

# КОПИЯ ПРИКАЗА

\_\_28.04.2015\_\_

г. Брянск

№ \_\_342-3\_\_

О допуске к дипломному проектированию,  
утверждении тем дипломных работ (проектов),  
магистерских диссертаций и руководителей

1. Нижеперечисленных студентов ФИТ, выполнивших учебный план в полном объеме, допустить к дипломному проектированию, утвердить темы дипломных работ (проектов) и руководителей:

Специальность 230104

«Системы автоматизированного проектирования»

Группа 10-САПР

1. Балдина М.В.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Диск основной» в системах CreoParametric 3.0 и Компас 3Dv. 15 в условиях предприятия филиал ОАО «Газэнергосервис» завод «Турборемонт»

Руководитель - проф. Аверченков В.И.

2. Склема Д.С.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Рычаг» с использованием интегрированной САПР AutodeskInventor в условиях ЗАО «Брянский арсенал»

Руководитель - проф. Аверченков В.И.

3. Шлык П.С.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Вкладыш опорно-упорный» в системах CreoParametric 3.0 и Компас 3Dv.15 в условиях предприятия филиал ОАО «Газэнергосервис» завод «Турборемонт»

Руководитель - проф. Аверченков В.И.

4. Козлов И.В.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Корпус 258.03.10.01.000» с использованием интегрированной САПР AutodeskInventor в условиях ЗАО «Брянский арсенал»

Руководитель - проф. Аверченков А.В.

5. Петроченко О.В.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Рычаг» с использованием интегрированной САПР Autodesk Inventor в условиях ЗАО «Брянский арсенал»

Руководитель - проф. Аверченков А.В.

6. Сулейманова П. Г.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Корпус 225.67.09.001» с использованием интегрированной САПР Autodesk Inventor в условиях ЗАО «Брянский арсенал»

Руководитель - проф. Аверченков А.В.

7. Батова Н.В.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Щека левая» с применением многоуровневой САПР в условиях ОАО «БЭМЗ»

Руководитель - доц. Беспалов В.А.

8. Бордодымова И.Г.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Рупор» с применением многоуровневой САПР в условиях ОАО «БЭМЗ»

Руководитель - доц. Беспалов В.А.

9. Русакова А.С.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Основание» с применением многоуровневой САПР в условиях ОАО «БЭМЗ»

Руководитель - доц. Беспалов В.А.

10. Шепыкина А.И.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Корпус» с применением многоуровневой САПР в условиях ОАО «БЭМЗ»

Руководитель - доц. Беспалов В.А.

11. Егорова Г.М.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Корпус» сборочного узла «Демпфер» в условиях предприятия ОАО «БСКБ» с использованием интегрированной САПР Creo Parametric.

Руководитель - доц. Терехов М.В.

12. Кузнецов В.А.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства делала «Диск» в условиях предприятия ОАО «БСКБ» с использованием интегрированной САПР CreoParametric.

Руководитель - доц. Терехов М.В.

13. Филатов А.С.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства делала «Шестерня» в условиях предприятия ОАО «БСКБ» с использованием интегрированной САПР CreoParametric.

Руководитель - доц. Терехов М.В.

14. Рыченков А.Г.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства делала «Упор» в условиях предприятия ОАО «БСКБ» с использованием интегрированной САПР CreoParametric.

Руководитель - доц. Терехов М.В.

15. Аверин Н.Г.

Комплексная автоматизация деятельности предприятия ООО «Политех» (Автоматизация создания эксплуатационной и технической документации) - комплексный проект

Руководитель - доц. Терехов М.В.

16. Ткаченко Е.С.

Комплексная автоматизация деятельности предприятия ООО «Политех» (Разработка, создание и заполнение базы данных) - комплексный проект

Руководитель - доц. Терехов М.В.

17. Хотеева П.Д.

Комплексная автоматизация деятельности предприятия ООО «Политех» (Разработка расчетного модуля для автоматизации расчетов нормы времени на токарную обработку деталей домкрата) - комплексный проект

Руководитель - доц. Терехов М.В.

18. Вилюха А.В.

Исследование возможности применения алгоритмов распознавания и обработки изображений с целью автоматизации оптического контроля при производстве печатных плат по заказу ООО «ДИАЛ-РЭМ» (Восстановление эталона по изображению, содержащему дефекты, методом сжатия-расширения) - комплексный проект

Руководитель - доц. Чмыхов Д.В.

