

КОПИЯ ПРИКАЗА

__13.05.2016__

г. Брянск

№ __383-3__

О допуске к выполнению дипломных работ, утверждению тем дипломных работ (проектов) и руководителей

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

Направление 231000
«Программная инженерия»
Группа 12-ПРИ

1. Адилханян А.Н.
Программный комплекс для поиска похожих изображений
Руководитель - доц. Титарев Д.В.
2. Бардашевич С. А.
Система визуального проектирования процесса обработки изображений с подсистемами визуальной отладки, генерации кода и подключаемыми модулями
Руководитель - доц. Трубаков А.О.
3. Барыбин А.А.
Проектирование программного учебно-методического комплекса с реализацией ядра на основе хранимых процедур
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.
4. Вершинин А.А.
Программный комплекс поддержки принятия групповых решений в условиях распределенного взаимодействия участников
Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.
5. Гладин А.А.
Набор программных компонент для разработки интерактивных веб-приложений
Руководитель - доц. Титарев Д.В.
6. Денисов Н.А.
Проектирование программного комплекса поддержки деятельности страховых агентов и реализация мобильного приложения в составе комплекса
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

7. Драгуновская О.И.

Программный комплекс мониторинга деятельности студентов. Подсистема формирования хранилища данных
Руководитель - доц. Копелиович Д.И.

8. Здесенко Д.Д.

Проектирование программного комплекса геолокационного позиционирования с элементами дополненной реальности и реализация мобильного приложения в составе комплекса
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

9. Колякин М.А.

Программный комплекс поддержки маркетинговой деятельности в социальных сетях
Руководитель - доц. Титарев Д.В.

10. Поставнева П.И.

Программный комплекс поиска и проведения конференций с подсистемами сбора информации и интеллектуальными подсказками
Руководитель - доц. Трубаков А.О.

11. Ретивых, К.Е.

Программный комплекс мгновенного обмена шифрованными сообщениями
Руководитель - доц. Титарев Д.В.

12. Рыженков Д.А.

Программный комплекс мониторинга деятельности студентов. Подсистема анализа данных
Руководитель - доц. Копелиович Д. И.

13. Синдеев С.С.

Проектирование программного комплекса для автоматизации работы автомойки с реализацией подсистем учета и отчетности
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

Направление 010500
«Математическое обеспечение и администрирование информационных систем»

Группа 12-МОА

1. Бондарева И. В.

Исследование и программная реализация задачи определения меры иррациональности $\ln 3$

Руководитель - доц. Гулаков К.В.

Консультант (по математической части): проф. Салихов В.Х.

2. Ваврентюк В. С.

Развертывание системы автоматического резервирования данных на серверах кафедры «Информатика и программное обеспечение

Руководитель - доц. Коростелёв Д.А.

3. Григорьев И.А.

Система учета посещаемости студентов с использованием технологии iBeacon

Руководитель - ст. преп. Панус Д.Н.

4. Григорьева Н.В.

Сервис кросспостинга новостей в социальные сети с анализом восприятия публикаций

Руководитель - доц. Белов Е.А.

5. Дубровский М.И.

Обучающая система по дисциплине «Теория вероятностей и математическая статистика

Руководитель - доц. Копелиович Д.И.

6. Жевлакова А. С.

Проигрыватель аудиозаписей для социальной сети «ВКонтакте» с возможностью автоматического формирования списков воспроизведения

Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

7. Журин В.О.

Автоматизированная система анализа данных о студентах на основе алгоритмов кластеризации

Руководитель - доц. Копелиович Д.И.

8. Зимодро В.С.

Автоматизированная система составления экзаменационных билетов

Руководитель - ст. преп. Трубаков Е.О.

9. Козлов Е.А.

Экспертно-аналитическая подсистема в составе программного комплекса поддержки принятия групповых решений

Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.

10. Корнюшин И. М.

Веб-сервис генерации случайных графовых структур

Руководитель - доц. Коростелёв Д.А.

