

szombat 13.30- 15.10 Ea II.

Hét	Dátum	Előadás	Tanár	Teljesítés
1	febr. 13.	<i>A minőségirányítási rendszerek fajtái és jellemzői. (szabványok és filozófiák ISO 9001, TQM, minőségdíjak, ISO/TS 16949 stb.</i>	Némethné	
		<i>A környezetközpontú menedzsment rendszerek lényege, működésének feltételei. Környezetmenedzsment szempontok, módszerek. Jellemző szervezeti és szabályozási eszközök</i>		
		<i>Minőségirányítási és vele integrálható szabványos rendszerek alapjai vállalatirányítási rendszerek. Az ISO 14001 szabvány és az EMAS elvárásai</i>		
	márc. 6.	<i>Rendszerek felülvizsgálata. A minőségirányítási auditok célja, folyamata, szempontjai, eredményei. Tanúsítás. Integrált rendszerek tanúsítása. Önértékelésen alapuló minőségfejlesztés. Minőségdíjak, értékelési modellek, EFQM</i>	Némethné	
		<i>Helyesbítés és megelőzés (Adatgyűjtési módszerek, csoportmunka „keresztfunkciós team”-ekkel)</i>		
3	márc. 27.	<i>A PDCA-elv. A kockázatok fogalma, hibaokok keresése, meghatározási lehetőségei környezetirányítási rendszerben.</i>	Gregász T.	
		<i>Más célrendszereket priorizáló rendszerek (HACCP, GMP, GLP). Akkreditált és más módon minősített laborok.</i>		
		<i>zh.</i>		
4	ápr. 24.	<i>A vállalati működés leírása indikátorokkal. Minőségmutató rendszerek. Határértékek biztonságos tartása. Egy monitoring rendszer létrehozása és működtetése. Six szigma</i>	Koczor Z.	
		<i>Rendszerintegrálási szempontok. Integrált számítógépes vállalatirányítási rendszerek</i>		