Перечень

тем выпускных квалификационных работ на 2025-2026 учебный год для студентов направления подготовки

09.03.02 Информационные системы и технологии направленности

09.03.02.07 Информационно-управляющие системы (очная и заочная формы обучения)

- 1. Разработка мобильного приложения для экологического туризма по России.
- 2. Разработка веб-портала для проведения олимпиад и конкурсов по информатике и программированию.
 - 3. Проектирование системы адаптивных учебных курсов.
 - 4. Разработка web-сайта «Культурный туризм по Восточной Азии».
- 5. Разработка автоматизированной информационной системы для управления программными проектами IT-компании.
- 6. Создание информационной системы ведения проектов по разработке ПО.
- 7. Разработка автоматизированной системы для управления деятельностью агентства недвижимости (на примере агентства недвижимости «Квартирный вопрос» г. Лесосибирска).
- 8. Разработка автоматизированной системы управления диспетчерской службой МЧС Красноярского края.
- 9. Разработка автоматизированной информационной системы учета и мониторинга чрезвычайных ситуаций по Красноярскому краю.
- 10. Разработка автоматизированной информационной системы учета и мониторинга чрезвычайных ситуаций на автомобильном транспорте в Красноярском крае.
- 11. Разработка автоматизированного рабочего места специалиста по охране труда субъекта транспортной деятельности.
- 12. Проектирование и разработка web-приложения для субъекта лесопромышленного комплекса.
- 13. Проектирование и разработка мобильного приложения для автоматизации учёта и планирования агротехнических мероприятий садовода-огородника.
- 14. Проектирование и разработка электронной информационноуправляющей системы учёта посещаемости студентов учебной группы.
- 15. Проектирование и разработка интерактивного обучающего приложения для изучения частотного анализа зашифрованного текста.
- 16. Проектирование и разработка компьютерной игры для развития логического мышления и когнитивных навыков внимания.
- 17. Проектирование и разработка приложения для учета клиентов и посещаемости спортивного клуба.

- 18. Разработка и внедрение информационно-управляющей системы для оптимизации производственных процессов.
- 19. Анализ эффективности использования информационноуправляющих систем в логистике и транспорте.
- 20. Исследование методов повышения безопасности в информационноуправляющих системах промышленных предприятий.
- 21. Проектирование информационно-управляющей системы для управления энергетическими ресурсами предприятия.
- 22. Разработка мобильного приложения как элемента информационноуправляющей системы для бизнеса.
- 23. Проектирование и разработка информационной системы персонального тайм-менеджмента с использованием клиент-серверной архитектуры.
- 24. Проектирование и разработка интерактивного веб-приложения для поддержки принятия решений в потребительских задачах на основе диалогового интерфейса.
- 25. Проектирование и разработка интерактивного веб-приложения для поддержки принятия решений при выборе питомца на основе диалогового интерфейса.
- 26. Разработка системы управления освещением по расписанию или по датчику движения.
- 27. Разработка системы планирования и выполнения задач сотрудниками учебной и научной лаборатории.
- 28. Проектирование и разработка приложения для отдела метрики и контроля строительно-монтажной компании.
- 29. Разработка информационной системы автоматизации операционной деятельности строительно-монтажной компании.
- 30. Разработка мобильного приложения и веб-портала для управления ресурсами строительно-монтажной компании.
- 31. Разработка компьютерной игры в жанре «приключение» с использованием языка С#.
 - 32. Проектирование и разработка компьютерной игры в жанре «квест».
- 33. Проектирование и разработка системы коллективного формирования заявок на соревнования с распределенным вводом данных.