19. Догонин А.Н.

Исследование возможности применения алгоритмов распознавания и обработки изображения с целью автоматизации оптического контроля при производстве печатных плат по заказу ООО "ДИАЛ-РЭМ" (Выявление дефектов печатных плат методом покомпонентного анализа) - комплексный проект

Руководитель - доц. Чмыхов Д.В.

20. Шпак М.С.

Исследование возможности применения алгоритмов распознавания и обработки изображений с целью автоматизации оптического контроля при производстве печатных плат по заказу ООО «ДИАЛ-РЭМ» (Сравнение изображений эталонной и целевой печатных плат методом цветowych гистограмм) - комплексный проект

Руководитель - доц. Чмыхов Д.В.

21. Кузнецов Д.И.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Вкладыш опорный» с использованием интегрированной САПР CREO Parametric в условиях филиала ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»

Руководитель - доц. Филиппова Л.Б.

22. Филиппов Е.В.

Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Крышка» с использованием интегрированной САПР CREO Parametric в условиях филиала ОАО «Газэнергосервис» - завод «Турборемонт»

Руководитель - доц. Филиппова Л.Б.

Специальность 230200  
«Информационные системы и технологии»  
Группа 10-ИСТ

1. Жаркий М.А.

Разработка концепции и проектирование элементов корпоративного портала ОАО ПО «Бежицкая сталь».

Руководитель - доц. Филиппов Р.А.

2. Обыденник А.В.

Разработка информационной системы выбора дизайнерского оформления мобильных устройств.

Руководитель - доц. Филиппов Р.А.

3. Курнявцева А.С.  
Разработка информационной системы электронной регистратуры ГБУЗ «Брянская областная инфекционная больница».  
Руководитель - доц. Филиппов Р.А.
4. Кривошеева А.И.  
Разработка программной системы для организации дистанционного обучения и проверки знаний студентов по направлению «Информационные системы и технологии».  
Руководитель - доц. Казаков П.В.
5. Фетисов В.А.  
Разработка информационной системы для поддержки принятия решений при анализе дорожно-транспортного происшествия.  
Руководитель - доц. Казаков П.В.
6. Фомин А.Ю.  
Разработка локально-вычислительной сети административного корпуса ОАО "Карачевский завод "Электродеталь".  
Руководитель - доц. Тищенко А. А.

## Специальность 230205

«Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»

## Группа 10-П01

1. Бадеев А. А.  
Веб-интерфейс системы управления замечаниями к проектной документации.  
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
2. Волков И.С.  
Автоматизированная система генерации заданий и решений по разделу «Алгоритмизация» дисциплины «Информатика».  
Руководитель - доц. Подвесовская М.А.
3. Жинжиков Р.С.  
Подсистема учета достижений студентов для сайта кафедры.  
Руководитель - доц. Трубаков А.О.
4. Исаев Р.А.  
Подсистема визуализации нечетких когнитивных моделей в составе системы поддержки принятия решений «ИГЛА».  
Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.

5. Картавенко А.Н.  
Автоматизированная система учета учебных занятий на факультете.  
Руководитель - доц. Азарченков А.А.
6. Кибалюк М.С.  
Интернет-магазин обуви.  
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
7. Климов И.Н.  
Подсистема локализации мобильного летающего робота на основе фильтра частиц.  
Руководитель - доц. Буйвал А.К.
8. Кривоносова М.Д.  
Интернет-магазин специализированных автозапчастей.  
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
9. Мельников М.А.  
Веб-сервис и мобильное приложение для онлайн-бронирования билетов на автотранспорт.  
Руководитель - доц. Коростелев Д.А.
10. Никишонков М.С.  
Автоматизированная система учета методических изданий кафедры.  
Руководитель - доц. Азарченков А.А.
11. Рублевский К. И.  
Электронная доска объявлений.  
Руководитель - доц. Копелиович Д.И.
12. Савосина Г. А.  
Персональный электронный медицинский дневник.  
Руководитель - доц. Копелиович Д.И.
13. Сергеенко П.В.  
Система мониторинга успеваемости студентов и посещаемости занятий. Веб-интерфейс анонимного пользователя, старосты и преподавателя.  
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
14. Храмченков И.С.  
Веб-сайт и мобильное Android-приложение для студии маникюра «PROnail».  
Руководитель - доц. Коростелев Д.А.

