

Кыргыз Республикасы

ДИПЛОМ

№ СД060148740

У. Р. ДЗЗ АЖОВ атындагы ЖАБРУУБАЗ
МАМАЗЖАБДИНОВ УНУСХУЛИЯК АМАК
УНИВЕРСИТЕТИ

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2006-жылдын 20-ноябрындагы чечими менен

Шолобаева Шырчи Шемифбековнага

Геоометриялык сурфакко шырчыруу, кен байлыктарды издоо жана

кавалитдоо

адистити боюнча

Шоо-кен илженифи-геолог

квалификациясы ыйгарылды.

Мамлекеттик аттестациялык
комиссиянын төрагасы:

Ректор:

М.О.

Диплом эсгорку билим жөнүндөгү мамлекеттик
документ болуп эсептелет.
2 барак тиркеме милдеттүү.

Каттоо номери 11900

Бишкек шаары, 10-ноябрь 2006-жылы



Кыргызская Республика

ДИПЛОМ

№ СД060148740

ЖАБРУУБАЗЖИЧ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
УНУСХУЛИЯКОВ УНИВЕРСИТЕТИ

Решением Государственной аттестационной комиссии
от 20 ноября 2006 года

Шолобаевой Шырчи Шемифбековна

привзвена квалификация

Шофий илженифи-геолог

по специальности

“Геоометриялык сурфакко, попки и разведка месторождений
полезных ископаемых”

Председатель Государственной
аттестационной комиссии:

Ректор:

М.П.

Диплом является государственным документом
о высшем образовании.
Приложение на 2-х листах обязательно.

Регистрационный номер 11900

город Бишкек, 10 ноября 2006 года



30, *Каскелес* *Адам*
я, Балтабаева Аян Арибаевна,
частный ираринау Пороховского
истаривального округи г. Бишкек,
свидетельствую верность этой
конии с подлинником документа.
В последнем подчисток, приписок,
за черкнутых слов и имитр
наговоренных исправлений на
кзжих-либа других особенностей
не оказалось.

356-2284



[Signature]

Фамилиясы, аты, атасынын аты:

Шолобаева Нурица Шамирбековна
Туулган жылы: 8 декабрь 1983-жыл
Билими жөнүндөгү баштагысы документти:
2004-жылы берилген толук орто билими
жөнүндөгү аттестат

Кируу сыноолорду: өткөн

Кирди: 2004-жылы Академик У.Асаналиев
атындагы Кыргыз Шкоол-кен металлургиялык
институтуна

Окууну аяктады: 2006-жылы У.Раззаков

атындагы Кыргыз мамлекеттик техниккалык

университетинин академик У.Асаналиев

атындагы Шкоол-кен иши жана Шкоол-кен

технологиялары институтуну

Факультет: Геология калыңдоо

Окууну күндүзгү түрүнүн нормативдүү

мөөнөтү: 5 жыл

Адистиги: Геологиялык сиротко тиричүү, кен
байлыктарын издөө жана калыңдоо

Адистешүү: Рудалык кендердин геологиясы жана
калыңдоо

Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:

1. Адыстан бонус

.....жү жакшы

2. Мекен таарыгы бонус

.....жү жакшы

Бүтүрүү квалификациялык иштеринин

аткарылышы: Комитет атын кенин адын ала калыңдоо

.....жү жакшы

Бул диплом билим деңгээлине жана
квалификациясына ылайык профессионалдык
ишмердүүлүктө, аспирантурага отуугу укук
берет.

Тиркемеси - 2 барак.

Диплому жок болсо, жараксыз.



И. РАЗЗАКОВА атындагы Кыргыз
МАМЛЕКЕТТИК ШКООЛ-КЕН ИШ
ТЕХНОЛОГИЯЛАРЫ ИНСТИТУТУ

№ CD060148740

ДИПЛОМУНА ТИРКЕМЕ

Каттоо номери 11900

Берилген датасы: 10-июль 2006-жыл

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2006-жылдын 20-ноябрында чечими менен

"Геологиялык сиротко тиричүү, кен байлыктарды
издөө жана калыңдоо"

адистиги боюнча

Шкоол-кен инженер-инженер

квалификациясы ыйгарылды.

Ректор:

Декан:

Секретарь:

М.О.



