

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ
БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ

АКАДЕМИК У. АСАНАЛИЕВ АТЫНДАГЫ
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ГЕОЛОГИЯ,
ТОО-КЕН ИШИ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШ
РЕСУРСТАРЫН ӨЗДӨШТҮРҮҮ
УНИВЕРСИТЕТИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГЕОЛОГИИ, ГОРНОГО
ДЕЛА И ОСВОЕНИЯ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА
У. АСАНАЛИЕВА

БУЙРУК
ПРИКАЗ

01-д/148 № 30 декабрь 2021

Бишкек ш.

Магистрдик диссертациясынын темалары бекитилгени жөнүндө

Академик У. Асаналиев атындагы Кыргыз мамлекеттик геология, тоо-кен иши жана жаратылыш ресурстарын өздөштүрүү университеттин 2021-2022 окуу жылынын окуу графигине ылайык буйрук кылам:

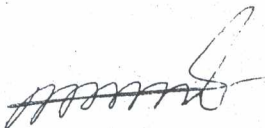
“Суу, мунайгаз ресурстары жана геотобокелчиликтер” кафедрасынын, «Мунайгаз иши» багытынын «Мунайзат жана газ кендерин иштетүү жана эксплуатациялоо» программасы боюнча НГДм-1-21 тобунун магистрдик диссертацияларынын темалары жана жетекчилери бекитилсин:

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Арыков Белек Нурманбекович	Эффективность проведения геологоразведочных работ на месторождениях с карбонатным коллектором	Карбонаттык коллектордуу кендерде геологиялык чалгындоо иштеринин эффективдүүлүгү	Доцент Ысаков А.Ж.
2	Жумабаева Самара Жамгырчиевна	Применение горизонтальных скважин для повышения эффективности разработки месторождения Майли-Су IV- Восточный Избаскент	Майли-Су IV - Чыгыш Избаскент кенин иштетүүнүн эффективдүүлүгүн жогорулатуу үчүн горизонталдык скважиналарды колдонуу	Доцент Ысаков А.Ж.
3	Жумадылова Рахат Тилекбековна	Анализ и совершенствование технической разработки месторождения Майли-Су III	Майли-Су III техникалык иштеп чыгууну талдоо жана жакшыртуу	Доцент Ысаков А.Ж.
4	Жуманов Тилек Эрмаматович	Влияние потока отклонений жидкости в нефтяных скважинах в условиях месторождения Майли-Су IV – Восточный Избаскент	Майли-Су IV - Чыгыш Избаскент кенинин шартында мунай скважиналарында суюктуктун агымынын четтөөсүнүн тийгизген таасири	Доцент Ысаков А.Ж.

5.	Жумашева Зульфия Назаралиевна	Повышение производительности технологии нефтеотдачи пластов на месторождении Бешкент-Тогап-Ташрават.	Бешкент-Тогап-Ташрават кениндеги катмарлардан мунайды алуу технологиясынын өндүрүмдүүлүгүн жогорулатуу	Профессор Усупаев Ш.Э.
6.	Кыйшыков Нурлан Джаныбекович	Анализ и совершенствование технологии разработки месторождения Майли-Су IV – Восточный Избаскент	Майли-Су IV – Чыгыш Избаскент кенинин иштетүүнүн технологиясын талдоо жана жакшыртуу	Доцент Ысаков А.Ж.
7.	Султанмуратов Кайратбек Исираилович	Сравнительная экономическая оценка эффективности технологий разработки месторождений Майли-Суу III и Майли-Су IV – Восточный Избаскент	Майли-Суу III жана Майли-Су IV – Чыгыш Избаскент кендериндеги иштетүү технологияларынын экономикалык эффективдүүлүктөрүн салыштырып баалоо	Доцент Касымов М.А.
8.	Толобаева Нургул Темирбековна	Эффективность применения барьерного заводнения залежей месторождения Майли-Су IV – Восточный Избаскент	Майли-Су IV – Чыгыш Избаскент кенинин катмарына тосмо суу каптоону колдонуунун эффективдүүлүгү	Доцент Ысаков А.Ж.