## Группа 10-П02

1. Акимушкин Д. В.  
Динамический web-сайт полиграфического агентства.  
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
2. Галеева Ю.В.  
Автоматизированная система проверки правописания в электронных текстах на естественном языке.  
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.
3. Демидова Е.А.  
Мобильное Android-приложение «Домашняя аптечка».  
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.
4. Евдокимов А.И.  
Автоматизированная система оптимального планирования грузоперевозок.  
Руководитель доц. Гулаков К.В.
5. Зайцев Н.Н.  
Веб-сайт факультета информационных технологий БГТУ.  
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
6. Казаков Н.И.  
Информационная система обработки заявлений абитуриентов ВУЗа.  
Руководитель - доц. Азарченков А.А.
7. Калашников А.Ю.  
Автоматизированная система учета заявок компьютерного сервисного центра.  
Руководитель - доц. Паршиков П.А.
8. Калевко В.В.  
Программный комплекс учета посещаемости и успеваемости студентов ВУЗа. Серверная часть и мобильное Android-приложение.  
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.
9. Ковалев Д.М.  
Автоматизированная система учета успеваемости студентов для деканата ВУЗа.  
Руководитель - доц. Азарченков А.А.
10. Коваленко И.И.  
Web-сайт музыкальной группы на платформе 1 С-Битрикс.  
Руководитель - доц. Азарченков А.А.

11. Косенкова Н.С.

Динамический - сайт агентства недвижимости.

Руководитель доц. Гулаков К.В.

12. Мешков А.В.

Система подбора оптимального маршрута и автомобильного средства для логистической компании.

Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.

13. Осипов В.В.

Автоматизированное рабочее место кадастрового инженера.

Руководитель - доц. Азарченков А.А.

14. Папченков А.М.

Автоматизированная система учета и расселения студентов в общежитиях университета.

Руководитель - доц. Дергачев К.В.

15. Собко С.Е.

Web-сайт компании по проведению развлекательных мероприятий.

Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.

16. Чиркова Ю.К.

Динамический сайт модельного агентства.

Руководитель - доц. Гулаков К.В.

Специальность 010500

«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»

Группа 10-МОА

1. Амелькина Т.С.

Веб-приложение для работы с круговыми панорамными изображениями.

Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

2. Башлаков И.С.

Автоматизированная система поиска и предотвращения DNS-усиления DDOS-атак.

Руководитель - доц. Копелиович Д.И.

3. Белов А.В.

Расширение СУБД PostgreSQL для геоинформационных систем с поддержкой временной оси.

Руководитель - доц. Трубаков А.О.



4. Болдыч Д. В.  
Автоматизированная система прогнозирования объема продаж торгового предприятия.  
Руководитель - доц. Копелиович Д.И.
5. Бычков Р.Ю.  
Интернет-магазин автозапчастей с возможностью подбора товара.  
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
6. Васин Е.Н.  
Программа-нейроимитатор с расширенным набором функций активации.  
Руководитель - доц. Шалимов П.Ю.
7. Выставкина А.С.  
Интернет-магазин смазочных материалов с поддержкой статистического анализа продаж.  
Руководитель - доц. Буйвал А.К.
8. Гавриленков М.А.  
Система управления продольным движением шестиконечностного робота-паука.  
Руководитель - доц. Буйвал А.К.
9. Дюдькина А.И.  
Экспертная система отдела технической поддержки. Подсистема консультирования.  
Руководитель - доц. Титарев Д.В.
10. Ковач Е.С.  
Интерактивный тренажер-симулятор «Кабинет химии».  
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.
11. Комендантов П. Г.  
Автоматизированная система обучения и проверки начальных навыков работы с элементами диалогового взаимодействия. Конструктор тренажеров.  
Руководитель - доц. Копелиович Д.И.
12. Коняхин Е.А.  
Автоматизированная система анализа и поддержки продвижения web-сайтов.  
Руководитель - доц. Трубаков А.О.
13. Кузнецов В.Ю.  
Подсистема локализации летающего робота на основе визуальных маркеров и фильтра Калмана.  
Руководитель - доц. Буйвал А.К.

14. Лукьянова К.В.

Автоматизированная система обмена сообщениями с возможностью обеспечения безопасности на основе асимметричных криптографических методов

Руководитель - доц. Дергачев К.В.

15. Мирошкина Ю. М.

Экспертная система отдела технической поддержки. Подсистема управления базой знаний.

Руководитель - доц. Конкин В.В.

