

Termelési logisztika
tárgy záróvizsga kérdései
(BME KOALA327 - 5 kredit)

1. Termelési rendszerek, a termelés tömegszerűsége
2. A gyártási technológia modellezése, a termékstruktúra modellezése, a gyártás karakterisztikája, szétválasztó pont
3. A termelés szabályozó rendszere, alapvető gyártási és beszerzési stratégiák, a termeléstervezés hierarchikus felépítése
4. A termelés átfutási ideje, műveletkapcsolási módok és hatásuk
5. A középtávú tervezés, az aggregált termeléstervezés és a termelési vezérprogram készítésének módszertana
6. A termelésütemezési modellek
7. Mutassa be az anyagáramlási rendszerek funkcionális elemekre bontását!
8. Mutassa be az Ipar 4.0 megjelenését a termelési logisztikában!
9. Mutassa be a termelési logisztikában alkalmazott 3 szimuláció platformot!
10. Hasonlítsa össze a húzó és toló elvű vezérlést!
11. Hasonlítsa össze a termelési rendszerek kiszolgálásának 3 fő típusát anyagmozgatási szempontból!