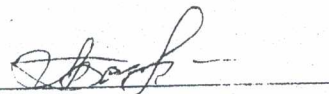
Негизи: «СМГРЖГТ» кафедрасынын башчысынын билдирмеси.

Ректор

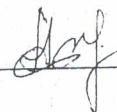


А. О. Маралбаев

ЖБ башкы адиси



Юрист



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ
БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ

АКАДЕМИК У. АСАНАЛИЕВ АТЫНДАГЫ
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ГЕОЛОГИЯ,
ТОО-КЕН ИШИ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШ
РЕСУРСТАРЫН ӨЗДӨШТҮРҮҮ
УНИВЕРСИТЕТИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГЕОЛОГИИ, ГОРНОГО
ДЕЛА И ОСВОЕНИЯ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА
У. АСАНАЛИЕВА

БУЙРУК
ПРИКАЗ

01-2/147 № 30 декабрь 2021

Бишкек ш.

Магистрдик диссертациясынын темалары бекитилгени жөнүндө

Академик У. Асаналиев атындагы Кыргыз мамлекеттик геология, тоо-кен иши жана жаратылыш ресурстарын өздөштүрүү университеттин 2021-2022 окуу жылынын окуу графигине ылайык буйрук кылам:

“Тоо-кен электромеханикасы” кафедрасынын, ТМОм-1-21, ЭЭжЭм-1-20 тобунун магистрдик диссертацияларынын темалары жана жетекчилери бекитилсин:

ТМОм-1-21

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Телтаев Нурлан Жаныбекович	Разработка технологии и устройства электрогидроимпульсной безвзрывной проходки горных выработок.	Кен казууларын электрогидро-импульстук жарылуусуз өтүү технологиясын жана түзмөгүн иштеп чыгуу.	Эликбаев К.Т.
2	Махмудов Ваид Гамзаевич	Исследование механический ручной ударной машины для разрушения твердых материалов.	Катуу заттарды уратуучу механикалык кол машинаны изилдөө.	Орозов К.К.
3	Кошоев Калысбек Базаркулович	Исследование динамики ударных машин.	Ургулоо машиналарынын динамикасын изилдөө.	Орозов К.К.

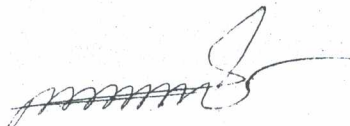
ЭЭжЭм-1-20

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1.	Өмуралиева Гулнара Жылдызбековна	Анализ качества потребляемой электроэнергии для выявления причин ухудшения качества электроснабжения	Электр камсыздоонун сапатынын начарлашынын себебин аныктоо үчүн колдонулган электрэнергиянын сапатын анализдөө	Караева Н.С.

2	Саданбеков Эрмат Саданбекович	Электр чубалгылардын бузулган жерин аныктоо үчүн приборлор жана усулдар.	Методы и приборы для определения мест повреждений на линиях электропередачи.	Караева Н.С.
---	-------------------------------------	---	---	--------------

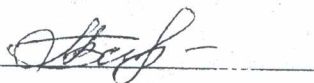
Негизи: «ТКЭМ» кафедрасынын башчысынын билдирмеси.

Ректор

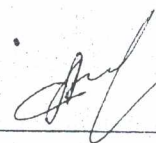


А. О. Маралбаев

ЖБ башкы адиси



Юрист



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ
БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ

АКАДЕМИК У. АСАНАЛИЕВ АТЫНДАГЫ
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ГЕОЛОГИЯ,
ТОО-КЕН ИШИ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШ
РЕСУРСТАРЫН ӨЗДӨШТҮРҮҮ
УНИВЕРСИТЕТИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГЕОЛОГИИ, ГОРНОГО
ДЕЛА И ОСВОЕНИЯ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА
У. АСАНАЛИЕВА

БУЙРУК
ПРИКАЗ

01-2/150 № 30 декабрь 2021

Бишкек ш.