16. Нестерук Г.А.

Автоматизированная система обучения и проверки начальных навыков работы с элементами диалогового взаимодействия. Рабочие места администратора и пользователя.

Руководитель - доц. Коростелев Д.А.

17. Никитин А.А.

Система мониторинга успеваемости студентов и посещаемости занятий. Интерфейс заведующего кафедрой

Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.

18. Никулин О.Ю.

Веб-сервис агрегации новостных лент с мобильным клиентом для платформы Android.

Руководитель - ст. преп. Сериков А.Г.

19. Пигарева О.В.

Математическое и программное обеспечение поддержки базы знаний организации.

Руководитель - доц. Коростелев Д.А.

20. Подымов Р. В.

Программный эмулятор игровой консоли NES для платформы Samsung Smart TV.

Руководитель - доц. Конкин В.В.

21. Романов А.И.

Автоматизированная система синхронизации файлов на основе облачных технологий.

Руководитель - доц. Белов Е.А.

22. Свиридова Е.Г.

Автоматизированная система защиты информации на основе симметричных криптографических методов с возможностью демонстрации этапов шифрования.

Руководитель - доц. Дергачев К.В.

23. Сегал Л.А.

Веб-портал поддержки проведения олимпиад по программированию.  
Руководитель - доц. Коростелев Д.А.

24. Сенченков А.С.

Программный комплекс учета посещаемости и успеваемости студентов ВУЗа. Подсистема анализа и мобильное iOS-приложение.  
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

25. Солдатенков А. В.

Библиотека алгоритмов поиска в метрическом пространстве на основе матриц расстояния.  
Руководитель - проф. Гулаков В.К.

26. Соловьев Д.Д.

Подсистема уточнения экспертных правил в составе системы адаптивной классификации неизвестного вредоносного программного обеспечения.

Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.

27. Сологубов Н. В.

Автоматизированная система визуального анализа массивов данных с web -интерфейсом.

Руководитель - доц. Копелиович Д.И.

28. Токман В.А.

Утилита для контроля работоспособности и производительности вычислительного кластера на базе учебной лаборатории.

Руководитель - доц. Горбунов А.Н.

29. Шилов В.А.

Подсистема обработки тестовых результатов для учебно-методического комплекса «УМКА»

Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

30. Юдина Е.В.

Облачный веб-сервис обработки звуковых файлов.

Руководитель - доц. Белов Е.А.

31. Яшин Р.О.

Облачный веб-сервис контроля и учета заказов на предприятии общественного питания.

Руководитель - доц. Белов Е.А.

Специальность 090103  
«Организация и технология защиты информации»  
Группа 10-ОЗИ

1. Аниканов В.В.  
Разработка комплексной системы защиты информации ООО «Траст Бизнес Технологии».  
Руководитель - проф. Аверченков В.И.
2. Голембиовский М.М.  
Разработка комплексной системы защиты информации ООО «Ай-Ти Крафт».  
Руководитель - ст. преп. Шпичак С.А.
3. Гудочков Д.Ю.  
Разработка комплексной системы защиты информации ООО «ГЛОБАЛ ТРЕЙД».  
Руководитель - доц. Гулак М.Л.
4. Гунарь И.А.  
Разработка комплексной системы защиты информации Территориального Управления Федеральной службы финансово - бюджетного надзора в Брянской области.  
Руководитель - ст. преп. Шпичак С.А.
5. Дашко О.О.  
Разработка комплексной системы защиты информации ООО «ЦСТ».  
Руководитель - ст. преп. Шпичак С.А.
6. Евстратов В. Д.  
Разработка комплексной системы защиты информации торговой фирмы «ALLSafe32».  
Руководитель - доц. Гайнулин Т.Р.
7. Здоровцов И.А.  
Разработка комплексной системы защиты информации ОАО «Ростелеком».  
Руководитель - доц. Гайнулин Т.Р.
8. Зуйков М.О.  
Разработка комплексной системы защиты информации РОО «АМПБО».  
Руководитель - проф. Аверченков В.И.

