

Кыргыз Республикасы

ДИПЛОМ

№ CD120310145

МАМЛЕКЕТТИК АТТЕСТАЦИЯЛЫК КОМИССИЯНЫН
2012-жылдын 15-ноябрындагы чечими менен

Айдаров Азамат Некшенбаевичке

«Биология»
адистиги боюнча
Биолог

специализациясы ыйгарылды.

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын төрагасы:

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын төрагасы:

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын төрагасы:

Диплом ялтырыштын милдеттерин аткаруусуна милдеттендирилген мамлекеттик тиркөмө милдеттүү.

www.tatip.com.kg



номери 4512

Бишкек шаары, 18 сентябрь 2012-жыл

Кыргызская Республика

ДИПЛОМ

№ CD120310145

КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЖУСУПА БЫЛАЛОВА

Решением Государственной аттестационной комиссии
от 15 ноября 2012 года

Айдарову Азамату Некшенбаевичу

присвоена квалификация
«Биолог»
по специальности
«Биология».

Председатель Государственной аттестационной комиссии:

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын төрагасы:

Диплом ялтырыштын милдеттерин аткаруусуна милдеттендирилген документом о высшем образовании.

Приложение на 2-х листах обязательно.

Проверка подлинности: www.tatip.com.kg



Регистрационный номер 4512

город Бишкек, 18 сентября 2012 года

«13» сент^ября 20 23г.

я, Альчиева Анаркуль Карагуловна,
частный нотариус нотариального
округа г. Бишкек, свидетельствую
верность этой копии с подлинником
документа. В последнем подчисток,
приписок, зачеркнутых слов и иных
не оговоренных исправлений или
каких-либо особенностей не оказалось

Зарегистрировано в реестре за № 5-2928

Взыскано госпошлины

Частный нотариус



№ CD120310145 дипломуна тиркем

Окуу мезгилинде төмөнкү дисциплиналар боюнча зачет жана жыйынтыктоочу экзамендерди берди:

| Дисциплиналардын аталышы | Сааттардын жалпы саны | Жыйынтык баа |
|---|-----------------------|------------------|
| 1. Ата - Мекен тарыхы | 136 | эң жакшы |
| 2. Философия | 136 | канаятандырарлык |
| 3. Кыргыз (орус) тили | 280 | канаятандырарлык |
| 4. Чет тили | 340 | жакшы |
| 5. Дене тарбия | 408 | зачет |
| 6. Экономика | 115 | зачет |
| 7. Педагогика жана психология | 115 | зачет |
| 8. Укук таануу | 52 | зачет |
| 9. Маданият таануу | 57 | зачет |
| 10. Дин таануу | 58 | зачет |
| 11. Саясат таануу | 52 | зачет |
| 12. Социология | 51 | зачет |
| 13. Информатика | 200 | зачет |
| 14. Органикалык эмес химия | 72 | жакшы |
| 15. Органикалык химия | 108 | канаятандырарлык |
| 16. Физикалык жана коллоиддик химия | 72 | зачет |
| 17. Аналитикалык химия | 72 | зачет |
| 18. Математика | 300 | жакшы |
| 19. Физика | 200 | жакшы |
| 20. Жалпы биология | 200 | канаятандырарлык |
| 21. Биология экологиянын негизге | 50 | зачет |
| 22. Жер жүзүндө илим | 70 | зачет |
| 23. Кыргызстандын флорасы жана фаунасы | 180 | зачет |
| 24. Эволюциянын негиздери | 60 | зачет |
| 25. Окуу процессиндеги жаңы маалымат технологиялары | 45 | зачет |
| 26. Айлана - чөйрөнү коргоо | 45 | зачет |
| 27. Ботаника | 330 | канаятандырарлык |
| 28. Зоология | 330 | жакшы |
| 29. Микробиология | 100 | канаятандырарлык |
| 30. Көбөйүүнүн жана өрчүүнүн биологиясы | 90 | зачет |
| 31. Генетика | 90 | канаятандырарлык |
| 32. Эволюциянын теориясы | 80 | канаятандырарлык |
| 33. Анатомия | 60 | зачет |
| 34. Өсүмдүктөрдүн физиологиясы | 200 | канаятандырарлык |
| 35. Адамдын жана жаныбарлардын физиологиясы | 90 | зачет |
| 36. Иммунология | 180 | канаятандырарлык |
| 37. Биохимия жана молекулярдык биология | 60 | канаятандырарлык |
| 38. Цитология | 56 | зачет |
| 39. Гистология | 94 | жакшы |
| 40. Биофизика | 80 | зачет |
| 41. Адам (жүрүш - турмуштун биосциалдык негиздери) | 100 | эң жакшы |
| 42. Жаратылышта туура пайдалануунун экологиясы | 70 | жакшы |
| 43. Биотехнологияга киришүү | 30 | зачет |
| 44. Аспирикке киришүү | 60 | зачет |
| 45. Латын тили | 60 | зачет |

