjedő skálán értékelve a dolgozatokat. A vizsgakérdések a konzultációkon megadott tartalmakat dolgozzák fel a segédanyagok kérdéseim alapulva. A kérdésekre a hallgatók pontokat kapnak, melyek összesítését követően az elért százalék alapján kapnak érdemjegyet. A kérdésekre adott válaszoknak tartalmazni kell a tanult fogalmakat, összefüggéseket, példákat. A hibák, hiányok arányában pontlevonásra kerül sor.

Az érdemjegyekhez kapcsolt százalékok

0-50 % : elégtelen  
51-63 %: elégséges  
64-75 %: közepes  
76 - 88 %: jó  
89-100 % jeles

---

### KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

#### Kötelező irodalom

<https://szelearning.sze.hu> A turisztikai infrastruktúra elemei

<https://szelearning.sze.hu> Bevezetés a turizmusba

Veres L. (szerk.) (2011): Turizmus és közlekedés. Pécsi Tudományegyetem, Pécs ISBN 978-963-642-434-3

#### Ajánlott irodalom

Darabos F. – Csapó J. (2012): Vízi közlekedés, Turizmus és közlekedés Komplex megközelítésű digitális

tananyagfejlesztés a közgazdaságtudományi képzési terület turizmus alap- és mesterszakjaihoz ISBN 978-963-642-434-3

Darabos F. – Csapó J. (2012): Közúti közlekedés, Turizmus és közlekedés Komplex megközelítésű digitális tananyagfejlesztés a közgazdaságtudományi képzési terület turizmus alap- és mesterszakjaihoz ISBN 978-963-642-434-3

Erdősi F. (2004): Európa közlekedése és a regionális fejlődés. Dialóg Campus Kiadó, Budapest-Pécs ISBN 963 9542 28 8