

**КеАҚ «Әбілқас Сағынов атындағы Қарағанды техникалық университеті»
НАО «Карагандинский технический университет имени Абылқаса Сагинова»**

БЕКІТЕМІН:

УТВЕРЖДАЮ:

Факультет деканы

Декан факультета _____

Жолдыбаева Г.С.

« ____ » _____

Пайдалы кен орындарын қазып өндіру кафедрасының
Разработка месторождений полезных ископаемых кафедра
2023/2024 оқу жылына арналған (учебный год)

**Ж Ұ М Ы С Ж О С П А Р Ы
П Л А Н Р А Б О Т Ы**

Кафедра отырысы (Заседания кафедры проходят):

12:40 сағаттан бастап 13:10 дейін өтеді

(с 12:40 до 13:10 час)

Дүйсенбі(Понедельник)

Кафедраның телефоны: 56-26-19

(Телефон кафедры: 56-26-19)

Қарағанды қ.

г.Караганда

І Оқу жұмысының көлемі және кафедра штаты туралы анықтама
Справка об объеме учебной работы и штате кафедры

1.	2023/2024 оқу жылына кафедраның жалпы оқу жұмысы 34563,1 сағатты құрайды На 2022/2023 учебный год общий объем учебной работы кафедры составил 3563,1 часов
	Оның ішінде: В том числе:
а)	аудиторлық 12341,5 сағат аудиторных 12341,5 кредитов оның ішінде лекциялар 4904,75 сағат из них лекций 4904,75 часов
б)	кәсіптік практика 1742 сағат профессиональной практики 1742 часов
в)	дипломдық жұмыс (жоба) 4576 сағат дипломных работ (проектов) 4576 часов
г)	магистрлік диссертация 754 сағат магистерских диссертаций 754 часов
д)	докторлық диссертация 4556 сағат докторских диссертаций 4556 часов
2.	Кафедрада білім алушылар: На кафедре обучаются: студенттер 920 адам студентов 920 чел.
	магистранттар 92 адам магистрантов 92 чел.
	PhD докторанттар 20 адам докторантов PhD 20 чел.
	2022/2023 оқу жылында қорғауға: 2022/2023 учебном году представят к защите: 269 диплом жұмысы 269 дипломных работ 45 магистрлік диссертация 45 магистерских диссертаций 5 докторлық диссертация ұсынылады 5 докторских диссертаций
3.	Оқу жұмысының жалпы көлемі бойынша орындалатын: Из общего объема учебной нагрузки выполняются: штаттық оқытушылар 28546,611 сағат штатными преподавателями 28546,611 часов оның ішінде лекциялар 4621,66 сағат в том числе лекции 4621,66 часов қос қызметтілік 1749,026 сағат совместителями 1749,026 часов оның ішінде лекциялар 283,09 сағат в том числе лекции 283,09 часов
4.	Оқу жылына кафедраның штаты 54,75 адам санында бекітілді Штат кафедры на учебный год утвержден в количестве 54,75 человек

Кафедра менгерушісі Зав. кафедрой	Профессорлар Профессоров	Доценттер Доцентов	Аға оқытушы- лар Ст. препода- ватель	Ассистенттер Ассистент (преподава- теля)	Барлығы Всего
бекітілген Утв. 1	3,50	6,50	30,50	13,25	54,75
Факт. 1	3,50	6,500	30,50	13,25	54,75

5.	Оқу қосалқы қызметкерлердің бекітілген штаты 4 адам санында, одан басқа § 52 бойынша 4 бірлігі. Штаг учебно-вспомогательного персонала утвержден в количестве 4 единиц, кроме того по § 52 4 единиц.
----	---

**II. Кафедраға бекітілген оқу пәндерінің тізімі (жоо шешім
академиялық кеңесінің, хаттама № дан)**

**Перечень учебных дисциплин закрепленных за кафедрой (решение
академического совета вуза, протокол №)**

№ пп	Оқу пәнінің атауы. Наименование учебной дисциплины	Оқу жоспарына сәйкес қай циклдан Из какого цикла согласно учебного плана	Міндетті және таңдау бойынша компонент Обязатель ный компонент или компонент по выбору	Мамандықтың атауы және коды Код и наименование специальности	Оқу кур- сы Курс изу- чения	Көле мі Объ- ем	Ескер- ту Приме- чание
Бакалавриат							
«Горное дело» 3-4 семестр							
1	ОГП	БД	ВК	6В07202 «Горное дело»	2	240	
2	Стандартизация и сертификация в горном деле	БД	ВК	6В07202 «Горное дело»	2	150	
«Горное дело» 5-6 семестр							
3	Вскрытие и поготовка месторождений на ПГР// Способы вскрытия и строительства карьеров	БД	КВ	6В07202 «Горное дело»	3	150	
4	Физика горных пород	ПД	ВК	6В07202 «Горное дело»	3	150	
5	Системы разработки месторождений на ПГР// Технология и комплекс- ная механизация ОГР	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	3	150	
6	Разрушение горных пород взрывом// Буровхривные работы	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	3	150	
7	Процессы обеспечения открытых горных работ	БД	КВ	6В07202 «Горное дело»	3	150	
8	Технология разработки пластовых месторождений// Системы разработки при открытом способе добычи пи	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	3	150	
9	Технологические схемы и процессы очистных работ//	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	3	150	

	Процессы открытых горных работ						
«Горное дело» 7-8 семестр							
10	Управление состоянием массива// Механика горных пород	БД	КВ	6В07202 «Горное дело»	4	150	
11	Нетрадиционные геотехнологии добычи пи	ПД	ВК	6В07202 «Горное дело»	4	150	
12	Процессы обеспечения открытых горных работ	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	4	150	
13	Подземная разработка рудных месторождений// Открытая разработка нерудных строительных материалов	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	4	150	
14	Управление качеством руды// Управление качеством продукции карьеров	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	4	150	
15	Проектирование рудных и угольных шахт// Проектирование карьеров	ПД	КВ	6В07202 «Горное дело»	4	150	
«Нефтегазовое дело» 2 семестр							
1	Основы нефтегазового дела	БД	ВК	6В07203 «Нефтегазовое дело»	1	180	
«Нефтегазовое дело» 3-4 семестр							
2	Геология нефти и газа //Транспорт и хранение сжиженных газов	БД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	2	150	
3	Технология и техника добычи нефти и газа	БД	ВК	6В07203 «Нефтегазовое дело»	2	240	
4	Стандартизация и сертификация в нефтегазовом деле	БД	ВК	6В07203 «Нефтегазовое дело»	2	150	
«Нефтегазовое дело» 5-6 семестр							
5	Информационные технологии в нефтегазовом деле //Компьютерная графика	БД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	3	150	
6	Физика нефтяного и газового пласта// Защита от коррозии нефтегазопромыслового оборудования	БД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	3	150	
7	Технология бурения	БД	КВ	6В07203	3	150	

	нефтяных и газовых скважин// Проблемы транспортировки нефти и газа			«Нефтегазовое дело»			
8	Сбор и подготовка скважинной продукции	ПД	ВК	6В07203 «Нефтегазовое дело»	3	150	
9	Подземная гидромеханика // Эксплуатация нефти и газопроводов	БД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	3	150	
10	Методы повышения нефтеотдачи пласта //Подземные хранилища нефти и газа	БД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	3	150	
11	Разработка газовых и газоконденсатных месторождений // Эксплуатация нефтегазотранспортных систем скважин	БД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	3	150	
«Нефтегазовое дело» 7-8 семестр							
12	Промывка скважин при бурении// Оборудование резервуаров	ПД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	4	150	
13	Разработка нефтегазовых месторождений	ПД	ВК	6В07203 «Нефтегазовое дело»	4	150	
14	Организация и методы исследования эксплуатационных скважин// Эксплуатация насосных и компрессорных станций	ПД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	4	180	
15	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ// Проектирование магистральных газонефтепроводов	ПД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	4	180	
16	Химическая технология переработки нефти и газа// Основные способы переработки нефти и газа	ПД	КВ	6В07203 «Нефтегазовое дело»	4	150	
17	Освоение шельфовых	ПД	КВ	6В07203	4	180	

	месторождений нефти и газа// Оборудование для эксплуатации морских скважин			«Нефтегазовое дело»			
«Строительство горных предприятий и подземных сооружений» 3-4 семестр							
1	ОГП	БД	ВК	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	2	150	
2	Строительство горных предприятий// Использование подземного пространства горных предприятий	БД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	2	240	
«Строительство горных предприятий и подземных сооружений» 5-6 семестр							
3	Физика горных пород	ПД	ВК	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	3	150	
4	Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	БД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	3	150	
5	Технология проведения горизонтальных и наклонных выработок// Поддержание и ремонт горных выработок	ПД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	3	150	
6	Технология сооружения подземных комплексов// Технология строительства метрополитенов	ПД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	3	150	
7	Технология строительства вертикальных стволов//	ПД	КВ	6В07207 «Строительство горных	3	150	

	Реконструкция горных предприятий			предприятий и подземных сооружений»			
«Строительство горных предприятий и подземных сооружений» 7-8 семестр							
8	Специальные способы сооружения горных выработок// Проведение выработок по ударовыбросоопасным пластам	БД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	4	150	
9	Расчет крепи горных выработок// Механика подземных сооружений	ПД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	4	150	
10	Технология строительства сооружений поверхности// Подготовительный период строительства горных предприятий	ПД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	4	150	
11	Технология сооружения горных выработок в крепких породах// Технологии сооружения выработок большого сечения	ПД	КВ	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	4	150	
12	Конструкции и расчет сооружений поверхности	ПД	ВК	6В07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	4	150	
Дисциплины, преподаваемые для других специальностей							
1	ОГП	БД	ВК	6В07206 «Маркшейдерское дело»	2	150	
2	Технология горных работ	БД	КВ	6В07111 «Технологические машины и оборудование (по отраслям)»	3	150	
3	Технология и			6В04108	2	180	

	организация горной промышленности			«Учет и аудит в промышленности»			
4	Технология и организация горной промышленности			6В04107 «Экономика промышленности»	2	180	
Магистратура (2 года обучения) 1-2 семестр							
1	Практическая геомеханика// Инженерная геомеханика	БД	КВ	7М07203 «Горное дело»	1	150	
2	Совершенствование буровзрывных работ// Правила ведения взрывных работ	БД	КВ	7М07203 «Горное дело»	1	150	
3	Моделирование горных систем// Проектирование горно-технических систем	БД	КВ	7М07203 «Горное дело»	1	150	
Магистратура (2 года обучения) 3-4 семестр							
4	Поддержание горных выработок	ПД	ВК	7М07203 «Горное дело»	2	150	
5	STEM в задачах горного дела	ПД	ВК	7М07203 «Горное дело»	2	150	
Магистратура (1,5 года обучения) 1 семестр							
6	Геоинформационные системы в горном деле// САПР в горном деле	БД	ВК	7М07203 «Горное дело»	1	150	
7	Метанобезопасность// Вентиляция шахт и рудников	БД	ВК	7М07203 «Горное дело»	1	150	
8	Обеспечение промышленной безопасности	ПД	ВК	7М07203 «Горное дело»	1	150	
9	Геомеханическое моделирование	ПД	КВ	7М07203 «Горное дело»	1	120	
10	Актуальные проблемы в горном деле	ПД	КВ	7М07203 «Горное дело»	1	150	
Докторантура							
1	Методы научных исследований	БД	ВК	8D07202 «Горное дело»	1	120	
2	Геомеханика	ПД	ВК	8D07202 «Горное дело»	1	150	
3	Комбинированная геотехнология	ПД	ВК	8D07202 «Горное дело»	1	150	

III. Кафедра отырысының жоспары

План заседаний кафедры РМПИ на 2023-2024 учебный год

күзгі семестр

осенний семестр

Отырыс күні Дата заседания	Талқыланатын мәселелер Вопросы для обсуждения	Баяндамашы Докладчик	Кім дайындайды Кто готовит
1	2	3	4
Тамыз, 2023 ж. Август 2023 г.	1. Кафедраның жана оқу жылына дайындығы туралы. Оқытушылар және қызметкерлер арасында міндеттемелерді бөлу. О готовности кафедры к новому учебному году. Распределение обязанностей среди преподавателей и сотрудников.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	2. Жана оқу жылына арналған кафедраның жұмыс жоспары мен жеке және календарлық жоспаларды бекіту. Утверждение индивидуальных и календарных планов и плана работы кафедры на учебный год.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Оқу жүктемесін бөлу туралы. О распределении учебной нагрузки.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Аға оқытушы, т.ғ.м Ст.преп., м.т.н.	Имашев А. Ж. Хусан Б.
	4. Студенттердің академиялық қарыздарды жабу туралы. О погашении академических задолженностей студентами.	Аға куратор, кураторлар. Ст.куратор. кураторы.	Жумабеков М.Н.
	5. Студенттерді 1-ші курсқа қабылдау нәтижелері. Кәсіптік бағдар беру жұмысының тиімділігі. Кәсіптік бағдар беру жұмысы бойынша жаңа оқу жылына арналған міндеттер Итоги набора студентов на 1-й курс. Эффективность профориентационной работы. Задачи на новый учебный	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Оқытушы, т.ғ.м. Преп., м.т.н.	Имашев А.Ж. Рабатұлы М.

