**Примерные темы ВКР работ по направлению
Бизнес-информатика**

1. Оптимизация бизнес-процесса на основе лин -менеджмента
2. Состязательные атаки на системы распознавания лиц на фотографии
3. Использование мокап, прототипов и вайрфреймов, в качестве инструментов детализации требований к ПО
4. Оптимизация бизнес-процессов на основе функционально-стоимостного анализа
5. Применение нейросетевых алгоритмов для проектирования иерархических организационных структур
6. Принятие решения о роботизации бизнес-процессов на ИТ предприятии
7. Реализация архитектурного подхода на примере предприятия гостиничного сектора
8. Автоматическое определение сложности текста английского языка как иностранного
9. Сравнительное исследование существующих практик управления проектами при проведении НИОКР
10. Автоматизация обработки заявок предприятия
по обслуживанию домофонных систем и систем видеонаблюдения с использованием платформы 1С: Предприятие 8.3
11. Применение методологии дизайн - мышления для разработки маркетинговых продуктов в области информационных технологий
12. Адаптивное конвертирование данных CRM как средство решения проблемы их несовместимости при переносе
13. Разработка динамического прототипа автоматизированного рабочего места врача медицинского учреждения
14. Принятие решений в системах видеонаблюдения на основе автоматического изменения возраста лица на изображении
15. Оптимизация агрегатора скидок методами data-mining
16. Использование технологии дополненной реальности для контроля кассовых операций в электронной торговле
17. Сравнительный анализ существующих подходов к моделированию бизнес-процессов IT-компаний
18. Разработка стратегии, анализ и оптимизация ее бизнес-процессов на примере компании по продаже автозапчастей
19. Разработка информационной среды для управления закупками НИУ ВШЭ - Нижний Новгород
20. Основные подходы к разработке осязаемых методов описания бизнес-процессов
21. Разработка рекомендаций к процессу сбора требований на основе онтологий бизнес -взаимодействий