Магистрдик диссертациясынын темалары бекитилгени жөнүндө

Академик У. Асаналиев атындагы Кыргыз мамлекеттик геология, тоо-кен иши жана жаратылыш ресурстарын өздөштүрүү университеттин 2021-2022 окуу жылынын окуу графигине ылайык буйрук кылам:

“Геоэкология жана өнөр-жай коопсуздугу” кафедрасынын ТБм-1-21 тобунун магистрдик диссертацияларынын темалары жана жетекчилери бекитилсин:

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Жандаева Азиза Атабековна	Оценка воздействия на окружающую среду объектов уранового наследия в г.Майлы-Суу.	Майлы-Суудагы уран калдыктарынын айлана-чөйрөгө тийгизген таасирин баалоо.	доцент Токторалиев Эркин Торобекович
2	Жукешов Жанат Жукешович	Мониторинг и прогноз чрезвычайных ситуаций в пределах Чуйской области Аламудунского района	Чуй областындагы Аламүдүн районунун чегиндеги өзгөчө кырдаалдарды болжолдоо жана көзөмөлдөө	доцент Дегенбаева Надира Калчакеевна
3	Кадыралиев Ринат Мукамбетович	Анализ техногенной нагрузки кирпичного завода на близлежащие территории Соклукского района	Сокулук районун аймагында жайгашкан кирпич заводунун техногендик жүктөмүн талдоо	проф. Бекболотова Айгуль Керимкуловна
4	Муратбеков Эльзар Муратбекович	Исследование экологических проблем золоторудных месторождений рудника “Джеруй”	“Джеруй” алтын кенин иштетүүдөгү экологиялык көйгөйлөрдү изилдөө	доцент Токторалиев Эркин Торобекович
5	Мусажанов Эржан Эсенович	Экологическая оценка влияния деятельности газораспределительных станций Кыргызстана на окружающую среду	Кыргызстандагы газ бөлүштүрүүчү станциялардын ишинин айлана-чөйрөгө тийгизген таасирин экологиялык баалоо	проф. Бекболотова Айгуль Керимкуловна

6	Туратов Баястан Арсланович	Применение полученных углеродных сорбентов при очистке сточных вод	Алынган көмүр сорбенттерин ыплас сууларды тазалоодо колдонуу	доцент Бейшенкулова Динара Асанкановна
7	Эсенжанова Миргуль Кошалиевна	Оценка влияния ОсОО “Панд-Шер” на качество атмосферного воздуха	«Панд-Шер» ЖКсынын атмосферага тийгизген таасирин баалоо	доцент Бейшенкулова Динара Асанкановна

Негизи: «ГЭЖӨЖК» кафедрасынын башчысынын билдирмеси.

Ректор



А. Ө. Маралбаев

ЖБ башкы адиси



Юрист



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ
БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ

АКАДЕМИК У. АСАНАЛИЕВ АТЫНДАГЫ
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ГЕОЛОГИЯ,
ТОО-КЕН ИШИ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШ
РЕСУРСТАРЫН ӨЗДӨШТҮРҮҮ
УНИВЕРСИТЕТИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГЕОЛОГИИ, ГОРНОГО
ДЕЛА И ОСВОЕНИЯ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА
У. АСАНАЛИЕВА

БУЙРУК
ПРИКАЗ

01-2/157 № 30 декабрь 2021

Бишкек ш.

