

Logisztika

Gépészmérnök BSc záróvizsga tételek (Műszaki logisztika szakirány)

1. Mutassa be az anyagmozgató rendszerek helyét és szerepét a logisztikai rendszerekben! Jellemezze és csoportosítsa az anyagmozgató rendszereket!
2. Mutassa be az anyagáramlás és az anyagmozgató rendszerek jellemzőit!
3. Mutassa be az anyagmozgató rendszerek tervezésének alapjait!
4. Ismertesse az anyagmozgató rendszerek irányítását!
5. Ismertesse az egységgrakomány-képzés jelentőségét és mutassa be a rakodólapos szállítást!
6. Ismertesse a raktározás általános szerepét, rendszerszemléletű megközelítését!
7. Ismertesse a konvencionális raktárak főbb paramétereit meghatározásának elveit!
8. Ismertesse a konvencionális darabáru-raktározás technikai rendszereit!
9. Ismertesse a magasraktárak sajátosságait, technikai rendszereit!
10. Ismertesse a kommissiózási rendszereket és stratégiákat!
11. Mutassa be a hagyományos áruszállítási rendszereket!
12. Mutassa be a kombinált áruszállítási rendszereket!
13. Ismertesse a fuvarozó és a szállítmányozó tevékenysége közti különbséget, mutassa be a fuvarozói és szállítmányozói okmányokat!
14. Ismertesse az INCOTERMS szokványt, az egyponthos és kétpontos klauzulákat!
15. Ismertesse a logisztikai szolgáltató központok (LSZK-k) szerepét és jelentőségét a logisztikai rendszerekben!