

Міністэрства адукацыі Рэспублікі Беларусь

Установа адукацыі

БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
УНІВЕРСІТЭТ ІНФАРМАТЫКІ
І РАДЫЭЛЕКТРОНІКІ

ЗАГАД

20.11.2018 № 271-И

г. Мінск



Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования

«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ
И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»

ПРИКАЗ

г. Минск

Об утверждении тем дипломных проектов
студентам заочной формы получения высшего образования

На основании решения кафедры теоретических основ электротехники и по
представлению декана факультета компьютерных технологий ИИТ БГУИР

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить нижеперечисленным студентам групп 581971, 581972 факультета компьютерных технологий ИИТ специальности 1 - 36 04 02 «Промышленная электроника» следующие темы, руководителей и консультантов дипломных проектов:

| № п/п | Ф.И.О. студента | Наименование темы дипломного проекта | Ф.И.О. руководителя, должность, место работы | Ф.И.О. консультанта |
|-------|--------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 1. | Антонович Владислав Валерьевич | Система контроля параметров движения велосипеда | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 2. | Байдук Александр Игоревич | Автоматическая система управления химической водочисткой в пищевой промышленности | Сидорович С.Ю., главный энергетик ОАО «Брестский ликёро-водочный завод» | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 3. | Бараш Сергей Валерьянович | Автоматизированная система оповещения производственного предприятия | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 4. | Богданович Михаил Иванович | Система контроля затопления помещений | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |

| № п/п | Ф.И.О. студента | Наименование темы дипломного проекта | Ф.И.О. руководителя, должность, место работы | Ф.И.О. консультанта |
|-------|---------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| 5. | Бортник Виктор Владимирович | Система охранной сигнализации Минского хладокомбината №1 | Полозков К.С., зам.нач. отделения Партизанского (г.Минска) ОДО МВД Республики Беларусь | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 6. | Бровчук Александр Сергеевич | Доводчик стёкол автомобиля на микроконтроллере | Петровский И.И., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |
| 7. | Бурейко Валентин Сергеевич | Система управления газобаллонным оборудованием автомобиля | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 8. | Вахрин Дмитрий Александрович | Бортовой компьютер контроля эксплуатационных параметров мотоциклов | Курулёв А.П., к.т.н., профессор каф. ТОЭ | |
| 9. | Гнедько Артем Вячеславович | Автономный сигнализатор окисных газов на основе микроконтроллера | Свито И.Л., к.т.н., доц. каф. ТОЭ | |
| 10. | Горошко Денис Владимирович | Система контроля и управления доступом на предприятии | Коваленко В.М., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |
| 11. | Дорохович Дмитрий Викторович | Система круиз-контроля автомобиля | Батюков С.В., старший преподаватель каф. ТОЭ | |
| 12. | Дыба Евгений Алексеевич | Автоматизированный электропривод вращения шевера зубошпингаловального станка | Коваленко В.М., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |
| 13. | Загоровский Сергей Сергеевич | Устройство для измерения крутящего момента двигателя | Задедюрин Е.В., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |
| 14. | Ивашенко Алексей Геннадьевич | Система контроля качества воздуха на полиграфическом предприятии | Акаёмов В.П., ведущий инженер-электроник, РДПУП «Минская типография» | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 15. | Капустин Александр Владимирович | Система управления режимами работы осветительного оборудования туристических объектов | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 16. | Кислицкий Николай Викторович | Устройство контроля функционирования инжекторов бензинового двигателя | Коваленко В.М., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |

| № п/п | Ф.И.О. студента | Наименование темы дипломного проекта | Ф.И.О. руководителя, должность, место работы | Ф.И.О. консультанта |
|-------|--------------------------------|--|--|-------------------------------------|
| 17. | Козловский Александр Юрьевич | Система контроля температуры и влажности для авторефрижератора | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 18. | Кундалев Антон Константинович | Система контроля микроклимата в служебном помещении | Токарев Е.С., начальник бюро управления автоматизацией ОАО «БМЗ» - управляющая компания холдинга «БМК» | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 19. | Мазаник Сергей Александрович | Бортовая система анализа и предупреждения водителя о скорости воздушных потоков для транспортных средств | Свито И.Л., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |
| 20. | Малетина Сюзанна Георгиевна | Система контроля и управления микроклимата офисного помещения | Манцевич А.Г., старший мастер филиала «Энергосбыт» РУП «Минскэнерго» | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 21. | Масько Олег Александрович | Автоматизированная система управления картофелехранилищем | Маковский М.Л., и.о. декана ФКТ ИИТ | |
| 22. | Мельник Андрей Николаевич | Система обнаружения паров алкоголя на предприятии | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 23. | Метельский Руслан Васильевич | Система управления электропакетом автомобиля | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 24. | Миколюк Вадим Андреевич | Автоматизированная система допуска на парковку | Батюков С.В., старший преподаватель каф. ТОЭ | |
| 25. | Мирон Николай Николаевич | Автоматическая система дистанционного управления отоплением помещения | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 26. | Мовчан Артем Александрович | Устройство автоматизированной оплаты за стоянку автомобиля | Гарбуз В.Б., зам.декана ФПКИП ИИТ | |
| 27. | Мозолевский Дмитрий Николаевич | Система контроля и управления выключателями высоковольтных сетей | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 28. | Олешкевич Андрей Святославович | Система удалённого запуска двигателя военной техники с применением технологии "SMS" | Гарбуз В.Б., зам.декана ФПКИП ИИТ | |