Магистрдик диссертациясынын темалары бекитилгени жөнүндө

Академик У. Асаналиев атындагы Кыргыз мамлекеттик геология, тоо-кен иши жана жаратылыш ресурстарын өздөштүрүү университеттин 2021-2022 окуу жылынын окуу графигине ылайык буйрук кылам:

“Маалымат технологиялары жана математикалык моделдөө” кафедрасынын ИСТм-1-21 тобунун магистрдик диссертацияларынын темалары жана жетекчилери бекитилсин:

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Бекишов Нурадил	Исследование и разработка автоматизированной системы по обработке данных природного камня	Табигый таштын маалыматтарын иштеп чыгуунун автоматташтырылган системасын изилдөө жана иштеп чыгуу	Бейшекеева Г.Дж., к.ф-м.н., доцент
2	Самибаева Аймончок	Исследование и разработка информационной системы по отходам горного производства	Тоо-кен калдыктары боюнча маалыматтык системаны изилдөө жана иштеп чыгуу	Кабаева Г.Дж., д.ф-м.н., профессор
3	Сагымбеков Сыймык	Исследование и разработки информационной системы для горного производства	Тоо-кен өндүрүшүнүн маалыматтык системасын изилдөө жана иштеп чыгуу	Жайнаков А.Ж., д.ф-м.н., проф., академик НАН КР

Негизи: «МТжММ» кафедрасынын башчысынын билдирмеси.

Ректор

А. О. Маралбаев

ЖБ башкы адиси

Юрист

КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ
БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

АКАДЕМИК У. АСАНАЛИЕВ АТЫНДАГЫ
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ГЕОЛОГИЯ,
ТОО-КЕН ИШИ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШ
РЕСУРСТАРЫН ӨЗДӨШТҮРҮҮ
УНИВЕРСИТЕТИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГЕОЛОГИИ, ГОРНОГО
ДЕЛА И ОСВОЕНИЯ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА
У. АСАНАЛИЕВА

БУЙРУК
ПРИКАЗ

с-2/м.9 № 30 декабрь 2021

Бишкек ш.

Магистрдик диссертациясынын темалары бекитилгени жөнүндө

Академик У. Асаналиев атындагы Кыргыз мамлекеттик геология, тоо-кен иши жана жаратылыш ресурстарын өздөштүрүү университеттин 2021-2022 окуу жылынын окуу графигине ылайык буйрук кылам:

“Суу, мунайгаз ресурстары жана геотобокелчиликтер” кафедрасынын, «Колдонмо геология» багытынын «Геологиялык тобокелчиликтер» программасы боюнча ПГм-1-21 тобунун магистрдик диссертацияларынын темалары жана жетекчилери бекитилсин:

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Абдылдаев Алишер Есенбекович	Разработка методов наблюдений за геотехническими процессами с применением ГИС-технологий на месторождении Кумтор	Кумтор кенинде ГИС-технологиясын колдонуу менен геотехникалык процесстерге байкоо жүргүзүү методдорун иштеп чыгуу	Доцент Атыкенова Э.Э
2	Айткулов Бекжан Нурланович	Инженерно-сейсмологические особенности кривой хрупкости в условиях развития сейсмичности	Сейсмикалык активдүүлүктүн шартында инженердик сейсмикалык морттуктун ийри сызыгынын өзгөчөлүктөрү	Профессор Оролбаева Л.Э
3	Алыбаева Назгуль Дайырбековна	Инженерно-геологические особенности развития оползневых процессов в Кыргызстане	Кыргызстандагы жер көчкү процесстеринин өөрчүшүнүн инженердик геологиялык өзгөчөлүктөрү	Доцент Молдобеков Б.Д.
4	Амандыков Амантай Тилекбекович	Строительство на многолетней мерзлоте обсерваторий мониторинга гляциальных георисков и оценки запасов ледниковых вод в Кыргызстане	Көп жылдык тондукта мөңгүлөрдүн геокоркунучтарын көзөмөлдөө үчүн обсерваторияларды куруу жана Кыргызстандагы мөңгү сууларынын запастарын баалоо	Доцент Усубалиев Р.А.