Приложение к диплому № CD120310145

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

| Наименование дисциплин | Общее количество часов | Итоговая оценка |
|--|------------------------|-------------------|
| 1. Отечественная история | 136 | отлично |
| 2. Философия | 136 | удовлетворительно |
| 3. Кыргызский (русский) язык | 280 | удовлетворительно |
| 4. Иностраный язык | 340 | хорошо |
| 5. Физическая культура | 408 | зачтено |
| 6. Экономика | 115 | зачтено |
| 7. Педагогика и психология | 115 | зачтено |
| 8. Правоведение | 52 | зачтено |
| 9. Культурология | 57 | зачтено |
| 10. Репитоведение | 58 | зачтено |
| 11. Политология | 52 | зачтено |
| 12. Социология | 51 | зачтено |
| 13. Информатика | 200 | зачтено |
| 14. Неорганическая химия | 72 | хорошо |
| 15. Органическая химия | 108 | удовлетворительно |
| 16. Физическая и коллоидная химия | 72 | зачтено |
| 17. Аналитическая химия | 72 | зачтено |
| 18. Математика | 300 | хорошо |
| 19. Физика | 200 | хорошо |
| 20. Общая биология | 200 | удовлетворительно |
| 21. Биология с основами экологии | 50 | зачтено |
| 22. Наука о Земле | 70 | зачтено |
| 23. Флора и фауна Кыргызстана | 180 | зачтено |
| 24. Основы эволюции | 60 | зачтено |
| 25. Новые информационные технологии в учебном процессе | 45 | зачтено |
| 26. Охрана окружающей среды | 45 | зачтено |
| 27. Ботаника | 330 | удовлетворительно |
| 28. Зоология | 330 | хорошо |
| 29. Микробиология | 100 | удовлетворительно |
| 30. Биология размножения и развития | 90 | зачтено |
| 31. Генетика | 90 | удовлетворительно |
| 32. Теория эволюции | 80 | удовлетворительно |
| 33. Анатомия | 60 | зачтено |
| 34. Физиология растений | 200 | удовлетворительно |
| 35. Физиология человека и животных | 200 | хорошо |
| 36. Иммунология | 90 | зачтено |
| 37. Биохимия и молекулярная биология | 180 | удовлетворительно |
| 38. Цитология | 60 | удовлетворительно |
| 39. Гистология | 56 | зачтено |
| 40. Биофизика | 94 | хорошо |
| 41. Человек (биосоциальные основы поведения) | 80 | зачтено |
| 42. Экология рационального природопользования | 100 | отлично |
| 43. Введение в биотехнологию | 70 | хорошо |
| 44. Введение в специальность | 30 | зачтено |
| 45. Латинский язык | 60 | зачтено |



