

Кыргыз Республикасы

ДИПЛОМ

ГТ № 01366

И.АРАБАЕВ АПИИОНДАЫ КЫРГЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК ПЕДАГОГИКАЛЫК
УНИВЕРСИТЕТИ

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
25-июль 1997-жыл чечими менен

КАЗЫБЕКОВА Асфя Ажыммудиновна
"Химия кошумча биология" адистиги боюнча
МАЗАЛИМИ квалификациясы ыйгарылды



Мамлекеттик аттестациялык
комиссиянын төрагасы:

Ректор:

М.О.

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



Каттоо номери 1930

Бишкек шаары, 30-июль 1997-жыл

Кыргызская Республика

ДИПЛОМ

ГТ № 01366

КЫРГЫЗСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
им.И.АРАБАЕВА

Решением государственной аттестационной комиссии
от 25 июля 1997 года

КАЗЫБЕКОВОЙ Асфя Ажыммудиновне
присвоена квалификация **УЧИТЕЛЬ**
по специальности "Химия с дополнительной специальностью
биология"



Председатель государственной
аттестационной комиссии:

Ректор:

М.П.

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



Регистрационный номер 1930

Город Бишкек, 30-июль 1997 года

Копия верна,
инспектор по кадрам

А.В. Колосова



И.АРАБАЕВ АПИИОНДАЫ КЫРГЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК
ПЕДАГОГИКАЛЫК
УНИВЕРСИТЕТИ

ГТ № 01366

ДИПЛОМУНА ТИРКЕМЕ

Каттоо номери 1930

Берилген датасы 30-июль 1997-жыл
Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
25-июль 1997-жыл чечими менен
"Химия кошумча биология" адистиги боюнча
МАЗАЛИМИ квалификациясы
ыйгарылды.
Документ 2 барактан турат.

Ректор:

Декан:

Катчы:



М.О.



Фамилиясы, аты, атасынын аты:

Казыбекова Асфя Ажыммудиновна
Туулган жылы: 31-май 1976-жыл
Билими жөнүндөгү баштапкы документи:
1993-жылы орто билим жөнүндө белгилен
аттестация.

Кирүү суроолору: *откон*

Кирди: 1993-жылы И.Арабаев атындагы
Кыргыз мамлекеттик педагогикалык
институтуна

Окууну аяктады: 1997-жылы И.Арабаев
аттындагы Кыргыз мамлекеттик педагогикалык
университетин

Факультет: *Химия-биология*

Окуунун күндүзгү формасы нормативдүү боюнча

монокту: *4 жыл*

Адистиги: *Химия кошумча биология*

Адистешүү:

Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:

1. *Химия*
— *жаакы*
2. *Биология*
— *Классификациялык*
3. *Универсальдык элчилик*
— *жаакы*

Бүтүрүү квалификациялык иштеринин
аткарылышы:

Коргоонун жыйынтыгы: —

Бул диплом билим жана квалификация
деңгээлине ылайык профессионалдык
интердүлдүккө жана жогорку билим алууну
улантууга укук берет.

Легализация үчүн

Фамилия, имя, отчество:

Казыбекова Асфя Ажыммудиновна
Дата рождения: 31 мая 1976 года
Предыдущий документ об образовании:
Аттестация о среднем образовании, выданный в
1993 году.

Вступительные испытания: *прошла*

Поступил(а): в 1993 году в Кыргызский
государственный педагогический институт
им.И.Арабаева

Завершил(а) обучение: в 1997 году в
Кыргызском государственном педагогическом
университете им.И.Арабаева

Факультет: *Химико-биологический*
Нормативный период обучения по дневной
форме: *4 года*

Специальность: *Химия с дополнительной
специальностью биология*

Специализация:

Итоговые государственные экзамены:

1. *Химия*
— *хорошо*
2. *Биология*
— *удовлетворительно*
3. *Универсальность с методической основой элчилик*
— *хорошо*

Выполнение выпускной квалификационной
работы:

Результаты защиты: —

Данный диплом дает право профессиональной
деятельности в соответствии с уровнем
образования и квалификации, продолжения
высшего образования.

Для легализации



КЫРГЫЗСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ им.И.АРАБАЕВА

Приложение к диплому
ГТ № 01366

Регистрационный номер 1930

Дата выдачи 30 июля 1997 года
Решением государственной аттестационной
комиссии от 25 июля 1997 года
присуждена квалификация **УЧИТЕЛЬ**

по специальности "Химия с дополнительной
специальностью биология"

Документ содержит 2 листа.

Ректор:

Декан:

Секретарь:

М.П.



