



МІНІСТЭРСТВА АДУКАЦЫІ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

Установа адукацыі
«ГОМЕЛЬСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
ЎНІВЕРСІТЭТ
імя ФРАНЦЫСКА СКАРЫНЫ»

ЗАГАД

11.06.2024 № 826

г. Гомель

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования
«ГОМЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
имени ФРАНЦИСКА СКОРИНЫ»

ПРИКАЗ

г. Гомель

Об утверждении тем
магистерских диссертаций

В соответствии с Правилами проведения аттестации студентов, курсантов, слушателей при освоении содержания образовательных программ высшего образования, утвержденных Постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 13.10.2023 № 319

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить темы магистерских диссертаций, руководителей и рецензентов магистрантов учреждения образования «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины», поступивших в магистратуру дневной формы обучения в 2023 году

Фамилия, имя, отчество магистранта	Тема магистерской диссертации	Научный руководитель (занимаемая должность, ученая степень, звание)	Рецензент (занимаемая должность, ученая степень, звание)
Специальность 7-06-0533-01 Физика			
Кафедра оптики			
1.1. Джумаев Джумагелди Гулмырадович	Резистивный способ формирования покрытий на основе металлов и сплавов, исследование их физических свойств	Федосенко Н.Н., доцент кафедры оптики, кандидат технических наук, доцент	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.2. Дубовская Вероника Александровна	Методология использования образовательных интернет-ресурсов	Аленкевич И.А., доцент кафедры оптики, кандидат физ.-мат. наук, доцент	Ярмоленко М.А., профессор кафедры радиофизики и электроники,

	в рамках школьного курса физики		доктор технических наук, профессор
1.3. Какабасв Ныязмырат Аннамыврадович	Решение качественных задач по электричеству и магнетизму в школе	Гиргель С.С. профессор кафедры оптики, доктор физ.-мат. наук, профессор	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.4. Мухамметдурдыев Какаджан Сердарович	Исследование оптических характеристик волоконных световодов различной длины и способа их соединения	Федосенко Н.Н., доцент кафедры оптики, кандидат технических наук, доцент	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.5. Сейидов Сохбет Сейидович	Синтез, физические и оптические свойства вакуумных покрытий на основе тугоплавких оксидов	Федосенко Н.Н., доцент кафедры оптики, кандидат технических наук, доцент	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.6. Филипченко Кирилл Игоревич	Проблемы локализации потенциальной энергии в гравистатике Ньютона и электростатике Кулона	Сердюков А.Н., профессор кафедры оптики, член-корреспондент НАН Беларуси, доктор физ.-мат. наук, профессор	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
Кафедра радиофизики и электроники			
1.7. Фролов Сергей Анатольевич	Вакуумное формирование планарно-структурированных покрытий, исследование морфологии, структуры и свойств	Ярмоленко М.А., профессор кафедры радиофизики и электроники, доктор технических наук, профессор	Алешкевич Н.А., доцент кафедры оптики, кандидат физ.-мат. наук, доцент

Кафедра теоретической физики			
1.8. Головин Евгений Дмитриевич	Нелинейные оптические генерации на осесимметричных частицах в приближении модели ВКБ	Капшай В.П. доцент кафедры теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент	Алешкевич Н.А., доцент кафедры оптики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.9. Гурченко Леонид Анатольевич	Рассеяние электромагнитных волн на цилиндрической границе раздела биизотропных сред	Капшай В.П. доцент кафедры теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент	Алешкевич Н.А., доцент кафедры оптики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.10. Ибрагимова Зумраатай Рустамовна	Сравнительный анализ систем образования Туркменистана и Беларуси на примере дисциплин физико-технологического профиля	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент	Алешкевич Н.А., доцент кафедры оптики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
1.11. Туваков Гуванч Чарыевич	Использование метода проектирования обучающей среды в общеобразовательной школе	Тюменков Г.Ю., зав. кафедрой теоретической физики, кандидат физ.-мат. наук, доцент	Алешкевич Н.А., доцент кафедры оптики, кандидат физ.-мат. наук, доцент
Специальность 7-06-0611-06 «Системы и сети инфокоммуникаций»			
Кафедра Автоматизированных систем обработки информации			
1.12. Быковский Владислав Вадимович	Разработка системы документооборота гибридной формы на базе микросервисов и облачных решений	Демиденко О.М., профессор кафедры АСОИ, д.т.н., профессор	Ружицкая Е.А., доцент кафедры вычислительной математики и программирования, к.ф.-м.н., доцент

