

Кыргыз Республикасы

ДИПЛОМ

АРТЫКЧЫЛЫГЫ МЕНЕН

№ CE100000050

У.И.САЯНОВ АПИЧОНДАҒЫ КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТЧИЛИК
КАРУУЛАШ, ШР-АНСИЮРУШ Ж-АНА АРХИТЕКТУРА
УНИВЕРСИТЕТИ

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2008-жылдын 27-ноябрындагы чечими менен

Уманова Нурлиза Давлетбековна

"Айлана чөйрөнү коргоо"

багыты боюнча

МАГИСТР

Мамлекеттик аттестациялык даражасы ыйгарылды.

Мамлекеттик аттестациялык

комиссиянын төрагасы:

Ректор: *А.А.А.*



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

Анонсынын текшерүү: www.tartip.com.kg



Каттоо номери 16501

Бишкек шаары, 20-январь 2010-жыл

Кыргызская Республика

ДИПЛОМ

С ОТЛИЧИЕМ

№ CE100000050

КЫРГЫЗСКИИ УСУДУ АРСУНВЕЧИНЧИ УНИВЕРСИТЕТИ
САНОУИЧЕЛЕСИВА, ШР-АНСИЮРУША И
АРХИТЕКТУРА ИМБИИ У. ИСАЮВА

Решением Государственной аттестационной комиссии
от 27 ноября 2008 года

Умановой Нурлизе Давлетбековне

присвоена академическая степень

МАГИСТР

по направлению

"Экономика окружающей среды"

Председатель Государственной
аттестационной комиссии:

Ректор: *А.А.А.*



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

Проверка подлинности: www.tartip.com.kg



Регистрационный номер 16501

город Бишкек, 20 января 2010 года



Я. ИС-АЮНОВ АНЖИЯНОВА Ы. ЖАРЧЫЗ
МАМЛЕКЕТТИК КАМУНАЛЫК КАРМУЛУШУ,
УПРАВЛЕНИЕ ЖАНА
АРХИТЕКТУРА ЖАНА ИНЖЕНЕРИЧЕСКИ
УЧУВЕРСИАТУТУСУ

№ CE100000050
АРТЫКЧЫЛЫГЫ МЕНЕН
ДИПЛОМУНА ТИРКЕМЕ
16501

Каттоо номери 20-январь 2010-жыл

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2008-жылдын 27-ноябрындагы чечими менен
"Анжана көйрөңү коргоо" багыты боюнча

МАГИСТР

академиялык даражасы ыйгарылды.

Ректор:

Декан:

Катчы:



Фамилиясы, аты, атасынын аты:

Аманова Нуриза Давлатбековна

Туулган жылы: 22-май 1984-жыл

Билми жөнүндөгү баштапкы документи:

2007-жылы берилген жооптуу билими жөнүндөгү
диплом

Кирүү сыноолорду: өткөн

Кирди: 2007-жылы Кыргыз Мамлекеттик
Курулуш, Транспорту жана Архитектура
Инженерлик Училишине

Окууну аяктады: 2008-жылы Кыргыз
Мамлекеттик Курулуш, Транспорт жана
Архитектура Университети

Факультет:

Окуунун күндүзгү түрүнүн нормативдүү

меенети: 2-жыл

Багыты: Анжана көйрөңү коргоо

Адреси: Оңдоо эволюция жана

жаңыланган ресурстардын сармалдоо пайдалануу

Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:

1. Архитектуранын мамлекеттик экзамен

...эч жакшы

Бүтүрүү квалификациялык иштеринин

аткарылышы:

Өндүрүштөн тышкары мамлекеттин алуу

теснелениши менен иштейт

...эч жакшы

Бул диплом билим деңгээлине жана
академиялык даражасына ылайык
профессионалдык ишмердүүлүккө, аспирантурага
өтүүгө укук берет.

Тиркемеси - 2 барак.

Дипломго жок болсо, жараксыз.

Фамилия, имя, отчество:

Аманова Нуриза Давлатбековна

Дата рождения: 22 мая 1984 года

Предыдущий документ об образовании:

диплом о высшем образовании, выданный в 2007
году

Вступительные испытания: прошла

Поступил(а): в 2007 году в Кыргызский
Государственный Университет Строительства,
Транспорта и Архитектуры

Завершил(а) обучение: в 2008 году
Кыргызский Государственный Университет
Строительства, Транспорт и Архитектуры
Факультет:

Нормативный срок обучения по очной

форме: 2 года

Направление: Защита окружающей среды

Специализация: Промышленная экология и

рациональное использование природных ресурсов

Итоговые государственные экзамены:

1. Государственный экзамен по специальности

...отлично

Выполнение и защита выпускной

квалификационной работы:

Разработка тематичеки подготовлен из отсюда

проектирования

...отлично

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

Приложение на 2 листах.

