

## **Tárgytematika**

### **Környezetállapot-értékelés III.**

**LGB\_KM018\_3**

**Tárgyfelelős neve:** dr. Torma András

**Félév:** 2014/15/1

**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