

<b>Tantárgy neve</b>	<b>Környezetgazdaságtan</b>
<b>Tantárgy kódja</b>	<i>FDB2207; FDB2207L</i>
<b>Kreditpont</b>	3
<b>Összórészám (elm.+gyak.)</b>	VIZSGAKURZUS
<b>Ellenőrzés módja</b>	<i>kollokvium (írásbeli dolgozat: teszt a tételsor alapján)</i>
<b>Az évközi ellenőrzés módja:</b>	-

#### *Félévi tematika*

1. A környezeti alaprobléma történeti földrajzi megközelítése,
2. A környezetgazdaságtan elmélete, a termelő és a fogyasztó szerepe a környezetben
3. A litoszféra túlhasználata és szennyeződései
4. A talaj, mint kettős erőforrás, piaci szerep és gazdasági veszélyeztető tényezők
5. A hidroszféra szennyezése, használata és a szennyvíz elhelyezésének problémaköre
6. A légkör, mint környezeti erőforrás veszélyeztetettsége
7. Ökológiai és biológiai erőforrások.
8. Hulladékok és a zaj. A hulladékgazdálkodás, a zajvédelem.
9. A fenntartható fejlődés alapelvei és dokumentumai. A fogyasztói társadalmak szemlélete.
10. Alternatív közgazdasági módszerek.
11. A természeti erőforrások osztályozása és ezek gazdasági értékelése.
12. A környezetszennyezés közgazdasági és jogi értelmezése.
13. Környezetpolitikai szabályozórendszerek, közvetett és közvetlen szabályozó eszközök
14. Környezetbarát vállalati rendszerek
15. jegymegajánló ZH

#### *Kollokviumi tételsor*

1. A környezeti alaprobléma történeti földrajzi megközelítése,
2. A környezetgazdaságtan elmélete, a termelő és a fogyasztó szerepe a környezetben
3. A litoszféra túlhasználata és szennyeződései
4. A talaj, mint kettős erőforrás piaci szerepe
5. A talajt veszélyeztető tényezők
6. A hidroszféra szennyezése, használata
7. A szennyvíz elhelyezésének problémaköre
8. A légkör, mint környezeti erőforrás veszélyeztetettsége
9. A légkör piaci szerepe, a légszennyezés közgazdasági értelmezése
10. Ökológiai és biológiai erőforrások.
11. Hulladékok, hulladékgazdálkodás.
12. Zaj és zajvédelem.
13. A fenntartható fejlődés alapelvei és dokumentumai.
14. A fogyasztói társadalmak szemlélete.
15. Alternatív közgazdasági módszerek.
16. A természeti erőforrások osztályozása és ezek gazdasági értékelése.
17. A környezetszennyezés közgazdasági értelmezése.
18. A környezetszennyezés jogi értelmezése.
19. Környezetpolitikai szabályozórendszerek.
20. Környezetbarát vállalati rendszerek
21. Környezeti externáliák.
22. Közvetett és közvetlen szabályozó eszközök.

#### *Kötelező irodalom*

Kerekes S. (2007): A környezetgazdaságtan alapjai. Aula Kiadó, Budapest.

#### *Ajánlott irodalom*

- Buzás G. – Fabula L. – Hazayné Ladányi É. – Hubai J. (2007): A környezetgazdaságtan alapjai. BGF Perfect Kiadó, Budapest.
- Marjainé Szörényi Zs. - Bisztriczky J. - Csutora M. – Kocsi T. (2008): Környezetgazdaságtan példatár. Aula Kiadó, Budapest.
- Szlávik J. (2007): Környezetgazdaságtan. Typotex Kiadó, Budapest.
- Bora Gy. – Korompai A. (2002): A természeti erőforrások gazdaságtana és földrajza. Aula Kiadó, Budapest.

**Törzsanyag / A kollokviumi jegy megadásának követelményei:**

- ☞ A jelölt képes legyen a természeti erőforrások típusba sorolására.
- ☞ Értésék meg a környezeti alapproblémát.
- ☞ Képesek legyenek megérteni a környezethasználat gazdasági értékét, és az egyes természeti erőforrások használatának sajátosságait.
- ☞ Ismerjék a fontosabb alternatív közgazdasági mutatókat, a környezethasználatához kapcsolódó fogalmakat
- ☞ Ismerjék, és gyakorlati példával tudják alátámasztani a fenntartható fejlődés alapelveit.
- ☞ Fel tudják sorolni környezetszennyezést szabályozó közgazdasági, jogi lehetőségeket és értsék a köztük lévő különbségeket.
- ☞ Ismerjék a környezetgazdaságtan alapjait, a termelő és fogyasztó környezeti szerepét.
- ☞ Ismerjék a hulladékok típusait, a hulladékgazdálkodás alapjait.
- ☞ Tudják felsorolni az alternatív közgazdasági mutatókat és ismerjék fő jellemzőiket.
- ☞ Ismerjék a környezetbarát vállalati rendszerek fő jellemzőit. A vállalati környezettudatosság 4 típusát.