	год по профориентационной работе.		
Қыркүйек, 2023 ж. Сентябрь, 2023 г.	1. Магистратура мен докторантураға қабылдау нәтижелері туралы. О результатах приема в магистратуру и докторантуру.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	2 Конкурстық істер. Конкурсные дела.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Университеттің 2020 жылға арналған Кешенді даму бағдарламасын орындау туралы. Университеттің стратегиялық маңызды бүй-рықтарын орындау туралы. О выполнении Комплексной программы развития университета на 2022 год. О выполнении стратегически важных приказов университета.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	4. 2022-2023 оқу жылына мақсаттар және міндеттерді талдауы. СМЖ жоспарын бекіту. Обсуждение целей и задач на 2022-2023 учебный год. Утверждение плана СМК.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	5. ҚОФ студенттері үшін ОӘЖ жағдайы туралы О состоянии УМО для студентов ФДО.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	6. Бакалавриат, магистратура және докторантура бойынша ПОӘК, ЖОБ және басқа да әдістемелік әдебиеттерді бекіту. Утверждение УМКД, РУП и другой методической литературы по бакалавриату, магистратуре и докторантуре.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	7. Оқу аудиторияларын АКТ құралдарымен жабдық-тау туралы. Об оснащении аудиторий средствами ведения занятий с использованием ИКТ.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	8. Магистранттар мен докторанттардың тақырыптарын бекіту және жетекшілерін	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.

	тағайындау туралы. Назначение руководителей и утверждение тем магистрантов и докторантов.		
	9. Магистранттар мен докторанттардың жеке жоспарларын бекіту. Утверждение индивидуальных планов магистрантов и докторантов.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	10. Студенттердің, магистранттар мен докторанттардың сабаққа қатысу сараптамасы. Анализ посещаемости занятий студентами, магистрантами и докторантами.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	Разное		
Қазан, 2023ж. Октябрь, 2023г.	1. Жазғы практикалар қорытындысы туралы. Жазғы еңбек семестрі қорытындылары жөніндегі жетекшілердің есебі Об итогах летних практик. Отчеты руководителей об итогах летнего трудового семестра.	Кафедра меңг. Жауапты, аға оқытушы Зав.кафедрой Отв.,ст.преп.	Имашев А. Ж. Замалиев Н.М.
	2. Жас мамандардың орындарға келгені туралы. О ходе прибытия молодых специалистов на места.	Жауапты, аға оқытушы Отв.,ст.преп.	Хусан Б.
	3. 2021-2022 оқу жылындағы дипломдық жобалар және магистрлік диссертация жұмыстарын қорғау мен қорытындылары анализі. Итоги и анализ защит дипломных проектов и магистерских диссертаций за 2021-2022 у.г.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Аға оқытушы	Имашев А. Ж. Абдиева Л.М.
	4. Ашық сабақтар туралы. Об открытых занятиях.	Жауапты, Оқытушы, т.ғ.м. Отв.,преп.,м.т.н.	Есенбекова А.Т.
	Разное		
	5. Бакалавриат және магистратура бойынша МАК төрағаларын қарастыру туралы. Рассмотрение председателей АК по бакалавриату и магистратуре.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	7. Студенттердің, магистранттар мен докторанттар	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.

	тардың сабаққа қатысу сараптамасы. Анализ посещаемости занятий студентами, магистрантами и докторантами.		
	8. 1 аралық бақылаудың қорытындысы. Итоги 1-го рубежного контроля по всем ступеням обучения.	Кафедра меңг. ОЭЖ жауапты Зав.кафедрой Отв. по УМР.	Имашев А. Ж.
	9.Кафедраның ғылыми қызметін дамыту, жоғары импакт-факторы басылымдарында жариялау. Развитие научной деятельности на кафедре, публикации в изданиях с высоким импакт-фактором.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	Разное		
Қараша, 2023ж. Ноябрь, 2023г.	1. ЖШС «Геомарктағы» кафедра филиалының жұмысы туралы. Корпоративтік Университет желісінің жұмыстары туралы. КУ АҚ кәсіпорындары мен серіктестік "Nova Цинк" ЖШС, "Арселор Миттл Теміртау" АҚ ҚД, "Жәйрем КБК" АҚ, "Kazakhmys Coal" ЖШС. О работе филиала кафедры на ТОО «Геомарк». О работе по линии Корпоративного Университета. Сотрудничество с предприятиями КУ: ТОО «Nova ЦИНК», «Арселор Миттл Темиртау», ТОО «Жайремский ГОК», ТОО «Kazakhmys Coal».	Жауапты аға оқыт., т.ғ.к. Ответственный Ст.преп.,к.т.н.	Усенбеков М.С.
	2. Үлгерімді бақылау және студенттердің сабаққа қатысуы. Контроль успеваемости и посещаемости занятий студентами.	Жауапты, Оқыт., т.ғ.м. Отв., преп.,м.т.н.	Жумабеков М.Н.
	3. Курстық жұмыстарды қабылдау комиссиясын тағайындау туралы. О назначении комиссии по защите курсовых проектов.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	4. Докторлық диссертацияларды қорғауға дайындығы туралы.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.

	О готовности к защите докторских диссертаций.		
	5 2022-2023 о.ж. күзгі сессияға емтихан сұрақтары мен билеттерін бекіту. Утверждение экзаменационных вопросов, билетов на осеннюю экзаменационную сессию 2022-2023 уч.года	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	Разное		
	6. 3 курс кураторлар есептері. Отчет кураторов 3-го курса.	Кураторлар Кураторы	
	7 О проведении конкурса на кафедральную степендию.	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	8. Курстық жобалау барысы туралы. О ходе курсового проектирования.	Жауапты, Оқыт., т.ғ.м. Отв., преп.,м.т.н.	Абдиева Л.М.
	9.Магистранттар ҒЗЖ есебі. Отчет магистрантов по НИР .	Кафедра менг. Ғылыми жетекші Зав.кафедрой Науч.рук-ли	Имашев А. Ж.
Желтоқсан, 2023ж. Декабрь, 2023г.	1. 2 курс кураторларының есебі Отчет кураторов 2-го курса.	Аға куратор, кураторлар. Ст.куратро. кураторы.	Жумабеков М.Н.
	2. 2 аралық бақылаудың қорытындысы. Итоги 2-го рубежного контроля по всем ступеням обучения.	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. О проверке курсовых работ/проектов на антиплагиат.	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	4. Отчет магистрантов 2-го курса по научной стажировке.	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	5. 1 курс докторанттарының есебі. Отчет докторантов 1-го курса.	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	6. Ашық сабақтарға қатысудың қорытындысы. Итоги посещения открытых занятий.	Кафедра менг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	7. 1 курс кураторларының есебі Отчет кураторов 1-го	Аға куратор, кураторлар. Ст.куратро.	Жумабеков М.Н.

	курса.	кураторы.	
	8. Келесі жана оқу жылына жалпыға міндетті циклдік пәндерді жетілдіру туралы. О совершенствовании циклов общеобязательных дисциплин на следующий учебный год.	Кафедра меңг. Жауапты, Оқытушы, т.ғ.м. Зав.кафедрой Отв.,преп.,м.т.н.	Имашев А. Ж Асанова Ж.М.
	9. Тау-кен ісінде қолданбалы міндеттерді шешу жөніндегі мемлекеттік бюджет тақырыбы туралы. О госбюджетной тематике по решению прикладных задач в горном деле.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	10. Магистранттар мен докторанттардың өндірістік және зерттеу практикалары бойынша есебі. Отчет магистрантов и докторантов по производственной и исследовательской практикам.	Жауапты Ответственный	Абеуов Е.А. Богжанова Ж.К.
	11. "Шарықтау" конкурсын өткізу нәтижелері. Результаты проведения конкурса «Шарықтау».	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	Разное		

көктемгі семестр

весенний семестр

Отырыс күні Дата заседания	Талқыланатын мәселелер Вопросы для обсуждения	Баяндамашы Докладчик	Кім дайындайды Кто готовит
1	2	3	4
Қантар, 2024 ж. Январь, 2024 г.	1. Кафедра оқытушыларының 2022-2023 о.ж. 1 семестр бойынша КЖ мен ЖЖ қорытындыларын талдау және 2 семестерге КЖ бекітуді қарастыру. Рассмотрение итогов выполнения преподавателями кафедры ИП и КП за 1 семестр 2022-2023 учебного года и утверждение КП на 2 семестр.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	2. Қысқы емтихан сессияның нәтижелері. Итоги зимней экзаменационной сессии.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Аға куратордың күзгі семестрдегі есебі. 4 курс кураторларының есебі. Отчет старшего куратора за осенний семестр. Отчет кураторов 4-го курса.	Аға куратор Ст.куратор Кураторлар Кураторы	Жумабеков М.Н.
	4. Магистратура мен докторантураға қабылдау нәтижелері туралы. О результатах приема в магистратуру и докторантуру.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	4. Ашық сабақтар туралы. Об открытых занятиях.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Жауапты, Оқытушы, т.ғ.м. Отв.,преп.,м.т.н.	Имашев А. Ж. Есенбекова А.Т.
	Разное		
	4. Университеттің 2021 жылға арналған кешенді даму бағдарламасы туралы. Кафедраның даму перспективалары мен міндеттері. О комплексной программе развития университета на 2023 г. Задачи и перспективы развития кафедры.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	5. Студенттік ғылыми үйірмелер жұмысы туралы	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.

	есебі. Отчет о работе студенческих научных кружков.		
	6. Ғылыми және оқу-әдістемелік семинарлар күні туралы. О работе научных и учебно-методических семинаров на кафедре.	Жауапты, Преп., т.ғ.м. Ответственный, Преп.,м.т.н.	Сейтбеков С.А.
	7. Көктемгі семестрге ҚОФ студенттері үшін ОӘЖ жағдайы туралы. О состоянии УМО для студентов ФДО на весенний семестр..	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	Разное		
Ақпан, 2024 ж. Февраль, 2024г.	1 2022-2023 о.ж. көктемгі сессияға емтихан сұрақтары мен билеттерін бекіту. Утверждение экзаменационных вопросов, билетов на весеннюю экзаменационную сессию 2022-2023 уч.года	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	2. Студенттердің, магистранттар мен докторанттардың сабаққа қатысу сараптамасы. Анализ посещаемости занятий студентами, магистрантами и докторантами.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Магистранттар мен докторанттардың жеке жоспарларының орындалу барысын қарастыру. Рассмотрение хода выполнения индивидуальных планов магистрантами и докторантами.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Имашев А. Ж.
	Разное		
	4. Баклавриат бойынша, күндізгі және сырттай оқыту формалары дипломдық жұмыстарды бекіту. Утверждение тем выпускных работ очной и заочной форм обучения.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	7. Күндізгі және қашықтықтан оқыту бөлімі студенттерінің диплом алдындағы практикасы бойынша бұйрықтар дайындау туралы.-.	Кафедра меңг. Жауапты Зав.кафедрой Ответственный	Имашев А. Ж. Замалиев Н.М.