11. Кублицкий А.А.

Исследование и программная реализация методов статистического анализа точечных данных

Руководитель -ст. преп. Трубаков Е.О.

12. Кузякина В.А.

Модуль вычисления описательных статистик

Руководитель - доц. Шалимов П.Ю.

13. Лоскин Ю.А.

Приложение для организации видеоконференцсвязи с применением технологии CUDA

Руководитель - доц. Гулаков К.В.

14. Михайлов П.В.

Автоматизированная система составления расписания футбольного чемпионата

Руководитель - доц. Копелиович Д.И.

15. Носов А.П.

Серверный антивирус веб-приложений и настройка безопасности веб-узла

Руководитель - доц. Белов Е.А.

16. Ржевский В.А.

Приложение для распознавания последовательности аккордов музыкальной композиции

Руководитель - ст. преп. Трубаков Е.О.

17. Руденко А.В.

Развертывание и администрирование программного комплекса визуализации и анализа данных на основе технологии MicrosoftPowerBI

Руководитель - доц. Гулаков К.В.

18. Самородов И.И.
Система анализа успеваемости студентов на основе модели множественной линейной регрессии
Руководитель - ст. преп. Панус Д.Н.
19. Сюрица А. И.
Веб-сервис автоматической выдачи и приёма учебных работ
Руководитель - доц. Коростелёв Д.А.
20. Тупикина Е. С.
Развертывание высоконагруженного веб-кластера на примере сервиса биллинга
Руководитель - доц. Коростелёв Д.А.
21. Чинякова А. М.
Программный обучающе-контролирующий комплекс, ориентированный на дисциплину «Структуры и алгоритмы обработки данных». Подсистема администрирования
Руководитель - проф. Гулаков В.К.
22. Якушев А. Е.
Система поддержки проведения лабораторных работ по дисциплине «Программирование»
Руководитель - доц. Трубаков А.О.

Направление 230100
«Информатика и вычислительная техника»
Профиль «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем»

Группа 12-ИиВТ1

1. Алдошина М.А.
Автоматизированная система генерации шаблонов и верификации документов Microsoft Word
Руководитель - доц. Подвесовская М.А.
2. Александров К.С.
Автоматизированная система учета успеваемости студентов факультета
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
3. Антонов В.С.
Автоматизированная система учета контингента студентов в деканате
Руководитель - доц. Азарченков А.А.

4. Буренкова В.А.
Веб-приложение для взаимодействия с клиентами некоммерческого партнерства ООО «Центр качества "Экспертиза"»
Руководитель - доц. Паршиков П.А.
5. Вараксо А.В.
Генератор настраиваемых отчетов на базе Microsoft Reporting Services
Руководитель - доц. Гулаков К.В.
6. Глушонков О.М.
Клиент для сервиса потокового видео Twitch на платформе SmartTV
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
7. Грецкий Д.Г.
Приложение для написания, отладки и генерации регулярных выражений
Руководитель - доц. Израилев В.Я.
8. Грицов М.В.
Клиент обмена сообщениями для социальной сети ВКонтакте на платформе iOS
Руководитель - ст. преп. Сериков А.Г.
9. Дуденков И.А.
Мобильное приложение для анализа котировок на торговой площадке Forex
Руководитель - доц. Горбунов А.Н.
10. Дунаев Е.О.
Автоматизированная система генерации заданий и решений по разделу «Основы работы с файловой системой» дисциплины «Информатика»
Руководитель - доц. Подвесовская М.А.
11. Елопова Е.С.
Система автоматизации деятельности деканата факультета обучения без отрыва от производства
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
12. Качанов А.Д.
Сервис «Поиск тату-мастера» с элементами социальной сети и клиентом на платформе iOS
Руководитель - ст. преп. Сериков А.Г.