5.	Дүйшөнбек кызы Гүлжамал	Геориски и полезные ископаемые вдоль трассы альтернативной автодороги Север-Юг и в тоннельном комплексе Кугарт – 3830 м на Ферганском Хребте Жалал-Абадской области Кыргызстана	Кыргызстандын Жалал- Абад областынын Фергана кырка тоолорундагы Түндүк-Түштүк альтернативалык автожолунун боюндагы Көгарт тоннелдик комплексинин 3830 м бийиктигиндеги пайдалуу кендер жана геотобокелчиликтер	Профессор Усупаев Ш.Э.
6.	Ильчанов Даурен Бактыбекович	Формирование и использование трансграничных водных ресурсов Кыргызстана	Кыргызстандын чек аралык суу ресурстарынын калыптанышы жана колдонулушу	Профессор Оролбаева Л.Э.
7.	Эркинбеков Ильзат Эркинбекович	Оценка георисков на месторождении Кумтор	Кумтор кениндеги геотобокелчиликтерди баалоо	Доцент Касымов М.А.

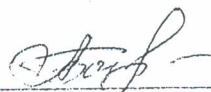
Негизи: «СМГРЖГТ» кафедрасынын башчысынын билдирмеси.

Ректор

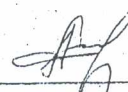


А. О. Маралбаев

ЖБ башкы адиси



Юрист



КЫРГЫЗ РЕСПУБЛИКАСЫНЫН БИЛИМ
БЕРҮҮ ЖАНА ИЛИМ МИНИСТРЛИГИ

АКАДЕМИК У. АСАНАЛИЕВ АТЫНДАГЫ
КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК ГЕОЛОГИЯ,
ТОО-КЕН ИШИ ЖАНА ЖАРАТЫЛЫШ
РЕСУРСТАРЫН ӨЗДӨШТҮРҮҮ
УНИВЕРСИТЕТИ



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И
НАУКИ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ГЕОЛОГИИ, ГОРНОГО
ДЕЛА И ОСВОЕНИЯ ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ ИМЕНИ АКАДЕМИКА
У. АСАНАЛИЕВА

БУЙРУК
ПРИКАЗ

01-2/146 № 30 декабрь 2021

Бишкек ш.

Магистрдик диссертациясынын темалары бекитилгени жөнүндө

Академик У. Асаналиев атындагы Кыргыз мамлекеттик геология, тоо-кен иши жана жаратылыш ресурстарын өздөштүрүү университеттин 2021-2022 окуу жылынын окуу графигине ылайык буйрук кылам:

“Пайдалуу кендерди байытуу жана металлургиялык процесстери” кафедрасынын “Металлургия” 650200 багыты боюнча Мм-1-21, Мм(з)-1-21 тобунун магистрдик диссертацияларынын темалары жана жетекчилери бекитилсин:

Мм-1-21 тобу

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Абдыласов Бактыгул Усонбекович	Исследование флотационной обогатимости руд участка Даван месторождения «Бозымчак».	“Бозымчак” кен жатак жериндеги Даван участогундагы кендердин флотациялык байытуусун изилдөө.	Кожонов А.К.
2	Алмазбеков Бекболот Алмазбекович	Исследование технологической упорности руды месторождения «Талдыбулак Левобережный».	“Талдыбулак Левобережный” кен жатак жериндеги кендердин технологиялык чыдамдуулугун изилдөө.	Молдобаев Э.С.
3	Алмасбеков Сыргак Алмасбекович	Исследование флотационной обогатимости руд месторождения «Талдыбулак Левобережный».	“Талдыбулак Левобережный” кен жатак жериндеги кендердин флотациялык байытуусун изилдөө.	Молдобаев Э.С.
4	Алтынбеков Нурсултан Исламидинович	Обоснование технологических и проектных решений по переработке руд месторождения «Лесистый».	“Лесистый” кен жатак жериндеги кендерди кайра иштетүү боюнча технологиялык жана долбоордук чечимдерди негиздөө.	Кожонов А.К.