	О подговке приказов по предипломной практике студентов очного и дистанционного отделения.		
	5. Курстық жобаларды қорғау жөніндегі комиссияның тағайындалғаны туралы. О назначении комиссии по защите курсовых проектов.	Жауапты, Оқыт.,т.ғ.м. Ответственный, Преп.,м.т.н.	Абдиева Л.М.
	6. Ғылыми студентік конференцияға дайындық туралы. О подготовке к научной студенческой конференции.	Жауапты, Оқытушы,т.ғ.м. Ответственный, Преп.,м.т.н.	Захаров А.М.
	Разное		
Наурыз, 2024ж. Март, 2024г.			
	2. 4 курс кураторларының есебі. Отчет кураторов 4-го курса.	Кураторлар Кураторы	
	3. Студенттерді қабылдау және кәсіби бағдарлама беру жұмыстарын жүргізуді дайындау туралы. О работе кафедры по подготовке к новому набору студентов и проведению профориентационной работы.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Жауапты, Оқыт.,т.ғ.м. Ответственный, Преп.,м.т.н.	Имашев А. Ж. Рабатұлы М.
	4. 1-ші аралық бақылау б/ша оқытуының барлық нысандары бойынша қорытындылары. Итоги 1-го рубежного контроля по всем формам обучения.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой ОӘЖ жауапты, Отв. по УМР	Имашев А. Ж.
	Разное		
	7. Дипломдық жобалау кабинетін дайындау. Диплом бойынша тапсырмалар беру Подготовка кабинета дипломного проектирования. Задания на дипломирование.	Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Абдиева Л.М.
	8. Студенттердің, магистранттар мен докторанттардың сабаққа қатысу сараптамасы. Анализ посещаемости занятий студентами, ма-	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.

	гистрантами, докторантами.		
	9. Магистранттар мен докторанттардың жеке жоспарларының орындалу барасын қарастыру. Рассмотрение хода выполнения индивидуальных планов магистрантами, докторантами.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Имашев А. Ж.
	5. Подготовка проведения чемпионата Cassin	Кафедра меңг. Зав. кафедрой	Имашев А.Ж.
	Разное		
Сәуір, 2024ж. Апрель, 2024г.	1. «Тау-кен ісі» мамандығының магистранттары мен докторанттарының ағымдағы үлгерімі туралы. О текущей успеваемости магистрантов и докторантов специальности «Горное дело».	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Имашев А. Ж.
	2. Ашық сабақтарға қатысудың қорытындысы. Итоги посещения открытых занятий.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Курстық жобалаудың жайкүйі туралы. О состоянии курсового проектирования.	ПОК ППС	
	4. 2023 жылы оқуды бітірген түлектерді алдын-ала жұмысқа орналастыру туралы. О предварительном трудоустройстве выпускников, окончивающих обучение в 2023 году.	Жауапты, оқытушы, т.ғ.м Ответственный преп., м.т.н.	Матаев А.Қ.
	Разное		
	5. ҒЗЖ бойынша магистранттар мен докторанттардың есебі. Магистранттар мен докторанттардың стажировкаларының қорытындысы туралы. Отчет магистрантов и докторантов по НИР. Об итогах стажировки магистрантов и докторантов.	Кафедра меңг. Ғылыми жетекші Зав.кафедрой Науч.рук-ли	Имашев А. Ж.
	6. Бітіруші жұмыстарды орындау барысы туралы. О ходе выполнения выпускных работ.	Дипл.жетекшілері Рук-ли дипломов	
	7. 2022-2023 оқу жылындағы кафедрадағы тәрбие жұмысы		Имашев А. Ж.

	туралы аға куратордың есебі Отчет старшего куратора о воспитательной работе на кафедре в 2022-2023 уч.году		
	8. Плагиатқа қарсы курстық жұмыстарды/жобаларды тексеру туралы. О проверке курсовых работ/проектов на анти-плагиат.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	9. Көктемгі сессияны өткізуге дайындық. Подготовка проведения весенней сессии.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	10. Оқытудың барлық сатылары бойынша 2-ші межелік бақылаудың қорытындылары. Итоги 2-го рубежного контроля по всем ступеням обучения.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	11. "Тау-кен ісі"пән олимпиадасының қорытындысы. Cassin чемпионатын өткізу қорытындысы Итоги проведения предметной олимпиады по «Горному делу». Итоги проведения чемпионата Cassin	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
Мамыр, 2024ж. Май, 2024г.	1. Магистранттардың дайын магистерлік диссертациялары туралы есебі. Отчет магистрантов о готовности магистерских диссертаций.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Имашев А. Ж. Богжанова Ж.К.
	2. Жаңа оқу жылында магистратура мен докторантураға қабылдау ережелері туралы. О правилах приема в магистратуру и докторантуру в новом учебном году.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Дипломдық жобалау дайындық ба-рысы туралы. Күндізгі және қашықтықтан оқыту формаларында студенттердің дипломдық жұмыстарын (жобаларын) қорғау туралы. О ходе подготовки к дипломированию. О защите	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.

	дипломных работ (проектов) студентов дневной и дистанционной формам обучения.		
	4. Жазғы өндірістік практиканы өткізу туралы. Бұйрықтарды дайындау. О проведении летних производственных практик. Подготовка приказов.	Аға оқытушы, т.ғ.м Ст. преп., м.т.н.	Замалиев Н.М.
	Разное		
	5. Кәсіптік бағдар беру жұмысы мен қабылдау ұйымын ұйымдастыру туралы. О профориентационной работе и организации приемной компании.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Жауапты, Оқыт., т.ғ.м. Ответственный, Преп., м.т.н.	Имашев А. Ж. Рабатұлы М.
	6. Магистранттар мен докторанттардың жеке жоспарларының орындалу барысын қарастыру. Рассмотрение хода выполнения индивидуальных планов магистрантами, докторантами.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Имашев А. Ж.
	7. Оқу семестрінің жазғы емтихандық сессия қорытындысы. Итоги летней экзаменационной сессии, учебного семестра.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	8. Диплом беру барысы туралы. О ходе дипломирования.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	4. ҒЗЖ бойынша магистранттар мен докторанттардың есебі. Отчет магистрантов и докторантов по НИР.	Кафедра меңг. Ғылыми жетекші Зав.кафедрой Науч.рук-ли	Имашев А. Ж.
Маусым, 2024ж. Июнь, 2024г.	1. Кафедраның 2022-2023 оқу жылы туралы есебі. Оқытушылар есептері. Итоги работы кафедры в 2022-2023 учебном году. Отчеты преподавателей.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой ПОҚ ППС	Имашев А. Ж.
	2. Кафедраның жаңа оқу жылына дайындығы туралы. О готовности кафедры к новому учебному году	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж.
	3. Жаңа оқу жылына алдын ала жүктемені тарату.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой	Имашев А. Ж. Асанова Ж.М.

	Предварительное распределение нагрузки на новый учебный год.	Жауапты Ответственные Аға оқытушы, т.ғ.м Ст.преп., м.т.н.	Хусан Б.
	4. АК жұмысының қорытындысы. Итоги работы АК.	Жауапты Ответственный	Абдиева Л.М.
	5. 1 және 2 курс студенттерінің еңбек семестері туралы. О трудовом семестре студентов 1 и 2-го курсов.	Аға куратор Ст.куратор	Жумабеков М.Н.
	7. Магистранттар мен докторанттардың стажировкаларының қорытындысы туралы. Об итогах стажировки магистрантов и докторантов.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Ғылыми жетекші Научн.рук-ли	Имашев А. Ж.
	8. 1-ші курс магистранттары мен докторанттарының зерттеу тәжірибесі бойынша есебі. Отчет магистрантов и докторантов 1-го курса по исследовательской практике.	Кафедра меңг. Зав.кафедрой Жауапты, Ответственные	Имашев А. Ж. Абеуов Е.А., Богжанова Ж.К.
<p>*Сонымен қатар жоспарланған мәселелерден бөлек кафедра отырыстарында кураторлар ментәлімгерлер, диссертациялық жұмыстарды талқылау есептері тыңдалауы мүмкін, ақпарат бойынша директивалық материалдары, бұйрықтары ҚР БҒМ, ректорат, деканат және басқа да жедел мәселелері.</p> <p>*Кроме запланированных вопросов на заседаниях кафедры могут быть заслушаны отчеты кураторов и наставников, обсуждение диссертационных работ, информации по директивным материалам, приказам МОН Р, ректората, деканата и другие оперативные вопросы.</p>			

IV. Лекция курстарын оқу мен дайындау
Чтение и подготовка лекционных занятий

а) лекция оқу

чтение лекций

№	Тегі, аты, әкесінің аты Фамилия, имя, отчество	Пәндер атауы Наименование дисциплин	Кредиттер көлемі Объем кредитов	Семестр Семестр
	2	3	4	5
«Горное дело»				
1	Шәйке Н. Қ.(каз.) Шәйке Н. Қ (рус.)	ОГП	8	4
	• Исагулов С.Т.(каз.) Исагулов С.Т.(рус.)	Стандартизация и сертификация в горном деле	5	4
	• Камаров Р.К.(каз.) Халикова Э.Р.(рус.) Ескенова Г.Б.(каз.) Захаров А.М.(рус.)	Вскрытие и поготовка месторождений на ПГР// Способы вскрытия и строительства карьеров	5	5
	• Арыстан И.Д.(каз.) Дони Д.С.(рус.)	Физика горных пород	5	5
	• Усенбеков М.С.(каз.) Усенбеков М.С.(рус.) Ескенова Г.Б.(каз.) Ескенова Г.Б.(рус.)	Системы разработки месторождений на ПГР// Технология и комплексная механизация ОГР	5	5
	• Хусан Б.(каз.) Захаров А.М.(рус.)	Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	5	5
	• Дони Д.С.(каз.) Дони Д.С.(рус.)	Процессы обеспечения открытых горных работ	5	6
	• Рабатұлы М.(каз.) Мусин Р.А.(рус.) Ескенова Г.Б.(каз.) Дони Д.С.(рус.)	Технология разработки пластовых месторождений// Системы разработки при открытом способе добычи пи	5	6
	• Усенбеков М.С.(каз.) Замалиев Н.М.(рус.) Зейтинова Ш.Б.(каз.) Дони Д.С.(рус.)	Технологические схемы и процессы очистных работ// Процессы открытых горных работ	5	6
	• Арыстан И.Д.(каз.) Мусин А.А.(рус.)	Управление состоянием массива// Механика горных пород	6	7
	• Мустафин С.А.(каз.) Мустафин С.А.(рус.)	Геоинформационные системы // Компьютерное моделиро- вание месторождений	6	7
	• Жумабеков М.Н.(каз.) Замалиев Н.М.(рус.)	Нетрадиционные геотехнологии добычи пи	5	7-8
	• Алдажуманов А.С.(каз.) Мусин Р.А.(рус.) Атагелдиев К.Т.(каз.)	Подземная разработка рудных месторождений// Открытая разработка нерудных строительных	5	7