13. Козлов А.А.
Подсистема «Учебные планы направлений подготовки» для системы мониторинга посещаемости занятий и успеваемости студентов
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
14. Кузин А.В.
Веб-сайт «Виртуальный тур по кафедре «Информатика и программное обеспечение»»
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
15. Кузнецов А.В.
Мобильное приложение для планирования задач
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
16. Левый И. С.
Программная система мониторинга давления в нефтепроводе
Руководитель - доц. Коростелёв Д.А.
17. Попырко В.А.
Подсистема управления социологическими опросами в составе облачного сервиса поддержки социологических исследований
Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.
18. Прошина М.Д.
Онлайн-редактор бизнес-графики
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
19. Пугачевская Д.А.
Подсистема «Рабочие учебные планы факультета» для системы мониторинга посещаемости занятий и успеваемости студентов
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
20. Симутин А.Ю.
Приложение мониторинга нагрузки веб-сервера. Интерфейс пользователя
Руководитель - доц. Белов Е.А.
21. Титовец Д.А.
Автоматизированная система учета оборудования на кафедре
Руководитель - доц. Азарченков А.А.
22. Якушкин В.В.
Приложение мониторинга нагрузки веб-сервера. Модуль сбора данных
Руководитель - доц. Белов Е.А.

Группа 12-ИиВТЗ

1. Антошкин М. В.
Информационный веб-сайт сбора и обработки информации из интернет-магазинов бытовой техники
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
2. Гавшин С. С.
Информационный веб-сайт для начинающих рыболовов
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
3. Кирюшин П.Б.
Веб-приложение для автоматизации учета ремонта и заправки картриджей
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
4. Кононенко А.С.
Информационный веб-сайт, посвященный футбольному клубу «Зенит»
Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.
5. Новожеев А.А.
Подсистема уценки продукции для типовой конфигурации «Розница 2.1» на платформе 1С: Предприятие 8
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
6. Платунин В.В.
Веб-приложение органайзер
Руководитель - доц. Дергачев К.В.
7. Соколов С. А.
Специализированный веб-раздел на сайте образовательной организации для согласования и выполнения заявок на добавление контента
Руководитель - ст. преп. Зимин С.Н.
8. Цыганков В.В.
Интернет-портал игровой тематики с элементами социальной сети
Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.
9. Шляпкин К.В.
Мобильное приложение для диагностики автомобиля
Руководитель - доц. Дергачев К.В.

Направление 230100
«Информатика и вычислительная техника»
Профиль «Системы автоматизированного проектирования»
Группа 12-ИиВТ2

1. Ухорев А.П.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства сборочной единицы «Корпус» в условиях ЗАО «Брянский Арсенал» с использованием современных САПР.
Руководитель – доц. Шкаберин В.А.
2. Репников Д.А.
Создание сувенирной продукции с трехмерными макетами объектов, являющихся символами Брянщины, на основе использования САПР Autodesk Inventor и аддитивных технологий.
Руководитель – доц. Шкаберин В.А.
3. Кузина Н.Н.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Рычаг» в условиях ЗАО «Брянский Арсенал» с использованием современных САПР.
Руководитель – доц. Шкаберин В.А.
4. Шульга Е.В.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства изделия «Корпус» в условиях ЗАО «Брянский Арсенал» с использованием современных САПР.
Руководитель – доц. Шкаберин В.А.
5. Караваев Д.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Картер механизма блокировки» в условиях ЗАО «Брянский автомобильный завод» с использованием САПР PTC Creo и КОМПАС.
Руководитель – доц. Шкаберин В.А.
6. Падалко Г.С.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Кронштейн стояночного тормоза» с применением многоуровневой САПР в условиях ЗАО «БАЗ».
Руководитель – доц. Беспалов В.А.

7. Силютин А.С.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Основание» с применением многоуровневой САПР в условиях ОАО «БЭМЗ».
Руководитель - доц. Беспалов В.А.
8. Веркин А.Ю.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Колесо» с применением многоуровневой САПР в условиях ОАО «Турборемонт».
Руководитель - доц. Беспалов В.А.
9. Апанасенко В.С.
Проектирование и производство макета сиденья для болида «Формула студент» с использованием аддитивных технологий.
Руководитель – доц. Терехов М.В.
10. Салтыкова Д. С.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Кронштейн» в условиях ОАО «БЭМЗ» с использованием САПР PTC Creo.
Руководитель – доц. Терехов М.В.
11. Костяшин Д.К.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства сборочной единицы «Педаальный узел» для болида «Формула студент»(разработка конструкции изделия, разработка технологического процесса изготовления деталей изделия) – комплексный проект.
Руководитель – доц. Терехов М.В.
12. Протченко И.В.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства сборочной единицы«Педаальный узел» для болида «Формула студент» (проведение прочностного анализа конструкции, разработка управляющих программ для технологического оборудования) – комплексный проект.
Руководитель – доц. Терехов М.В.
13. Науменко Д.А.
Автоматизация конструкторско-технологической подготовки производства детали «Картер механизма управления переключением передач» в условиях предприятия ЗАО «БАЗ» с использованием интегрированной САПР PTC Creo.
Руководитель – доц. Филиппова Л.Б.

Направление 230400
«Информационные системы и технологии»
Группа 12-ИСТ

1. Воробьев И.А.
Разработка информационной системы учета управленческой деятельности футбольного клуба "Кожаный мяч" г.Брянск
Руководитель - доц. Тищенко А.А.

2. Джафаров Д.Д.
Разработка информационной системы поиска медиа-информации в интернете
Руководитель - доц. Сазонова А.С.

3. Дроконов А.Е.
Разработка информационной системы для анализа и подсчета результатов матчей гиперспортивных турниров в среде Интернет
Руководитель - доц. Казаков Ю.М.

4. Манюков М.А.
Разработка информационной системы работы с заявками организаций по созданию дизайна макетов маркетинговых материалов
Руководитель - доц. Филиппов Р.А.

5. Михалкин А.А.
Разработка информационной системы ведения учета призывников в сельской администрации Нетьинского поселения
Руководитель - доц. Филиппов Р.А.

6. Моисеев А.С.
Разработка информационно-аналитической системы бухгалтерского учета для предприятия ООО «Снежка-Молотино»
Руководитель - доц. Сазонова А.С.

7. Сорокина И.В.
Разработка автоматизированной системы для риэлтерского агентства с использованием веб- технологий
Руководитель - доц. Рощин С.М.

8. Фурсеев А.А.

Разработка автоматизированной системы учета товаров на складе ИП Клименко А.Н.

Руководитель - доц. Филиппов Р.А.

9. Невров А.Д.

Разработка информационной системы «Редактор погоды», интегрируемой в виртуальную студию для теле-радиокомпании «Новые СМИ»

Руководитель - доц. Тищенко А.А.

10. Ремнев В.С.

Разработка модуля формирования отчетной документации для автоматизированной системы складского учета «Транснефтьстрой Брянск»

Руководитель - доц. Сазонова А.С.

11. Фридрих Д.А.

Разработка информационно-аналитической системы для инвентаризации программного и аппаратного обеспечения для предприятия АО «Газпром газораспределение Брянск»

Руководитель - доц. Сазонова А.С.

12. Чуксин С.А.

Разработка автоматизированной обучающей системы по дисциплине «Управление данными»

Руководитель - доц. Сазонова А.С.

Направление 090900
«Информационная безопасность»
Группа 12-ИБ

1. Бобоев О.К.

Разработка комплексной системы защиты информации административного здания ООО «СОМОН»

Руководитель - доц. Рытов М.Ю.

2. Геращенко С.А.

Разработка комплексной системы защиты информации ООО «Брянский центр защиты информации»

Руководитель – асс. Воронин В.А.

3. Голямин Д.С.

Разработка системы защиты персональных данных учреждения УФСИН России по Брянской области

Руководитель – асс. Шинаков К.Е.

4. Дроздов В.В.

Разработка комплексной системы защиты информации административного здания НПО «САТУРН»

Руководитель - доц. Голембиовская О.М.

5. Емельяненко Ю.А.

Разработка автоматизированной системы формирования организационно-распорядительной документации в области защиты конфиденциальной информации на малых предприятиях.

Руководитель - доц. Новиков В.П.

6. Жуков О.Г.

Разработка комплексной системы защиты информации малого предприятия ООО «БПК»

Руководитель - асс. Воронин В.А.

7. Котова А.В.

Разработка комплексной системы защиты информации ГУП «БРЯНСКОБЛИНВЕНТАРИЗАЦИЯ»

Руководитель – асс. Лексиков Е.В.

8. Мошко А.И.

Разработка комплексной системы защиты информации ООО "Центр информационных технологий "Реверс".

Руководитель – доц. Гулак М.Л.

9. Мусиенко Н.О.

Разработка комплексной системы защиты информации МКУ «Управление культуры Надымского района Ямало-Ненецкого АО»

Руководитель – асс. Воронин В.А.

10. Проничева Е.А.

Разработка автоматизированной системы выбора технических средств защиты информации.

Руководитель - доц. Новиков В.П.

11. Речкалов А.А.

Разработка комплексной системы защиты информации административного здания ООО «ИНТЕГРАЛ»

Руководитель – асс. Горлов А.П.

12. Семаков А.С.

Разработка системы аудита информационной безопасности органов государственной власти Приднестровской Молдавской Республики.

Руководитель - доц. Рытов М.Ю.

13. Симоненкова О.М.

Разработка комплексной системы защиты информации ООО «Фармокс»

Руководитель – доц. Рытов М.Ю.

14. Синицин И.В.

Разработка программно-аппаратной СКЗИ для АСУ удаленными информационно-технологическими ресурсами.

Руководитель – ст. преп. Шпичак С.А.

15. Стародубова Д.Д.

Разработка комплексной системы защиты информации административного здания городской администрации

Руководитель – асс. Горлов А.П.

16. Чмутов М.В.

Разработка комплексной системы защиты информации ООО "Ростехник"

Руководитель – доц. Гулак М.Л.

17. Шпаков Д.А.

Разработка комплексной системы защиты информации ООО "КАРГОСЕРВИС"

Руководитель – асс. Воронин В.А.

Направление 051000
«Профессиональное обучение»
Группа 12-ПРО

1. Князькова А.А.

Развитие рефлексивного (символического) осмысления мира в процессе художественной деятельности.

Руководитель – доц. Куцебо Г.И.

2. Паталашкина Е.Г.

Разработка фирменного стиля детского кафе для развития фантазии и познавательной активности личности.

Руководитель – доц. Куцебо Г.И.

3. Кольцова В.В.

Разработка и использование полиграфической продукции в аспекте сохранения исторической памяти этноса.

Руководитель – доц. Куцебо Г.И.

4. Жариков В.В.

Развитие компетенций студента с использованием портфолио.

Руководитель – доц. Куцебо Г.И.

5. Кудин А.И.

Развитие художественного восприятия студентов посредством дисциплины «Психология художественного творчества».

Руководитель – доц. Гарбузова Г.В.

6. Савенко А.А.

Развитие способностей к дизайнерской деятельности студента при изучении спецдисциплин.

Руководитель – доц. Гарбузова Г.В.

7. Лебедев А.С

Использование рекламных технологий в профориентационной деятельности кафедры «ИПП».

Руководитель – ст. преп. Радченко С.И.

8. Крусске Н.В

Создание основных элементов брендбука школы танцев.

Руководитель – ст. преп. Радченко С.И.

9. Сахарова И.А.

Формирование дизайнерских навыков при создании фирменного стиля организации (на примере оформления караоке-бара).

Руководитель – доц. Пономарева Н.С.

10. Пономарев М.А.

Развитие творческого потенциала студентов посредством использования ИКТ в области дизайн-дисциплин.

Руководитель – доц. Пономарева Н.С.

11. Рощина Н.А.

Выбор средств художественной выразительности для создания имиджа детского сада.

Руководитель – доц. Пономарева Н.С.

Специальность 090303

«Информационная безопасность автоматизированных систем»

Группа 11-БАС1

1. Бородин Д. А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы СПК «Овстуг»

Руководитель – асс. Лексиков Е.В.

2. Гаранин С. В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн ООО «МК-ТРАНС»

Руководитель – доц. Кувыклин А.В.

3. Голиков В. В.

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

Руководитель – асс. Лексиков Е.В.

4. Зык А. А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн Управления Федерального Казначейства по Брянской области

Руководитель – ст.преп. Шпичак С.А.

5. Колесник А. В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн МБОУ СОШ № 41

Руководитель – доц. Голембиовская О.М.

6. Колесников А. П.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы Брянского филиала АО «Россельхозбанк»»

Руководитель – доц. Рытов М.Ю.

7. Коноплев Е.И.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения персональных данных в ИСПДн Брянского филиала ОАО «Газпромбанк»

Руководитель – доц. Кувыклин А.В.

8. Кривенков А. Р.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн Брянского регионального филиала АО «Россельхозбанк»

Руководитель – доц. Голембиовская О.М.

9. Курносова М. А.

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

Руководитель – доц. Гулак М.Л.

10. Лахмытко А. В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности ГАУЗ "Брянская городская поликлиника №4»

Руководитель – доц. Рытов М.Ю.

11. Рымашевский Е. А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности информационной системы АО «ГАЗПРОМ газораспределение Брянск в г.Мглин»

Руководитель – Воронин В.А.

12. Савкин А. О.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы филиала ГАУЗ «БГП №4»

Руководитель – асс. Шинаков К.Е.

13. Сафонов С. Г.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн КБ ООО «Юниаструм банк»

Руководитель – доц. Рытов М.Ю.

14. Соскова А.Е.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн МО «Рогнединская поселковая администрация»

Руководитель – доц. Гулак М.Л.

15. Цуканов Е. О.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы АО «Газпромбанк» Брянский филиал

Руководитель – асс. Шинаков К.Е.

16. Яськов К. Ю.

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

Руководитель – асс. Воронин В.А.

Группа 11- БАС2

1. Борисенко А.П.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности персональных данных в ИСПДн отдела менеджеров по продажам ООО «Системы защиты информации»

Руководитель - асс. Шинаков К.Е.

2. Волков И.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы АО «Брянскнефтепродукт»

Руководитель - асс. Лексиков Е.В.

3. Трипузов В.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения автоматизированной системы ООО «Транснефть-Охрана».

Руководитель - доц. Голембиовская О.М.

4. Голиков А.В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности системы электронного документооборота ОАО «Турборемонт».

Руководитель - ст. преп. Шпичак С.А.

5. Глазкрицкая А.В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы коммерческого банка.

Руководитель - доц. Голембиовская О.М.

6. Трошин М.Н.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы отдела кадров Брянской таможни.

Руководитель - доц. Рытов М.Ю.

7. Седенков Н.Л.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы «Документооборот» городской межрайонной ИФНС.

Руководитель - доц. Рытов М.Ю.

8. Белокопытова А.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы бухгалтерского учета ООО «Энигма».

Руководитель - доц. Кувыклин А.В.

9. Яркин Ю.Ю.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы ООО «Брянский центр защиты информации»

Руководитель - доц. Гулак М.Л.

10. Носенков А.В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы Брянского отделения Сбербанка России.

Руководитель - доц. Гулак М.Л.

11. Лукьяненко С.А.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности информационной системы финансового отдела органа муниципального самоуправления.

Руководитель - асс. Воронин В.А.

12. Песенко Д.И.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы водоканала.

Руководитель – асс. Шинаков К.Е.

13. Демин А.Н.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы ГАУ «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

Руководитель - асс. Воронин В.А.

