

kód: MK5KJGDK04KX17	köv: é	tantárgy megnevezése: Környezetjog és -gazdaságtan		tantárgy típusa: Gazdasági és humán ismeretek	tanszék: KMT
óraszám: 2/2/0	nyelve: magyar	kredit: 4	tantárgyfelelős: Prof. Dr. Fodor László, Dr. Karcagi-Kováts Andrea	kurzusok oktatói: Dr. Fodor László, Dr. Bányai Orsolya Bauerné Dr. Gáthy Andrea, Dr. Dombi Mihály	előkövetelmény(ek) kódja:
hét	Környezetjog tantárgyrész			Környezetgazdaságtan tantárgyrész	
0.	Regisztrációs hét				
1.	Jogi alapok, a környezetvédelmi szabályozás tárgya, alapfogalmai			Globális ökológiai problémák.	
2.	A környezetvédelmi szabályozás rendszere, módszerei			Környezeti problémák, a Gaia-hipotézis.	
3.	A környezetvédelmi szabályozás alapelvei			A gazdasági növekedés és a környezeti minőség kapcsolata, a környezeti Kuznets-görbék.	
4.	Környezetvédelem az Alaptörvényben			Az alternatív indikátorok a GDP hiányosságainak kiküszöbölésére.	
5.	A környezetvédelmi engedélyezés és hatásvizsgálatok rendszere			Nem-monetáris számbavétel, az anyagáram-elemzés makrogazdasági szintű modellje és alkalmazásának lehetőségei.	
6.	Földvédelem			A környezet monetáris értékelésének lehetőségei, az externális hatások közgazdasági következményei.	
7.	Féléves tervezési feladatok készítésének hete: féléves feladatokhoz kapcsolódó konzultációk előre meghirdetett időpontban, zárthelyik írásának a hete				
8.	Levegővédelem			Környezetpolitikai eszközök (direkt és indirekt szabályozási eszközök; zöld adók, támogatások).	
9.	Klímavédelem			Környezetpolitikai eszközök (direkt és indirekt szabályozási eszközök; zöld adók, támogatások).	
10.	Vízvédelem			Az EU és Magyarország fenntartható fejlődési stratégiái.	
11.	A hulladékgazdálkodás joga			Vállalati környezetpolitika (vállalati környezeti és CSR jelentések; EMAS, ISO 14000 szabványsorozat; vállalati környezetközpontú irányítási rendszer).	
12.	Természetvédelem			Vállalati környezetpolitika (vállalati környezeti és CSR jelentések; EMAS, ISO 14000 szabványsorozat; vállalati környezetközpontú irányítási rendszer).	
13.	Génmódosított organizmusok szabályozása			Optimista és pesszimista scenáriók.	
14.	Féléves tervezési feladatok készítésének hete: féléves feladatokhoz kapcsolódó konzultációk előre meghirdetett időpontban, zárthelyik írásának a hete				
	számmonkérési módok: megajánlott jegy (ZH és aktív órai jelenlét alapján) vagy írásbeli vizsga				
	<p>Kötelező irodalom:</p> <ol style="list-style-type: none"> Fodor László (2015) Környezetjog. Debreceni Egyetemi Kiadó, Debrecen ISBN: 978-963-3184-95-0 1995.évi LIII. törvény a környezet védelmének általános szabályairól Kerekes Sándor (2007): A környezetgazdaságtan alapjai. Aula Kiadó, Budapest ISBN: 978-963-9698-25-3 Szlávik János (2013): Fenntartható gazdálkodás. Wolters Kluwer – Complex Kiadó, Bp., 273 o. 				

	<p>ISBN: 978-963-2953-45-8</p> <p>5. Bartus Gábor – Szalai Ákos (2012): Környezetgazdaságtani problémák elemzése. (Közpolitikai eszközök és joggazdaságtani magyarázatok), Pázmány Law Working Papers 2012/42, 229 o. http://plwp.jak.ppke.hu/images/files/2012/2012-42-Bartus-Szalai.pdf</p> <p>Ajánlott irodalom:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fodor László (2012): Környezetvédelmi jog és igazgatás, Debreceni Egyetemi Kiadó, Debrecen, ISBN: 978-963-3182-89-5 2. Bándi Gyula (2014): Környezetjog, Szent István Társulat, Budapest, ISBN: 978-963-2772-54-7 3. Farkas Csamangó Erika (2014): Környezetjogi szabályozások. Szegedi Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar Agrárjogi és Környezetvédelmi Jogi Tanszék, Szeged, ISBN: 978-963-3152-02-7 4. Ludwig Kramer (2012): Az Európai Unió környezeti joga. Dialóg Campus, ISBN: 978-963-9950-79-5 5. Pataki György – Takács-Sánta András (szerk.) (2004): Természet és gazdaság, Ökológiai gazdaságtan szöveggyűjtemény. Typotex Kiadó, Budapest, ISBN: 963-9548-10-3
	<p>Az aláírás és vizsgára bocsátás különleges feltételei:</p> <p>-</p>
	<p>Teljesítményértékelés:</p> <p>Írásbeli vizsga</p>