	Захаров А.М.(рус.)	материалов		
	• Атагелдиев К.Т.(каз.) Захаров А.М.(рус.) Зейтинова Ш.Б.(каз.) Дони Д.С.(рус.)	Управление качеством руды// Управление качеством продукции карьеров	5	7
	• Мусин Р.А.(каз.) Мусин Р.А.(рус.) Мустафин С.А.(каз.) Мустафин С.А.(рус.)	Проектирование рудных и угольных шахт// Проектирование карьеров	5	8
«Нефтегазовое дело»				
	• Шманов М.Н.(каз.) Шманов М.Н.(рус.)	Основы нефтегазового дела	6	2
	• Байкенжина А.Ж.(каз.) Байкенжина А.Ж.(рус.)	Геология нефти и газа //Транспорт и хранение сжиженных газов	5	3
	• Асанова Ж.М.(каз.) Асанова Ж.М.(рус.)	Технология и техника добычи нефти и газа //Транспортная техника в нефтегазовой отрасли	8	4
	• Рахимова А.Б.(каз.) Рахимова А.Б.(рус.)	Стандартизация и сертификация в нефтегазовом деле	5	4
	• Асанова Ж.М.(каз.) Асанова Ж.М.(рус.)	Информационные техно- логии в нефтегазовом деле //Компьютерная графика	5	5
	• Байкенжина А.Ж.(каз.) Байкенжина А.Ж.(рус.)	Физика нефтяного и газового пласта// Защита от коррозии нефтегазопромыслового оборудования	5	5
	• Муллағалиев Ф.А.(каз.) Муллағалиев Ф.А.(рус.)	Технология бурения нефтяных и газовых скважин// Проблемы транспортировки нефти и газа	5	5
	• Сейтбеков С.А.(каз.) Сейтбеков С.А.(рус.)	Сбор и подготовка скважинной продукции	5	5
	• Малыбаев Н.С.(каз.) Малыбаев Н.С.(рус.)	Подземная гидромеханика // Эксплуатация нефте и газопроводов	5	6
	• Рахимова А.Б. (каз.) Асанова Ж.М.(рус.)	Методы повышения не- фтеотдачи пласта //Подземные хранилища нефти и газа	5	6
	• Шманов М.Н.(каз.) Абдуллина А.К.(рус.)	Разработка газовых га- зоконденсатных место- рождений // Эксплуатация нефтегазотранспортных систем скважин	5	6
	• Богжанова Ж.К.(каз.) Богжанова Ж.К.(рус.)	Промывка скважин при бурении//	8	7-8

		Оборудование резервуаров		
• Шманов М.Н.(каз.) Шманов М.Н.(рус.)	Разработка нефтегазовых месторождений	5	7	
• Сейтбеков С.А.(каз.) Сейтбеков С.А.(рус.)	Организация и методы исследования эксплуатационных скважин// Эксплуатация насосных и компрессорных станций	6	7	
• Малыбаев Н.С.(каз.) Малыбаев Н.С.(рус.)	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ// Проектирование магистральных газонефтепроводов	6	7	
• Богжанова Ж.К.(каз.) Богжанова Ж.К.(рус.)	Химическая технология переработки нефти и газа// Основные способы пререработки нефти и газа	6	7-8	
• Рахимова А.Б.(каз.) Рахимова А.Б.(рус.)	Освоение шельфовых месторождений нефти и газа// Оборудование для эксплуатации морских скважин	6	8	
«Строительство горных предприятий и подземных сооружений»				
• Шэйке Н. Қ.(каз.) Шэйке Н. Қ (рус.)	ОГП	8	4	
• Исагулов С.Т.(каз.) Исагулов С.Т.(рус.)	Стандартизация и сертификация в горном деле	5	4	
• Арыстан И.Д.(каз.)	Физика горных пород	5	5	
• Хусан Б.(каз.)	Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	5	5	
• Байкенжин М.А.(каз.)	Технология проведения горизонтальных и наклонных выработок// Поддержание и ремонт горных выработок	5	5	
• Алдажуманов А.С.(каз.)	Технология сооружения подземных комплексов// Технология строительства метрополитенов	5	6	
• Жумабеков М.Н.(каз.)	Технология строительства вертикальных стволов// Реконструкция горных предприятий	5	6	
• Баймульдин М.К.(каз.)	Специальные способы сооружения горных выработок// Проведение выработок по ударовыбросоопасным	5	7	

		пластам		
•	Имашев А.Ж.(каз.)	Расчет крепи горных выработок// Механика подземных сооружений	6	7-8
•	Байкенжин М.А.(каз.)	Технология строительства сооружений поверхности// Подготовительный период строительства горных предприятий	5	7
•	Алдажуманов А.С.(каз.)	Технология сооружения горных выработок в крепких породах// Технологии сооружения выработок большого сечения	5	7
•	Байкенжин М.А.(каз.)	Конструкции и расчет сооружений поверхности	5	8
Дисциплины, преподаваемые для других специальностей				
•	Каратаев А.Д.(каз.) Каратаев А.Д.(рус.)	ОГП	5	3
•	Абеуов А.Е.(каз.) Абеуов А.Е.(рус.)	Технология горных работ	5	5
•	Рабатұлы М.(каз.) Рабатұлы М.(рус.)	Технология и организация горной промышленности	5	3
Магистратура (2 года обучения)				
•	Асаинов С.Т.(каз.) Асаинов С.Т.(рус.)	Практическая геомеханика// Инженерная геомеханика	5	1
•	Хусан Б.Х.(каз.) ХусаниБ.Х.(рус.)	Совершенствование буровзрывных работ// Правила ведения взрывных работ	5	1
•	Малыбаев Н.С.(каз.) Малыбаев Н.С.(рус.)	Моделирование горных систем// Проектирование горно-технических систем	5	1
•	Мусин А.А.(каз.) Мусин А.А.(рус.)	Моделирование горных систем// Проектирование горно-технических систем	5	1
•	Исабек Т.К.(каз.) Демин В.Ф.(рус.)	Поддержание горных выработок	6	2
•	Исагулов С.Т.(каз.) Исагулов С.Т.(рус.)	STEM в задачах горного дела	5	2
•	Асаинов С.Т.(каз.) Асаинов С.Т.(рус.)	Практическая геомеханика// Инженерная геомеханика	5	3
•	Хусан Б.Х.(каз.) Усенбеков М.С.(рус.)	Совершенствование буровзрывных работ// Правила ведения взрывных работ	5	3
Магистратура (1,5 года обучения)				
•	Исагулов С.Т.(каз.) Исагулов С.Т.(рус.)	Геоинформационные системы в горном деле// САПР в горном деле	5	1
	Замалиев Н.М.(каз.)	Метанобезопасность//	4	1

	Замалиев Н.М.(рус.)	Вентиляция шахт и рудников		
	Матаев А.К.(каз.) Матаев А.К.(рус.)	Обеспечение промышленной безопасности	5	1
	Мусин А.А.(каз.) Мусин А.А.(рус.)	Геомеханическое моделирование	5	1
	• Мусин Р.А.(каз.) Мусин Р.А.(рус.)	Актуальные проблемы в горном деле	5	1
	• Докторантура			
	Исагулов С.Т.(каз.) Исагулов С.Т.(рус.)	Методы научных исследований	5	1
	Бахтыбаев Н.Б.(каз.) Бахтыбаев Н.Б.(рус.)	Разработка и управление научными проектами	5	1
	Бахтыбаев Н.Б.(каз.) Бахтыбаев Н.Б.(рус.)	Геомеханика	5	2
	Абеуов Е.А.(каз.) Абеуов Е.А.(рус.)	Комбинированная геотехнология	5	2

V. Лабораториялық жұмыс Лабораторные работы

а) Бұрыннан бар лабораториялық жұмыстарды жаңғырту

Модернизация существующих лабораторных работ

Кім орындайды Кто выполняет	Жұмыстың атауы Наименование работы	Бітіру мерзімі мен түрі Срок форма окончания
Асанова Ж.М.	Технология и техника добычи нефти и газа	05.2024
Байкенжина А.Ж.(каз.)	Физика нефтяного и газового пласта	05.2024
Байкенжина А.Ж. (рус.)	Физика нефтяного и газового пласта	05.2024

б) Ескірген лабораториялық қондырғыларын ауыстыру және жаңасын сатып алу.

Замена устаревшего и приобретение нового лабораторного оборудования

№ п/п	Наименование оборудования	Изготовитель и поставщик	Стоимость, в тенге (за ед.)	Кол-во, шт.	Общая стоимость, тг	Образовательная программа	Аудитория, площадь
1	AVS-700 НТ - установка для изучения акустических свойств горных пород при пластовом давлении и температуре	"ЭПАК-Сервис"	60000000	1	60000000	будет использоваться при проведении лабораторных занятий по дисциплине «Физика горных пород», «Управление состоянием массива горных пород», научно-исследовательских работ по выполнению магистерских и докторских диссертационных работ по образовательным программам 6В07202 – «Горное дело», 7М07202 – «Горное дело» и 8D07202 – «Горное дело».	2-корпус, 305 ауд. (площадь 64,1 м ²) или лаборатория метановой энергетик и
2	«К-Mine.	УЛ. СОБОР	16300000	1	16300000	будет использоваться при	2-корпус, 314 ауд.

	Модуль: Буровзрывные работы»	НОСТИ, 32, Г. КРИВОЙ РОГ, УКРАИНА, 50065 +380675 698771				изучении дисциплины «Разрушение горных пород взрывом», «Подземная разработка рудных месторождений», «Технология сооружения горных выработок в крепких породах» и «Совершенствование буровзрывных работ», а также при написании магистерских и докторских диссертационных работ по образовательным программам 6В07202 – «Горное дело», 7М07202 – «Горное дело» и 8D07202 – «Горное дело».	(площадь 48,8 м ²) и 315 ауд. (площадь 42,5 м ²)
3	Программное обеспечение для геомеханического моделирования Rosscience (модулей RS2+ онлайн обучение)		11800320	1	11800320	будут использоваться при изучении дисциплины «Управление состоянием массива», «Механика подземных сооружений» (бакалавриат), «Практическая геомеханика» (магистратура) и «Геомеханика» (докторантура), а также при написании магистерских и докторских диссертационных работ по образовательным программам 6В07202 – «Горное дело», 7М07202 –	2-корпус, 305 ауд. (площадь 64,1 м ²) или лаборатория метановой энергетик и

						«Горное дело» и 8D07202 – «Горное дело».	
4	АСИС «Геотек» для проведения испытания на трехосное сжатие скальных пород по всем видам стандартам: ГОСТ, ASTM, BS, DIN + срезная установка		90000000	1	90000000	установка будет использоваться при проведении лабораторных занятий по дисциплине «Физика горных пород», «Управление состоянием массива горных пород», научно-исследовательских работ по выполнению магистерских и докторских диссертационных работ по образовательным программам 6B07202 – «Горное дело», 7M07202 – «Горное дело» и 8D07202 – «Горное дело».	2-корпус, 305 ауд. (площадь 64,1 м ²) или лаборатория метановой энергетик и
ИТОГО					178100320		

VI. Жоғары оқу орны ішіндегі лекция курстарын, оқу-әдістемелік кешендерін, силлабустарын, лабораториялық тәжірибелерді, практикалық және семинарлық сабақтарға арналған оқу құралдарын, әдістемелік нұсқауларды шығаруға дайындық

Подготовка к внутривузовскому изданию курсов лекций, учебно-методических комплексов, силлабусов, лабораторных практикумов, учебных пособий для практических и семинарских занятий, методических рекомендаций

Жоғары оқу орын ішіндегі баспаға дайындау.

Подготовка к внутривузовскому изданию.

ФИО автора	Виды издания Название работ	Для каких специальностей и дисциплин	Объем в уч.-изд. листах	На каком языке издается	Срок исполнения по месяцам
Дони Д.С. Ст.преподаватель	Учебное пособие Процессы ОГР	6В07202 Горное дело	3,5 п.л.	русский	Июнь 2024г.
Баймульдин М.К. Доцент	Учебное пособие Поддержание и ремонт горных выработок	6В07207- Строительство горных предприятий и подземных сооружений	4 п.л.	казахский	Май 2024г.
Демин В.Ф. Профессор Абеуов Е.А. Доцент	Оқу құралы Тау-кен қазбалары бекіту	7М07203 Тау-кен ісі	3,4	казахский	Май 2024г.
Замалиев Н.М. И.о.доцента Мусин Р.А. И.о.доцента	Учебное пособие Метанобезопасность	7М07203 Горное дело	3,2	русский	Май 2024г.
Зейтинова Ш.Б. Доктор PhD Ескенова Г.Б. М.т.н.	Оқу құралы АТКЖ технологиясы және кешенды механикаландыру	6В07202 Горное дело	3,5	казахский	Май 2024г.
Сетбеков С.А. Ст.преподаватель	Оқу құралы Газ және газ конденсаты кен орындарын өнлеру	6В07203 Мунай-газ ісі	3,2	казахский	Май 2024г.
Каратаев А.Д. Доктор PhD	Оқу құралы Тау-кен өндерісінің негіздері	6М07202 Тау-кен ісі	3,4	казахский	Май 2024г.

