

Kaposvári Egyetem Gazdaságtudományi Kar  
Kaposvár, Guba Sándor u. 40.

## **TEMATIKA ÉS KÖVETELMÉNYRENDSZER**

**Tantárgy neve:** Környezetgazdaságtan

**Tantárgy kódja(i):** 3MRTS1KGT00000

**Képzési szint:** FOSZK/alapképzés/mesterképzés

**Szak(ok) neve(i):** Regionális és környezeti gazdaságtan

**Tagozat:** nappali/levelező

**Óraszám (ea/gy):**18 ea

**Értékelési forma:** kollokvium/gyakorlat

**Tantárgyfelelős oktató:** Dr. Nagy Imre

**Előadás- és gyakorlatvezető oktatók:** Dr. Nagy Imre, Prof. Dr. Kerekes Sándor

**Tantárgyat gondozó tanszék neve:** Regionális Tudományok és Statisztika Tanszék

**Tanszékvezető neve, beosztása:** Dr. Gál Zoltán

**A tematika és követelményrendszer érvényessége:** 2015/2016. tanév I. félév

### **A tantárgy céljai:**

A kurzus célja, hogy a hallgatók megismerkedjenek a társadalom és környezetének bonyolult kölcsönhatásával, kapcsolatuk összhangja megteremtésének feltételeivel és módszereivel. Részletesen tárgyalja a globális környezeti (alap)problémákat, nemzetközi és hazai környezetvédelmi problémákat és azok megoldási lehetőségeit. Kiemelten foglalkozik a gazdaság és a környezet viszonyával, a fenntartható fejlődést elősegítő megoldásaival. Olyan alapoó szaktárgy, amely a hallgatók környezettudatos magatartásának elmélyítését és a környezeti problémák megelőzésére, megoldására irányuló ismeretek átadására törekszik. A Környezetgazdaságtan Msc\_II. keretében gyakorlati ismeretek elsajátítására nyílik lehetőség konkrét vállalatok tevékenységének környezetcentrikus megismerése kapcsán.

**Tudás (ismeri és érti):** a társadalom, gazdaság és a környezet közötti kapcsolatok makro- és mikroökonómiai összefüggéseit, a fennálló konfliktusok okait valamint az ellentmondások mérséklésének a lehetőségeit, a környezetgazdaságtanban a vizsgálatokhoz alkalmazott eszközrendszereket és a környezetfejlesztés terén alkalmazható megoldásokat, módszereket.

**Képesség (tudja alkalmazni, megvalósítani):** A társadalom szervezésben, valamint a gazdasági döntéseik során a fenntarthatóság hármas követelményének megfelelően képes komplexen mérlegelni a döntések hatását és szükség esetén a vizsgálati módszertan ismeretében képes a kiválasztani az adott viszonyok között a legkedvezőbb megoldásokat.

**Készség (attitűdök, magatartás):** A felkészültsége alkalmassá teszi a komplex gondolkodásra és készség szintén képes alkalmazni az elméleti és gyakorlati ismereteit a környezetvédelmi feladatok megoldása során.

### ***Követelmények és az értékelés módja:***

Zárthelyi dolgozat megírása.

Kollokvium.

### ***A tantárgy tartalma (tematika)***

SSZ.	ÓRA TÍPUSA	ELŐADÁS TÉMA	SZEMINÁRIUM TÉMA
1.	előadás szeminárium		1. Környezetvédelem, környezetgazdálkodás, környezetgazdaságtan
2.	előadás szeminárium		2. Természeti erőforrások, természeti tőke
3.	előadás szeminárium		3. Ökohatékonyság számítása (prof. Kerekes)
4.	előadás szeminárium		4. Környezetszennyezés közgazdaságtana (prof. Kerekes)
5.	előadás szeminárium		5. A környezetpolitika eszközei, a környezetvédelem szabályozása, a környezetpolitika főbb típusai (prof. Kerekes)
6.	előadás szeminárium		6. Környezetvédelmi stratégiák
7.	előadás szeminárium		7. Környezetvédelmi menedzsment (prof. Kerekes)
8.	előadás szeminárium		8. Környezettudatos és környezetközpontú vállalatirányítási rendszerek (ISO 14001, EMAS)
9.	előadás szeminárium		9. Környezetbarát technológiák, környezetbarát termékek, környezetvédelmi marketing (alternatív energiaforrások)
10.	előadás szeminárium		10. Környezetvédelmi hatástanulmány, SKV
11.	előadás szeminárium		11. Környezetvédelmi intézményrendszer Magyarországon, az önkormányzatok környezetvédelmi feladatai
12.			12. Vállalatok környezetgazdálkodása, környezetmenedzsmentje

			<b>(prof. Kerekes)</b>
13.	előadás szeminárium		13. Vállaltlátogatás – Környezetgazdálkodás, környezetmenedzsment (Paks)
14.	előadás szeminárium		14. Vállaltlátogatás – Pécs Uránváros

#### **FF indíktorai**

#### **Környezeti válság**

#### **Szakirodalom**

##### Kötelező irodalom

- Szlávik János (szerk.): Környezetgazdaságtan, Budapest: Typotex - BMGE GTK, 2007. 260 p., ill.
- Bándi Gyula (szerk.) Az Európai Unió környezetvédelmi szabályozása. Budapest, KERSZÖV Kiadó. 2004.
- Csutora Mária- Kerekes Sándor: A környezetbarát vállalatirányítás eszközei. Budapest, KJK-KERSZÖV Kiadó. 2004.
- Kerekes Sándor-Szlávik János: A környezeti menedzsment közgazdasági eszközei. Budapest, KJK KERSZÖV Kiadó. 2001.
- Tiebenger: Environmental and natural resource economics. Harper Collins Publishers New York. 1992.

##### Ajánlott irodalom

Kaposvár, 2015. augusztus 25.



**tantárgyfelelős oktató**  
beosztása

prof. Dr. Sci Kerekes Sándor  
Dr. Nagy Imre egyetemi docens



**tanszékvezető**  
beosztása

Dr. habil. Gál Zoltán