Фамилия, имя, отчество:

Шолобаева Нурица Шамирбековна
Дата рождения: 8 декабря 1983 года
Предыдущий документ об образовании:
аттестат о среднем полном образовании,
выданный в 2004 году

Вступительные испытания: прошла

Поступил(а): в 2004 году в Кыргызский Шкоол-
металлургиялык институт им.академика
У.Асаналиева

Завершил(а) обучение: в 2006 году в

Институте Шкоолно дела и горных технологий
им.академика У.Асаналиева Кыргызского
государственного технического университета
им.У.Раззакова

Факультет: Геологоразведочный

Нормативный срок обучения по очной форме:
5 лет

Специальность: Геологическая съемка, поиски и
разведка месторождений полезных ископаемых.

Специализация: Геология и разведка рудных
месторождений

Итоговые государственные экзамены:

1. По специальности

.....отлично

2. По истории Ответства

.....отлично

Выполнение и защита выпускной
квалификационной работы: Комитет

Продвигательная разведка золоторудного месторождения

...отлично

Данный диплом дает право на
профессиональную деятельность в соответствии с
уровнем образования и квалификационной
степенью, поступление в аспирантуру.

Приложение на 2 листах.

Без диплома не действительно.

КОПИЯ



КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
И. РАЗЗАКОВА

Приложение к диплому

№ CD060148740

Регистрационный номер 11900

Дата выдачи: 10 июля 2006 года

Решением Государственной аттестационной
комиссии от 20 июля 2006 года

присвоена квалификация

Горный инженер-инженер

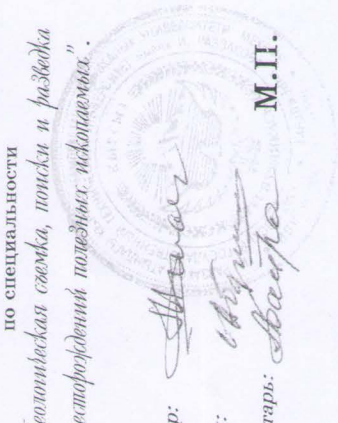
по специальности

"Геологическая съемка, поиски и разведка
месторождений полезных ископаемых".

Ректор:

Декан:

Секретарь: М.П.



30. Исаев, Аманжол

Я, Билгисаула Аманжоловна, частный нотариус Перемышльского нотариального округа г. Вильнюс, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа. В последнем подчисток, приписок, зачеркнутых слов и иных несогласованных исправлений или камикадзе других особенностей не обнаружено.

380-2036

5



№ CD060148740 дипломуна тиркеме

Окуу мезгилинде томонку дисциплиналар боюнча зачет жана жыйынтыктоочу экзамендерди берди:

Дисциплиналардын аталышы	Саяттардын жалпы саны	Жыйынтык баа
1. Кыргыз (орус) тили	280	эң жакшы
2. Чет тили	340	эң жакшы
3. Мекен тарыхы	136	эң жакшы
4. Философия	136	эң жакшы
5. Математика	700	жакшы
6. Информатика	200	эң жакшы
7. Физика	600	эң жакшы
8. Экология	70	эң жакшы
9. Жалпы химия	150	эң жакшы
10. Аналитикалык химия	92	жакшы
11. Геохимиялык химия	130	эң жакшы
12. Кыбычалык чыгуу	100	жакшы
13. Жапыз ишкердүүлүгүнүн коомдуктуу	100	эң жакшы
14. Геодезия, топографиялык негиздери	100	эң жакшы
15. Жалпы геология	160	эң жакшы
16. Структуралык геология	80	жакшы
17. Геологиялык карта түзүү жана дистанциондук ыкмалары	80	эң жакшы
18. Тарыхый геология палеонтология негиздери менен	150	жакшы
19. Стратиграфиялык негиздери	100	эң жакшы
20. Геологиялык чатырдоо иштрини экономикасы жана уюштурулушу	140	эң жакшы
21. Чалыңдоо көзөңктөнүү технологиясы, станоктор жана жабдыктар	90	эң жакшы
22. Кеп байлыктар жөнүндө окуунун негиздери	145	эң жакшы
23. Кристаллография, минералогия	220	жакшы
24. Петрография, петрология	200	эң жакшы
25. Геоморфология жана торгунуудук геология	100	эң жакшы
26. Руда кендеринин өнөр жайлык типтери	114	эң жакшы
27. Руда эмес кендеринин өнөр жайлык типтери	100	жакшы
28. Күүдүгү кендеринин өнөр жайлык типтери	100	зачет
29. Рудалары ишдөөнүн лабораториялык методдору	226	эң жакшы
30. Геотехника жана геодинамика	110	жакшы
31. Геофизикалык маалыматтарды интерпретациялоо жана комплекстоо	120	жакшы
32. Кендерди чалыңдоо жана геологиялык-экономикалык баалоо	110	эң жакшы
33. Тяжелый геологиялык жана кеп байлыктары	110	эң жакшы
34. Рудалуу талаалардын жана кендерин геологиялык картасын түзүү	110	эң жакшы
35. Маркетинг жана менеджменттин негиздери	408	зачет
36. Дене тарбия	115	зачет
37. Укук таануу	115	зачет
38. Экономикалык теория	135	зачет
39. Маданият таануу	135	зачет
40. Интеллектуалдык менчик укугу	100	зачет
41. Геологиялык чөйрөнү коргоо	70	зачет
42. Физика жана коллоиддик химия	150	зачет
43. Геологияда математикалык методдор	100	зачет
44. Механика	60	зачет
45. Метрология, стандартизация жана сертификация	60	зачет

