

**Gazdálkodási és menedzsment felsőoktatási szakképzésben
részvevő hallgatók záróvizsga témakörei, 2021
Menedzsment témakörök**

13. Projektelméleti alapok (alapfogalmak: projekt, projektmenedzsment, projekt háromszög, projekt jellemzői, fajtái, tipológiai)
14. Projekt sikeresség meghatározása, hierarchikus értelmezése
15. Projekt fázisai, projektfunkciók, projekt-életciklus
16. Stakeholderek, stakeholder elemzés
17. Projekttervezési technikák, hálótervezés
18. Projektek kockázatmenedzsmentje
19. Vezetési alapfogalmak (szervezés, személyes vezetés, management), vezetési funkciók, Kontingenciaelmélet
20. Szervezetek strukturális jellemzői (munkamegosztás, hatáskörmegosztás, koordináció, konfiguráció).
21. Információval, információs rendszerrel szemben támasztott követelmények.
22. A vállalati információs rendszer szerkezete. Jellemző feldolgozási típusok (számvitel, műszaki, controlling).
23. Az információs rendszerek típusai: a tranzakciófeldolgozó (TPS) és döntéstámogató (DSS) rendszerek jellemzői.

24. Adatmodellezés a rendszerszervezésben, hierarchikus, hálós és relációs modellek. Az adatfolyam-modellek elemei, szerepe a vállalati folyamatok leírásában.