

Кыргыз Республикасы

ДИПЛОМ

№ CD130236853

ЖУСУПА БАЛАСАБАИ АЛТЫНДАБИ КЫРГЫЗ
УЛУШТУК УНИВЕРСИТЕТИ

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2013-жылдын 27-июлундагы чечими менен

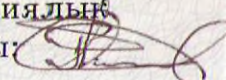
Байкулов Султан Куватбековичке


"Экология"

адистиги боюнча

Эколог

квалификациясы ыйгарылды.

Мамлекеттик аттестациялык
комиссиянын төрагасы: 

Ректор: 



Диплом жогорку билим жөнүндөгү мамлекеттик
документ болуп эсептелет.

2 барак тиркеме милдеттүү.

Аныктыгын текшерүү: www.tartip.com.kg



Каттоо номери 2281

Бишкек шаары, 30-июль 2013-жыл

Кыргызская Республика

ДИПЛОМ

№ CD130236853

КЫРГЫЗСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ЖУСУПА БАЛАСАБАИ

Решением Государственной аттестационной комиссии
от 27 июля 2013 года


Байкулову Султану Куватбековичу


присвоена квалификация

Эколог

по специальности

"Экология".

Председатель Государственной
аттестационной комиссии: 

Ректор: 



Диплом является государственным документом
о высшем образовании.

Приложение на 2-х листах обязательно.

Проверка подлинности: www.tartip.com.kg



Регистрационный номер 2281

город Бишкек, 30 июля 2013 года



ЖУСУПА БАЛАСАҢЫН
АЯЛЫНДАҒЫ КЫРГЫЗ УЛУСТУК
УНИВЕРСИТЕТИ

№ CD130236853

дипломуна тиркеме

Каттоо номери **2281**

Берилген датасы: 30-июль 2013-жыл

Мамлекеттик аттестациялык комиссиянын
2013-жылдын 27-июнундагы чечими менен

"Экология"

адистиги боюнча

Эколог

квалификациясы ыйгарылды.

Ректор:

Декан:

Катчы:



Фамилиясы, аты, атасынын аты:

Байкулов Султан Кубатбекович

Туулган жылы: 23-октябрь 1990-жыл

Билими жөнүндөгү баштапкы документи:

2008-жылы берилген толук орто билими

жөнүндөгү аттестат

Кирүү сыноолорду: өткөн

Кирди: 2008-жылы Жусуп Баласагын

атындагы Кыргыз улуттук университетине

Окууну аяктады: 2013-жылы Жусуп

Баласагын атындагы Кыргыз улуттук

университетинде

Факультет: География, экология жана туризм

Окуунун күндүзгү түрүнүн нормативдүү

мөөнөтү: 5 жыл

Адистиги: Экология

Адистешүү:

Жыйынтыктоочу мамлекеттик экзамендер:

1. Кыргызстандын тарыхы

.....эу жакшы

2. Мамлекеттик аттестациялык комиссия

.....эу жакшы

Бүтүрүү квалификациялык иштеринин

аткарылышы:

"«Макмал» алтын кен камбинатынын айлана-йөргөнү

тинбижен таасири жана азыркы учурдагы экологиялык

абалы" темасы боюнча

...эу жакшы

Бул диплом билим деңгээлине жана

квалификациясына ылайык профессионалдык

ишмердүүлүккө, аспирантурага өтүүгө укук

берет.

Тиркемеси - 2 барак.

Диплому жок болсо, жараксыз.

