

## Tárgytematika / Course Description

### Termelésmenedzsment

**KGNB\_MMTM085**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Ercsey Ida

**Félév / Semester:** 2020/21/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 2/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

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

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Olyan elméleti és gyakorlati ismeretek átadása a cél, amelyek alkalmassá teszik a hallgatót - rövid munkahelyi gyakorlat után - termelésszervezési, termelésmenedzsment feladatok ellátására.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Hetekre bontott tematika:

1. Bevezető

2. Stratégia, hatékonyság, versenyképesség

3. Terméktervezés

4. A folyamattervezés

5. Kapacitástervezés

6. Létesítmények tervezése, kialakítása

7. Létesítmények berendezése

8. Termelésstervezés

9. Erőforrás tervezés (MRP)

10. Toyota Termelési Rendszer

---

11. Készletgazdálkodás

12. Termelési hálózatok

13. Ipar 4.0

14. Külső előadó

---

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD**

Tantárgyi követelmények

- Aláírás: nincsen feltétele.

- Gyakorlati feladatok megoldása: 40 pont

- Vizsga: 60 pont

Féléves munka értékelése:

Ponthatárok:

5: 90 %

4: 80 %

3: 70 %

2: 51 %

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Kötelező irodalom:

1. Vörös József: Termelés- és szolgáltatásmenedzsment, Akadémiai Kiadó, Bp., 2010. (2., 3., 4., 5., 6., 8., 9., 10., 11. és 15. fejezet)

---