

LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓS RENDSZEREK

c. tárgy záróvizsga tételek (BMEKOALA333)

1. Ismertesse az elektronikus kereskedelem logisztikai szolgáltatásait! Vázolja fel az elektronikus kereskedelem illeszkedését integrált vállalatirányítási rendszerhez!
2. Vázolja fel az RSA titkosítási eljárás működésének matematikai alapjait! Hogyan történik a titkosítás és a visszafejtés ebben a rendszerben?
3. Ismertesse az aszimmetrikus titkosítás alkalmazása esetén a biztonságos üzenetváltás lépéseit!
4. Mi a SET és mi az SSL? Ismertesse a tanúsítványok kiadásának fajtáit, és a különböző megoldásokban megvalósuló biztonságtechnikai szolgáltatásokat!
5. Ismertesse a kereskedelmi megrendelés kezelés funkcionális működési modelljét egyszerű kereskedelmi folyamat integrálása és elektronikus kereskedelmi felület megléte esetén!
6. Vázolja fel a háromrétegű kliens/szerver architektúra szelvényeit! Mit jelent az ERP rendszerek integráltsága? Mit jelent az átjárhatóság és az átláthatóság elve?
7. Mi az ERP fogalma? Foglalja össze a mai értelemben vett ERP rendszerek kialakulásának történetét!
8. Foglalja össze az ERP rendszerek bevezetésének lehetséges módszereit!
9. Vázolja fel a beszerzési ciklus lépéseit, dokumentáció folyamatát, az áru számítógépes követését a beszerzés kiírásától a raktárba kerülésig!
10. Ismertesse az elektronikus fuvarbörzéken a logisztikai folyamatok optimalizálását biztosító szállítási, szervezési és eszközpark átcsoportosítási megoldásokat!