Фамилия, имя, отчество:

Байкулов Султан Кубатбекович

Дата рождения: 23 октября 1990 года

Предыдущий документ об образовании:

аттестат о среднем полном образовании,

выданный в 2008 году

Вступительные испытания: прошел

Поступил(а): в Кыргызский национальный

университет имени Жусупа Баласагына в

2008 году

Завершил(а) обучение: в Кыргызском

национальном университете имени Жусупа

Баласагына в 2013 году

Факультет: Географии, экологии и туризма

Нормативный срок обучения по очной форме:

5 лет

Специальность: Экология

Специализация:

Итоговые государственные экзамены:

1. История Кыргызстана

.....отлично

2. Государственная аттестационная комиссия

.....отлично

Выполнение и защита выпускной

квалификационной работы:

на тему: "Современное экологическое состояние и влияние на

окружающую среду золоторудного комбината «Макмал»"

...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.



КЫРГЫЗСКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЖУСУПА
БАЛАСАГЫНА

Приложение к диплому

№ CD130236853

Регистрационный номер **2281**

Дата выдачи: 30 июля 2013 года

Решением Государственной аттестационной
комиссии от 27 июня 2013 года

присвоена квалификация

Эколог

по специальности

"Экология"

Ректор:

Декан:

Секретарь:



Дисциплиналардын аталышы	Сааттардын жалпы саны	Жыйынтык баа
51. Организмдердин экологиясы жана фитогигиена	60	зачет
52. Туризмдин экологиялык аспектилери	60	жакшы
53. Айыл чарбалык экология	80	зачет
54. Радиациондук экология	80	зачет
55. Өнөр-жай экологиясы	70	зачет
56. Урбоэкология	80	зачет
57. Биотехнология	80	зачет
58. Минералдык-сырьелук ресурстар жана чөйрөнүн булгануу проблемалары	60	зачет
59. Дүйнөнүн өзгөчө корголуучу аймактары	90	зачет
60. Экосаясат	40	зачет
61. Мектептеги экология курсун окутуунун методикасы	100	жакшы
62. Жаратылыш ресурстарынын экономикалык-экологиялык жактан баалоо	60	жакшы
63. Экологиялык геомаалыматтык система	90	зачет
64. Чоң экологиялык практикум	60	зачет
65. Экологиялык изилдөөлөрдүн азыркы методикасы	90	жакшы
66. Кыргызстандын антропогендик ландшафты	90	жакшы
67. КРдин биоартүдүүлүгү жана аларды баалоо методдору	90	зачет
68. Ландшафттарды экологиялык жактан баалоо	100	зачет
69. Өнөр-жайдын экологиялык технологиясынын негиздери	60	зачет
70. Педагогикалык чеберчиликтин негизи	60	зачет
71. Кыргызстандын жаратылыш пайдалануу проблемалары	60	эң жакшы
72. Экологиялык ишимдин тарыхы жана методологиясы	70	зачет
73. Материктердин жана океандын регионалдык проблемалары	80	зачет
74. Экология боюнча үйрөнүү практикасынын негизи	80	зачет
75. Экологиянын философиялык проблемалары	50	зачет
76. Глобалдык экологиялык проблемалар	40	зачет
77. Коопсуздуктун техникасы	30	зачет
78. Литосфера жөнүндө окуу	60	канааттандыргарлык
Курстук иштерди аткарды (проекттер):		
79. Курстук иш	10	жакшы
80. Курстук иш	10	жакшы
81. Курстук иш	10	жакшы
82. Курстук иш	10	эң жакшы
Практикаларды өтүү:		
83. Шаардык экологиялык окуу практикасы	36	зачет
84. Окуу-талаа практикасы	108	зачет
85. Өндүрүштүк практика	72	жакшы
86. Педагогикалык практика	144	эң жакшы
87. Диплом алдындагы практика	72	жакшы
Теориялык окутуулуучу сааттардын жалпы саны:	7949	