5	Болотбеков Асейин Болотбекович	Исследование возможности переработки хвостов ОФ "Терексай" гидрометаллургическими способами.	"Терексай" байытуу фабрикасынын калдыктарын гидрометаллургиялык жолдор менен иштетуу мүмкүнчүлүгүн изилдөө.	Кожонов А.К.
6	Джураев Кайратбек Сыдыкалиевич	Оценка технологической эффективности доизмельчения хвостов флотации при её последующем сорбционном выщелачивании на месторождении "Кумтор".	"Кумтор" кен жатак жериндеги флотациялык калдыктарды сорбциялык эритмеге өткөрүү убагында флотациялык калдыктарды майдалоонун технологиялык эффективдүүлүгүн баалоо.	Молдобаев Э.С.
7	Жамалбек уулу Манасбек	Исследование гидрометаллургического процесса извлечения золота на ЗИФ «Макмал голд компани»	«Макмал голд компани» фабрикасында алтынды бөлүп алуунун гидрометаллургиялык жараянын изилдөө.	Хусаинова Р.Ю.
8	Жансеркеев Аман Эсенгулович	Исследование влияния минералогического состава руды на показатели сгущения хвостов обогащения.	Таштандыларды коюлтуп байытуунун корсоткучуно кендин минералогиялык курамынын таасирин изилдөө.	Кожонов А.К.
9	Жумагазиев Эрзат Эрнатович	Комплексное исследование медьсодержащей руды месторождения "Бозымчак" и её переработка до товарной продукции"	"Бозымчак" кен жатак жериндеги жез камтылган кенди комплекстүү изилдөө жана аны товардык продукцияга чейин кайра иштетүү.	Хусаинова Р.Ю.
10	Кожонов Эрнест Кыргызбаевич	Исследование гидрометаллургического передела ЗИФ «Джеруй» и определение параметров для интенсификации.	"Джеруй" алтын бөлүп алуу фабрикасынын гидрометаллургиялык жолун изилдөө жана интенсификациялоо учун параметрлерин аныктоо.	Молдобаев Э.С.
11	Кылычбеков Алмаз Кылычбекович	Исследование процесса биоокисления упорных руд месторождения "Кумтор".	"Кумтор" кен жатак жеринин кенин биологиялык кычкылдандыруу жараянын изилдөө.	Хусаинова Р.Ю.
12	Мирлан уулу Эламан	Исследование гидрометаллургической переработки золото содержащих флото - концентратов с применением без цианидной технологии	Алтын камтыган флотоконцентратты иштетуудо цианидсиз технологияны колдонуу менен эритүүнү изилдөө.	Алмакучукова Г.М.

13	Молдобеков Эламан Нурбаевич	Исследование интенсификации технологии извлечения золота цианированием смешанных золотосодержащих руд.	Аралаш алтынды камтыган кенди циандаштыруу менен алтынды бөлүп алууну күчөтүүнүн технологиясын изилдөө.	Хусаинова Р.Ю.
14	Сатаров Арлен Нурланбекович	Исследование сравнительной эффективности выщелачивания руд месторождения «Кумтор» активированными углями и ионообменными смолами.	Кумтор кениндеги кендерди активтештирилген көмүр жана ион алмаштыруучу чайырлар менен жууп алуунун салыштырма натыйжалуулугун изилдөө.	Кожонов А.К.
15	Уланбекова Сезим Уланбековна	Изучение переработки серебросодержащего цинкового концентрата.	Кумуш камтылган цинктин концентратын иштетууну аныктоо.	Хусаинова Р.Ю.
16	Шадыбеков Улукман Нурланбекович	Электролитический метод извлечения золота из элюатов сорбционного цикла на конечной стадии гидрометаллургической переработки золотых руд.	Алтын кенин гидрометаллургиялык кайра иштетуунун акыркы баскычындагы сорбциялык циклдеги элюаттардан алтынды болуп алуунун электролиттик ыкмасы.	Молдобаев Э.С.