Копия верна,
инспектор по кадрам

А.В. Колосова

буку мезгилинде төмөнкү дисциплиналар боюнча зачет жана жыйынтыктуу экзамендерди берди:

Дисциплиналардын аталышы	Сазтардын жалпы саны	Жыйынтык баалар
1. Философия	100	жакшы
2. Политология	50	жакшы
3. Экономика теориясынын негиздери	90	жакшы
4. XX кылымдын саясий жарым	36	зачет
5. Диндин тарыхы	20	зачет
6. Кыргызстандын тарыхы	100	жакшы
7. Дүйнөлүк маданияттын тарыхы	60	зачет
8. Чет тили	180	зачет
9. Педагогика	260	зачет
0. Психология	100	жакшы
1. Жогорку математика	60	зачет
2. Окутуучу техникалык каражаттары жана эсептөө техникасы	40	зачет
3. Этика жана эстетика	28	зачет
4. Дене тарбиясы	400	зачет
5. Органикалык эмес химия	360	канааттаандырарлык
6. Физикалык жана коллоиддик химия	220	жакшы
17. Органикалык химия	246	жакшы
18. Биохимия	150	жакшы
19. Химиялык технология	120	эң жакшы
20. Химиянын окутуучу методикасы	138	жакшы
21. Органикалык синтез	140	зачет
22. Органикалык эмес синтез	80	зачет
23. Комплекстик кошумалардын химиясы	24	зачет
24. Аналитикалык химия	250	зачет
25. Ботаника	112	эң жакшы
26. Зоология	250	канааттаандырарлык
27. Цитология	54	жакшы
28. Осумдуктардын физиологиясы	60	жакшы
29. Генетика	54	канааттаандырарлык
30. Эволюциялык окуу	66	канааттаандырарлык
31. Кишинин жана жаныбарлардын физиологиясы	150	эң жакшы
32. Биологиянын окутуучу методикасы	108	жакшы
33. Айма чарбанын негиздери	108	жакшы
34. Жаратылыштын коргоо	20	зачет
35. Микробиология	36	зачет
36. Анатомия	72	зачет
37. Кыргызстандын жаныбарлар дүйнөсү	24	зачет
38. Кыргызстандын осумдуктар дүйнөсү	24	зачет
39. Вицология	22	зачет
40. Молекуллярдык биология	22	зачет

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

Наименование дисциплины	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Философия	100	хорошо
2. Политология	50	хорошо
3. Основы экономической теории	90	хорошо
4. Политическая история XX века	36	зачтено
5. История религии	20	зачтено
6. История отечества	100	хорошо
7. История мировой культуры	50	зачтено
8. Иностраный язык	180	зачтено
9. Педагогика	260	зачтено
10. Психология	100	хорошо
11. Высшая математика	60	зачтено
12. Технические средства обучения и вычислительная техника	40	зачтено
13. Этика и эстетика	28	зачтено
14. Физическое воспитание	400	зачтено
15. Неорганическая химия	360	удовлетворительно
16. Физическая и коллоидная химия	220	хорошо
17. Органическая химия	246	хорошо
18. Биохимия	150	хорошо
19. Химическая технология	120	отлично
20. Методика преподавания химии	138	хорошо
21. Органический синтез	140	зачтено
22. Неорганический синтез	80	зачтено
23. Химия комплексных соединений	24	зачтено
24. Аналитическая химия	250	зачтено
25. Ботаника	112	отлично
26. Зоология	250	удовлетворительно
27. Цитология	54	хорошо
28. Физиология растений	60	хорошо
29. Генетика	54	удовлетворительно
30. Эволюционное учение	66	отлично
31. Физиология человека и животных	150	отлично
32. Методика преподавания биологии	108	хорошо
33. Основы сельского хозяйства	108	хорошо
34. Охрана природы	20	зачтено
35. Микробиология	36	зачтено
36. Анатомия	72	зачтено
37. Животный мир Кыргызстана	24	зачтено
38. Растительный мир Кыргызстана	24	зачтено
39. Вицология	22	зачтено
40. Молекулярная биология	22	зачтено

Копия вернее
Искенберди ко Кайралиев
М. Сапаров



Дисциплиналардын аталышы	Сазтардын жалпы саны	Жыйынтык баалар
41. Осумдуктардын систематикасы	150	эң жакшы
42. Экология	62	зачет
43. Геология	60	зачет
44. Гистология	30	зачет
45. Эмгекти коргоо жана коопсуздук техникасы	61	зачет
Курстун иштерди (проекттерди) аткары:		
46. Химия буюмча	30	эң жакшы
47. Вицология буюмча	30	жакшы
48. Педагогика жана психология буюмча	30	эң жакшы
Практикаларды өттү:		
49. ОТП биология буюмча	120	зачет
50. Химия-технологиялык өндүрүш	60	зачет
51. Педагогикалык	216	зачет
52. Мамлекеттик	216	жакшы

* - башка окуу жайында окуган мезгилде



Декап: *Iskender*
М.О.



