|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДЕНОна заседании кафедрыинформационно- вычислительных системПр. № 1 от 19.09.2017 |  | УТВЕРЖДАЮПроректору по научной работе\_\_\_\_\_\_\_\_ А.П.Бобович\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 |
| ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТдля студентов, осваивающих содержание образовательных программ высшего образования I ступени в очной и заочной формах получения образования по учебной дисциплине «Распределенные системы обработки информации» для специальности 1-28 01 01 «экономика электронного бизнеса» |

перечень ТЕМ КУРСОВЫХ РАБОТ

1. Разработка системы экстраполяции показателей объемов продаж на предприятии.
2. Разработка автоматизированной системы оценки финансовых рисков компании.
3. Разработка системы расчета коэффициентов финансовой устойчивости (показателей структуры капитала).
4. Разработка системы учета предоставления правовой информации на предприятии.
5. Разработка системы прогнозирования объемов продаж на основе трендовых моделей.
6. Разработка системы учета затрат и калькуляции себестоимости с использованием нормативных затрат (модель Стандарт Костинг).
7. Разработка системы для расчета эффективных процентных ставок по кредитам.
8. Разработка системы оценки деятельности субъекта хозяйствования на основе показателей рентабельности.
9. Разработка системы оценки уровня качества продукции.
10. Разработка системы прогнозирования продаж на основе мультипликативной модели.
11. Разработка системы оценки стоимости компании на основе модели Эдвардса-Белла-Ольсона.
12. Разработка системы моделирования вероятности банкротства организаций.
13. Разработка системы оценки финансовых рисков активов и пассивов бухгалтерского баланса предприятия.
14. Разработка системы оценки эффективности инвестиционного проекта.
15. Разработка системы анализа структуры капитала и долгосрочной платежеспособности.
16. Разработка системы автоматизации оценки объектов недвижимости.
17. Система анализа инвестиционной привлекательности организации-эмитента.
18. Разработка автоматизированной системы анализа затрат по методике Pre ABC-Costing.
19. Разработка системы прогнозирования финансовой устойчивости предприятия на основе модели Янсона.
20. Разработка системы прогнозирования платежеспособности предприятия на основе модели Фулмера.

Зав. кафедрой ИВС А.Н.Семенюта

СОГЛАСОВАНО

Декан факультета

экономики и управления

\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.В.Лацкевич

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017