Дәрістер конспектілерін жазу және қайта өңдеу, ОӘК қайта өңдеу және әзірлеу.

Написание и переработка конспектов и лекций ,разработка и переработка УМКД.

1.	Переработка и дополнение УМКД, РУПов, силлабусов, модулей специальностей по	Все специальности	ППС	09.2023г.
----	---	-------------------	-----	-----------

	всем дисциплинам по РУП 2021 года.			
2.	Переработка и дополнение учебно-методического обеспечения по дисциплина магистратуры.	7M07203 «Горное дело»	Исабек Т.К. Демин В.Ф. Байкенжин М.А. Абеуов Е.А.	10.2023г.
3.	Переработка и дополнение учебно-методического обеспечения по дисциплина докторантуры.	8D07202 «Горное дело»	Исабек Т.К. Демин В.Ф. Абеуов Е.А.	10.2023г.
4.	Переработка и дополнение учебно-методического обеспечения по дисциплина бакалавриата.	6B07202 «Горное дело»	ППС	12.2023г.
	Переработка и дополнение учебно-методического обеспечения по дисциплина бакалавриата.	6B07203 «Нефтегазовое дело»	ППС	12.2023г
	Переработка и дополнение учебно-методического обеспечения по дисциплина бакалавриата.	6B07207 «Строительство горных предприятий и подземных сооружений»	ППС	12.2023г

Курстық, есептік-графикалық жұмыстарды, тәжірибелік және семинарлық сабақтарды әзірлеу.

Разработка методических указаний по курсовым, расчетно-графическим работам, практическим и семинарским занятиям.

1.	Методические указания по подготовке и оформлению магистерских диссертаций.	7M07203 «Горное дело»	Исабек Т.К. Демин В.Ф. Абеуов Е.А.	12.2023г.
2.	Методические указания по подготовке и оформлению докторских диссертаций.	8D07202 «Горное дело»	Исабек Т.К. Демин В.Ф. Абеуов Е.А.	12.2023г.
3.	Разработка методических указаний к курсовым, расчетно-графическим и семинарским занятиям	6B07202 «ГД» 6B07203 «НД» 6B07207»СГПиПС»	ППС	В течении у.г.

**VII. Кафедра пәндерін оқулықтармен және оқу-құралдарымен
қамтамасыз ету**

Обеспеченность дисциплин кафедры учебниками и учебными пособиями

Пән атауы Наименование дисциплины	Қамтамасыз ету Обеспечение	
	Оқулықтармен Учебниками %	Оқу құралдарымен Учебными пособиями %
1	2	3
«Горное Дело»		
ОГП	100	100
Стандартизация и сертификация в горном деле	80	80
Вскрытие и подготовка месторождений на ПГР// Способы вскрытия и строительства карьеров	100	100
Физика горных пород	100	100
Системы разработки месторождений на ПГР// Технология и ком-плексная механизация ОГР	50	100
Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	100	100
Процессы обеспечения открытых горных работ	80	100
Технология разработки пластовых месторождений// Системы разработки при открытом способе добычи пи	80	100
Технологические схемы и процессы очистных работ// Процессы открытых горных работ	80	80
Управление состоянием массива// Особенности проведения горных выработок на ударовыбросоопасных пастах	80	100
Нетрадиционные геотехнологии добычи пи	80	80
Процессы обеспечения открытых горных работ	100	100
Подземная разработка рудных месторождений// Открытая разработка нерудных строительных материалов	80	80
Управление качеством руды// Управление качеством продукции карьеров	80	100
Проектирование рудных и угольных шахт// Проектирование карьеров	100	100
«Нефтегазовое дело»		
Основы нефтегазового дела	100	100
Стандартизация и сертификация в нефтегазовом деле	80	80
Технология и техника добычи нефти и газа //Транспортная техника в нефтегазовой отрасли	100	100

Геология нефти и газа //Транспорт и хранение сжиженных газов	100	100
Нефтегазопромысловое обустройство// Подготовка нефти и газа к транспорту	100	100
Информационные техно-логии в нефтегазовом деле //Компьютерная графика	100	80
Физика нефтяного и газового пласта// Защита от коррозии нефтегазопромыслового оборудования	100	100
Технология бурения нефтяных и газовых скважин// Проблемы транспортировки нефти и газа	50	100
Сбор и подготовка скважинной продукции	80	100
Подземная гидродинамика // Эксплуатация нефти и газопроводов	50	100
Методы повышения нефтеотдачи пласта //Подземные хранилища нефти и газа	100	100
Разработка газовых газ-зоконденсатных месторождений // Эксплуатация нефтегазотранспортных систем скважин	50	100
Разработка нефтегазовых месторождений	100	100
Организация и методы исследования эксплуатационных скважин// Эксплуатация насосных и компрессорных станций	100	100
Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ// Проектирование магистральных газонефтепроводов	50	100
Промывка скважин при бурении// Оборудование резервуаров	100	100
Химическая технология переработки нефти и газа// Основные способы переработки нефти и газа	100	100
Освоение шельфовых месторождений нефти и газа// Оборудование для эксплуатации морских скважин	100	100
«Строительство горных предприятий и подземных сооружений»		
ОГП	100	100
Стандартизация и сертификация при строительстве горных предприятий	80	80
Физика горных пород	100	100
Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	50	100
Технология проведения горизонтальных и наклонных выработок// Поддержание и ремонт горных выработок	100	100

Технология сооружения подземных комплексов// Технология строитель-ства метрополитенов	100	100
Технология строительства вертикальных стволов// Реконструкция горных предприятий	80	100
Специальные способы сооружения горных выработок// Проведение выработок по ударовыбросоопасным пластам	100	100
Расчет крепи горных выработок// Механика подземных сооружений	100	100
Технология строительства сооружений поверхности// Подготовительный период строительства горных предприятий	100	100
Технология сооружения горных выработок в крепких породах// Технологии сооружения выработок большого сечения	100	100
Конструкции и расчет сооружений поверхности	100	100
Дисциплины, преподаваемые для других специальностей		
ОГП	100	100
Технология горных работ	100	100
Технология и организация горной промышленности	80	100
Магистратура (2 года обучения)		
Практическая геомеханика// Инженерная геомеханика	100	100
Совершенствование буровзрывных работ// Правила ведения взрывных работ	100	100
Моделирование горных систем// Проектирование горно-технических систем	100	100
Поддержание горных выработок	80	100
STEM в задачах горного дела	100	100
Магистратура (1,5 года обучения)		
Геоинформационные системы в горном деле// САПР в горном деле	100	100
Метанобезопасность// Вентиляция шахт и рудников	100	100
Обеспечение промышлен-ленной безопасности	100	100
Геомеханическое моделирование	100	100
Актуальные проблемы в горном деле	100	100
Докторантура		
Методы научных исследований	100	100
Геомеханика	100	100
Комбинированная геотехнология	100	100

**VIII. Кафедра пәндерін оқу-әдістемелік кешендермен және
силлабустармен қамтамасыз ету
Обеспеченность дисциплин кафедры учебно-методическими
комплексами и силлабусами**

Пән атауы Наименование дисциплины	Қамтамасыз ету Обеспечение	
	УМК %	Силлабусами %
«Горное Дело»		
Основы горного производства	100	100
Стандартизация и сертификация в горном деле	100	100
Вскрытие и подготовка месторождений на ПГР// Способы вскрытия и строительства карьеров	100	100
Физика горных пород	100	100
Системы разработки месторождений на ПГР// Технология и комплексная механизация ОГР	100	100
Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	100	100
Процессы обеспечения открытых горных работ	100	100
Технология разработки пластовых месторождений// Системы разработки при открытом способе добычи пи	100	100
Технологические схемы и процессы очистных работ// Процессы открытых горных работ	100	100
Управление состоянием массива// Особенности проведения горных выработок на ударовыбросоопасных пастах	100	100
Нетрадиционные геотехнологии добычи пи	100	100
Процессы обеспечения открытых горных работ	100	100
Подземная разработка рудных месторождений// Открытая разработка нерудных строительных материалов	100	100
Управление качеством руды// Управление качеством продукции карьеров	100	100
Проектирование рудных и угольных шахт// Проектирование карьеров	100	100
«Нефтегазовое дело»		
Основы нефтегазового дела	100	100
Стандартизация и сертификация в нефтегазовом деле	100	100
Технология и техника добычи нефти и газа //Транспортная техника в нефтегазовой отрасли	100	100
Геология нефти и газа //Транспорт и хранение сжиженных газов	100	100
Нефтегазопромысловое обоудование// Подготовка нефти и газа к транспорту	100	100

Информационные техно-логии в нефтегазовом деле //Компьютерная графика	100	100
Физика нефтяного и газового пласта// Защита от коррозии нефтегазопромыслового оборудования	100	100
Технология бурения нефтяных и газовых скважин// Проблемы транспортировки нефти и газа	100	100
Сбор и подготовка скважинной продукции	100	100
Подземная гидродина-мика // Эксплуатация нефте и газопроводов	100	100
Методы повышения не-фтеотдачи пласта //Подземные хранилища нефти и газа	100	100
Разработка газовых га-зоконденсатных место- рождений // Эксплуатация нефтегазотранспортных ситсем скважин	100	100
Разработка нефтегазовых месторождений	100	100
Организация и методы исследования эксплуатационных скважин// Эксплуатация насосных и компрессорных станций	100	100
Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ// Поектирование магистральных газонефтепроводов	100	100
Промывка скважин при бурении// Оборудование резервуаров	100	100
Химическая технология переработки нефти и газа// Основные способы пререработки нефти и газа	100	100
Освоение шельфовых месторождений нефти и газа// Оборудование для эксплуатации морских скважин	100	100
«Строительство горных предприятий и подземных сооружений»		
Основы горного производства	100	100
Стандартизация и сертификация при строительстве горных предприятий	100	100
Физика горных пород	100	100
Разрушение горных пород взрывом// Буровзрывные работы	100	100
Технология проведения горизонтальных и наклонных выработок// Поддержание и ремонт горных выработок	100	100
Технология сооружения подземных комплексов// Технология строитель-ства метрополитенов	100	100
Технология строительства вертикальных стволов// Реконструкция горных предприятий	100	100
Специальные способы сооружения горных выработок// Проведение выработок по ударовыбросоопасным пластам	100	100
Расчет крепи горных выработок// Механика подземных сооружений	100	100
Технология строительства сооружений	100	100

поверхности// Подготовительный период строительства горных предприятий		
Технология сооружения горных выработок в крепких породах// Технологии сооружения выработок большого сечения	100	100
Конструкции и расчет сооружений поверхности	100	100
Дисциплины, преподаваемые для других специальностей		
ОГП	100	100
Технология горных работ	100	100
Технология и организация горной промышленности	100	100
Магистратура (2 года обучения)		
Практическая геомеханика// Инженерная геомеханика	100	100
Совершенствование буровзрывных работ// Правила ведения взрывных работ	100	100
Моделирование горных систем// Проектирование горно-технических систем	100	100
Поддержание горных выработок	100	100
STEM в задачах горного дела	100	100
Магистратура (1,5 года обучения)		
Геоинформационные системы в горном деле// САПР в горном деле	100	100
Метанобезопасность// Вентиляция шахт и рудников	100	100
Обеспечение промышленной безопасности	100	100
Геомеханическое моделирование	100	100
Актуальные проблемы в горном деле	100	100
Докторантура		
Методы научных исследований	100	100
Геомеханика	100	100
Комбинированная геотехнология	100	100

IX. ОТҚ қамтамасыз етілген сабақтар саны

Число занятий, обеспеченных ТСО (фактически)

Оқу-әдістемелік картасы бойынша ОТҚ-мен қамтамасыз етілуге міндетті сабақтар саны.

