

GI-MSc komplex vizsga témakörei

Információtechnológia

1. Korszerű IT-fejlesztési filozófiák ismertetése.
2. IT-fejlesztés során alkalmazható modellező nyelv bemutatása.
3. Szoftvertesztelés automatizálását segítő megoldások ismertetése.
4. ERP-beruházások költségeinek elemzése.
5. ERP-beruházások hozamainak elemzése.
6. ERP bevezetése előtt használható gazdaságossági mutatók szerepe és alkalmazhatósága.
7. ERP-beruházások kockázatainak kezelése.
8. ERP-választás súlyozáson alapuló szempontrendszerek alapján.
9. Egy termelést támogató ágazatspecifikus rendszer komponenseinek bemutatása és elemzése.
10. Egy logisztikai folyamatokat támogató ágazatspecifikus rendszer komponenseinek bemutatása és elemzése.
11. Egy pénzügyi folyamatokat támogató ERP-rendszer megfelelő komponenseinek bemutatása és elemzése.
12. Egy kontrollingot támogató ERP-rendszer megfelelő komponenseinek bemutatása és elemzése.
13. Adatok hatékony elemzésére alkalmas adatmodellek bemutatása.

Gazd. és humán ismeretek

1. A kultúrák szerepe és jelenléte a szervezetekben.
2. A szervezeti kultúrák csoportosításai.
3. A vezetői magatartás értelmezése, hatása a szervezet kultúrájára.
4. Interkulturális kommunikáció a szervezetekben.
5. Vállalati folyamatok elemzése.
6. Vállalati folyamatok fejlesztésének módjai.
7. A kodifikált és tacit tudás fogalma, a tudásmenedzsment szerepe, tudásmenedzsment-stratégiák.
8. A vállalati tudásinfrastruktúra tervezése, tudásmenedzsment rendszerek kialakítása.
9. A világgazdaság fogalma és szereplői, a globalizáció definíciói.
10. A globális függőség és globális verseny.
11. Nemzetközi (pénzügyi, kereskedelmi) együttműködési rezsimek.
12. Nemzetközi tényezőáramlás a világgazdaságban.
13. A fenntartható fejlődés problematikája és a világgazdaság jövője.