1.13. Голубич Кирилл Сергеевич	Разработка подсистемы распознавания когнитивных характеристик оператора с применением нейронных сетей	Воруев А.В., зав. кафедрой АСОИ, к.т.н., доцент	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
1.14. Голубова Ульяна Дмитриевна	Разработка облачных решений ведения учета расходных материалов для дизайна помещений с применением технологии AR	Косенок Н.С., доцент кафедры АСОИ, к.ф.-м.н., доцент	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
1.15. Дагаров Евгений Олегович	Поиск графических объектов в библиотеке изображений, размещенной на распределенных сетевых ресурсах	Дерюжкова О.М., доцент кафедры теоретической физики, к.ф.-м.н., доцент	Кузьменков Д.С., зав. кафедрой вычислительной математики и программирования, к.ф.-м.н., доцент
1.16. Крайников Александр Иванович	Аудит и реинтеграция групповых политик программного обеспечения в сегменте сети	Демиденко О.М., профессор кафедры АСОИ, д.т.н., профессор	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
1.17. Кучерова Ирина Александровна	Разработка десктопного приложения по сбору информации о ресурсах узла сетевой среды	Воруев А.В., зав. кафедрой АСОИ, к.т.н., доцент	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
1.18. Мироненко Екатерина Витальевна	Разработка SMM площадки продвижения интерактивного медиаконтента Абитуриент 2026	Косенок Н.С., доцент кафедры АСОИ, к.ф.-м.н., доцент	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент

2. Утвердить темы магистерских диссертаций, руководителей и рецензентов магистрантов учреждения образования «Гомельский

государственный университет имени Франциска Скорины», поступивших в магистратуру заочной формы обучения в 2023 году


Фамилия, имя, отчество магистранта	Тема магистерской диссертации	Научный руководитель (занимаемая должность, ученая степень, звание)	Рецензент (занимаемая должность, ученая степень, звание)
Специальность 7-06-0611-06 «Системы и сети инфокоммуникаций»			
Кафедра Автоматизированных систем обработки информации			
2.1. Гошко Егор Викторович	Разработка системы управления вычислительным процессом в распределенных сетевых средах	Демиденко О.М., профессор кафедры АСОИ, д.т.н., профессор	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
2.2. Поляков Виталий Сергеевич	Разработка системы дистанционного управления и сбора данных с электронных измерительных установок	Ворув А.В., зав. кафедрой АСОИ, к.т.н., доцент	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
2.3. Старовойтов Михаил Сергеевич	Разработка интерактивного приложения для облачной интеграции IoT устройств	Демиденко О.М., профессор кафедры АСОИ, д.т.н., профессор	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент
2.4. Тарун Алеся Анатольевна	Разработка системы анализа сетевого трафика для выявления аномальной активности в сетевой среде	Ворув А.В., зав. кафедрой АСОИ, к.т.н., доцент	Гайшун В.Е., зав. кафедрой оптики, к.ф.-м.н., доцент

Ректор



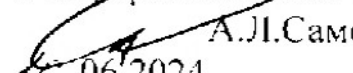
С.А.Хахомов

Проректор по научной работе

 Д.И.Коваленко

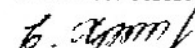
10.06.2024

Декан факультета физики
и информационных технологий

 А.И.Самофалов

10.06.2024

Начальник юридического отдела

 Е.А.Хрущёва

10.06.2024