Число занятий, которые должны быть обеспечены ТСО по учебно-методической карте

Пән атауы Наименование дисциплины	Қамтамасыз ету Обеспечение	
	УМК, %	Силлабусами, %
Основы горного производства	100	100
Разрушение горных пород взрывом	100	100
Геоинформационные системы	100	100
Физика горных пород	100	100
Управление состоянием массива	100	100
Основы нефтегазового дела	100	100
Информационные технологии в нефтегазовом деле	100	100
Геология нефти и газа	100	100
Технология строительства сооружений поверхности	100	100

X. Қашықтықтан оқыту технологияларын пайдалану Использование дистанционных технологий обучения

а) уәкілетті органның рұқсаты

разрешение уполномоченного органа имеется

б) қашықтықтан оқыту технологиясының түрлері

виды технологий дистанционного обучения

устройство для конференцсвязи Cisco (плазменный телевизор 50, домашний кинотеатр LG HT806PH, сервер HP, жесткий диск, комплект памяти, маршрутизатор, сетевой модуль, программа «Универ», программа «Тимс», программа «Зуум»

г) қашықтықтан оқытуға қойылатын біліктілік талаптары

квалификационные требования к дистанционному обучению

Қашықтықтан оқыту технологиясы Технология дистанционного обучения	Біліктілік талаптарына сәйкестігі Соответствие квалификационным требованиям
конференцсвязь Cisco	соответствует
программа «Универ»	соответствует
программа «Тимс»	соответствует
программа «Зуум»	соответствует

д) қашықтықтан оқудың оқу пәндерінің тізбесі

перечень учебных дисциплин дистанционного обучения

Пәндер атауы Наименование дисциплин	Қашықтықтан оқыту технологиясы Технология дистанционного обучения	Техникалық және өзге қамтамасыз ету Техническое и иное обеспечение
Все дисциплины докторантуры	программа «Универ» программа «Тимс» программа «Зуум»	Сеть интернет, компьютеры, ноутбуки
Все дисциплины магистратуры	программа «Универ» программа «Тимс» программа «Зуум»	Сеть интернет, компьютеры, ноутбуки
Все дисциплины бакалавриата	программа «Универ» программа «Тимс» программа «Зуум»	Сеть интернет, компьютеры, ноутбуки

е) қашықтықтан оқытуды кадрлық қамтамасыз ету

кадровое обеспечение дистанционного обучения

ПОҚ Т.А.Ә. Ф.И.О. ППС	Оқытылатын пән Преподаваемая дисциплина	Біліктілік деңгейі (біліктілік курсынан өткен құжаттың түрі) Уровень квалификации (вид документа, где прошел квалификацию)
Зейтинова Ш.Б.	Процессы открытых горных работ	Сертификат, Кыргызский государственный университет геологии, горного дела и освоения природных ресурсов им. У. Асаналиева
Богжанова Ж.К.	Физика нефтяного и газового пласта	
Ескенова Г.Б.	Технология и комплексная механизация ОГР	

Исагулов С.Т.	Управление состоянием массива	Сертификат, ТОО «Industrial Energy Alliance»
Абеуов Е.А.	Технология горных работ	
Замалиев Н.М.	Технология разработки пластовых месторождений	
Мусин Р.А.	Нетрадиционные геотехнологии добычи ПИИ	
Рабатұлы М.	Вскрытие и подготовка месторождений на ППР	
Асанова Ж.М.	Технология и техника добычи нефти и газа	
Халикова Э.Р.	Физика горных пород	
Жумабекова А.Е.	Нефтегазопромысловое оборудование	
Рахимова А.Б.	Промывка скважин при бурении	
Камаров Р.К.	Строительство горных предприятий	
Жумабеков М.Н.	Технологические схемы и процессы очистных работ	
Сейтбеков С.А.	Организация и методы исследования эксплуатационных скважин	
Хусан Б.	Разрушение горных пород взрывом	
Шэйке Н.К.	Открытая разработка нерудных строительных материалов	
Ескенова Г.Б.	Способы вскрытия и строительство карьеров	
Жунусбекова Г.Ж.	Технология горных работ	
Есен А.М.	Основы нефтегазового дела	
Есенбекова А.Т.	Системы разработки при открытом способе добычи полезных ископаемых	
Матаев А.Қ.	Строительство горных предприятий	

XI. Оқу үрдісінің сапасын бақылау және ашық лекциялар Контроль качества учебного процесса и открытые лекции

а) Лекциялардың, зертханалық және практикалық сабақтарының сапасын бақылау
Контроль качества лекций, лабораторных и практических занятий

Сабақтар түрі Вид учебных	Кім өткізеді Кто проводит	Кім бақылайды Кто контролирует	Мерзімі Сроки

занятий				
Лекция	Замалиев Н.М.	Захаров А.М.	Сентябрь	
Лекция	Хусан Б.Х.	Богжанова Ж.К.	Сентябрь	
Лекция	Жумабеков М.Н.	Рабатұлы М.	Сентябрь	
Лекция	Рабатұлы М.	Матаев А.Қ.	Сентябрь	
Лекция	Сейтбеков С.А.	Арыстан И.Д.	Октябрь	
Лекция	Асанова Ж.М.	Шәйке Н.Қ.	Октябрь	
Лекция	Захаров А.М.	Исагулов С.Т.	Октябрь	
Семинар	Богжанова Ж.К.	Атагелдиев К.Т.	Октябрь	
Лекция	Шәйке Н.Қ.	Асанова Ж.М.	Октябрь	
Лекция	Матаев А.Қ.	Ескенова Г.Б.	Ноябрь	
Лекция	Зейтинова Ш.Б.	Рахимова А.Б.	Ноябрь	
Лекция	Исагулов С.Т.	Жумабеков М.Н.	Ноябрь	
Семинар	Ефремова С.С.	Богжанова Ж.К.	Ноябрь	
Лекция	Абеуов Е.А.	Ефремова С.С.	Декабрь	
Лекция	Рахимова А.Б.	Сейтбеков С.А.	Декабрь	
			Январь	
			Январь	
			Январь	
			Февраль	
			Февраль	
			Февраль	
			Февраль	
			Март	
			Март	
			Март	
			Март	
			Апрель	
			Апрель	
			Апрель	
			Апрель	

б) Ашық лекциялар

Открытые занятия

№	Оқытушының аты-жөні, оқу дәрежесі, атағы, қызметі Ф.И.О. преподавателя, ученая степень, звание, должность	Пән атауы; Сабақтың тақырыбы Наименование дисциплины; Тема занятия	Сабақ түрі (лекция, практикалық сабақ, семинар, лабораториялық сабақ) Вид занятия (лекция, практическое занятие, семинар,	Оқу әдісі / технологиясы Метод / технология обучения	Курсы, тобы Курс, группа	Өткізілетін күні, уақыты, дәрісхана Дата проведения, время, аудитория
---	--	---	--	---	---------------------------------	--

			лабораторное занятие)			
1	Жунусбекова Г.Ж. м.т.н.препод.	Пән атауы: Геоақпараттық жүйелер Сабақтың тақырыбы: Тау кен жұмыстарын геоинформациялық жүйелер көмегімен жоспарлау	семинар	Игровой	4 курс ГД-20-1	3.10.23 13.10-14.55 2 корпус 303 ауд
2	Бекболат Е. м.т.н, асс	Пән атауы: Аршық өнемдерінің сапасын басқару Сабақтың тақырыбы: Жоғалым және құнарсыздану көрсеткіштерің, қазып алу коэффициентің анықтау	семинар	Дискуссия	4 курс ГД-20-4	20.10.23 15.05-16.50 Числитель 2 корпус 307 ауд
3	Каратаев А.Д. доктор PhD,ст. преп.	Пән атауы: Тау-кен өндірісінің негіздері Сабақтың тақырыбы: «Құрылыстық тау жыныстарын қазып өндіру»	дәріс	Мозговой штурм	2 курс МД-22-1 МД-22-2	24.11.23 10.55-12.40 2 корпус 319 ауд

в) кәсіби-класстар
мастер-классы

№	Оқытушының аты-жөні, оқу дәрежесі, атағы, қызметі Ф.И.О. преподавателя, ученая степень, звание, должность	Пән атауы; Сабақтың тақырыбы Наименование дисциплины; Тема занятия	Сабақ түрі (лекция, практикалық сабақ, семинар, лабораториялық сабақ) Вид занятия (лекция, практическое занятие, семинар, лабораторное занятие)	Оқу әдісі / технологиясы Метод / технология обучения	Курсы, тобы Курс, группа	Өткізілетін күні, уақыты, дәрісхана Дата проведения, время, аудитория
1	Абеуов Е.А. к.т.н., доцент	Наименование дисциплины: Технология горных работ	лекция	Слайд лекция	3 курс ТМО-21-2	17.10.23 9.00-10.50 2 корпус 319 ауд

		Тема занятия: Системы разработки угольных пластов				
2	Усенбеков М.С. к.т.н., ст. преп.	Наименование дисциплины: Совершенствовани е буровзрывных работ Тема занятия: «Совершенствован ие проектирования буровзрывных ра бот для карьеров на основе самораз вивающихся моде лей районирования массивов горных пород»	лекция	Дисску сия	2 курс ГДМ- 22-3	23.10.23 15.05-16.45 2 корпус 327 ауд
3	Замалиев Н.М. PhD, и.о. доцент	Дисциплина: «Нетрадиционные геотехнологии добычи ПИ» Тема: «Геотехнологическ ие системы разра ботки месторождений»	лекция	Модера ция	4 курс ГД-20- 5, 6	14.11.23 13.10-14.55 2 корпус 319 ауд
4	Богжанова Ж.К. м.т.н., ст. преп.	Дисциплина «Основные способы переработки нефти и газа» тема: «Современные промышленные установки перегонки нефти и газа»	лекция	Имитацио нный метод	4 курс НД-20- 3	04.12.23 09.00-10.45 2 корпус 303 ауд

**ХІІ. Практикаға басшылық
Руководство практикой**

Оқытушының тегі, аты, әкесінің аты Фамилия, имя, отчество преподавателя	Курс Курс	Топ Группа	Тәжірибе түрі Вид практики	Тәжіри- беден өтетін жері Место практики	Тәжірибе мерзімі Сроки практики	
					Баста- луы Начало	Аяқта- луы Окон- чание
1	2	3	4	5	6	7
Жунусбекова Г.Ж. Жунусбекова Г.Ж. Жунусбекова Г.Ж. Ефремова С.С. Абдуллина А.А. Абдуллина А.А.	1	ГД 23-1 ГД 23-2 ГД 23-3 ГД 23-4,5 НД 23-1 НД 23-2	Учебная Учебная Учебная Учебная Учебная Учебная		22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24	26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24
Атагелдиев К.Т. Усенбеков М.С. Хусан Б. Исагулов С.Т. Сейтбеков С.А. Жумабеков М.Н.	2	ГД 22-1 ГД 22-2 ГД 22-3 ГД 22-4 НД 22-1 НД 22-2	1Произв. 1Произв. 1Произв. 1Произв. 1Произв. 1Произв.		22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24	26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24
Ескенова Г.Б. Ескенова Г.Б. Ескенова Г.Б. Ескенова Г.Б. Захаров А.М. Зейтинова Ш.Б. Сейтбеков С.А. Малыбаев Н.С.	3	ГД 21-1 ГД 21-2 ГД 21-3 ГД 21-4 ГД 21-5,6 СГП 21-1 НД 21-1 НД 21-2	2Произв. 2Произв. 2Произв. 2Произв. 2Произв. 2Произв. 2Произв. 2Произв.		22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24 22.05.24	26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24 26.06.24
Мусин А.А. Алдажуманов С.А. Зейтинова Ш.Б. Ескенова Г.Б. Усенбеков М.С. Хусан Б. Арыстан И.Д. Камаров Р.К. Абеуов Е.А. Жумабеков М.Н. Рабатұлы М. Шәйке Н.К. Баймульдин М.К. Мусин Р.А. Халикова Э.Р. Демин В.Ф. Замалиев Н.М. Шәйке Н.К. Мустафин С.А.	4	ГД	Преддипл.		13.03.24	19.0.24

Муратұлы Б. Шманов М.Н. Сетбеков С.А. Богжанова Ж.К. Асанова Ж.М. Байкенжина А.Ж. Жумабекова А.Е. Байкенжина А.Ж. Рахимова А.Б. Байкенжин М.А. Бахтыбаев Н.Б.		СПП				
---	--	-----	--	--	--	--

**ХІІІ. Кафедраның профессор–оқытушылар құрамының біліктілігін
арттыру жөніндегі жұмыс
Работа по повышению квалификации профессорско-
преподавательского состава кафедры**

№	Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность на кафедре	Место прохождения	Время прохождения
1	2	3	ТОО «Карагандагипрошахт и К»	Апрель 2024 г.
1	Имашев А.Ж.	Зав. кафедрой		
2	Демин В.Ф.	Профессор		
3	Абеуов Е.А.	Доцент		
4	Мусин Р.А.	Доктор PhD		
5	Матаев А.Қ.	Доктор PhD		
6	Шәйке Н.Қ.	Ст. преп.		
7	Ефремова С.С.	Преп.		