Наименование дисциплины	Общее количество часов	Итоговая оценка
41. Систематика растений	150	отлично
42. Экология	62	зачтено
43. Геология	60	зачтено
44. Гистология	30	зачтено
45. Охрана труда и техника безопасности	61	зачтено
Выполнил(а) курсовые работы (проекты):		
46. По химии	30	отлично
47. По биологии	30	хорошо
48. По педагогике и психологии	30	отлично
Пронес(а) практику:		
49. УПП по биологии	120	зачтено
50. Химико-технологические промышленности	60	зачтено
51. Педагогическая	216	зачтено
52. Государственная	216	хорошо

* - за время обучения в другом учебном заведении



Декап: *Iskender*
М.П.



Копия вернее
Искенберди ко Кайралиев
М. Сапаров



Кыргыз Республикасы

ДИПЛОМ

ГМ № 01433

Кыргыз мамлекеттик улуттук университети

Мамлекеттик аттестациялоо комиссиясынын
1999-жылдын 24-ноябрындагы чечими менен

Казыбекова Астра Аржымурдиовна

"Химиялык технология жана биотехнология" багыты боюнча
МАГИСТР

квалификациялык академиялык даражасы ыйгарылды.

Мамлекеттик аттестациялоо
комиссиясынын төрагасы: *Алиев*

Ректор: *Султ*



М.О.
Диплом жогорку билим жөнүндөгү мамлекеттик документ болуп өсөтүлөт.
2 барак тиркеме милдеттүү.



Каттоо номери 91

Бишкек шаары, 9-ноябрь 1999-жылы

Кыргызская Республика

ДИПЛОМ

ГМ № 01433

Кыргызский государственный национальный университет

Решением государственной аттестационной комиссии
от 24 ноября 1999 года

Казыбековой Астры Аржымурдиовне

присвоена квалификационная академическая степень
МАГИСТРА

по направлению "Химическая технология и биотехнология"

Председатель государственной
аттестационной комиссии: *Алиев*

Ректор: *Султ*



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



Конкурсная комиссия
Исследовательский центр
Регистрационный номер 91
А.В. Касогов

Город Бишкек, 9 ноября 1999 года



Кыргыз мамлекеттик улуттук университети

ГМ № 01433

Дипломна тиркеме

Каттоо номери 91

Берилген датасы 9-ноябрь 1999-жылы
Мамлекеттик аттестациялоо комиссиясынын
1999-жылдын 24-ноябрындагы чечими менен
"Химиялык технология жана биотехнология"
багыты боюнча
МАГИСТР

квалификациялык академиялык даражасы
ыйгарылды.
Документ 2 барактан турат.

Ректор: *Султ*

Декан: *Алиев*

Катчы: *Алиев*



Фамилиясы, аты, атасынын аты:

Казыбекова Астра Аржымурдиовна
Туулган жылы: 1976-жылдын 31-майы
Видими жөнүндөгү баштапкы документи:
1997-жылы берилген "Химия кошумча
биология" адистиги боюнча толук жашырку билим
жөнүндөгү диплом.

Кируу сыноолору: өткөн
Кирди: 1997-жылы Кыргыз мамлекеттик
улуттук университетине
Окууну аяктады: 1999-жылы Кыргыз
мамлекеттик улуттук университетинде

Факультет: Химия жана химиялык технология
Окуунун кундузгү формасынын нормативдүү
монооту: 2 жыл

Багыты: Химиялык технология жана
биотехнология

Адистешүү: Металл эмес, кыймылсыз менен
ауруу жана сымбаттык материалдардын
технологиясы

Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:

- 1. Ин тили (англис тили) *жакшы*
- 2. Металл эмес, кыймылсыз менен ауруу жана сымбаттык материалдардын технологиясы *жакшы*

Квалификациялык бүтүрүү иштеринин
аткарылышы:

Жаңыланган иштин жашаарын чечимде
электрохимиялык өндүрүшү технологиялык процесстерин
Коргоонун жыйынтыгы: *жакшы*
Бул диплом билим жана квалификация
деңгээлине ылайык профессионалдык
ишмердүүлүккө, аспирантурага өтүүгө укук
берет.

Логотипация үчүн

Фамилия, имя, отчество:

Казыбекова Астра Аржымурдиовна
Дата рождения: 31 мая 1976 года
Предыдущий документ об образовании:
Диплом о полном высшем образовании по
специальности "Химия с дополнительным
специальностью биология", выданный в 1997
году.