| № п/п | Ф.И.О. студента | Наименование темы дипломного проекта | Ф.И.О. руководителя, должность, место работы | Ф.И.О. консультанта |
|-------|---------------------------------|---|---|-------------------------------------|
| 29. | Остапович Александр Николаевич | Измеритель скорости вибрации насосного оборудования | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 30. | Островский Антон Викторович | Система управления освещением производственного помещения | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 31. | Павлович Максим Дмитриевич | Автоматизированная электроизгородь для сельскохозяйственных комплексов | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 32. | Пашкевич Антон Анатольевич | Устройство управления системой динамической стабилизации движения автомобиля | Маковский М.Л., и.о. декана ФКТ ИИТ | |
| 33. | Петровский Евгений Геннадьевич | Аппаратно-программный комплекс контроля топлива на нефтебазе | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 34. | Петрусенко Кирилл Валерьевич | Система управления камерой для климатических испытаний | Маковский М.Л., и.о. декана ФКТ ИИТ | |
| 35. | Плескачевский Егор Владимирович | Устройство для восстановления автомобильных аккумуляторов с функцией тестирования | Батюков С.В., старший преподаватель каф. ТОЭ | |
| 36. | Приведенец Евгений Сергеевич | Интегрированная охранная система командного пункта подразделения | Буданов Е.И., старший инженер отделения боевого управления ВЧ 92504 | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 37. | Рак Павел Сергеевич | Микроконтроллерная система управления приводом охлаждения тормозных дисков автомобиля | Кочерго П.А., инженер-электроник 2-й кат. ОАО «Интеграл» – управляющая компания холдинга «Интеграл» | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |
| 38. | Романовский Александр Олегович | Система телеметрии на базе микроконтроллерной платы Arduino | Дворникова Т.Н., старший преподаватель каф. ИРТ | |
| 39. | Рудаковская Христина Кареновна | Система для блокировки работы кодграббера | Садовой В.В., начальник отдела технического обслуживания ООО «Стримцентр» | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ |

| № п/п | Ф.И.О. студента | Наименование темы дипломного проекта | Ф.И.О. руководителя, должность, место работы | Ф.И.О. консультанта |
|-------|------------------------------|--|--|---------------------|
| 40. | Рыньяк Николай Олегович | Система контроля несанкционированного доступа для служебного помещения на базе микроконтроллера | Задедюрин Е.В., к.т.н., доцент каф. ТОЭ | |
| 41. | Сапач Игорь Валерьевич | Автоматизированная система приёма-выдачи заказов конвейерного типа с радиочастотной идентификацией | Курулёв А.П., к.т.н., профессор каф. ТОЭ | |
| 42. | Сергеев Дмитрий Сергеевич | Система управления температурой камеры ПК-5005 | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 43. | Сергиевич Сергей Юрьевич | Автоматическая транспортная проходная трамвайного депо | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 44. | Сомсиков Игорь Вячеславович | Система управления климатическим оборудованием микроавтобуса | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 45. | Станкевич Максим Анатольевич | Система управления диагностическим стендом для проверки фотоэлектрических преобразователей угловых перемещений | Журавлёв В.И., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 46. | Тихонов Тимофей Сергеевич | Система управления установкой балансировки колёс | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 47. | Чалапан Алексей Игоревич | Система определения пространственных координат для грузовых автомобилей "МАЗ" | Шпак И.И., к.т.н., зав. каф. ПЭ ИИТ | |
| 48. | Шабан Валерия Сергеевна | Диагностический прибор с интерфейсом Bluetooth для автомобилей | Стешенко П.П., к.т.н., доцент каф. ПЭ ИИТ | |
| 49. | Шилкин Сергей Игоревич | Система контроля расхода топлива в инжекторном двигателе | Маковский М.Л., и.о. декана ФКТ ИИТ | |
| 50. | Щербина Иван Александрович | Система управления установкой сушки монокристаллических систем пластин | Гарбуз В.Б., зам.декана ФПКП ИИТ | |

Первый проректор

С.К. Дик