

Tárgytematika / Course Description

Környezeti jog

MKLBMAMS142

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Dr. Szakál Tamás

Félév / Semester: 2016/17/2

Beszámolási forma /

Assesment: Beszámoló (háromfokozatú)

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 0/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Témakörök:

- A hulladék definíciója. A hulladékok fajtáinak bemutatása, jellemzése, káros hatásai.
- A hulladékgazdálkodás általános szabályai. A veszélyes és nem veszélyes hulladékok. Kategóriák, listák, felosztásuk.
- A hulladékgazdálkodás jogszabályi keretei, keretirányelvek, hulladékjegyzék, kódszám
- Hulladék-kezelési tevékenységek, a hulladék-gazdálkodási törvény rendelkezései a gyűjtésről, a szállításról, a tárolásról, az előkezelésről, a hasznosításról és az ártalmatlanításról.
- Európai Uniói Közösségi Jogszabályok a különböző típusú hulladékokra, kiemelten a szennyvíziszapokra, PCP/PCT-t tartalmazó anyagokra, az elektronikai és a csomagolási hulladékokra.
- Ökonómiai megfontolások a hulladékgazdálkodásban, a költség-haszon, a megtérülés és a környezeti hatások alapján.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESMENT'S METHOD

Tételhúzás, szóbeli vizsga

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom

Biacs, P. – Csutora, M. – Hornyák, M. – Horváth A. – Illés, Z. – Lábod, J. – Prém, K. – Rédey, A. – Szabó, I. – Szekér, K. – Tamaska, L. – Tóth, G. – Zimler, T. (2003): Hulladékgazdálkodás. Tertia Kiadó. Budapest.

Ajánlott irodalom

Moser, M. – Pálmai, Gy. (1992): A környezetvédelem alapjai. Tankönyvkiadó, Budapest.

Mészáros, E. (2001): A környezettudomány alapjai. Akadémiai Kiadó. Budapest.

Svihlová, D. – Lieskovská, Z. – Kontic, B. – Palúchová, K. Slotová K. (2001). Legislative Aspects of Environment Leonardo da Vinci Programme Banská Bystica.

Németh, T. (2002):Kármentesítési útmutató. Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium.