

ELLENŐRZŐ KÉRDÉSEK

a „Logisztikai biztonság” c. tantárgy záróvizsgájához

- 1.) Ismertesse a logisztika fogalmát, az egyes a logisztikai rendszerelemeket, az anyagmozgatási logisztikai folyamat elemeit és ismertesse az egyes elemeknél fellépő veszélyeket, azok veszélyek kiküszöbölésének módját.
- 2.) Mutassa be az ömlesztett anyagtárolási, szállítási rendszerszer elemeit, és ismertesse azok működési biztonságát veszélyeztető tényezőket, az egyes rendszerelemeknél a balesetek megelőzésére alkalmazható intézkedéseket!
- 3.) Ismertesse a veszélyes gépek, ezen belül az emelőgépek biztonságos üzemeltetésének feltételrendszerét (tanúsítás, üzembehelyezés, időszakos vizsgálatok, kezelői jogosultság).
- 4.) Az anyagmozgatógépek kezelőinek ismétlődő munkavédelmi oktatásához készítsen tematikát és a képzés hatékonyságának ellenőrzésére állítson össze kérdéslistát.
- 5.) Értékelő jelentésben tárja fel a híddaruk, emelővillás targoncák és az önjáró személyemelő kosarak üzemeltetése területén jelentkező baleseti kockázatokat, és javasoljon intézkedéseket azok csökkentésére.
- 6.) Ismertesse a csomagolási követelményeket, valamint a veszélyes anyagok közötti szállítására vonatkozó nemzetközi előírások (ADR) alapjait. Ismertesse az egységtrakomány képzést, módját és eszközeit!
- 7.) Foglalja össze az ömlesztett anyag sajátosságát, fizikai jellemzőit. Mutassa be ezek hatását a tárolási és szállítási rendszerek üzemeltetési és baleseti kockázataira, valamint ismertesse e kockázatok kiküszöbölésére szolgáló intézkedéseket!
- 8.) Ismertesse a nagyméretű, nagytömegű gyártmányok munkahelyi mozgatási feladatait, forgatási módjait, és határozza meg az e munkánál jelentkező kockázatokat. Mutassa be a nagyméretű tárgyak szállításakor a kockázatok csökkentése érdekében tett lépéseket.
- 9.) Ismertesse a különböző raktározási módokat, adja meg ezek raktártechnikai jellemzőit, sajátosságait, valamint értékelje az azokhoz tartozó biztonságtechnikai, munkabaleseti kockázatokat.
- 10.) Készítsen olyan összeállítást, ami sorra veszi a vezetőüléssel emelővillás targonca

vezetőinek a munkakörüket érintő veszélyeket abból a célból, hogy azok a mindennapi gyakorlatban elkerülhetők legyenek!

- 11.) Ismertesse a tároló állványrendszerek biztonságos kialakításának követelményét, feltételeit, és a feltételek teljesülésének ellenőrzési lehetőségét!
- 12.) Foglalja össze a kötőpályás, a közúti, a légi és a vízi közlekedési rendszereket, az átrakási csomópontok kialakítását, jellegzetes anyagmozgatási és informatikai rendszerelemeit, az átrakás biztonságát befolyásoló tényezőket.

Budapest, 2021. február 22

Dr. Kása László
előadó