



# TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
Jogi ismeretek és környezetjog		VEMKKVM112J	
Legal knowledge and Environmental Law			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
Bense László Erik Dr.		Környezetmérnöki és Kémiai Technológia	
<b>Elmélet (óra):</b>	<b>Gyakorlat (óra):</b>	<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
2 (/hét)	2 (/hét)	4	Vizsga

<b>A tárgy oktatója:</b>			
<b>név</b>	<b>kurzus típusa</b>	<b>kurzus kódja</b>	<b>nyelv</b>
Fejes Lászlóné Utasi Anett	Elmélet	1	magyar
Fejes Lászlóné Utasi Anett	Gyakorlat	2	magyar
Fejes Lászlóné Utasi Anett	Elmélet	3	angol
Fejes Lászlóné Utasi Anett	Gyakorlat	4	angol

### Tantárgy képzési célja:

Az 1995. évi LIII. környezetvédelmi kerettörvényhez kapcsolódó hatályos szakági jogszabályok megismerése. Európai környezetjog, Nemzetközi környezetjog.

### Tantárgy tematikája:

1. Alkotmány, polgárjogi alapfogalmak, Jogi személyek, Szerződés, Képviselő, meghatalmazás. A szerződés tartalma és tárgya. A szerződés módosítása, tartozás elismerés. A szerződésszegés. Büntetőjog
2. Jogorvoslatok: határozat módosítása, visszavonása, fellebbezés, stb.
3. A környezetvédelem szakágaihoz kapcsolódó hatályos joganyag I.: föld, élővilág, erdő
4. A környezetvédelem szakágaihoz kapcsolódó hatályos joganyag II.: víz, halászat, vadgazdálkodás
5. A környezetvédelem szakágaihoz kapcsolódó hatályos joganyag III.: levegő, veszélyes anyagok és technológiák, kémiai biztonság, súlyos balesetek
6. A környezetvédelem szakágaihoz kapcsolódó hatályos joganyag IV.: hulladék, épített környezet, településfejlesztés, zaj, rezgés, sugárzás
7. A környezetvédelem szakágaihoz kapcsolódó hatályos joganyag V.: hatásvizsgálat, felülvizsgálat, teljesítményértékelés, energiahatékonyság, nukleáris energiáról és a radioaktivitás felhasználásáról, környezetvédelmi díjak és járulékok
8. Az EU környezetpolitikája: akcióprogramok (1-6)
9. Az EU környezetjogának alapjai: Római szerződés, Egységes Európai Okmány.
10. Az EU jogintézményei és jogelvei
11. Az EU horizontális jogalkotása A Nemzetközi környezetjog jogforrása
12. A Nemzetközi környezetjog jogforrása
13. A Nemzetközi környezetjog alapelvei
14. A Nemzetközi környezetjog területei I.: tengeri környezet védelme, légkör, ózon, éghajlatváltozás
15. A Nemzetközi környezetjog területei II.: vadon élő növény és állatfajok, vegyi anyagok, hulladékok, nukleáris tevékenység, szárazföldi vizek

### Tantárgy követelménye:

szóbeli vizsga

### Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

A Magyar Köztársaság Alkotmánya (1994. évi XX. törvény a Magyar Köztársaság Alkotmányáról)  
 Dr. Szilágyi Péter: Jogelméleti alapok, Budapest, 2002.  
 Dr. Lenkovics Barnabás: Polgári jogi alapok, Rejtjel Kiadó, Budapest, 2003.  
 Dr. Bándi Gyula: Környezetjog, Osiris Kiadó, Budapest, 2004  
 Complex CD-Jogtár