

Тема ВКР	ФИО студента	ФИО руководителя	Имя pdf-файла ВКР
Разработка методики использования данных космического мониторинга и дистанционного зондирования Земли при изучении естественнонаучных дисциплин	Баранов Валентин Вячеславович	Пронин Владимир Петрович	m130713.pdf
Целенаправленное формирование основ универсальных познавательных механизмов в контексте школьного физического образования	Грызлова Маргарита Александровна	Комаров Борис Алексеевич	m108665.pdf
Элементы занимательности на уроках астрономии	Евсеева Екатерина Андреевна	Кубышкина Светлана Анатольевна	m108691.pdf
Практикоориентированные задания при обучении физике	Лагаев Виталий Александрович	Ляпцев Александр Викторович	m131280.pdf
Актуальные стратегии современного физического образования и механизмы их реализации	Лосева Анастасия Романовна	Комаров Борис Алексеевич	m108680.pdf
Организация внеурочной деятельности школьников по астрономии	Протасова Мария Сергеевна	Кубышкина Светлана Анатольевна	m108587.pdf
Развитие умений учащихся работать с научно-популярной информацией при обучении физике	Смолякова Наталья Сергеевна	Варфаламеева Светлана Анатольевна	m131281.pdf
Методические приёмы организации контроля знаний учащихся по астрономии при дистанционном обучении	Ткачев Валентин Витальевич	Кубышкина Светлана Анатольевна	m108694.pdf
Система внеурочной деятельности по физике в основной школе в соответствии с ФГОС	Тэтянко Алексей Кириллович	Крицына Екатерина Александровна	m108688.pdf
Задачи по астрономии с художественным содержанием в предметах естественнонаучного цикла	Хачатурова Елена Юрьевна	Кубышкина Светлана Анатольевна	m108669.pdf
Разработка содержания учебного проекта «Физические основы управления техническими устройствами»	Шубина Анастасия Сергеевна		m131279.pdf
Термоактивационная спектроскопия пористого поливинилиденфторида	Волгина Елена Алексеевна	Темнов Дмитрий Эдуардович	m110431.pdf
Аналитическое решение частной задачи в модели безынерсионного сверхизлучения трехуровневых атомов	Горбачева Алиса Сергеевна	Рыжов Игорь Викторович	m97689.pdf
Применение метода перепроецирования к исследованиям неупругих процессов	Девятков Александр Михайлович	Беляев Андрей Константинович	m92476.pdf
Дифференциальная сканирующая калориметрия полимерных пленок	Иванова Анна Николаевна	Темнов Дмитрий Эдуардович	m108698.pdf
Решения уравнения Клейна-Фока во вращающейся системе координат	Кашлаков Павел Андреевич	Гриб Андрей Анатольевич	m97681.pdf
Рентгенофлуоресцентный анализ селен-содержащих халькогенидных стекол	Назаров Вадим Павлович	Серегин Павел Павлович	m125144.pdf
Исследование процессов кристаллизации низкоразмерных полупроводников из аморфной фазы методом спектроскопии рентгеновского поглощения	Рожков Степан Александрович		m108671.pdf

Физические явления в солнечной системе за орбитой Урана, связанные с выбором разных систем отсчёта	Федоров Иван Евгеньевич	Гриб Андрей Анатольевич	m103632.pdf
Моделирование ядерной динамики при неупругих столкновениях атомных частиц	Фролова Вероника Юрьевна	Беляев Андрей Константинович	m107198.pdf
Свойства частиц вблизи горизонта чёрных дыр	Шлейгер Леонид Александрович	Гриб Андрей Анатольевич	m130728.pdf