

„Lean menedzser szakirányú továbbképzési szak képzési és kimeneti követelményei

- 1. A szakirányú továbbképzés megnevezése:**
Lean menedzser szakirányú továbbképzési szak
- 2. A szakképzettség oklevélben szereplő megnevezése:**
Lean menedzser
- 3. A szakirányú továbbképzés képzési területe:**
műszaki képzési terület
- 4. A felvétel feltétele:**
Műszaki, gazdaságtudományok, természettudomány, informatika, agrár, bölcsészettudomány, hitéleti, művészet, orvos- és egészségtudomány vagy társadalomtudomány képzési területek valamelyikén alapképzésben szerzett oklevél és nem mérnöki szakképzettség.
- 5. A képzési idő (félévben meghatározva):** *2 félév*
- 6. A szakképzettség megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma:** *60 kredit*
- 7. A képzés során elsajátítandó kompetenciák, tudáselemek, megszerzhető ismeretek, személyes adottságok, készségek, a szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:**

Elsajátítandó kompetenciák:

- gyakorlatorientált feladatelemzés,
- rendszerszemléletű problémamegoldás,
- gyártási folyamatok racionalizálása,
- Lean rendszer kialakításánál szakértői közreműködés,
- Lean rendszer bevezetése, működtetése.

Tudáselemek, megszerzhető ismeretek:

Megszerzhető tudáselemek:

- gyártási folyamatok racionalizálás
- folyamatos fejlesztés,
- a veszteségcsökkentés módszereinek alkalmazása,
- a Lean filozófia elsajátítása,
- Lean rendszerek kiépítése és működtetése.

Megszerzhető ismeretek:

- menedzsment ismeretek,
- Lean menedzsment eszközei és módszerei,
- a minőségfejlesztés gyakorlatai,
- karbantartás-menedzsment,
- teljesítménymérés és vállalatértékelés.

Személyes adottságok:

Elemző képesség, problémamegoldás, rendszerszemlélet, kommunikáció, innováció, a gyártás, illetve az ahhoz kapcsolódó folyamatok racionalizálása, megfelelően a piaci versenyhelyzetnek, a veszteségcsökkentés módszereinek alkalmazása.

A szakképzettség alkalmazása konkrét környezetben, tevékenységrendszerben:

A végzett hallgatók képesek:

- önállóan egy adott szervezeti egységnél a Lean módszerek alkalmazásával racionalizálni a gyártást, illetve az ahhoz kapcsolódó folyamatok összességét,
- önálló tanácsadói tevékenység végzésére,
- a folyamatos fejlesztés és a veszteségcsökkentés módszereinek alkalmazására.

A hallgató a megszerzett szakképzettséggel alkalmas lesz gyártási és szolgáltatási folyamatok optimalizálására, a folyamatok hatékonyságának javítására, veszteségek feltárására. A megszerzett tudást hasznosíthatják gazdálkodó szervezetek és szolgáltatók egyaránt. A Lean szemlélet kialakítása nélkülözhetetlen gyártóknál, kivitelezőknél, kórházakban, önkormányzatoknál egyaránt.

8. A szakképzettség szempontjából meghatározó ismeretkörök és a főbb ismeretkörökhöz rendelt kreditérték**Alapozó tantárgyak: 20 kredit**

Menedzsment ismeretek, Minőség menedzsment, Minőségfejlesztést támogató technikák, Termelés- és operációs menedzsment, Szervezetelmélet és szervezeti magatartás

Szaktárgyak: 23 kredit

Lean menedzsment, Lean menedzsment módszerek, Karbantartás-menedzsment

Kiegészítő szakismeretek: 12 kredit

Mérés, minősítés, Folyamatmenedzsment, Teljesítménymérés és vállalatértékelés

9. A szakdolgozat kredit értéke: 5 kredit