

Termelési rendszerek optimalizációja **MK6TFOPG04G117**

<i>Hét</i>	<i>Előadás</i>	<i>Gyakorlat</i>
1.	REGISZTRÁCIÓS HÉT	
2.	A Lean menedzsment jelentése, alapelvei. Veszteség definíciója. Veszteségek a termelési folyamatokban.	Bevezetés az értékfolyamat elemzésébe. Veszteségek azonosítása a folyamatban. Szimuláció csoportmunkában.
3.	Munkarendszer, munkaszervezés, tervezési rendszertan. Folyamatértékelés, mutatószámok.	Veszteségek azonosítása a folyamatban. Szimuláció csoportmunkában. <b>Féléves feladat kiadása.</b>
4.	Folyamat- és időadat meghatározás. Tény -időadatok felvétele	Termelő folyamat munkarendszerének felépítése. Termelő folyamat elemzése.
5.	Terv -időadatok felvétele Minőségmenedzsment. Statisztikai folyamatszabályzás.	Termelő folyamat elemzése. Termelő folyamat időadatainak felvétele.
6.	Ergonómia. Az emberszempontrú munkahely-kialakítás. Üzemi költség számítás, számolás folyamatköltségekkel.	Termelő folyamat időadatainak felvétele. Féléves feladat beszámolója.
7.	Anyagáramlás kialakítása. Szimulációs lehetőségek. <b>Zárthelyi</b>	Féléves feladat beszámolója. Feladatok pótlása, beszámolók pótlása. Elővizsga