

Учреждение образования  
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ  
И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ»

ФАКУЛЬТЕТ  
КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

13.12.2024 № 212

г. Минск

О рецензировании дипломных проектов  
студентов специальности 1-39 03 02  
Программируемые мобильные системы

Во исполнение постановления Министерства образования Республики Беларусь от 13.10.2023 №319 «Об утверждении Правил проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования», а также положения «Об организации и проведении преддипломной практики, дипломного проектирования и защиты дипломных проектов (работ) в БГУИР» (утверждено ректором университета 29.11.2019, регистрационный №21) по представлению кафедры ПИКС:

1. Утвердить рецензентами дипломных проектов студентов заочной сокращенной формы получения образования (гр. 113871) специальности 1-39 03 02 Программируемые мобильные системы следующих специалистов:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
1.	БОРИСЕНКО Анастасия Александровна	Аппаратное средство для отображения результатов измерения напряжения и управления питанием батареи	ПОЛОЗКОВ Юрий Владимирович – заведующий кафедрой «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ, канд.техн.наук, доцент
2.	ГАБЗАЛИЛОВ Роман Маратович	Аппаратное средство для определения радиационного фона окружающей среды на базе микроконтроллера ATmega328	СТЕПАНОВ Андрей Анатольевич – канд.техн.наук, доцент кафедры микро- и нанoeлектроники БГУИР
3.	ДОВИДОВИЧ Дмитрий Викторович	Аппаратное средство для одновременного измерения и поддержания температуры при помощи четырех термопар на базе	ПОЛОЗКОВ Юрий Владимирович – заведующий кафедрой «Программное обеспечение информационных систем и

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
		микроконтроллера ATmega328	технологий» БНТУ, канд.техн.наук, доцент
4.	ДРОЗД Никита Сергеевич	Веб-сервис для трансляции видео с поддержкой конвертации и многопоточной передачи данных на языке Go	СТЕПАНОВ Андрей Анатольевич – канд.техн.наук, доцент кафедры микро- и наноэлектроники БГУИР
5.	ЖИНКО Даниил Сергеевич	Веб-сервис для организации работы агентства недвижимости на языке Java	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ
6.	ЖУР Матвей Дмитриевич	Аппаратное средство для подсчета шагов и пройденного расстояния за определенный промежуток времени на базе микроконтроллера ATtiny85	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ
7.	ЗАЯЦ Павел Викторович	Аппаратное средство для управления телевизионной станцией на базе микроконтроллера AVR	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ
8.	ИВАНКИН Илья Алексеевич	Программное средство под операционную систему Android для поиска фильмов с использованием Firebase	ПОЛОЗКОВ Юрий Владимирович – заведующий кафедрой «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ, канд.техн.наук, доцент
9.	КАВКО Антон Юрьевич	Аппаратное средство для преобразования интерфейса USB/RS-485 на базе микроконтроллера ESP32	ПОЛОЗКОВ Юрий Владимирович – заведующий кафедрой «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ, канд.техн.наук, доцент
10.	КАМЕНЧУК Даниил Георгиевич	Программно-аппаратное средство для регулировки мощности в системах калибровки датчиков	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
		концентрации на базе микроконтроллера STM32	информационных систем и технологий» БНТУ
11.	КАРПОВИЧ Евгений Дмитриевич	Программно-аппаратное средство для управления секцией губы напорного ящика для бумагоделательной машины на базе микроконтроллера STM32	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ
12.	КОРКУТЬ Владислав Сергеевич	Клиент-серверное программное средство под операционную систему Android для заказа блюд из ресторана на языке Java	ПОЛОЗКОВ Юрий Владимирович – заведующий кафедрой «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ, канд.техн.наук, доцент
13.	КУДРЯШОВ Марк Игоревич	Аппаратное средство для автоматической системы управления логистикой карьерной техники на базе микроконтроллера AVR64DA48	ПОЛОЗКОВ Юрий Владимирович – заведующий кафедрой «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ, канд.техн.наук, доцент
14.	МИКУТИНА Анна Александровна	Программное средство под операционную систему Android для покупки и доставки еды из онлайн-магазина кондитерских изделий с использованием Firebase	СТЕПАНОВ Андрей Анатольевич – канд.техн.наук, доцент кафедры микро- и наноэлектроники БГУИР
15.	РАБКОВА Ксения Алексеевна	Программное средство под операционную систему Android для реализации деятельности интернет-магазина домашнего освещения на языке Java	ЯКОВЦЕВА Валентина Александровна – кандидат техн.наук, ведущий научный сотрудник НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР
16.	РАДЕЦКИЙ Алексей Александрович	Аппаратное средство для дистанционного управления рулонными шторами на базе микроконтроллера ESP8266	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ
17.	САНКОВ Георгий Алексеевич	Аппаратное средство для динамической подсветки монитора на базе	ЯКОВЦЕВА Валентина Александровна – кандидат техн.наук, ведущий

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Наименование темы дипломного проекта	Рецензент (фамилия, имя, отчество, место работы и должность)
		микроконтроллера ATmega328	научный сотрудник НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР
18.	СЮЛЬЖИН Владислав Ростиславович	Программное средство под операционную систему Android для организации работы магазина новогодних украшений на языке Java	ЯКОВЦЕВА Валентина Александровна – кандидат техн.наук, ведущий научный сотрудник НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР
19.	ТАРАТУН Алина Александровна	Программное средство под операционную систему Android для автоматизации работы зоомагазина с использованием Firebase	ЯКОВЦЕВА Валентина Александровна – кандидат техн.наук, ведущий научный сотрудник НИЛ 4.2 НИЧ БГУИР
20.	ТУР Егор Викторович	Аппаратное средство для отслеживания местоположения объектов через GPS-GSM подключение на базе микроконтроллера PIC16F690	СТЕПАНОВ Андрей Анатольевич – канд.техн.наук, доцент кафедры микро- и наноэлектроники БГУИР
21.	ЮРКОВЕЦ Павел Александрович	Аппаратное средство для управления промышленными печами на базе микроконтроллера STM32	СТЕПАНОВ Андрей Анатольевич – канд.техн.наук, доцент кафедры микро- и наноэлектроники БГУИР
22.	ЯЦККЕВИЧ Яна Сергеевна	Программно-аппаратное средство для отображения климатических показателей с сенсорным управлением на базе микроконтроллера ESP8266	БАРЫШЕВ Артём Александрович – старший преподаватель кафедры «Программное обеспечение информационных систем и технологий» БНТУ

2. Секретарю ГЭК специальности 1-39 03 02 «Программируемые мобильные системы Кузмину И.А. – магистру, ассистенту кафедры ПИКС – осуществлять выдачу направлений на рецензирование только на основании решения рабочей комиссии, подписанного председателем рабочей комиссии.

3. Ответственной на кафедре ПИКС за оформление документов почасовой оплаты Владимировой И.М. – инженеру – обеспечить в установленном порядке своевременное оформление необходимых документов на оплату рецензентов.

Декан ФКП



Д.В. Лихачевский