1. Разработка подсистемы автоматического формирования документов по шаблону для автосалона
2. Гибридный интеллектуальный бот для управления финансовыми активами
3. Разработка автоматизированной системы управления складом логистической компании
4. Система выбора и заказа билетов на развлекательные мероприятия
5. Веб-приложение "Туристические поезда РЖД"
6. Разработка рекомендательной системы по подбору и размещению объявлений
7. Веб-сайт транспортной компании
8. Программный модуль распознавания ситуаций на видеоизображениях
9. Разработка приложения для оформления заказов и доставки пиццы
10. Автоматизированная справочная система "Навигация в городе"
11. Web-приложение интернет магазина одежды
12. Обучающая система для школьников с рекомендацией задач
13. Система автоматического распознавания речи электронного архива
14. Автоматизированная рекомендательная система по подбору книг
15. Информационная система резервирования мест в ресторанах
16. Мольное приложение по поиску и просмотру видео материалов (Фильмотека)
17. Веб-платформа по продвижению туристических услуг через мессенджер Telegram
18. Система ведения и анализа социальных контактов
19. Мобильное приложение “Афиша мероприятия”
20. Информационная система хранения и прослушивания музыкальных произведений
21. АИС поддержки деятельности швейной фирмы
22. АИС предприятия по изготовлению ноутбуков
23. Автоматизированная система управления взаимоотношениями с клиентами салона красоты
24. Система анализа рекламных кампаний
25. Система контроля доступа с помощью распознавания лиц
26. Автоматизированная система организации спортивных мероприятий
27. Система интеллектуального поиска с помощью извлечения информации из аудио записей
28. АИС “Контроль уровня заболеваемости в вузе”
29. Классификация отзывов на основе машинного обучения
30. Социальная сеть для путешественников на платформе ios
31. Автоматизированная система "Умный дом". Система управления отоплением загородного дома
32. Система распознавания трехмерных объектов в облаке точек
33. Система оптического распознавания рукописных символов
34. Автоматизированная система просмотра и анализа учебной нагрузки кафедры
35. Игровая система обучения для школьников
36. Web-приложение для создания трёхмерных ландшафтов рельефа местности
37. Автоматизированная информационная система для участников спортивных соревнований
38. Информационная система хранения и прослушивания музыкальных произведений
39. Образовательная платформа для подготовки к техническим собеседованиям в IT-компаниях
40. Система удаления шума из речи
41. Облачное хранилище файлов для использования на общих компьютерах
42. Веб-сайт по подбору фильмов
43. Система подбора комплектующих для ПК
44. Система удаления визуальных шумов из видео
45. Система электронного учебного документооборота кафедры
46. Информационно-справочная система аптечной сети
47. Интеллектуальный чат-бот для интернет-магазина
48. Автоматизированная система учета посещения занятий студентами
49. Подсистема распознавания потока текста, накопления статистики и оповещения на базе чат-бота в мессенджере
50. Автоматизированная система оценки проектирования системы сотовой связи стандарта LTE
51. Инструменты программной предобработки изображений
52. Система реконструкции трёхмерной поверхности человеческого лица на основе фотографий
53. Классификация текстов при помощи графовой нейронной сети
54. Веб-сервис для обработки текстовых сообщений и выявления признаков кибербуллинга с использованием методов машинного обучения
55. Веб-портал информационной системы муниципального округа
56. Приложение “Виртуальный музей автомобилей”
57. Веб-сайт регулярной научной конференции
58. Веб-портал студенческого издательства ИГЭУ
59. Автоматизированная система синхронизации основной базы данных и её реплик
60. Информационно-поисковая система научных публикаций по теме “Геоинформационные системы”
61. Приложение поиска музыкального плагиата