



Tárgytematika

Félév:	2015/16/2
Tárgynév:	Lean és beszállítói menedzsment alapismeretek
Tárgykód:	VEMKFOT245L
Felelős szervezet neve:	Folyamatmérnöki Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKFO
Tárgyfelelős neve:	Dr. Abonyi János

Oktatás célja:

- ˘ Olyan speciális ismeretekkel és szemléletmóddal rendelkező autóiipari minőségügyi szakmérnökök képzése,
- ˘ akik a korábban megszerzett szakképzettségük és felsőfokú szakismeretük birtokában
- ˘ képesek elsősorban az ipar és azon belül az autóiipar, vagy a gazdaság különböző területein felmerülő minőségirányítási problémák megoldására.

Tantárgy tartalma:

Lean alapismeretek:

TPS,
5S,
7 Muda,
VSM –
Értékáramelemzés képzés,
JIT,
Vizualizálás,
Poka-Yoke,
Jidoka,
Lean eszköztár

Beszállítók kiválasztása
Beszállítók minősítése
Beszállítók értékelése
Beszállítók fejlesztése
Beszállítói reklamációk kezelése
Beszállítói auditok
Design and process változások kezelése
beszállítói lánc menedzsment

Számonkérési és értékelési rendszere:

- ˘ Vizsga
 - ˘ Írásbeli vizsga az adott napi képzés megkezdése előtt 10 percben a moodle rendszerbe feltöltött vizsgakérdésekből véletlenszerűen kiválasztott 10 kérdés alapján.
- ˘ Részmodulok teljesítésének feltétele:
 - ˘ Minimum 10 oldalas a portfólió részét képező - az oktató által (5 fokozatú skálán értékelt és elfogadott, jóváhagyott, a tananyag tartalmával szoros kapcsolatban lévő (előre meghatározott) témakört feldolgozó- beadandó feladat elkészítése.
 - ˘ A két félév során valamennyi beadandó feladatnak ugyanazon termékre, termelési folyamatra kell vonatkozni. A beadandó feladatnak az adott részmodul tartalmához szorosan kapcsolódva



Tárgytematika

Félév:	2015/16/2
Tárgynév:	Lean és beszállítói menedzsment alapismeretek
Tárgykód:	VEMKFOT245L
Felelős szervezet neve:	Folyamatmérnöki Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKFO
Tárgyfelelős neve:	Dr. Abonyi János

Számonkérési és értékelési rendszere:

valamilyen típusú a jelölt által végrehajtott fejlesztési tevékenység megvalósítását kell összegeznie.

Kötelező és ajánlott irodalom: