



ЗАГАД

ПРИКАЗ

24.01.2017 № 34-12

г. Минск

г. Минск

Об утверждении тем дипломных проектов (специальность ЭСБ ФКТ ИИТ БГУИР)

На основании решения кафедры проектирования информационно-компьютерных систем (протокол №11 от 16.01.2017) и по представлению декана факультета компьютерных технологий

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить нижеперечисленным студентам 4 курса групп 383371-383372 ФКТ ИИТ БГУИР заочной формы обучения специальности 1-39 03 01 Электронные системы безопасности следующие темы, руководителей и консультантов дипломных проектов:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя, должность, место работы	Фамилия, имя, отчество консультанта от кафедры
1	Баранчиков Вячеслав Вадимович	Многофункциональное охранное устройство на базе микроконтроллера ATmega128 и GSM-модема	Шаталова Викторина Викторовна – заместитель декана ФКП, канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС	
2	Бобко Александр Михайлович	Программатор со встроенным декодером сигналов инфракрасного пульта дистанционного управления типа RC-6	Ефименко Сергей Афанасьевич – главный инженер ОАО «Интеграл», канд. техн.наук, доцент кафедры ПИКС	
3	Бондал Виталий Владимирович	Устройство беспроводного управления системы типа «Умный дом» с оптическим каналом связи	Сурина Виталий Михайлович – д-р техн. наук, профессор кафедры ИГ	Боровиков Сергей Максимович – канд.техн.наук доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
4	Гацукович Александр Сергеевич	Электронная система обеспечения безопасности на основе интегральных интеллектуальных датчиков	Алефиренко Виктор Михайлович – канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС	

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя, должность, место работы	Фамилия, имя, отчество консультанта от кафедры
5	Закондаев Леонид Леонидович	Автоматизированная система противопожарной защиты объектов нефтепереработки	Петлицкая Татьяна Владимировна – начальник сектора ОАО «ИНТЕГРАЛ» Филиал «Белмикросистемы», канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС	
6	Ильянков Дмитрий Сергеевич	Охранная сигнализация ювелирного магазина «Бирюза» г. Минск	Боровская Ольга Олеговна – магистр техники и технологии, ассистент кафедры ПИКС	
7	Казюка Алексей Владимирович	Комплексная система защиты сети обособленных строений городского водоканала	Самарин Константин Игоревич – магистр техн. наук, директор ЗАО «Рэд Студия»	Алексеев Виктор Федорович – канд. техн.наук, доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
8	Кондратенко Андрей Викторович	Система охранной сигнализации бизнес-центра «Silver Tower» г. Минск	Серенков Валентин Юрьевич – ст. преподаватель кафедры ПИКС	
9	Кулинич Александр Николаевич	Система телемеханизации объектов электрической сети	Толстая Алла Ивановна – ассистент кафедры ПИКС	
10	Лапицкий Константин Владимирович	Система охранной сигнализации на приборе А16-512 магазина автомобильных запчастей с пристроенным складским помещением	Боровская Ольга Олеговна – магистр техники и технологии, ассистент кафедры ПИКС	
11	Лисок Сергей Михайлович	Автоматизированная система противопожарной защиты сборочного цеха грузовых автомобилей	Петлицкая Татьяна Владимировна – начальник сектора ОАО «ИНТЕГРАЛ» Филиал «Белмикросистемы», канд.техн.наук, доцент кафедры ПИКС	
12	Малашук Павел Степанович	Автоматизированная система защиты архивных документов и редких рукописей от утрат и хищений	Гурский Михаил Семенович – доцент кафедры ПИКС	
13	Медведев Игорь Николаевич	Система видеонаблюдения объекта банковской сферы на базе программного обеспечения «GeoVision»	Гурский Михаил Семенович – доцент кафедры ПИКС	

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя, должность, место работы	Фамилия, имя, отчество консультанта от кафедры
14	Напреенко Александр Дмитриевич	Система видеонаблюдения станции технического обслуживания автомобилей (г. Минск)	Самарин Константин Игоревич – магистр техн. наук, директор ЗАО «Рэд Студиа»	Алексеев Виктор Федорович – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
15	Рощин Владислав Александрович	Система противопожарной сигнализации здания детского сада №3 г. Минска	Будько Геннадий Петрович – заведующий лабораториями кафедры ЭТТ	Боровиков Сергей Максимович – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
16	Синицкий Александр Игоревич	Система видеонаблюдения административной части торгово-развлекательного центра «GREEN CITY» в г. Минске	Галузо Валерий – канд. техн. наук, кафедры ПИКС	Евгеньевич – доцент
17	Сучинский Роман Жанович	Система охранной и пожарной сигнализации магазина промышленных товаров	Шаталова Виктория Викторовна – заместитель декана ФКП, канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	
18	Таскаев Павел Андреевич	Система охранной сигнализации, контроля и управления доступом первого этажа торгово-развлекательного центра «GREEN CITY» в г. Минске	Самарин Константин Игоревич – магистр техн. наук, директор ЗАО «Рэд Студиа»	Алексеев Виктор Федорович – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
19	Теймуров Денис Ровшанович	Проектное решение организации системы пожарной безопасности торгового центра «Дом мебели»	Бересневич Андрей Игоревич – магистр техн. наук, ст. преподаватель кафедры ПИКС	
20	Травин Илья Дмитриевич	Система видеонаблюдения и контроля управления доступом бизнес-центра «Красавік»	Серенков Валентин Юрьевич – ст. преподаватель кафедры ПИКС	
21	Трус Светлана Александровна	Система охранной сигнализации административного здания с помещением особой важности	Боровиков Сергей Максимович – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя, должность, место работы	Фамилия, имя, отчество консультанта от кафедры
22	Чернышев Алексей Андреевич	Автоматизированная система ведения документооборота с реализацией функции электронной подписи	Баранов Валентин Владимирович – д-р техн. наук, профессор кафедры ПИКС	
23	Шараев Денис Леонидович	Периметральная система охраны гольф клуба	Самарин Константин Игоревич – магистр техн. наук, директор ЗАО «Рэд Студиа»	Алексеев Виктор Федорович – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
24	Шишов Олег Юрьевич	Система пожарной сигнализации и оповещения о пожаре административного здания на базе прибора ППКП А16-512	Боровская Ольга Олеговна – магистр техники и технологии, ассистент кафедры ПИКС	
25	Абцинец Богдан Владимирович	Автоматизированная электронная система управления интеллектуальной собственностью	Галузо Валерий Евгеньевич – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	
26	Бакурин Павел Владимирович	Система пожарной безопасности автосалона «AutoLux»	Ефименко Сергей Афанасьевич – главный инженер ОАО «Интеграл», канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	
27	Белоус Нина Анатольевна	Устройство контроля доступа на базе микроконтроллера ATmega128, SD-карты и дискретных датчиков	Ефименко Сергей Афанасьевич – главный инженер ОАО «Интеграл», канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	
28	Вакулич Виктор Федорович	Устройство сбора и обработки данных бесконтактных карт системы контроля и управления доступом с радиоканалом связи	Гонов Александр Николаевич – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	
29	Ворона Ольга Владимировна	USB-видеорегистратор системы видеонаблюдения на базе ARM-платформы	Баранов Валентин Владимирович – д-р техн. наук, профессор кафедры ПИКС	
30	Григорук Виталий Васильевич	Модуль цифрового управления температурой бройлерной птицефабрики	Серенков Валентин Юрьевич – ст. преподаватель кафедры ПИКС	

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Фамилия, имя, отчество руководителя, должность, место работы	Фамилия, имя, отчество консультанта от кафедры
31	Залесский Никита Анатольевич	Система пожарной безопасности гостиницы «Беларусь»	Самарин Константин Игоревич – магистр техн. наук, директор ЗАО «Рэд Студиа»	Алексеев Виктор Федорович – канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
32	Кантончик Никита Владимирович	Комплекс дистанционной диагностики электронных систем управления двигателем	Голубов Николай Александрович – магистр техн. наук, ассистент кафедры ПИКС	
33	Ковалёв Алексей Николаевич	Электронная система обеспечения общественной безопасности на городских территориальных объектах на основе оперативного анализа аудиоинформации	Гурский Михаил Семенович – доцент кафедры ПИКС	
34	Корнюшко Никита Васильевич	Автоматизированная интегрированная система охраны и противопожарной защиты предприятий электронного приборостроения	Гурский Михаил Семенович – доцент кафедры ПИКС	
35	Мирончик Александр Викторович	Проектное решение организации автоматического управления пожарной и противодымной системой на базе BOLID сборочного цеха	Гурский Михаил Семенович – доцент кафедры ПИКС	
36	Рощина Елена Александровна	Проектное решение организации системы пожарной безопасности бизнес-центра «Красавік»	Будько Геннадий Петрович – заведующий лабораториями кафедры ЭТТ	Боровиков Сергей Максимович – канд. техн. наук доцент кафедры ПИКС (без оплаты)
37	Солышко Кирилл Александрович	Проектное решение системы охранно-пожарной сигнализации на базе приемно-контрольного прибора «Астра-Дозор» промышленного объекта	Шаталова Виктория Викторовна – заместитель декана ФКП, канд. техн. наук, доцент кафедры ПИКС	

Первый проректор



С.К. Дик