

Tárgytematika / Course Description

Élelmiszer-logisztikai és környezeti biztonság

MÉNSMEM8135

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Hanczné dr. Lakatos Erika

Félév / Semester: 2017/18/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 2/2/0

Tárgy féléves óraszám /

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

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Az Élelmiszer-logisztikai és környezeti biztonság c. tantárgy a területét érinti valamennyi társtantárgy (pl. informatika, közgazdaságtan, élelmiszer-mikrobiológia, élelmiszertoxikológia, élelmiszer-marketing, miniségbiztosítás és tanúsítás, nyomkövetés az élelmiszerláncban, élelmiszer-ipari gazdaságtan, szervezés- és vezetésmódszertan stb.) releváns ismeretanyagát szintetizálja, és rendszerbe foglalja. Kitér az egyes élelmiszer-ipari ágazatok specifikumaira, gyakorlati példákon és esettanulmányokon keresztül szemlélteti a logisztikai folyamatokkal összefüggő élelmiszer- és környezet-biztonsági kérdésköröket. A tárgy oktatása során fokozott hangsúlyt helyezünk a logisztika alapjain kifejlődött ellátási lánc-menedzsment (Supply Chain Management) megismerésére, amely a nyersanyagelőállítástól a késztermékeknek a végfelhasználóhoz történő kiszállításáig tartó komplex folyamatrendszerrel foglalkozik, és magába foglalja a termékhez kapcsolódó különböző szolgáltatásokat (pl. a hulladékkezelést és újrahasznosítás), valamint ezeknek a környezeti biztonságra gyakorolt hatásait.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Kollokvium

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Koren, H. & Bisesi, M.S. (1996) Handbook of environmental health and safety. CRC Press, Boca Raton, FL.

Popp, J., Bánáti, D., Kürthy, Gy., Kürti, A. & Stauder, M. (2006) Élelmiszer-biztonság a nemzetközi kereskedelem tükrében. Agrárgazdasági Kutató Intézet, Budapest.

Szegedi, Z. & Prezenszki, J. (2003) Logisztika-menedzsment. Kossuth Kiadó, Budapest.