**Lista temelor pentru lucrările de licenţă**

**anul universitar 2019-2020**

1. Tabloul de bord-instrument de raportare în cadrul organizaţii.
2. Gestiunea tranzacţiilor comerciale pe INTERNET.
3. Sistem de asistare a deciziei pentru calculul indicatorilor de performanță a firmei.
4. Aplicație informatică pentru analiza costurilor de producţie la o societate comercială.
5. Modele de valorificare a informaţiei financiar contabile în analiza, prognozarea şi controlul activităţii unei societăţi comerciale.
6. Sistem informatic pentru o societate de asigurări.
7. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic pentru gestiunea fondurilor europene.
8. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic pentru ALUMNI.
9. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic pentru o firmă de recrutare a personalului.
10. Impactul tehnologiilor informaţionale asupra misiunilor contabile şi de audit financiar.
11. Proiectarea și dezvoltarea unei aplicații pentru evidenţa activității unei agenții imobiliare.
12. Analiza performanţelor întreprinderii prin modele informatice de asistare a deciziei.
13. Jocul de intreprindere – instrument pentru simularea informatizată a activității organizației.
14. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic privind contabilitatea costurilor.
15. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic privind contabilitatea stocurilor.
16. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic prinvind contabilitatea salariilor şi a altor drepturi de personal.
17. Proiectarea şi implementarea aplicaţiilor informatice de e-education.
18. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic pentru managementul activităţilor didactice într-o instituţie de învăţământ.
19. Proiectarea şi implementarea unui sistem informatic pentru afaceri on-line.
20. Sistem informatic pentru gestiunea documentelor din arhiva unei organizații.
21. Aplicație informatică pentru analiza profitabilităţii unei organizații.
22. Aplicaţie informatică destinată activităţii de audit financiar.
23. Sistem informatic pentru proiectarea și urmărirea bugetelor de venituri şi cheltuieli.
24. Proiectarea şi implementarea aplicaţiilor informatice de e-commerce.
25. Proiectarea şi implementarea aplicaţiilor informatice privind transferurile bancare electronice de fonduri.
26. Studiul comparativ privind produsele software utilizate în contabilitea organizațiilor.
27. Modalităţi de securizare şi protecţie a datelor financiar contabile la o firmă.
28. Simulator pentru gestiunea stocurilor.
29. Modele informatice de evaluare a echilibrului financiar într-o societate comercială.
30. Modele de simulare, previziune şi optimizare centrate pe contul de profit şi pierdere.
31. Modele informatice de analiză pe bază de bilanţ utilizând baze de modele.
32. Modele informatice de analiză a punctului de echilibru.
33. Proiectarea și implementarea unui sistem informatic pentru contabilitatea financiară.
34. Instrument software pentru conceperea şi generarea automată a bazelor de date relaţionale.
35. Proiectarea și implementarea unui sistem informatic privind analiza potenţialului uman al organizației.
36. Aplicație informatică pentru diagnosticarea financiară a unei firme.
37. Model de asistare a deciziei strategice pe baza tabloului fluxurilor financiare.
38. Proiectarea şi implementarea unei aplicații informatice pentru evidenţa recrutărilor de personal.
39. Proiectarea şi implementarea unui portal web pentru licitaţii on-line.
40. Analiza indicatorilor economico-financiari utilizând tehnologii moderne de modelare informatică.
41. Sistem informatic pentru evaluarea capitalului intelectual al firmei.
42. Soluţii informatice pentru implementarea modelelor de inteligenţă economică.
43. Analiza cost-profit - abordare economică şi informatică.
44. Sistem informatic privind analiza indicatorilor de performanţă bancară.
45. Proiectarea şi implementarea unei aplicații pentru gestiunea activităților unei administrații fiscale.
46. Proiectarea şi implementarea unei aplicații pentru gestiunea activităților din domeniul hotelier.
47. Sistem informatic pentru evidenţa mijloacelor fixe şi calculul amortizării.
48. Proiectarea și implementarea unui sistem informatic pentru gestiunea creditelor bancare.
49. Simulator pentru activitatea unei burse de valori.
50. Aplicație informatică pentru activitățile unei instituții financiare nebancare (IFN).
51. Analiza coșului de cumpărături (shopping basket) utilizând instrumente de asistare a deciziei.

Director departament,

Prof. univ. dr. Mihai Florin