

1. Автоматизація діяльності медичної установи
2. Автоматизація обліку розрахункових операцій засобами інформаційної системи «1С: Підприємство»
3. Автоматизація підприємств ресторанного бізнесу
4. Автоматизація процесів документообігу на основі сучасних ІТ-технологій
5. Автоматизація процесів управління складом підприємства
6. Автоматизація транспортних перевезень за умов повної та неповної визначеності даних
7. Автоматизація управлінського обліку на підприємствах малого та середнього бізнесу
8. Автоматизована система управління медичним закладом
9. Використання генетичних алгоритмів в задачах оптимізації
10. Впровадження ERP-систем на основі сучасних інтернет-технологій
11. Впровадження інформаційної системи управління підприємством електронної комерції
12. Дослідження соціально-економічної структури сучасного українського суспільства
13. Економіко-математичне моделювання впливу світової фінансово-економічної кризи на економіку України
14. Економіко-математичне моделювання діяльності комерційного банку
15. Економіко-математичне моделювання логістичних процесів зі сталими ланцюгами постачань
16. Економіко-математичне моделювання показників фінансових ринків
17. Економіко-математичне моделювання процесів поширення фінансових криз
18. Економіко-математичне моделювання процесу оцінювання об'єктів нерухомості
19. Економіко-математичне моделювання ринку нерухомості
20. Засоби внутрішньої та зовнішньої seo-оптимізації web-ресурсів
21. Імітаційне моделювання діяльності страхової компанії
22. Мережі Петрі та їх застосування для моделювання економічних систем
23. Методи прогнозування фінансових ринків
24. Методи формування валютного портфеля суб'єкта господарської діяльності
25. Моделі впливу макроекономічних процесів на ринок автомобілів
26. Моделювання виробничої діяльності сільськогосподарських підприємств

27. Моделювання виробничої діяльності сільськогосподарського підприємства
28. Моделювання впливу рівня корупції на економічне зростання країни
29. Моделювання динаміки міжнародної торгівлі в контексті зміни валютного курсу
30. Моделювання економічної безпеки держави
31. Моделювання залежності обсягів споживання енергії від макроекономічних факторів
32. Моделювання залежності стійкості фінансової системи країн від основних макроекономічних показників
33. Моделювання інвестиційних потоків
34. Моделювання кадастрової оцінки земельних ділянок
35. Моделювання маневреності обсягу капіталу на інвестиційному ринку
36. Моделювання оптимального розподілу інвестицій
37. Моделювання податкових надходжень
38. Моделювання показників ефективності промислових підприємств
39. Моделювання політичного ризику методами нечіткої логіки
40. Моделювання процесів економічного зростання у просторі індикаторів економіки знань
41. Моделювання процесів управління портфелем фінансових активів підприємства
42. Моделювання ринку земель сільськогосподарського призначення на сучасному етапі
43. Моделювання рівня рентабельності та прибутковості підприємства
44. Моделювання та оптимізація бізнес-процесів торговельного підприємства
45. Моделювання фінансового стану страхової компанії
46. Моделювання частки тіньової економіки у сучасному світі
47. Моделювання явища ухилення від сплати податків
48. Оптимізація системи управління транспортними перевезеннями
49. Оптимізація трансферної стратегії футбольного клубу
50. Оцінювання стійкості економіки країни із зовнішньою заборгованістю
51. Проектування корпоративного Web-сайту
52. Проектування та розробка Internet-магазину продажу дизайнерського жіночого одягу
53. Проектування та розробка web-сервісу аналізу ринку праці
54. Розробка автоматизованої інформаційної системи функціонування закладів ресторанного господарства

55. Розробка алгоритмів оптимізації транспортних перевезень
56. Розробка додатку електронної комерції засобами WordPress
57. Розробка додатку оцінки кредитоспроможності користувачів інтернет-магазину
58. Розробка інтернет магазину засобами CMS WordPress
59. Розробка інформаційної системи автоматизації роздрібно торгівлі
60. Розробка корпоративного сайту готелю
61. Розробка мобільного програмного комплексу «Сімейний бюджет»
62. Розробка модулів бізнес-аналітики засобами ASP.NET CORE
63. Розробка програмного модуля управління знижками в інформаційній системі Odoo
64. Розробка та інтеграція платіжного методу в інформаційну систему Woocommerce
65. Система захисту медичних інформаційних систем
66. Створення динамічних графіків у Web
67. Стохастичні моделі оптимізації управління запасами торгових організацій
68. Управління борговою стійкістю країни
69. Розробка BI –системи для підприємств роздрібно торгівлі
70. Моделювання ресурсного забезпечення сільськогосподарських підприємств
71. Використання web-технологій в організації дистанційного навчального процесу
72. Модель тіньової економіки України за умов економічної трансформації
73. Прогнозування динаміки валютних курсів
74. Оптимізація структури капіталу виробничого підприємства
75. Розробка додатку для Windows в середовищі UWP
76. Моделювання динаміки двохсекторної екологічної економіки з урахуванням утилізації забруднення
77. Розробка web-сайту засобами cmsjoomla
78. Моделювання страхових ризиків в аграрній сфері економіки України
79. Моделювання інструментів фондового ринку України
80. Створення веб-сайту наукового журналу
81. Моделювання одnoseкторної економіки з урахуванням процесів її екологізації
82. Моделювання тіньової економіки
83. Моделювання процесів економічного зростання в системі індикаторів економіки знань
84. Розробка боту «Фінансовий асистент» для месенджеру Телеграм

85. Управління політичним ризиком з урахуванням індексу сталого розвитку

86. Web-технології забезпечення інформаційної підтримки дистанційного навчального процесу