

## Tárgytematika

### Környezetállapot-értékelés III.

LGB\_KM018\_3

**Tárgyfelelős neve:** dr. Bulla Miklós

**Félév:** 2013/14/2

**Beszámolási forma:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám:** 0/0/0

**Tárgy féléves óraszám:** 12/0/0

#### OKTATÁS CÉLJA

A környezet állapotát befolyásoló tényezők megismerése, azok elemzésére kidolgozott módszerek bemutatása. Környezeti modellezés alapjai, lehetőségei. Mikro-szintű környezeti teljesítmény jellemzői, összetevői, elemzésére használt módszerek megismerése. Ipari metabolizmus alapjainak, dinamikájának feltárása, elemzési módszerei.

#### TANTÁRGY TARTALMA

1.konzultáció	dr. Torma András /dr. Bulla Miklós	A környezeti teljesítmény összetevői, jellemzői, értékelésének fontossága
2. konzultáció	dr. Torma András / dr. Bulla Miklós	A környezeti teljesítményértékelés megalapozó és indikátor módszerei
3.konzultáció	dr. Torma András	A környezeti teljesítményértékelés aggregáló, szintetizáló módszerei
4.konzultáció	dr. Torma András	Anyagáramok elemzése (ipari metabolizmus, ipari ökológia)

#### SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE

A foglalkozásokon való részvétel: nem kötelező

ZH: **vizsga**

Beszámoló: -

#### KÖTELEZŐ IRODALOM

Dr. Bulla Miklós (szerk): Környezetállapot-értékelés, környezeti monitoring, Magyarország környezeti állapota. HEFOP elektronikus jegyzet;

Dr. Nagy Géza - Torma András - Vagdalt László (szerk.): A környezeti teljesítmény javítása és értékelése,

Universitas-Győr Kht., Győr, 2006

Javasolt irodalom: Kósi - Valkó: Környezetmenedzsment, Typotex, Budapest, 2006