Без диплома не действительно.



КЫРГЫЗСКИ УИА СОСУД АРСЧИУУСУНУН
УЧУВЕРСИАТУТУСУ СУПРУУУНУН
УПРАВЛЕНИЕ ЖАНА
АРХИТЕКТУРА ЖАНА
ИНЖЕНЕРИЧЕСКИ
УЧУВЕРСИАТУТУСУ

Приложение к диплому
с отличием

№ CE100000050

Регистрационный номер 16501

Дата выдачи: 20 января 2010 года

Решением Государственной аттестационной
комиссии от 27 ноября 2008 года
присвоена академическая степень

МАГИСТР

по направлению "Защита окружающей

среды"



Ректор:

Декан:

Секретарь:



№ SE10000050 дипломуна тиркеме

Окуу мезгилинде төмөнкү дисциплиналар боюнча зачет жана
жыйынтыктоочу экзамендерди берди:

Дисциплиналардын аталышы	Сааттардын жалпы саны	Жыйынтык баа
1. Айлана чөйрүнө коргоо аймагындагы илимий, заманбап проблемалары	200	зачтено
2. Айлана чөйрүнө коргоо аймагындагы илимийин тарыхы жана методологиясы	200	зачтено
3. Курулуш илиминдеги жана билим берүүдөгү компьютерлик технологиялар	123	зачтено
4. Аппликация компьютерлик технологиялары	177	зачтено
5. Философиялык суроолору	60	эң жакшы
6. Чет тили	120	зачтено
7. Эксперименти пландашыруу	60	зачтено
8. Математикалык физикалык теңдемелерин чыгаруунун аналитикалык жана сандык усулдары	94	зачтено
9. Илимий изилдөөнүн негиздери	100	зачтено
10. Өндүрүштү суу менен камсыздандыруунун жабык системасы	185	зачтено
11. Туруктуу өнүгүүнүн проблемалары	62	зачтено
12. Атмосфераны жана литосфераны өндүрүшкөн чыккан булганычтардан коргоо	185	эң жакшы
13. Айлана чөйрөгө өндүрүшкөн чыккан булганычтардын экономика-экологиялык чыгымдары	185	эң жакшы
14. Өндүрүштүн өнүгүүсүнүн экологиялык стратегиясы жана саясаты	110	зачтено
15. Өндүрүштү экологиялык ташерүү	73	зачтено
16. Айлана чөйрөнүн табигый коргоонуу	100	эң жакшы
Курсдук иштерди аткарды (проекттер):		
17. Атмосфераны жана литосфераны өндүрүшкөн чыккан булганычтардан коргоо		эң жакшы
18. Айлана чөйрөгө өндүрүшкөн чыккан булганычтардын экономика-экологиялык чыгымдары		эң жакшы
19. Айлана чөйрөнүн табигый коргоонуу		эң жакшы
Практикаларды өтүү:		
20. Илимий-изилдөө		эң жакшы
21. Илимий-педагогикалык		эң жакшы
Теориялык окутуудуучу сааттардын жалпы саны:	2034	

* - башка жогорку окуу жайында окуган мезгилде

Ректор: 
 Декан: 
 Катчы: 



Приложение к диплому № SE10000050

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

Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Современные проблемы науки в области защиты ОС	200	зачтено
2. История и методология науки в области защиты ОС	200	зачтено
3. Компьютерные технологии в науке и образовании	123	зачтено
4. Компьютерные технологии по специальности	177	зачтено
5. Философские вопросы	60	отлично
6. Иностраный язык	120	зачтено
7. Планирование эксперимента	60	зачтено
8. Аналитические и численные методы решения уравнений математической физики	94	зачтено
9. Основы научных исследований	100	зачтено
10. Замкнутые системы промышленного водоснабжения	185	зачтено
11. Проблемы устойчивого развития	62	зачтено
12. Защита атмосферы и литосферы от промышленных выбросов	185	отлично
13. Экономика-экологический ущерб ОС промышленными выбросами	185	отлично
14. Экологическая стратегия и политика развития производств	110	зачтено
15. Производственно-экологический контроль	73	зачтено
16. Естественная защита окружающей среды	100	отлично
Выполнил(а) курсовые работы (проекты):		
17. Защита атмосферы и литосферы от промышленных выбросов		отлично
18. Экономика-экологический ущерб ОС промышленными выбросами		отлично
19. Естественная защита окружающей среды		отлично
Прошел (прошла) практики:		
20. Научно-исследовательская		отлично
21. Научно-педагогическая		отлично
Всего часов теоретического обучения:	2034	

* - за время обучения в другом высшем учебном заведении

Ректор: 
 Декан: 
 Секретарь: 