- ДОКУМЕНТИН АЯГЫ -

* - башка жогорку окуу жайында окуган мезгилде

Ректор: *[Signature]*

Декан: *[Signature]*

Катчы: *[Signature]*



Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
51. Экология организмов и фитогигиена	60	зачтено
52. Экологические аспекты туризма	60	хорошо
53. Сельскохозяйственная экология	80	зачтено
54. Радиационная экология	80	зачтено
55. Промышленная экология	70	зачтено
56. Урбоэкология	80	зачтено
57. Биотехнология	80	зачтено
58. Минерально-сырьевые ресурсы и проблемы загрязнения среды	60	зачтено
59. Особо охраняемые территории мира	90	зачтено
60. Экополитика	40	зачтено
61. Методика преподавания школьного курса экологии	100	хорошо
62. Экономико-экологическая оценка природных ресурсов	60	хорошо
63. Геоинформационная система в экологии	90	зачтено
64. Большой экологический практикум	60	зачтено
65. Современная методика экологических исследований	90	хорошо
66. Антропогенные ландшафты Кыргызстана	90	хорошо
67. Биоразнообразие КР и методы его оценки	90	зачтено
68. Экологическая оценка ландшафтов	100	зачтено
69. Основы экологических технологий производства	60	зачтено
70. Основы педагогического мастерства	60	зачтено
71. Проблемы природопользования Кыргызстана	60	отлично
72. История и методология экологической науки	70	зачтено
73. Региональные проблемы материков и океанов	80	зачтено
74. Практика закрепления навыков по экологии	80	зачтено
75. Философские проблемы экологии	50	зачтено
76. Глобальные экологические проблемы	40	зачтено
77. Техника безопасности	30	зачтено
78. Учение о литосфере	60	удовлетворительно
Выполнил(а) курсовые работы (проекты):		
79. Курсовая работа	10	хорошо
80. Курсовая работа	10	хорошо
81. Курсовая работа	10	хорошо
82. Курсовая работа	10	отлично
Прошел (прошла) практики:		
83. Городская экологическая учебная практика	36	зачтено
84. Учебно-полевая практика	108	зачтено
85. Производственная практика	72	хорошо
86. Педагогическая практика	144	отлично
87. Преддипломная практика	72	хорошо
Всего часов теоретического обучения:	7949	

- КОНЕЦ ДОКУМЕНТА -

* - за время обучения в другом высшем учебном заведении

Ректор: *[Signature]*

Декан: *[Signature]*

Секретарь: *[Signature]*



№ CD130236853 дипломуна тиркеме

Окуу мезгилинде төмөнкү дисциплиналар боюнча зачет жана жыйынтыктоочу экзамендерди берди:

Дисциплиналардын аталышы	Сааттардын жалпы саны	Жыйынтык баа
1. Чет тили	340	канааттандырарлык
2. Дене тарбия	408	зачет
3. Ата мекен тарыхы	136	канааттандырарлык
4. Философия	136	жакшы
5. Кыргыз (орус) тили	280	канааттандырарлык
6. Экономикалык теория	115	зачет
7. Психология жана педагогика	115	зачет
8. Укук таануу	47	зачет
9. Маданият таануу	47	зачет
10. Дин таануу	47	зачет
11. Саясат таануу	47	зачет
12. Социология	47	зачет
13. Манас таануу	34	зачет
14. Жогорку математика	500	жакшы
15. Информатика	200	зачет
16. Физика	350	канааттандырарлык
17. Химия	200	канааттандырарлык
18. Биология	150	жакшы
19. Геологиянын негиздери	100	зачет
20. Гидросфера жөнүндө окуу	90	канааттандырарлык
21. Топурак таануу	100	канааттандырарлык
22. География	100	зачет
23. Кыргызстандын географиясы	90	зачет
24. Жалпы экология	200	жакшы
25. Геоэкология	150	жакшы
26. Атмосфера жөнүндө окуу	110	жакшы
27. Айлана-чөйрөнүн геохимиясы	90	жакшы
28. Ландшафт таануу	70	зачет
29. Организм жана чөйрө	90	канааттандырарлык
30. Социалдык экология жана калктын географиясы	70	зачет
31. Жаратылышты пайдалануунун негиздери	90	жакшы
32. Адамдын экологиясы	90	зачет
33. Жаратылышты пайдалануунун укуктук негиздери	60	зачет
34. Жаратылышты пайдалануунун экономикасы	110	жакшы
35. Экологиялык топурак таануу	70	зачет
36. Техногендик системалар жана экологиялык тобонел	70	зачет
37. Ландшафттын геофизикасы	80	зачет
38. Ландшафттын геохимиясы	80	зачет
39. Экологиялык карта түшүрүү	80	жакшы
40. Экологиялык долборлоо жана экспертиза	80	эң жакшы
41. Айлана-чөйрөнүн мониторинги жана аны көзөмөлдөөнүн методдору	80	жакшы
42. Жаратылышты пайдаланууну башкаруу	80	жакшы
43. Химиялык булгануу жана айлана-чөйрөнүн абалын көзөмөлдөө методдору	80	зачет
44. Экосистемадагы стихиялык талкалануу процесстери	70	зачет
45. Мелиорациялык ландшафт таануу	80	зачет
46. Экологиялык изилдөөлөрдүн аэрокосмостук методдору	80	зачет
47. Биологиялык ресурстар жана аларды коргоо	80	зачет
48. Кыргызстандын экологиялык проблемалары	60	зачет
49. Дүйнөдөгү аз жана жоголуп бара жаткан өсүмдүктөрдү жана жаныбарларды коргоо	60	зачет
50. Кыргызстандын суу ресурстары жана аларды коргоо	40	зачет

