



ЗАГАД

24.03.2020 № 205-с

г. Мінск

ПРИКАЗ

г. Минск

Об утверждении тем дипломных проектов студентам дневной формы обучения кафедры ЭТТ

На основании решения кафедры электронной техники и технологии ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить следующие темы дипломных проектов, руководителей и консультантов нижеперечисленным студентам дневной формы обучения специальности «Программно-управляемые электронно-оптические системы» (гр. 611101):

№ п. п	ФИО студента	Наименование темы дипломного проекта	ФИО руководителя, место работы, должность	ФИО, должность консультанта от кафедры ЭТТ БГУИР
1	Бортник Давид Дмитриевич	Электронно-лучевой испаритель для нанесения тонких пленок тугоплавких материалов	Шахлевич Михайлович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, доцент, канд. физ.-мат. наук	Григорий
2	Воробьева Анастасия Александровна	Автономное устройство управления по интерфейсам RS485, RS232, CAN	Санников Константин Петрович, ООО «БСВТ-новые технологии», нач. отдела ПРЭА	Лушакова Мария Сергеевна, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
3	Додь Татьяна Александровна	Привод пьезоэлектрический двухкоординатный	Боженков Владимирович, УО «Белорусская государственная академия связи», декан, доцент кафедры ЭТТ БГУИР, канд. техн. наук	Владимир

4	Дреготень Надежда Михайловна	Система автофокусировки оптического микроскопа	Трапашко Георгий Алексеевич, ОАО «Планар», нач. отдела, доцент каф. ЭТТ, канд. техн. наук
5	Заяц Никита Дмитриевич	Инверторный блок питания СВЧ магнетрона технологического назначения	Мадвейко Сергей Игоревич, УО БГУИР, каф. ЭТТ, зав. кафедрой, канд. техн. наук
6	Зырянова Александра Сергеевна	Реактивный ионно-лучевой синтез тонких пленок диоксида гафния	Телеш Евгений Владимирович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
7	Клюшун Никита Сергеевич	Функциональные покрытия для очковой оптики	Телеш Евгений Владимирович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
8	Лазарчик Александр Валерьевич	Устройство управления автономной фотоэлектрической системой	Василевич Владимир Павлович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, профессор, канд. техн. наук
9	Левданский Андрей Сергеевич	СВЧ плазматрон атмосферного давления	Мадвейко Сергей Игоревич, УО БГУИР, каф. ЭТТ, зав. кафедрой, канд. техн. наук
10	Леонович Анастасия Сергеевна	Спектрометр двухканальный для определения параметров оптоволокна	Боженков Владимир Владимирович, УО «Белорусская государственная академия связи», декан, доцент кафедры ЭТТ БГУИР, канд. техн. наук
11	Лесин Юрий Сергеевич	Пьезоэлектрический координатный стол	Холенков Вадим Федорович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
12	Михеев Артур Александрович	Настольная вакуумная печь для пайки	Лушакова Мария Сергеевна, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
13	Петренко Константин Сергеевич	Установка лазерной резки и гравировки с ЧПУ	Шахлевич Григорий Михайлович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, доцент, канд. физ.-мат. наук

14	Писецкий Павел Сергеевич	Синусоидальный трехфазный инвертор для асинхронного двигателя	Василевич Владимир Павлович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, профессор, канд. техн. наук	
15	Поликарпов Руслан Владиславович	Двупольный микроскоп совмещения установки контактной печати	Рум Валерий Тадеушевич, ОАО «Планар», нач. лаборатории	Костюкевич Анатолий Александрович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
16	През Илья Александрович	Модуль видеозахвата на основе процессора серии IMX.6	Завадский Сергей Михайлович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, доцент, канд. техн. наук	
17	Русова Дарья Николаевна	Рабочая головка кварцевого измерителя толщины пленок	Боженков Владимир Владимирович, УО «Белорусская государственная академия связи», декан, доцент кафедры ЭТТ БГУИР, канд. техн. наук	
18	Рыжковский Тимофей Владимирович	Лазерная установка автоматического контроля неплоскостности заготовок фотошаблонов	Кока Евгений Иванович, ОАО «Планар», вед. инженер-конструктор	Костюкевич Анатолий Александрович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель
19	Сарамбаев Константин Сергеевич	Источник питания магнетрона непрерывного режима генерации СВЧ излучения	Мадвейко Сергей Игоревич, УО БГУИР, каф. ЭТТ, зав. кафедрой, канд. техн. наук.	
20	Цыганов Антон Александрович	Электронно-лучевая система для прецизионной микросварки	Холенков Вадим Федорович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, старший преподаватель	
21	Черневич Давид Игоревич	Система оптического контроля микроперемещений	Боженков Владимир Владимирович, УО «Белорусская государственная академия связи», декан, доцент кафедры ЭТТ БГУИР, канд. техн. наук	

22	Шутков Павел Русланович	Аппаратно- программный комплекс для фоновой подсветки жидкокристаллически х дисплеев	Тонконогов Александрович, УО БГУИР, каф. ЭТТ, доцент, канд. техн. наук	Борис
----	-------------------------------	---	---	-------

Ректор



В.А.Богуш