XIV. Кафедраның ғылыми семинарларының жұмысы
Работа научных семинаров кафедры

№	ФИО, группа	Тема диссертационной работы	Научный руководитель	Дата проведения семинара
1	2	3	4	5
1	Исаков Бекжан Ерболатович	Разработка технологии упрочнения неустойчивых вмещающих массивов с управлением их техногенным состоянием.	д.т.н., профессор Демин Владимир Федорович	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
2	Рахимберлина Айгерим Амантаевна	Термодинамика самонагрева сульфидных руд при подземной разработке на примере рудника «Орловский» ТОО «Востокцветмет»	к.т.н., доцент Арыстан И.Д.	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
2	Акижанова Жанар Темірбайқызы	Разработка технологии потолкоуступной выемки угля с обходом нарушенной зоны камерой и оборудованием	д.т.н. Жетесова Гульнара Сантаевна	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
3	Жалбыров Жанибек Даулетханович	Разработка внедрений систем автоматизации для карьерной техники в целях оптимизации и повышения общей эффективности производства в условиях месторождения Бозшаколь	Доктор Ph.D Замалиев Н.М.	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
4	Жиенбаев Абзал Бахитович	Геомеханическое обоснование повторной разработки целиков на основе данных комплексного мониторинга состояния массива горных пород	к.т.н., доцент Абеуов Еркебулан Айтуганович	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
5	Жунусбекова Гаухар Жумашевна	Геомеханическое обоснование параметров техногенных обнажений в тонкослоистом массиве горных пород	PhD Имашев Аскар Жанболатович	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
6				15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
7	Оралбай Алдияр Оралбайұлы	Разработка технологии рациональной отработки запасов железной руды в прибортовых массивах с обеспечением их устойчивости	д.т.н., профессор Низаметдинов Фарит Камалович	15.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
8	Орынбек Ербол Ерланұлы	Геомеханическое обоснование технологии отработки крутопадающих рудных тел при комбинированной разработке месторождения	д.т.н., профессор Исабек Тұяқ Көпейұлы	22.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
9	Рашид	Разработка способа поддержания	к.т.н., доцент	22.09.2023

	Жұлдыз Бекайдарқызы	подготовительных выработок бесстоечной шарнирной крепью	Байкенжин Мурат Асылбекович	09 ⁰⁰ 310 ауд.
10	Сапинов Гылым Кайратович	Разработка эффективной технологии отработки подкарьерных целиков подземным способом	PhD Имашев Аскар Жанболатович	29.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
11	Танекеева Гаухар Джошина	Обоснование параметров крепления подготовительных горных выработок в сложных геомеханических условиях рудных месторождений	к.т.н., доцент Абеуов Еркебулан Айтуганович	29.09.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
12	Тян Станислав Георгиевич	Оптимизация параметров буровзрывных работ на основе исследования прочностных свойств горного массива Тау-кен массивінің беріктік қасиеттерін зерттеу негізінде бұрғылау-жару жұмыстарының параметрлерін оңтайландыру	д.т.н. Ожигин Сергей Георгиевич	06.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
13	Салқынов Арнат Тұрсынбекұлы	Геологиялық бұзылу аймақтарында қалған қорларды игеру технологиясының геомеханикалық негіздемесі	Доктор Ph.D Имашев А.Ж.	06.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
14	Балабас Анна Юрьевна	Разработка технологии проведения выработок на базе математического моделирования геомеханических процессов	Доктор PhD, Хуанган Н.	13.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
15	Рымқұлова Арайлым Болатбекқызы	Анизотропты массивтің геомеханикалық күйін зерттеу негізінде карьер беткейлерінің орнықтылығын геомеханикалық негіздеу	Доктор Ph.D Зейтинова Ш.Б.	13.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
16	Толовхан Бауыржан	Обоснование технологии параметров карьера на основе моделирования геомеханического состояния массива	д.т.н., профессор Демин В.Ф.	20.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
17	Акпанбаева Асем Гусмановна	Научно-методические основы создания системы обеспечения безопасности горных и взрывных работ на рудниках ТОО «Корпорация Казахмыс»	д.т.н., профессор Исабек Т.К.	20.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
18	Альжанова Асель Маратовна	Обоснование эффективной технологии извлечения полезного ископаемого на глубоких горизонтах золоторудных месторождений	к.т.н., доцент Арыстан И.Д.	27.10.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
19	Хохлов Михаил	Исследование и совершенствование способа	Доктор Ph.D Мусин Р.А.	27.10.2023 09 ⁰⁰

	Иванович	снижения природной газоносности угольных пластов карагандинского угольного бассейна.		310 ауд.
20	Альжанов Рустем Хайруллаевич	Исследование и разработка технологии крепления вертикальных выработок пройденных бурением	Доктор PhD, Зейтинова Ш.Б.	03.11.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
21	Джусупов Нурбол Даулетханович	Исследование влияния параметров технологических схем бурения дегазационных скважин на эффективность проведения подготовительных выработок	Доктор PhD, Замалиев Н.М.	03.11.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.
22	Шәйке Нұрлан Қанатұлы	Совершенствование параметров буровзрывных работ обеспечивающие снижение сейсмического воздействия на устойчивость бортов карьера.	Доктор Ph.D Имашев А.Ж.	10.11.2023 09 ⁰⁰ 310 ауд.

XV. Ғылыми-зерттеу жұмыстары
Научно-исследовательская работа

а) НИР ППС

№ п/п	Мероприятие (наименование работы)	Сроки выполнения	Ответственный
1	<p>Выполнение НИР по договору с АО «АК Алтыналмас» по теме «Научно-исследовательские работы по достижению оптимальной фрагментации отбитой горной массы при наличии неоцифрованных выработок и очистных пространств под карьером №6 месторождения Жолымбет»</p>	декабрь 2023 г.	Имашев А.Ж.
	<p>с ТОО НПК «АлГеоРитм» по теме «Научно-исследовательские работы по экспресс-оценке состояния выработанного пространства Жыландинского месторождения»</p>	декабрь 2023 г.	Имашев А.Ж.
	<p>Госбюджетные НИР «Разработка и промышленная апробация технологических схем по упрочнению ослабленной зоны горных пород при пересечении геологического нарушения подготовительной выработкой»</p>	В течение уч.года	Халикова Э.Р.
	<p>«Разработка технологии поддержания подготовительных горных выработок для условий угольных шахт»</p>	в течение уч.года	Жумабекова А.Е.
	<p>«Создание новых технологии ведения буровзрывных работ, обеспечивающих сохранность проектных параметров горных выработок и устойчивость приконтурной части массива»</p>	в течение уч.года	Мусин А.А.
	<p>«Исследование геомеханической ситуации в условиях неустойчивых массивов с выбором и обоснованием технологии крепления подготовительных выработок»</p>	в течение уч.года	Матаев А.К.

2	Сотрудничество со Школой горного дела Назарбаев Университета проведению совместных НИР Совместные публикации статей 1 КОКСОН, 1 Scopus Участие в конференции	в течение уч.года	Имашев А.Ж.
3	Подготовка докторантов PhD специальности 6Д070700 «Горное дело» и ОП 8Д07202 «Горная инженерия» Подготовка магистрантов специальностям 6М070700 «Горное дело» и ОП 7М07202 «Горная инженерия»	в течение уч.года	Научные консультанты
4	Публикация статей: Clarivate Analytics - 5 Scopus – 6; КОКСОН - 25 Участие в конференциях -25	в течение уч.года согласно КП	ППС кафедры, докторанты, магистранты, студенты
5	Публикация монографии – 5	в течение уч.года согласно КП	Матаев А.К. Хусан Б. Имашев А.Ж. Камаров Р.К. Демин В.Ф.
6	Изобретательская деятельность: подача 5-ти заявок	в течение учебного года, по плану	Мусин Р.А. Работулы М.Р. Демин В.Ф. Замалиев Н.М. Исабек Т.К.
7	Научно-исследовательская работа со студентами и магистрантами	по плану НИРСиМ	
8	Международное сотрудничество 8.1 Совместные статьи с сотрудниками ТашГТУ (Казаков А.Н., Махмудов Д.Р.) – 2 статьи Совместные публикации с сотрудниками КГГУ (Маралбаев А.О., Орозов К.К. - 2 статьи Совместные публикации с сотрудниками Национального технического университета Украины (Стовпник С.Н.) – 1 статья 8.2 Прохождение научных стажировок докторантов в ТашГТУ, КГГУ, МИСиС 8.3 Участие в международных научных конференциях, симпозиумах и онлайн семинарах		Жунусбекова Г.Ж. Хусан Б. Имашев А.Ж. Докторанты и научные консультанты
9	Работы по реализации Соглашения об инновационно-образовательном консорциуме «Корпоративный университет»	по плану КУ	Зав. кафедрой, ППС кафедры

б) студенттердің, магистранттардың, докторанттардың ғылыми-зерттеу жұмыстары
НИР студентов, магистрантов, докторантов

№ п/п	Мероприятие (наименование работы)	Сроки выполнения	Ответственный
1	Введение работ в кружках НИРСиМ: 1.1 «Совершенствование технологии отработки локальных запасов угольных пластов»; 1.2 «Создание ресурсосберегающих технологий отработки угольных пластов»; 1.3 «Устойчивость горных выработок и методы ее прогнозирования»;	В течение уч.года	Имашев А.Ж. Демин В.Ф. Исабек Т.К.
2	Вовлечение 10-ти студентов и 10-ти магистрантов в научно-исследовательскую работу кафедры, включая работу по хоз. договорам	по плану выполнения НИР	Имашев А.Ж. Демин В.Ф.
3	Организация и проведение олимпиад и конкурсов: 3.1 Конкурс курсовых проектов 3.2 Конкурс выпускных работ	декабрь 2023 г., май-июнь 2024г. июнь 2024г.	Зейтинова Ш.Б. Хусан Б. Руководители курсовых проектов Абеуов Е,А, Усенбеков М.С. Мусин Р.А. Жумабекова А.Е. Руководители выпускных работ
4	Участие студентов в Республиканском конкурсе НИРС по естественным, техническим, социально-гуманитарным и экономическим наукам – 5 работ	декабрь 2023г. - март 2024 г.	Замалиев Н.М. Зейтинова Ш.Б. Сейтбеков С.А. Жумабеков М.Н. Мусин Р.А.
5	Участие магистрантов и докторантов в Международной научно-практической конференции – 15 докладов	В течение уч.года	ППС, магистранты, докторанты кафедры
6	Участие студентов и магистрантов в Республиканской студенческой научной конференции - 20 докладов	апрель 2024 г.	ППС кафедры, магистранты, студенты
7	Участие студентов и магистрантов в Международном чемпионате «Case-in» по решению инженерных кейсов в области горного дела	апрель 2024 г.	Рабатулы М. Замалиев Н.М. Мусин Р.А. Жумабекова А.Е. Халикова Э.Р.