Приложение к диплому № CD130236853

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

Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Иностранный язык	340	удовлетворительно
2. Физическая культура	408	зачтено
3. Отечественная история	136	удовлетворительно
4. Философия	136	хорошо
5. Кыргызский (русский) язык	280	удовлетворительно
6. Экономическая теория	115	зачтено
7. Психология и педагогика	115	зачтено
8. Правоведение	47	зачтено
9. Культурология	47	зачтено
10. Религиоведение	47	зачтено
11. Политология	47	зачтено
12. Социология	47	зачтено
13. Манасоведение	34	зачтено
14. Высшая математика	500	хорошо
15. Информатика	200	зачтено
16. Физика	350	удовлетворительно
17. Химия	200	удовлетворительно
18. Биология	150	хорошо
19. Основы геологии	100	зачтено
20. Учение о гидросфере	90	удовлетворительно
21. Почвоведение	100	удовлетворительно
22. География	100	зачтено
23. География Кыргызстана	90	зачтено
24. Общая экология	200	хорошо
25. Геоэкология	150	хорошо
26. Учение об атмосфере	110	хорошо
27. Геохимия окружающей среды	90	хорошо
28. Ландшафтоведение	70	зачтено
29. Организм и среда	90	удовлетворительно
30. Социальная экология и география населения	70	зачтено
31. Основы природопользования	90	хорошо
32. Экология человека	90	зачтено
33. Правовые основы природопользования	60	зачтено
34. Экономика природопользования	110	хорошо
35. Экологическое почвоведение	70	зачтено
36. Техногенные системы и экологический риск	70	зачтено
37. Геофизика ландшафта	80	зачтено
38. Геохимия ландшафта	80	зачтено
39. Экологическое картографирование	80	хорошо
40. Экологическое проектирование и экспертиза	80	отлично
41. Мониторинг окружающей среды и методы контроля	80	хорошо
42. Управление природопользованием	80	хорошо
43. Химическое загрязнение и методы контроля за состоянием природной среды	80	зачтено
44. Стихийные разрушительные процессы в экосистемах	70	зачтено
45. Мелиоративное ландшафтоведение	80	зачтено
46. Аэрокосмические методы экологического исследования	80	зачтено
47. Биологические ресурсы и их охрана	80	зачтено
48. Экологические проблемы Кыргызстана	60	зачтено
49. Охрана редких и исчезающих видов растений и животных мира	60	зачтено
50. Водные ресурсы Кыргызстана и их охрана	40	зачтено