

TANTÁRGYLEÍRÁS

Tantárgy neve	MINŐSÉGIRÁNYÍTÁS I.
Tantárgy kódja	MIT1103L
Meghirdetés féléve	1.
Kreditpont	3
Konzultációs óraszám (elm.+gyak.)	4+5
Félévi követelmény	kollokvium
Előfeltétel (tantárgyi kód)	-
Tantárgyfelelős neve és beosztása	Cseke Istvánné villamosmérnök, minőségügyi szak-auditor, óraadó
Tantárgyfelelős tanszék kódja	MU

1. A tantárgy elsajátításának célja

A minőségirányítás alapfogalmainak, szakmai nyelvének elsajátítása. A minőségfejlesztéshez, hibakereséshez használatos csoportos minőségtechnikák elsajátítása.

2. Tantárgyi program

A minőségirányítás alapfogalmai az ISO 9000 szabvány alapján. A csoportos minőségtechnikák: brainstorming, benchmarking, KJ, SWOT. Az egyszerű vezetési eszközök, a 7 eszköz a termelésben és az irányításban. Az 5S elv alkalmazása.

3. Évközi tanulmányi követelmények

Zárthelyi dolgozatok megírása, alkalmazástechnikai feladatok elkészítése.

4. A megszerzett ismeretek értékelése (félévközi jegy, vizsgajegy)

2 db zárthelyi dolgozat, 1 db alkalmazástechnikai feladat.

5. Az értékelés módszere

Évközi teljesítmény: 50 pont
Kollokvium: 50 pont

6. Az ismeretek, készségek és kompetenciák elsajátításához rendelkezésre álló segédanyagok

Szakirodalom, jegyzetek, oktatási segédanyag.

7. Kötelező, ajánlott irodalom (3-5 db.)

1. BÁLINT J.: Minőség – tanuljuk, tanítsuk és valósítsuk meg. TERC Kft., Budapest, 2003. ISBN: 9639535524
2. CZITÁN G.-GUTASSY A.-WILDE R.: Termékbiztonság az Európai Unióban. TÜV Rheinland Akadémia, Budapest, 2006. ISBN: 9638724706
3. GYŐRI Z.: Minőségirányítás az élelmiszergazdaságban. Primom, Nyíregyháza, 2002. ISBN: 9632027248
4. KOCZOR Z.: Minőségirányítási rendszerek fejlesztése. TÜV Rheinland Akadémia, Budapest, 2010. ISBN: 9630074869
5. SZIGETI F.-VÉGSŐ K.: A minőségirányítás alapjai. Nyíregyházi Főiskola, Nyíregyháza, 2004. ISBN:-