

№	Студенттердин аты-жөнү	тайпа	Магистрдик диссертациянын темасы		Илимий жетекчиси (аты-жөнү, кызматы, илимий даражасы, наамы)
			Кыргызча аталышы	Орусча аталышы	
1	Джумабаева Алтынай Номанжановна	ФЕМ-1-20	Жегич-галоиддик кристаллдардагы түстөнүү борборунун нурдануусунун өчүшүнүн кинетикасы	Кинетика тушения свечения центров окраски в ЦГК	Арапов Байыш Арапович-ЭТФ каф. башчысы, ф.-м.и.д., профессор
2	Кошунбаева Клара Тургунбаевна	ФЕМ-1-20	Иондук кристаллдардагы дефекттердин жоголушунун моно-жана бимолекулярдык кинетикасы	Моно- и бимолекулярная кинетика отжига дефектов в ионных кристаллах	Арапов Байыш Арапович-ЭТФ каф. башчысы, ф.-м.и.д., профессор
3	Муса кызы Анаркан	ФЕМ-1-20	Метал эмес кристаллдардагы дефекттердин радиациялык туруктуулугу	Радиационная устойчивость дефектов в неметаллических кристаллах	Арапов Байыш Арапович-ЭТФ каф. башчысы, ф.-м.и.д., профессор
4	Осоев Баатырбек Алмаматович	ФЕМ-1-20	Кремний кристаллын өстүрүүдөгү процесстер жөнүндө	О процессах выращивания кремниевых кристаллов	Арапов Байыш Арапович-ЭТФ каф. башчысы, ф.-м.и.д., профессор
5	Матибраимова Гулзат Маматжалиловна	ФЕМ-1-20	Өндүрүштүк калдыктардын негизинде ферросилицийди алуунун ресурстарды экономдоочу технологиясын жаратуу	Создание ресурсосберегающей технологии получения ферросилиция на основе промотходов	Ташполотов Ысламидин-ф.-м.и.д., профессор
6	Туйчиева Интизор Тулкунжоновна	ФЕМ-1-20	Жергиликтүү ресурстардын негизинде функционалдык керамиканы алуунун технологиясы	Технология получения функциональной керамики на основе местных сырьевых ресурсов	Ташполотов Ысламидин-ф.-м.и.д., профессор
7	Байгазиев Аслан	ФЕМ-1-20	n-CdS/p-CdTe гетероструктуралык негиздеги жука пленкалардагы фотовольтаик элементтерди алуу жана алардын электрофизикалык касиеттерин үйрөнүү	Получение тонкопленочных фотовольтаических элементов на основе гетероструктур n-CdS/p-CdTe и изучение их электрофизических свойств	Осконбаев Маралбек Чотоевич-ф.-м.и.к., доцент, Юлдашев Носиржон Хайдарович-ф.-м.и.д., профессор ФерПИ
8	Жалал кызы Алмаш	ФЕМ-1-20	Математикалык жол менен Айдагы кратерлердин өлчөмдөрүн аныктоо жана аларды классификациялоо	Определение размеров кратеров Луни математическими расчетами	Осконбаев Маралбек Чотоевич-ф.-м.и.к., доцент

9	Жайлообай кызы Нурзат	ФЕ _М -1-20	Астрономиядан эсеп чыгаруунун өзгөчөлүктөрү	Особенности решения задач в астрономии	Осконбаев Маралбек Чотоевич- ф.-м.и.к., доцент
10	Шабданова Гулнара	ФЕ _М -1-20	Ош шаарындагы көп кабаттуу үйлөрдөгү автомобилдерден чыккан зыяндуу заттардын кыймылын математикалык моделдештирүү	Математическое моделирование движения загрязняющих веществ от автомобилей в многоэтажных домах в г.Ош	Осконбаев Маралбек Чотоевич- ф.-м.и.к., доцент
11	Сайитова Жылдыз Кенжебаевна	ФЕ _М -1-20	Илимий-изилдөөлөрдөгү физикалык процесстерди моделдештирүүнүн методдору	Физическое моделирование процессов и явлений в научных исследованиях	Каденова Батмакан Ажимаматовна- ф.-м.и.к., доцент м.а.
12	Абдыкаримова тансулуу Абдыкаримовна	ФЕ _М -1-20	Жарым өткөргүчтүү кристаллдардагы радиациялык дефекттердин түзүү механизми	Создания механизма радиационных дефектов в полупроводниковых кристаллах	Каденова Батмакан Ажимаматовна- ф.-м.и.к., доцент м.а.
13	Сабыралиева Сонунбү Сабыралиевна	ФЕ _М -1-20	Катуу заттардын физикасы илиминин абалын изилдөө жана анализдөө	Проводимые анализы и исследования по направлению науки ФТТ	Ташкулов Куштарбек Добурбекович- ф.-м.и.к., ст.преп.
14	Гапарова Гулшайыр Бакасовна	ФЕ _М -1-20	Жегич -галоиддик кристаллдардагы түстөнүү борборлорунун ажыроосунун термикалык жана фототермикалык механизмдери	Механизмы термического и фототермического распада центров окраски в ЦГК	Ташкулов Куштарбек Добурбекович- ф.-м.и.к., ст.преп.
15	Туратова Чолпонай Абдурахмановна	ФЕ _М -1-20	Жегич-галоиддик кристаллдардагы радиациялык дефекттердин ажыроосу жана иондук процесстер	Ионные процессы и распад радиационных дефектов в ЦГК	Ташкулов Куштарбек Добурбекович- ф.-м.и.к., ст.преп.