XVI. Студенттермен жүргізілетін тәрбие жұмысының негізгі іс-шаралары

Основные мероприятия по воспитательной работе со студентами

№	Мероприятия	Дата проведения	Ответственные
1	2	3	4
1. Организационная работа			
1.	Определение количества академических групп и закрепления за ними кураторов, организация работы по сбору индивидуальных данных студентов в эл. базу данных. Составление на текущие семестры плана мероприятий с учетом знаменательных дат. Контроль проведения качества кураторских часов кураторами в академических группах.	В течение учебного года	Декан ГФ, зам. декана по ВР, заведующий кафедры, кураторы академических групп
2.	Анализ отчетов кураторов о проделанной работе в академических группах	2 декада января 2023 г., 3 декада июня 2023 г.	Зам. декана ГФ по ВР, старший куратор
3.	Проверка в журналах академических групп раздела «Проведение кураторских часов»	ежемесячно	Зам. декана ГФ по ВР, старшие кураторы
4.	Оказание методической помощи молодым кураторам и кураторам 1 курса	В течение учебного года	Зам. декана ГФ по ВР, зав.каф.,старший куратор
2. Учебно-воспитательная работа			
5.	Выборочный контроль проведения кураторских занятий с рассмотрением вопросов текущей успеваемости и посещаемости	В течение учебного года	Зам. декана ГФ по ВР, старший куратор
6.	Проведение смотров академических групп по итогам текущих аттестаций	За неделю перед очередной аттестацией	Декан ГФ, зам. декана ГФ по ВР, заведующий кафедры, кураторы академических групп
7.	Контроль и отправка писем об успеваемости и посещаемости по электронным мессенджерам родителям студентов академических групп, а также обратная связь с родителями	В течение учебного года	Кураторы академических групп
8.	Посещение, дежурства в общежитиях КарГТУ	Согласно графику	Кураторы академических групп
9.	Разъяснение Устава ВУЗа и Правил внутреннего распорядка, стратегических приказов и выступлений ректора	В течение учебного года	Кураторы академических групп
3. Формирование Нового Казахстанского Патриотизма			

10.	Участие на семинарах по религиозной	По графику	кураторы академических групп
11.	Участие в кураторских часах, посвященных круглым датам	2023-2024г.	кураторы академических групп
12.	Организовать тематические Круглые столы.	В течении учебного года	Декан ГФ, зам. декана ГФ по ВР, заведующий кафедры, кураторы академических групп
13.	Открытые курчасы	По графику	Заведующий кафедры, кураторы академических групп
14.	Участие в экскурсии для студентов-активистов в Музей жертв политических репрессий в п. Долинка	В течение учебного года	Кураторы академических групп
4. Культурно-спортивная работа			
15.	Организация торжественного вручения дипломов об окончании КарГУ выпускникам ГФ	Июль 2024 г.	Декан ГФ, зам. декана ГФ по ВР, кураторы академических групп 4 курса
16.	Участие в региональных фестивалях студенческой молодежи	В течение года	Зам. декана ГФ по ВР, актив ГФ
17.	Организация и посещение студентами ГФ спектаклей, выставок и спортивных мероприятий	В течении года	кураторы академических групп
18.	Проведение мероприятий в общежитии КарГТУ	В течении года	Зам. декана ГФ по ВР, актив ГФ
5. Трудовое воспитание			
19.	Организация участия студентов в летнем трудовом семестре	Июль - Август 2024 г.	Кураторы академических групп
20.	Организация участия студентов в субботниках.	По графику деканата ГФ	Ст. куратор кафедры кураторы академических групп

**XVII. Жаңадан студенттер қабылдау жөніндегі жұмыс (кәсіптік бағдарлама жұмысы, мамандар даярлауға келісім жасау бойынша жұмыс)
Работа по обеспечению приема (Профориентационная работа, работа по заключению договоров на подготовку специалистов)**

№	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственный исполнитель
1	Проведение профориентационной работы в школах города Караганды (СШОД «Дарын», Гимназия №38)	Сентябрь-Май 2023-2024г.г.	Атагелдиев К.Т. и ППС кафедры
2	Проведение профориентационной работы в районах Карагандинской области (Карагандинский горно-индустриальный колледж)	Октябрь-Май 2023-2024г.г	Атагелдиев К.Т. и ППС кафедры
3	Выпуск рекламных буклетов и их распространение в учебных заведениях	Октябрь-Май 2023-2024г.г	Атагелдиев К.Т. и ППС кафедры
4	Участие ППС кафедры в проведении мероприятия «День открытых дверей КарГТУ»	Согласно графику	Рабатұлы М..
5	Участие ППС кафедры в выставке «Абитуриент-2020»	Согласно графику	Атагелдиев К.Т. и ППС кафедры
6	Участие ППС кафедры в проведении мероприятия «День открытых дверей Горного факультета»	Согласно графику	Атагелдиев К.Т.
7	Участие в работе приемной комиссии университета (агитаторы ППС кафедры)	Июнь, июль, август 2023г.	Атагелдиев К.Т. и ППС кафедры

XVIII. Кафедраның басқа жұмыс түрлері
Другие виды работы кафедры

№	Жұмыс түрі Виды работ	Мерзімі Срок	Орындаушы Исполнитель
1	2	3	4
1	Обновление материалов наглядной агитации, демонстрационных стендов	Постоянно	Захаров А.М.
2	Обмен информацией с другими университетами и кафедрами	Постоянно	Имашев А.Ж. Все ППС
3	Оказание помощи в организации работы старостам групп специальностей ГД, НД, СГПиПС	Постоянно	Жумабеков М.Н.
4	Сбор горно-геологической информации по горно-добывающим предприятиям	В течение года	Все преподаватели
5	Изготовление слайдов по разделам горных дисциплин	Постоянно	ППС
6	Ремонт помещений	Июнь-август 2024г	Абдиева Л.М.
7	Публикации: -научные статьи	2023-2024у.г	Демин В.Ф. (3) Мусин Р.А. (1) Замалиев Н.М. (1) Зейтинова Ш.Б. (2) Рабатұлы М. (1) Имашев А.Ж. (1) Таханов Д.К. (1)
	-изобретения	2023-2024у.г	Демин В.Ф. (3)
	-доклады на конференциях	2023-2024у.г	Демин В.Ф. (1) Мусин Р.А. (2) Замалиев Н.М. (1) Рабатұлы М. (1) Захаров А.М. (1)
8	Участие в подготовке и организации: • Международной конференции «Актуальные проблемы горно-металлургического комплекса Казахстана» • Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №11)	2023-2024у.г	Имашев А.Ж. Исабек Т.К.
9	Подготовка проекта конкурсной документации по государственным закупкам способом открытого конкурса по отбору научных проектов по предоставлению грантов для выполнения инициативных и разовых научных исследований и разработок на 2019 г.	2023-2024у.г	Имашев А.Ж. Демин В.Ф. Дрижд Н.А.
10	Руководство научными студенческими работами (на конференции)	2023-2024у.г	Имашев А.Ж. Демин В.Ф. Зейтинова Ш.Б. Абеуов Е.А.

ХІХ. 2020-2021у.г оқу жылына жалпы кафедралық міндеттер бөлу
Распределение общекафедральных поручений на 2022-2023у.г уч.год

	Тегі, аты, әкесінің аты Фамилия, имя отчество	Негізгі міндеттердің атауы Наименование основных поручений	Міндеттер көлемі Объем поручений
	2	3	4
1	Имашев А.Ж.	общее руководство	1
2	Бахтыбаев Н.Б.	ответственный по международным связям, ответственный за подготовку ОП на английском языке	1
3	Демин В.Ф.	председатель научного семинара РМПИ, член НТС КарТУ, эксперт РУМС КарТУ	3
4	Исабек Т.К.	председатель PhD диссертационного совета, член редакционно-издательского совета университета, член университетского совета по комплектованию литературы, член комиссии по проверке знаний промышленной безопасности при Департаменте Комитета индустриального развития и промышленной безопасности по Карагандинской области, член комиссии по вступительным экзаменам магистратуры и докторантуры	6
5	Камаров Р.К.	директор ИПК	1
6	Абеуов Е.А.	куратор, секретарь диссертационного совета	2
7	Арыстан И.Д.	член совета по этике	1
8	Байкенжин М.А.	уполномоченный по качеству СМК, отв. за положение о кафедре, рейтинги НААР и АКР, эксперт	4
9	Баймульдин М:К.	ответственный за подготовку студенческих команд к чемпионату «Case-in»	1
10	Шманов М.Н.	ответственный за набор студентов по ОП «НД»	1
11	Хуанган Н.	ответственный за испытательную лабораторию Метановой энергетики	1
12	Асаинов С.Т.	ответственный за выездные занятия	1
13	Асанова Ж.М.	куратор, ответственная за нагрузку ,штатное расписание, ответственная за учебно- методическую работу	4
14	Атагелдиев К.Т.	куратор, секретарь АК по ОП ГД, ответственный за профориентационную работу	3
15	Богжанова Ж.К.	куратор, ответсвенная за магистратуру	2
16	Ескенова Г.Б.	куратор, ответсвенная академическую мобильность студентов и ППС кафедры	2
17	Жумабеков М.Н.	старший куратор, отв. за погашение долгов, куратор	3
18	Абдуллина А.А.	ответсвенная за учебно-методическую работу (КЭД, МОП, специальности НГД), оветсвенная за реестр ОП «НД», куратор, ответсвенная за книгообеспеченность	3
19	Рабатұлы М.	куратор, ответсвенный за докторантуру, секретарь научного семинара кафедры	3

20	Замалиев Н.М.	куратор,ответственный за производственную и преддипломную практику, ответственный за подготовку по рабочим профессиям	3
21	Зейтинова Ш.Б.	куратор, ответственная за международную аккредитацию специальности, рейтинг НААРи QS, комплексный план	5
22	Дони Д.С.	ответственная за учебно-методическую работу (КЭД, МОП, специальности ГД), ответственная за реестр ОП «ГД», куратор	3
23	Исагулов С.Т.	куратор, зам. Зав. Кафедры, проведение занятий по полиязычию, ответственный за научный семинар кафедры	4
24	Каратаев А.Д.	куратор, ответственный за профориентационную работу	2
25	Мусин Р.А.	куратор. Ответственный за стажировку ППС на кафедре, ответственный за работу по повышению квалификации ППС, эдвайзер по очной сокращенной форме обучения; эдвайзер по образовательной программе «Горное дело»	5
26	Рабатұлы М.	куратор, ответственный за докторантуру, секретарь научного семинара кафедры	2
27	Сейтбеков С. А.	куратор, эдвайзер ОП НГД и ОП СГП	2
28	Усенбеков М. С.	Ответственный за выездные занятия, за филиалы кафедры на шахтах УД АО «АМТ», ответственный за дуальное образование	2
29	Халикова Э.Р	ответственная за учебно-методическую работу (КЭД, МОП, специальности СГПиПС), ответственная за реестр ОП «СГПиПС», куратор	3
30	Хусан Б.	ответственный за дистанционное обучение, связь с ФДО, связь с колледжем, куратор	5
31	Шэйке Н.Қ	куратор,ответственный за проведение студенческих конференций, ответственный за работу с предприятиями КУ и филиалы кафедры	4
32	Ефремова С.С.	куратор, ответственная за План работы кафедры и Годовой отчет отчеты кафедры, силлабусы, секретарь заседаний кафедры	5
34	Захаров А.М.	ответственный сайт кафедры, ответственный за ЛИП, куратор	3
35	Матаев А.Қ	ответственный трудоустройство, за распределение и прибытие выпускников, куратор, выезд на предприятия в регионы по ПОР	4
36	Рахимова А.Б	зам. Декана,куратор	2
37			

