

Магистерская программа:

АНАЛИЗ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ОПТИМИЗАЦИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ В СИСТЕМАХ УПРАВЛЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯМИ

Учитываемые факультативы

1. Программирование устройств и приложений кибер-физических систем
2. Блокчейн: практический подход к решению задач современности
3. 1С: программировать легко
4. Информационные технологии изображения модели человека в информационных системах
5. Программирование баз данных на языке SQL
6. Практическое применение Machine Learning / Deep Learning в NLP
7. Теория и практика Deep Learning в NLP
8. Практическое применение технологии Blockchain
9. Блокчейн: от теории к практике
10. Основы интернет-предпринимательства
11. Smart World и модели инфокоммуникаций
12. Разработка бизнес-проекта в соответствии со стандартами WORLD SKILLS
13. Риск-анализ инвестиционных проектов
14. Управление проектами в соответствии с международным стандартом ANSI PMI PMBOK
15. Современная микроэкономика: анализ и применение
16. Решение практических бизнес-задач в рамках разработки проектов для участия в конкурсах и олимпиадах