9. Киселев Д.С.  
Разработка комплексной системы защиты информации здания  
регионального органа исполнительной власти.  
Руководитель - доц. Гулак М.Л.
10. Комков Н.Ю.  
Разработка комплексной системы защиты информации ЗАО «УК БМЗ».  
Руководитель - ст. преп. Шпичак С.А.
11. Мишин А.Ю.  
Разработка комплексной системы защиты информации ЗАО «БАЗ».  
Руководитель - доц. Гайнулин Т.Р.
12. Никольский В.И.  
Разработка комплексной системы защиты информации  
ОИОТЗИиОГУвЭВ УФМС России по Брянской области.  
Руководитель - асс. Воронин В.А.
13. Передельская А.В.  
Разработка комплексной системы защиты информации ГАУ «Редакция  
газеты «Брянская Учительская Газета».  
Руководитель - доц. Голембиовская О.М.
14. Попинако А.В.  
Разработка комплексной системы защиты информации ООО «Рикамби».  
Руководитель - ст. преп. Шпичак С.А.
15. Повага М.А.  
Разработка комплексной системы защиты информации ООО «СБ«Гарант»  
  
Руководитель - доц. Голембиовская О.М.
16. Попов Р.И.  
Разработка комплексной системы защиты информации ТЦ «Мираж».  
Руководитель - асс. Воронин В.А.
17. Ступак Е.И.  
Разработка комплексной системы защиты информации промышленного  
предприятия.  
Руководитель - доц. Гайнулин Т.Р.
18. Хандожко Г.С.

Разработка комплексной системы защиты информации МО  
«Красногорское городское поселение» Красногорская поселковая  
администрация.

Руководитель - асс. Воронин В.А.

19. Худобко О.А.

Разработка системы защиты персональных данных редакции  
электронного СМИ.

Руководитель - доц. Гулак М.Л.

20. Царьков А.А.

Разработка комплексной системы защиты информации ООО «Завод  
обработки металлов».

Руководитель - доц. Гайнулин Т.Р.

21. Чуприна Г.А.

Разработка комплексной системы защиты информации ОАО «БСКБ».

Руководитель - доц. Гайнулин Т.Р.

22. Шанцев В.В.

Разработка комплексной системы защиты информации  
территориального управления Министерства юстиции по Брянской области.

Руководитель - доц. Рытов М.Ю.

Специальность 090105

«Комплексное обеспечение информационной безопасности  
автоматизированных систем»

Группа 10-БАС

1. Бабаскина В. А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной  
безопасности персональных данных в ИСПДн ОАО «Карачевский завод  
«Электродатель».

Руководитель - доцент Голембиовская О.М.

2. Белоусова Т.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной  
безопасности персональных данных в ИСПДн в ООО «Связьинформ».

Руководитель - доцент Голембиовская О.М.

3. Бобрихин З.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной  
безопасности автоматизированной системы отдела кадров ООО «Спецстрой».

Руководитель - старший преподаватель Шпичак С.А.

4. Горбарчук В.Д.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы электронного документооборота ЗАО «Брянский Арсенал»

Руководитель - старший преподаватель Шпичак С.А.

5. Дмитриев Р.Э.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы управления медицинским учреждением

Руководитель - доцент Рытов М.Ю.

6. Зубарев А.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы управления сайтами

Руководитель - доцент Рытов М.Ю.

7. Калуга Е.Н.

Разработка автоматизированной системы оценки лояльности персонала с учетом рисков информационной безопасности

Руководитель - старший преподаватель Шпичак С.А.

8. Кривоноженков Г.И.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы документооборота ООО «Альма»

Руководитель - старший преподаватель Шпичак С.А.

9. Кузнецов А.С.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы административного отдела ОАО «Клинцовский завод поршневых колец»

Руководитель - доцент Гулак М.Л.

10. Прядко С.В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы контроля за объемом производства и оборота продукции предприятия пищевой промышленности ООО «Брянскспиртпром»

Руководитель - старший преподаватель Шпичак С.А.

11. Хабенков Д.О.

Разработка автоматизированной системы для защиты программного обеспечения от НСД с использованием методов и алгоритмов контроля целостности.

Руководитель - доцент Гайнулин Т.Р.