Дисциплиналардын аталышы

Сааттардын Жыйынтык баа

алпы саны

| | | | |
|--|---|-----|--------------|
| 6. | Психология - дидактикалык дисциплиналар | 90 | зачет |
| 7. | Агрохимия | 60 | зачет |
| 8. | Өсүмдүктөрдүн өнүгүүсүнүн биологиясы жана өсүмдүктөрдүн суу режими | 100 | зачет |
| 9. | Паразитология же курактык физиология | 60 | зачет |
| 10. | Биологиянын азыркы жетишкендиктери жана айлана - чөйрөнүн тест - системалык мониторинги | 120 | зачет |
| 1. | Сенсордук системанын физиологиясы же жаныбарлардын экологиясы | 60 | жакшы |
| 2. | Биологияны окутуунун методикасы | 120 | канааттыксыз |
| 3. | Тарых жана биологиянын методологиясы | 80 | жакшы |
| 4. | Кыргызстанда сейрек кездешүүчү жана жоголуп бараткан түрлөрдүн биоэкологиясы | 80 | зачет |
| 5. | Жогорку нерв аракеттеринин физиологиясы | 80 | жакшы |
| 6. | Ихтиология | 80 | зачет |
| 7. | Өсүмдүк өсүүрүүчүлүктүн негизиндеги топурак таануу | 80 | жакшы |
| 8. | Фотобиология | 70 | зачет |
| 9. | Биологиядагы азыркы билим берүү технологиялары | 80 | зачет |
| 10. | Экологиялык цитогенетика | 150 | жакшы |
| 1. | Селекциянын генетикалык негиздери | 150 | канааттыксыз |
| 2. | Молекуллярдык биологиянын негиздери | 85 | канааттыксыз |
| 3. | Жаратылыштагы ооктуу оорулардын экологиялык негиздери | 85 | зачет |
| 4. | Чоң практикүм | 210 | зачет |
| 5. | Практикалык көндүмдөрүн өнүктүрүү жана бышыктоо | 80 | зачет |
| 6. | Биологиянын мектеп курсунун илимий негиздери | 80 | зачет |
| Курстук иштерди аткарыды (проекттер): | | | |
| 7. | ботаника (зоология) боюнча | 10 | зачет |
| 8. | өсүмдүктөрдүн (адамдын жана жаныбарлардын) физиологиясы боюнча | 10 | зачет |
| 9. | генетика боюнча | 10 | зачет |
| 10. | алдестин боюнча | 10 | зачет |
| Практикаларды өтүү: | | | |
| 1. | Ботаникалык окуу - талаа практикасы | 90 | эң жакшы |
| 2. | Зоологиялык окуу - талаа практикасы | 90 | эң жакшы |
| 3. | Өндүрүштүк практика | 20 | эң жакшы |
| 4. | Педагогикалык практика | 20 | канааттыксыз |
| Теориялык окутуулучу сааттардын жалпы саны: 7694 | | | |

- ДОКУМЕНТИН АЯГЫ -

* - башка жогорку окуу жайында окуган мезгилде

Ректор:

Декан:

Катчы:



Наименование дисциплин

Общее количество часов

Итоговая оценка

| | | | |
|---|---|-----|-------------------|
| 46. | Психолого - дидактические дисциплины | 90 | зачтено |
| 47. | Агрохимия | 60 | зачтено |
| 48. | Биология развития растений или водный режим растений | 100 | зачтено |
| 49. | Паразитология или возрастная физиология | 60 | зачтено |
| 50. | Современные достижения биологии или тест - системы мониторинга окружающей среды | 120 | зачтено |
| 51. | Физиология сенсорных систем или экология животных | 60 | хорошо |
| 52. | Методика преподавания биологии | 120 | удовлетворительно |
| 53. | История и методология биологии | 80 | хорошо |
| 54. | Биоэкология редких и исчезающих видов животных Кыргызстана | 80 | зачтено |
| 55. | Физиология высшей нервной деятельности | 80 | хорошо |
| 56. | Ихтиология | 80 | зачтено |
| 57. | Почвоведение с основами растениеводства | 80 | хорошо |
| 58. | Фотобиология | 70 | зачтено |
| 59. | Современные образовательные технологии в биологии | 80 | зачтено |
| 60. | Экологическая штогенетика | 150 | хорошо |
| 61. | Генетические основы селекции | 150 | удовлетворительно |
| 62. | Основы молекулярной биологии | 85 | удовлетворительно |
| 63. | Экологические основы природно - очаговых заболеваний | 85 | зачтено |
| 64. | Большой практикүм | 210 | зачтено |
| 65. | Практикум развития и закрепления практических навыков | 80 | зачтено |
| 66. | Научные основы школьного курса биологии | 80 | зачтено |
| Выполнил(а) курсовые работы (проекты): | | | |
| 67. | по ботанике (зоологии) | 10 | зачтено |
| 68. | по физиологии растений (человека и животных) | 10 | зачтено |
| 69. | по генетике | 10 | зачтено |
| 70. | по специальности | 10 | зачтено |
| Проешел (прошла) практики: | | | |
| 71. | Учебно - полевая ботаническая | 90 | отлично |
| 72. | Учебно - полевая зоологическая | 90 | отлично |
| 73. | Производственная | 20 | отлично |
| 74. | Педагогическая | 20 | удовлетворительно |
| Всего часов теоретического обучения: 7694 | | | |

КОНЕЦ ДОКУМЕНТА

за время обучения в другом высшем учебном заведении

Ректор:

Декан:

Катчы:



