

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

TEMATIKA ÉS KÖVETELMÉNYRENDSZER

Tantárgy neve: Környezetgazdaságtan

Tantárgy kódja(i): 3FRTS1KGT00000, 3BRTS1KGT00000-7, 3BRTS1KGT00000-8,

Képzési szint: FOSZK/alapképzés/mesterképzés

Szak(ok) neve(i): Gazdasági és Vidékfejlesztési Agrármérnök Bsc, Kereskedelem és marketing Bsc, Pénzügy és számvitel Bsc, Gazdasági és Vidékfejlesztési Agrármérnök FOSZK,

Tagozat: nappali/levelező

Óraszám (ea/gy): 2 ea

Értékelési forma: kollokvium/gyakorlat

Tantárgyfelelős oktató: Dr. Nagy Imre

Előadás- és gyakorlatvezető oktatók: Dr. Nagy Imre

Tantárgyat gondozó tanszék neve: Regionális Tudományok és Statisztika

Tanszékvezető neve, beosztása: Dr. Gál Zoltán

A tematika és követelményrendszer érvényessége: 2015/2016 tanév II. 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 alapo­zó szaktárgy, amely a hallgatók környezettudatos magatartásának elmélyítését és a környezeti problémák megelőzésére, megoldására irányuló ismeretek átadására törekszik.

Követelmények és az értékelés módja:

Zárthelyi dolgozat megírása.

Kollokvium.

A tantárgy témakörei:

SSZ.	ÓRA TÍPUSA	ELŐADÁS TÉMA	SZEMINÁRIUM TÉMA
1.	előadás szeminárium	Környezeti alapfogalmak (Környezet - környezetvédelem – környezetgazdálkodás, A környezet és gazdaság problémái, a termodinamika I. és II. főétele).	
2.	előadás szeminárium	A Föld globális környezeti problémái (környezeti alapproblémák, népességnövekedés, urbanizáció, szegénység, éghajlatváltozás)	
3.	előadás szeminárium	A környezeti elemek problémái (Levegő, víz talaj/litoszféra, hulladék)	
4.	előadás szeminárium	A gazdasági ágazatok környezeti hatásai (mezőgazdaság, ipar, energiatermelés, szolgáltatások, közlekedés, szállítás, turizmus)	
5.	előadás szeminárium	A környezeti elemek hazai állapota és jogi szabályozása (levegő, víz, talaj, élővilág, zaj és rezgés, hulladék)	
6.	előadás szeminárium	A környezetszennyezés gazdaságtana (Externáliák, Pigou-i adó, Coase-tétel alkalmazása a környezetgazdaságban).	
7.	előadás szeminárium	Környezetbarát technológiák, környezetbarát termékek, környezetvédelmi marketing (alternatív energiaforrások)	
8.	előadás szeminárium	Kiotói egyezmény és emisszió-kereskedelem.	
9.	előadás szeminárium	Környezetvédelmi menedzsment. Környezettudatos és környezetközpontú vállalatirányítási rendszerek (ISO 14001, EMAS)	
10.	előadás szeminárium	Környezeti kockázatok	
11.	előadás szeminárium	Fenntartható fejlődés (fenntartható gazdaság - fenntartható társadalom - fenntartható környezet)	
12.	előadás szeminárium	Az EU környezetpolitikájának rövid áttekintése	
13.	előadás szeminárium	A környezetpolitika eszközei, a környezetvédelem szabályozása	
14.	előadás szeminárium	Összefoglaló	

Szakirodalom

Kötelező irodalom

- Kerekes S. –Nagy Mónika Környezetgazdaságtan E-tankönyv, Kaposvári Egyetem 2014
- Buzás G. (et al) A környezetgazdaságtan alapjai, Perfekt Rt.
- Bándi Gyula (szerk.) Az Európai Unió környezetvédelmi szabályozása. Budapest, KERSZÖV Kiadó. 2004.

Ajánlott irodalom

- Kerényi Attila: Általános környezetvédelem. Szeged, Mozaik Oktatási Stúdió, 2005.
- Rakonczai János: Globális környezeti problémák, Szeged, Lazi Könyvkiadó, 2003.
- Nagy I.: Városökológia, Bpest – Pécs, Dialóg Campus, 2008.

Kaposvár, 2016. január 15.



Oktató aláírása



Tanszékvezető aláírása