Приложение к диплому № CD060148740

За время обучения сдал(а) зачеты и итоговые экзамены по следующим дисциплинам:

КОПИЯ

Наименование дисциплины	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Кыргызский (русский) язык	280	отлично
2. Иностраный язык	340	отлично
3. История Отечества	136	отлично
4. Философия	136	отлично
5. Математика	700	хорошо
6. Информатика	200	отлично
7. Физика	600	отлично
8. Экология	70	отлично
9. Общая химия	150	отлично
10. Аналитическая химия	92	хорошо
11. Основы геохимии	130	отлично
12. Инженерная графика	100	хорошо
13. Безопасность жизнедеятельности	100	отлично
14. Основы геодезии и топографии	100	отлично
15. Общая геология	160	отлично
16. Структурная геология	80	хорошо
17. Геологическое картирование и дистанционные методы	80	отлично
18. Историческая геология с основами палеонтологий	150	хорошо
19. Основы стратиграфии	100	отлично
20. Экономика и организация геологоразведочных работ	140	отлично
21. Технологии разведочного бурения, станки и оборудование	90	отлично
22. Основы учения о полезных ископаемых	145	отлично
23. Кристаллография, минералогия	220	хорошо
24. Петрография, петрология	200	отлично
25. Геоморфология и четвертичная геология	100	отлично
26. Промышленные типы рудных полезных ископаемых	114	отлично
27. Промышленные типы нерудных полезных ископаемых	100	хорошо
28. Промышленные типы горючих полезных ископаемых	100	зачет
29. Лабораторные методы исследования руд	226	отлично
30. Геотехника и геодинамика	110	хорошо
31. Интерпретация геофизических данных и комплексирование	120	хорошо
32. Разведка и геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых	110	отлично
33. Геология и полезные ископаемые Тянь-Шаня	110	отлично
34. Геологическое картирование рудных полей и месторождений	110	отлично
35. Основы маркетинга и менеджмента	408	хорошо
36. Физическая культура	115	зачет
37. Правоисоедение	115	зачет
38. Экономика	135	зачет
39. Культурология	135	зачет
40. Право интеллектуальной собственности	100	зачет
41. Охрана геологической среды	70	зачет
42. Физическая и коллоидная химия	150	зачет
43. Математические методы в геологии	100	зачет
44. Механика	60	зачет
45. Метрология, стандартизация и сертификация	60	зачет