Специальность 050501  
«Профессиональное обучение»  
Группа 10-ПРО

1. Егоренков Е.А.  
Исследование проблем влияния интернет-технологий на развитие когнитивной сферы абитуриента.  
Руководитель - доцент Гарбузова Г.В.
2. Ивакина О.А.  
Психолого-педагогические аспекты организации группового взаимодействия как средство повышения эффективности образовательного процесса.  
Руководитель - доцент Гарбузова Г.В.
3. Летов П.С.  
Современные методы организации изучения дисциплины «Языки и системы программирования».  
Руководитель - доцент Куцебо Г.И.
4. Малаева М.Ю.  
Формирование профессионально-педагогических умений и способностей в процессе изучения дисциплины «Методика профессионального обучения».  
Руководитель - доцент Пономарева Н.С.
5. Немченко И.А.  
Повышение познавательного интереса к изучению дисциплины «Информатика» посредством составления развивающих программ.  
Руководитель - доцент Куцебо Г.И.
6. Смирнов А.О.  
Формирование профессиональной компетентности преподавателя в процессе подготовки к учебным занятиям и разработки учебно-методического комплекса.  
Руководитель - доцент Куцебо Г.И.
7. Сясин А.В.  
Формирование проектных умений в процессе выполнения курсовых и дипломных работ.  
Руководитель - доцент Куцебо Г.И.
8. Татарина Д.И.  
Профессионально-педагогическая компетентность преподавателя технического вуза как основа повышения эффективности подготовки профессионалов.



Руководитель - доцент Пономарева Н.С.

9. Точенюк М.А

Развитие творческого воображения в процессе обучения программированию при изучении дисциплины «Языки и системы программирования».

Руководитель - доцент Куцебо Г.И.

10. Шуняков А.С.

Развитие когнитивной сферы студента как важная составляющая его будущей профессиональной деятельности.

Руководитель - доцент Пономарева Н.С.

Основание: представление кафедр СИБ, КТС, ИиПО, ИПП, деканата ФИТ.

2. Нижеперечисленных студентов ФИТ, выполнивших учебный план в полном объеме, допустить к выполнению магистерских диссертаций, утвердить темы магистерских диссертаций и руководителей

Направление 230100

«Информатика и вычислительная техника»

Группа 13-ИВТ1мг

1. Маркелов Р.М.

Разработка интеллектуального советуемого модуля для региональной медицинской информационной системы с применением моделей вероятностного вывода на основе Байесовых сетей.

Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.

2. Овцынова В.В.

Локализация мобильного летающего робота на основе анализа геометрических признаков изображения, полученного с видеокамеры.

Руководитель - доц. Буйвал А.К.

3. Садретдинов Е.Р.

Исследование методов самообучаемого хеширования для семантического поиска документов.

Руководитель - проф. Гулаков В.К.

Группа 13-ИВТ2мг

1. Азаров О.В.

Автоматизация процесса оценки лояльности персонала в целях обеспечения информационной безопасности малого предприятия.

Руководитель - доцент Рытов М.Ю.

2. Ковалев П.А.

Формализация процесса проектирования корпоративных порталов промышленных предприятий с учетом требований по обеспечению информационной безопасности.

Руководитель - доцент Рытов М.Ю.

Направление 230400  
«Информационные системы и технологии»  
Группа 13-ИСТмг

1. Халецкий М.А.

Автоматизация анализа данных социальных сетей на основе методов DataMining.

Руководитель - доц. Казаков П.В.

2. Прокудин А.В.

Разработка и исследование моделей интеллектуального анализа данных диспансеризации пациентов.

Руководитель - доц. Казаков П.В.

3. Грицев Д.В.

Автоматизация анализа пользовательских интерфейсов программного обеспечения Web- сайтов.

Руководитель - доц. Роцин С.М.

4. Шидловский Д.С.

Разработка модели криптографической защиты данных при выполнении облачных вычислений.

Руководитель - доц. Сазонова А.С.

Направление 230400  
«Инноватика»  
Группа 13-Инмг

1. Самогесова Е.В.

Разработка инновационных методов подбора оборудования нижнего уровня автоматизированных систем управления технологическими процессами.

Руководитель - доц. Тищенко А.А.

2. Семченко Е.В.

«Разработка основных направлений формирования инновационной стратегии проектной организации (на примере ОАО «МПНУ ЭТМ»)».

Руководитель - проф. Лозбинев Ф.Ю.

3. Дрожжин Р.С.

«Программное и математическое обеспечение процесса управления моделью гусеничного робота на базе платформы Arduino».

Руководитель - доц. Филиппов Р.А.

4. Кондратенко С.В.

«Автоматизация инновационного метода выявления отношения респондентов к исследуемым предметам на основе световых предпочтений».

Руководитель - проф. Аверченков А.В.

Основание: представление кафедр ИиПО, СИБ, КТС, деканата ФИТ

п/п Ректор университета  
Верно:



О.Н. Федонин