



## Tárgytematika

<b>Félév:</b>	2015/16/2
<b>Tárgynév:</b>	Környezetmenedzsment rendszerek I.
<b>Tárgykód:</b>	VEMKKVM112R
<b>Felelős szervezet neve:</b>	Környezetmérnöki Intézeti Tanszék
<b>Felelős szervezet kódja:</b>	MKKV
<b>Tárgyfelelős neve:</b>	Dr. Somogyi Viola

---

### Oktatás célja:

A környezetgazdálkodás és környezetmenedzsment alapternikáinak megismertetése.

### Tantárgy tartalma:

1. Környezetközpontú irányítási rendszerek és bevezetésük aktualitásai. 2. A környezeti hatásvizsgálati és egységes környezethasználati engedélyezési eljárások problémái, várható változások. 3. Az Európai Unió környezeti politikája és környezetvédelmi szabályozása. 4. Pályázatírás az Európai Unióban. 5. A környezettudatos vállalatirányítás és előnyei; Környezettudatos vállalatirányítási rendszerek napjainkban: EMAS és ISO 14001. Az ISO 14001:2004 magyar nyelvű kiadása. 6. Környezetvédelmi termékdíj: kiszámolási módja és befizetése. 7. Az e-hulladékra vonatkozó EU-s jogharmonizációs szabályozás értelmezése. 8. Kioto és a kibocsátási engedélyeztetés tapasztalatai, a kibocsátás monitoring és jelentés első tapasztalatai. 9. A kvótakiosztás helyzete és a kvótakereskedelem. 10. Ökológiai lábnyom és számítása; Öko-térképezés. 11. Jelentés az első Nemzeti Környezetvédelmi Program (1997-2002) végrehajtásának értékeléséről. Nemzeti Környezetvédelmi Program (2003-2008). 12. Esettanulmányok a környezetvédelmi hatósági eljárás lefolytatására, kimenetelére.

### Számonkérési és értékelési rendszere:

Aláírási feltételben rögzítettek szerint.

### Kötelező és ajánlott irodalom:

Dr. Rédey Á., Módi M., Utasi A.: Környezeti menedzsment rendszerek, Veszprémi Egyetemi Kiadó 2004. Dr. Rédey Á., Utasi A.: Vázlatok a „Környezeti menedzsment rendszerek” című jegyzethez, Veszprémi Egyetemi Kiadó 2004. Dr. Rédey Á. Módi M.: ESETTANULMÁNY a Környezetközpontú irányítási rendszer dokumentumainak kialakításához, Kézirat Dócsné Balogh Zs.: A költség-haszon, a költséghatékonyság és értékelemzés alkalmazása a kármentesítés során