Дисциплиналардын аталышы

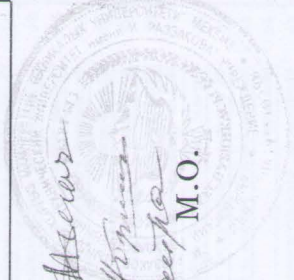
Сааттардын Жыйынтык баа жалпы саны

46.	Аймактык геология	110	зачет
47.	Жердин физикасы жана геофизикалык методдору	130	зачет
48.	Тоо-кен иштеринин негиздери	90	зачет
49.	Электротехника жана электроника	90	зачет
50.	Литология	100	зачет
51.	Формациондук анализ	90	зачет
52.	Гидрогеология жана инженерия геология	60	зачет
53.	Кыргызстандын рухалуу келеринин геологиясы	110	зачет
54.	Геологиялык чалгындоо иштеринин технологиялык негиздери	80	зачет
55.	Кендердин геологиялык документациялоо жана кен чыгарган жердин сынамкыктоо ыкмалары (проекттер): Курстук иштерди аткаарды (проекттер):	80	зачет
56.	Информатика	40	жакшы
57.	Кабалчалык чийүү	40	жакшы
58.	Жалпы геология	40	эң жакшы
59.	Структуралык геология	40	жакшы
60.	Геологиялык карта түзүү жана дистанциондук ыкмалары	60	жакшы
61.	Термакий геология палеонтология негиздери менен	40	жакшы
62.	Геологиялык чалгындоо иштеринин технологиялык негиздери	60	эң жакшы
63.	Чалгындоо козгоноктунун технологиясы, станоктор жана жабдыктар	40	эң жакшы
64.	Тоо-кен иштеринин негиздери	40	эң жакшы
65.	Руналардын өнүгүүсүнүн лабораториялык методдору	40	жакшы
66.	Маркетинг жана менеджменттин негиздери	60	жакшы
67.	Кендердин чалгындоо жана геологиялык-экономикалык баалоо	60	жакшы
68.	Руналуу талаалардын жана кендердин геологиялык картасын түзүү	60	жакшы
Практикаларды өтүү:			
69.	Геологиялык	72	зачет
70.	Жалпы геологиялык	144	зачет
71.	Геологиялык сүрөткө түшүрүү геофизикалык элементти менен	216	зачет
72.	Тоо-кен бургулоо	72	зачет
73.	Биринчи өндүрүштүк	144	жакшы
74.	Экинчи өндүрүштүк жана динком ишин жазуу алдындагы	180	жакшы
8137			

- ДОКУМЕНТТИН АЯГЫ -

* - башка жогорку окуу жайында окуган мезгилде

Ректор: *Алиев*
 Декан: *Исраилов*
 Секретарь: *Жапарова* М.О.



Наименование дисциплин

Общее количество часов
Итоговая оценка

46.	Региональная геология	110	зачет
47.	Физика земли и геофизические методы	130	зачет
48.	Основы горного дела	90	зачет
49.	Электротехника и электроника	90	зачет
50.	Литология	100	зачет
51.	Формационный анализ	90	зачет
52.	Гидрогеология и инженерная геология	60	зачет
53.	Геология рудных месторождений Кыргызстана	110	зачет
54.	Основы технологии геологоразведочных работ	80	зачет
55.	Геологическая документация и способы опробования месторождений полезных ископаемых Выполнил(а) курсовые работы (проекты):	80	зачет
56.	Информатика	40	хорошо
57.	Инженерная графика	40	хорошо
58.	Общая геология	40	отлично
59.	Структурная геология	40	хорошо
60.	Геологическое картирование и дистанционные методы	60	хорошо
61.	Историческая геология с основами палеонтолии	40	хорошо
62.	Экономика и организация геологоразведочных работ	60	отлично
63.	Технология разведочного бурения, станки и оборудование	40	отлично
64.	Основы горного дела	40	отлично
65.	Лабораторные методы исследования руд	40	хорошо
66.	Основы маркетинга и менеджмента	60	хорошо
67.	Разведка и геолого-экономическая оценка месторождений полезных ископаемых	60	хорошо
68.	Геологическое картирование рудных полей и месторождений	60	хорошо
Прошел (прошла) практики:			
69.	Геологическая	72	зачет
70.	Общегеологическая	144	зачет
71.	Геолого-съемочная с элементами геофизики	216	зачет
72.	Горно-буровая	72	зачет
73.	Первая производственная	144	хорошо
74.	Вторая производственная, производственная	180	хорошо
8137			

- КОНЕЦ ДОКУМЕНТА -

за время обучения в другом высшем учебном заведении

Ректор: *Алиев*
 Декан: *Исраилов*
 Секретарь: *Жапарова* М.П.