14. Буток В.С.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности ИСПДн кадровой службы промышленного предприятия.

Руководитель - асс. Воронин В.А.

15. Маркелов П.В.

Разработка комплекса методов и средств обеспечения информационной безопасности автоматизированной системы судебного делопроизводства военного гарнизонного суда.

Руководитель - доц. Гулак М.Л.

Основание: представление деканата ФИТ.

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

Направление 09.04.01

«Информатика и вычислительная техника»

Группа 14-ИВТмг

1. Борисов З.В.

Программный комплекс учета и анализа данных о посещаемости и успеваемости студентов с применением OLAP-технологий

Руководитель - доц. Булатицкий Д.И.

2. Бруев М.О.

Построение и исследование кластера параллельных вычислений на базе учебной лаборатории

Руководитель - доц. Горбунов А.Н.

3. Варламов Д.О.

Мотивационный программный комплекс тайм-менеджмента с интеллектуальной советующей подсистемой

Руководитель - доц. Лагерев Д.Г.

4. Горшков А.И.

Подсистема сегментации пользователей на основе интеллектуального анализа данных об активности для программного комплекса Tviz

Руководитель - доц. Подвесовский А.Г.

5. Ковалева М.А.

Подсистема анализа и прогнозирования результатов контроля знаний в составе программного учебно-методического комплекса

Руководитель - доц. Азарченков А.А.

6. Николаев А.М.

Автоматизация формирования предварительно заданных отношений для системы точного оценивания семантической близости

Руководитель - доц. Шалимов П.Ю.

7. Пасецкий И.А.

Исследование и программная реализация алгоритмов распознавания статических объектов в видеопотоке на примере дорожных знаков

Руководитель - доц. Трубаков А.О.

8. Строгонов Е.С.

Исследование эффективности релаксационных пирамидальных структур данных

Руководитель - проф. Гулаков В.К.

Направление 27.04.05
«Инноватика»

Группа 14-ИНмг

1. Дерюго Е.А.

Исследование процедур продвижения российских нововведений на международные рынки инноваций

Руководитель - проф. Аверченков А.В.

2. Соколова М.Г.

Применение инновационных образовательных технологий в подготовке бакалавров по направлению 222000 "Инноватика".

Руководитель - проф. Аверченков А.В.

3. Ковалевский К.В.

Разработка информационной системы учета изобретателей Брянской области и их патентов

Руководитель - доц. Тищенко А.А.

4. Тонких А. Г.

Разработка инновационной интеллектуальной системы многоуровневой оценки стоимости недвижимости

Руководитель - доц. Тищенко А.А.

5. Хотмиров В.В.

Разработка информационной системы для инновационного дистанционного обучения людей с ограниченными возможностями в России

Руководитель – доц. Тищенко А.А.

Направление 09.04.02
«Информационные системы и технологии»

Группа 14-ИСТмг

1. Володина Ю.А,
Проектирование АРМ заведующего кафедрой вуза
Руководитель - проф. Лозбинев Ф.Ю.
2. Шардаков Д.В.
Автоматизация распознавания и анализа данных аэрофотосъемки на основе методов кластеризации
Руководитель - доц. Казаков П.В.
3. Смирнов А.В.
Разработка и исследование модели массового обслуживания системы банковских терминалов для анализа надежности их работы
Руководитель - доц. Казаков П.В.
4. Резников А.А.
Исследование модели формирования и обработки данных по заказам и разработка информационной системы автоматизации документооборота для ООО "ПНИ "БрянскГражданПроект""
Руководитель - доц. Сазонова А.С.
5. Ефремова Я. И.
Разработка программно- технического комплекса удаленного доступа к телевизионным панелям "Samson-TV"
Руководитель - доц. Сазонова А.С.

Основание: представление деканата ФИТ.

п/п И. о. ректора университета

А.Н. Прокофьев

Проект подготовил
Декан ФИТ

К.В. Дергачев

Верно:

