

Tárgytematika / Course Description

Termelésmenedzsment

LGS_SV021_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Ercsey Ida

Félév / Semester: 2020/21/1

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 15/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A termelési rendszer gazdasági életben betöltött szerepének tudatosítása, a modern termelési filozófiák megismertetése, a termelés tervezésének, működtetésének, fejlesztésének, jobbításának áttekintése, példákon keresztül szemléletformál

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

1. Termelés célja és feladata, termelési filozófiák, történeti áttekintés, alapfogalmak
2. Modern termelésfilozófia - Lean management
3. Termelőrendszer kialakítása – stratégiai kérdések
4. Előrejelzés
5. Szimulációs gyakorlat I.
6. Kapacitáselemzés
7. Termelésstervezés
8. Termelés és minőségmenedzsment kapcsolata
9. Termelés humán aspektusai
10. Szimulációs gyakorlat II.
11. JIT termelés
12. Termelés és terméktervezés kapcsolata
13. Működésfelügyelet – Audit és Gemba-séták
14. Termelési folyamatok fejlesztése – Kaizen

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Az elméleti ismereteket példákkal, esettanulmányokkal egészítjük ki. A hallgatói gyakorlatok segítik a hallgatók

ismereteinek elmélyítését. A kurzus írásbeli vizsgával zárul, amely az elméleti ismeretekre és azok gyakorlati alkalmazására összpontosít.

Vizsga:

- 0 - 49 % elégtelen
 - 50 - 69 % elégséges
 - 70 - 79 % közepes
 - 80 - 89 % jó
 - 90 100 % jeles
-

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Kovács Zoltán: Termelésmenedzsment. Pannon Egyetemi Kiadó. Veszprém, 2001.

Ajánlott irodalom:

Koltai Tamás: Termelésmenedzsment. Typotex Kiadó. Budapest, 2006,

Womack-Jones: Leanszemlélet. HVG Kiadó. Budapest, 2009.

Womack: Gemba-séták. LEI Magyarországi Egyesület, 2013