Вступительные испытания: прошла
Поступил(а): В Кыргызский государственный
национальный университет в 1997 году
Завещил(а) обучение: В Кыргызском
государственном национальном университете в
1999 году

Факультет: Химии и химической технологии
Нормативный период обучения по дневной
форме: 2 года

Направление: Химическая технология и
биотехнология

Специализация: Технология окислительных,
термохимических, неметаллических материалов

Итоговые государственные экзамены:

- 1. Исследовательский язык (английский язык) *жакшы*
- 2. Технология окислительных, термохимических, неметаллических материалов *жакшы*

Выдвление выпускной квалификационной
работы:

Технологические процессы производства электрохимических
на основе местного сырья
Результаты защиты: *жакшы*
Данный диплом дает право профессиональной
деятельности в соответствии с уровнем
образования и квалификации, поступления в
аспирантуру.

Для логотипации



Кыргызский государственный национальный университет

Приложение к диплому
ГМ № 01433

Регистрационный номер 91

Дата выдачи 9 июля 1999 года
Решением государственной аттестационной
комиссии от 24 ноября 1999 года
Присвоена квалификационная академическая
степень

МАГИСТРА
по направлению "Химическая технология и
биотехнология"

Документ содержит 2 листа.

Ректор: *Султ*

Декан: *Алиев*

Секретарь: *Алиев*



Конкурсная комиссия
Исследовательский центр
А.В. Касогов

Окуу мезгилинде төмөнкү дисциплиналар боюнча зачет жана жыйынтыктоочу экзамендерди берди:

Дисциплиналардын аталышы	Сааттардын жалпы саны	Жыйынтык баалар
1. Илимий чыгармачылыктын методологиясы	60	зачет
2. Табигат таануунун жана техниканын философиялык маселелери	60	жакшы
3. Чет тили	200	зачет
4. Жогорку мектептин педагогикасы жана психологиясы	40	зачет
5. Демократия жана адам укугу	40	зачет
6. Техникадагы жана финанстагы математикалык ыкмалар	60	зачет
7. Экологиянын жана табигат таануунун азырм. проблемалары	40	зачет
8. Илим жана билим берүүдөгү компьютердик технологиялар	60	жакшы
9. Экологиялык системанын туруктуу өнүгүшү жана экологиялык коопсуздук концепциясы	20	зачет
10. Математикалык моделдентирүү	20	зачет
11. Химиялык технологиянын жана биотехнологиянын учурдагы проблемалары	200	жакшы
12. Химиялык технологиянын жана биотехнологиянын тарыхы жана методологиясы	100	зачет
13. Эмгектин алууну технологиясы	100	жакшы
14. Кыймылдын менен балым эрүүчү металл эмес жана силикаттык материалдардын физикасы жана химиясы	300	жакшы
15. Керамика жана отко чыдамдуу материалдардын химиялык технологиясы	300	жакшы
16. Авиация жана ситаллардын химиялык технологиясы	200	жакшы
17. Органикалык эмес полимерлер	200	жакшы
18. Илимий-инновациялык иш	1568	
Курулук иштерин (проекттерди) аткарып:		
Практикаларды өтүү:		
19. Илимий-педагогикалык практикка	144	жакшы
20. Илимий-инновациялык практикка	288	жакшы

- ДОКУМЕНТТИН АЯГЫ -

* - башка окуу жайында окуган мезгилде

Декан:

М.О.



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

Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Методология научного творчества	60	зачетно
2. Философские вопросы естествознания и техники	60	хорошо
3. Иностраный язык	200	зачетно
4. Педагогика и психология в высшей школе	40	зачетно
5. Права человека и демократия	40	зачетно
6. Математические методы в физике и технике	60	зачетно
7. Современные проблемы естествознания и экология	40	зачетно
8. Компьютерные технологии в науке и образовании	60	хорошо
9. Концепция экологической безопасности и устойчивое развитие экологических систем	20	зачетно
10. Математическое моделирование	20	зачетно
11. Современные проблемы химической технологии и биотехнологии	200	хорошо
12. История и методология химической технологии и биотехнологии	100	зачетно
13. Технология получения эмалей	100	отлично
14. Физика и химия тугоплавких, неметаллических и силикатных материалов	300	хорошо
15. Химическая технология керамики и огнеупоров	300	отлично
16. Химическая технология стекла и ситаллов	200	хорошо
17. Неорганические полимеры	200	отлично
18. Научно-исследовательская работа	1568	
Выполнил(а) курсовые работы (проекты):		
Прошел (прошла) практики:		
19. Научно-педагогический практикка	144	отлично
20. Научно-исследовательский практикка	288	хорошо

- КОНЕЦ ДОКУМЕНТА -

* - за время обучения в другом учебном заведении

Декан:

М.П.



Кочкаш Вера
Исполнитель по кадрам
М.П. Кочкашова