я, Альчиева Анаркуль Карагулова, частный нотариус нотариального округа г. Бишкек, свидетельствую: верность этой копии с подлинкомрегар документа. В последнем подчисток, приписок зачеркнутых слов и иных не оговоренных исправлений или изменений лично-особенностей не оказалось



В реестре за № 5-2927

50

Частный нотариус

сааны

Жыйынтык баа

аталышы

Дисциплиналардын



ЖУМУЖ БАЛАСАГЫН АМУЧУЛУК
 Кыргыз Республикасынын
 АУУВЕРСУМУДУСУ

№ CD120310145

ДИПЛОМУНА ТИРКЕМЕ

Каттоо номери 4512

Берилген датасы: 18-сентябрь 2012-жыл

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
 2012-жылдын 15-июнундагы чечими менен

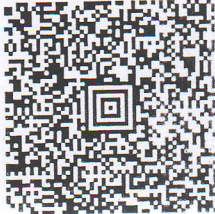
"Биология"

адистиги боюнча

Биология

квалификациясы ыйгаруучу

Ректор: *[Signature]*
 Декан: *[Signature]*
 Катчы: *[Signature]*



Фамилиясы, аты, атынан аты:
 Аидаров Азамат Ашкенибаевич

Туулган жылы: 30-январь 1989-жыл

Билими жөнүндөгү баштапкы документи:
 2007-жылы берилген толук орто билими

жөнүндөгү аттестат
 Кирүү сыноолорду: өткөн
 Кларди: 2007 - жылы Жусуп Баласагын
 атындагы Кыргыз улуттук университетине

Окууну аяктады: 2012 - жылы Жусуп
 Баласагын атындагы Кыргыз улуттук
 университетинде

Факультет: Биология
 Окуунун күндүзгү түрүнүн нормативдүү
 мөөнөтү: 5 жыл

Адистиги: Биология

Адистешүү:

Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:

1. Кыргызстандын тарыхы
жылы
2. "Биология" адистиги боюнча мамлекеттик экзамен
квалификациялык

Бүтүрүү квалификациялык иштеринин
 аткарылышы:

темасы боюнча: "Нарын мамлекеттик кыргыз
 улуттук университетинин Азияныс"

...жылы

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

Тиркемеси - 2 барак.

Дипломго жок болсо, жараксыз.

Фамилия, имя, отчество:

Аидаров Азамат Ашкенибаевич

Дата рождения: 30 января 1989 года

Предыдущий документ об образовании:

аттестат о среднем полном образовании,
 выданный в 2007 году

Вступительные испытания: прошел

Поступил(а): в Кыргызский национальный
 университет имени Жусупа Баласагына в
 2007 году

Завершил(а) обучение: в Кыргызском
 национальном университете имени Жусупа
 Баласагына в 2012 году

Факультет: Биологии

Нормативный срок обучения по очной форме:

5 лет

Специальность: Биология

Специализация:

Итоговые государственные экзамены:

1. Истории Кыргызстана
жылы
2. Комплексный экзамен по специальности "Биология"
квалификациялык

Выполнение и защита выпускной
 квалификационной работы:

на тему: "Дипломия пазынысы: Жайтныс: Нарындын
 исдрфтывнано Замыдыкы"

...жылы

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
 ВЕРНА



ЖУМУЖ БАЛАСАГЫН АМУЧУЛУК
 Кыргыз Республикасынын
 АУУВЕРСУМУДУСУ

Приложение к диплому

№ CD120310145

Регистрационный номер 4512

Дата выдачи: 18 сентября 2012 года

Решением Государственной аттестационной
 комиссии от 15 июня 2012 года

присвоена квалификация

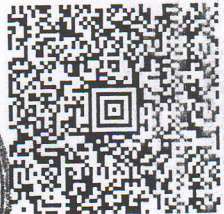
Биолог

по специальности

"Биология"



Ректор: *[Signature]*
 Декан: *[Signature]*
 Секретарь: *[Signature]*



«13» сент 2023г.
я, Альчиева Анакуль Карагуловна,
частный нотариус нотариального
округа г. Бишкек, свидетельствую
верность этой копии с подлинником
документа. В последнем подчисток,
приписок, зачеркнутых слов и иных
не оговоренных исправлений или
каких-либо особенностей не оказалось

Зарегистрировано в реестре за № 5-2929

Взыскано госпошлины _____

Частный нотариус _____



BEHIM
KOLUNA