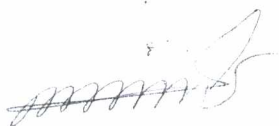
Мм(з)-1-21-тобу

№	Магистранттардын аты-жөнү	диссертациялык темалары		Жетекчилердин аты-жөнү
		орус тилинде аталышы	кыргыз тилинде аталышы	
1	Азизбеков Чынгыз Уланкадырович	Исследование влияния химического состава руды на показатели фильтрации готовой продукции.	Даяр продукциянын тундуруу көрсөткүчтөрүнө болгон кендин химиялык курамынын таасирин изилдөө.	Алмакучукова Г.М.
2	Ашымкан уулу Нурбек	Совершенствование сорбционной технологии.	Сорбциялоо технологиясын жакшыртуу.	Алмакучукова Г.М.
3	Кулманбетов Эламан Нурбекович	Исследование бактериальных методов обезвреживания промышленных сточных вод ЗИФ Макмал	“Макмал” алтын иштетүү фабрикасындагы өндүрүштүк агынды сууларды тазалоодо бактериялык ыкмаларды изилдөө.	Алмакучукова Г.М.
4	Насирдинов Нурсултан Насирдинович	Исследование и разработка схемы переработки хвостов флотации.	Флотациялык калдыктарды кайра иштетүү схемасын изилдөө жана иштеп чыгуу.	Садыралиева У.Ж.
5	Ниязалиев Сыймык Акынбекович	Оптимизация обогатительной фабрики «Терексай».	“Терексай” кен байытуу фабрикасын оптималдаштыруу.	Садыралиева У.Ж.
6	Орозов Аvasбек Дыйканбаевич	Обоснование технологических и проектных решений по	“Кен-Суу” кен жатак кенин иштетүүгө технологиялык жана долборлоо	Ногаева К.А.

		переработке руд месторождения "Кен-суу".	чечимдерин негиздоо.	
7	Оторбаев Тимур Абдыкеримович	Исследования интенсификации процессов сгущения и фильтрации ЗИФ «Джеруй».	“Джеруй” алтынды иштетүү фабрикасынын коюлтуу жана чөктүрүү жараяндарынын өзгөчөлүктөрүн изилдөө.	Ногаева К.А.
8	Раупбеков Жумадил Эшмаматович	Оптимизация параметров переработки руд на ЗИФ «Джеруй» и роль диспетчерского управления.	“Джеруй” алтынды иштетүү фабрикасынын кенди иштетүүдөгө параметрин оптималдаштыруу жана диспетчердик башкаруунун таасири.	Ногаева К.А.
9	Рыспаев Мирлан Калысбекович	Исследования по цианидному выщелачиванию золота из руды месторождения Терек на бутылочном агитаторе.	“Терек” кен жатак кенинен алтынды бөтөлкө агитаторунда эритмеге өткөрүүдөгү ыкманы изилдөө.	Алмакучукова Г.М.
10	Сабыров Жакшылык Сырдыбаевич	Разработка мероприятий по повышению эффективности работы участка рудоподготовки ЗИФ «Джеруй».	“Джеруй” алтынды кайра иштетүү фабрикасынын кенди даярдоо участкадан эффективдүүлүгүн жогорулатуу боюнча чараларды иштеп чыгуу.	Садыралиева У.Ж.
11	Шарипов Нурмат Токтосунович	Исследование возможности тиокарбамидного выщелачивания золотосодержащих концентратов месторождения «Солтон-Сары».	«Солтон-Сары» кен жатак кенинен алтын камтыган концентратты тиокарбамид менен эритүүдөгү мүмкүнчүлүктөрдү изилдөө.	Садыралиева У.Ж.
12	Шаршенбаев Улукбек Жоомартович	Исследования гидрометаллургического переработки золото медных концентратов.	Алтын- жез концентраттарын гидрометаллургиялык кайра иштетүүнү изилдөө.	Садыралиева У.Ж.

Негизи: «ПКБЖМП» кафедрасынын башчысынын билдирмеси.

Ректор



А. О. Маралбаев

ЖБ башкы адиси



Юрист

