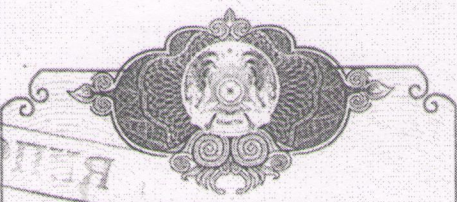




КОПИЯ



Ш. Уалиханов атындағы
Қоқшетау мемлекеттік университеті
 (қалайша атау берілгенін көрсетіңіз)

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының 20 10
 жылғы « 4 » маусым шешімімен (№ 1 хаттама)
Ахметова
Нурзия Сабуржановна
 (түсі, ата-ана аты)

050701-Биотехнология мамандығы бойынша
 (мамандықтың атауы)
БАКАЛАВР
 академиялық дәрежесі берілді

Мемлекеттік аттестаттау
 комиссиясының төрағасы
 Реттор
 Уәлиханов
 М.О.
 Тіркеу нөмірі 54

Қоқшетау қ.

ЖБ-Б № 0013175

Аталық қоғамдық ұйымның құрамына кіреді
 Құрамына кіреді

18.09 2010 жылғы
Негінбай ауданының
Білім беру бөлімі басқармасының
 бұйрығымен бұл құжаттың мәніне сәйкес
 құрамына кіреді.

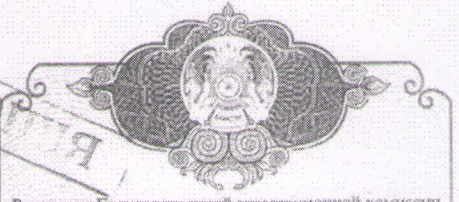
Сәйкестендірілген құжаттың нөмірі 54 / 18.09.2010

Тіркеу нөмірі 54 / 18.09.2010

Өзіндік әкімшілік бөлім
 Лауазымы адәм



КОПИЯ



Решением Государственной аттестационной комиссии
 от « 4 » июня 2010 года (протокол № 1)
Қоқшетау мемлекеттік университеті
Ш. Уалиханов атындағы
 (қалайша атау берілгенін көрсетіңіз)
Ахметова
Нурзия Сабуржановна
 (түсі, ата-ана аты)

присуждена академическая степень
БАКАЛАВР
Биотехнология
 по специальности 050701-Биотехнология
 (специальности наименование)

Ахметова
Нурзия
 (түсі, ата-ана аты)

By the decision of the State certifying commission from
 « 4 » June 2010 year
 of The Kokshetau State University
named after Sh. Ualikhanov
 (the name of the higher educational establishment)
 Bachelor degree is conferred
 in biotechnology
 on speciality 050701- Biotech. nology

ЖБ-Б № 0013175
Қоқшетау қ.



Копия берілгені туралы директор школы Карсыбеков А.

1. Фамилия Ахметова
 2. Имя, отчество Гузелия Садржановна
 3. Дата рождения 12 апреля 1976г
 4. Предыдущий документ об образовании диплом Кустанайского
индустриально-педагогического колледжа ЦАБ-И № 010102
(срок действия документа истекает)
от 12 июля 1997г.
 5. Вступительные испытания кредит ЕНТ
сертификат № 0231940 от 20 июля 2005г.
(срок действия документа истекает)
 6. Поступил(а) 2005г. Кокшетауский государственный университет им Ш.Тайманова
 7. Окончил(а) 2010г. Кокшетауский государственный университет им Ш.Тайманова
 8. Дополнительная информация _____
 9. Профессиональная практика _____

Вид практики	К-во кредитов	Оценка			
		буквенная	в баллах	в %	град.
<u>учебная</u>	<u>2</u>	<u>B</u>	<u>3,00</u>	<u>80</u>	<u>хорошо</u>
<u>учебная</u>	<u>2</u>	<u>B</u>	<u>3,00</u>	<u>80</u>	<u>хорошо</u>
<u>учебная</u>	<u>2</u>	<u>B-</u>	<u>2,67</u>	<u>77</u>	<u>хорошо</u>
<u>учебная</u>	<u>1</u>	<u>A-</u>	<u>3,67</u>	<u>91</u>	<u>отлично</u>
<u>производственная</u>	<u>3</u>	<u>B</u>	<u>3,00</u>	<u>80</u>	<u>хорошо</u>

Наименование дисциплин государственных экзаменов	К-во кредитов	Оценка			
		буквенная	в баллах	в %	град.
<u>История Казахстана</u>	<u>3</u>	<u>B-</u>	<u>2,67</u>	<u>75</u>	<u>хорошо</u>
<u>по специальности</u>	<u>8</u>	<u>B+</u>	<u>3,33</u>	<u>84</u>	<u>хорошо</u>

11. Выполнение и защита дипломной работы
(дипломного проекта (работы) или диссертации)

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	К-во кредитов	Оценка			
		буквенная	в баллах	в %	град.
<u>Исследование влияния анаэробного окисления на функционирование микроорганизмов в разном слое воды в разное время года</u>	<u>8</u>	<u>B-</u>	<u>2,67</u>	<u>78</u>	<u>хорошо</u>

12. Общее число кредитов 154
 13. Средневзвешенная оценка 3,93
 14. Решением ГАК (протокол № 1 от «4» июля 2010 г.)
 присуждена Академическая степень бакалавра биотехнологии
 по специальности 050401-Биотехнологии
 образовательная программа Бакалавриат
 с присвоением квалификации _____

Данный диплом дает право профессиональной деятельности в соответствии с уровнем высшего и послевузовского образования Республики Казахстан



Кокшетауский
(наименование)
государственный
(наименование)
университет
(наименование)
им Ш.Тайманова
(город)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
 К ДИПЛОМУ
 (транскрипт)**

№56 № 0013145

30 июля 2010г.
(дата выдачи)

54
(регистрационный номер)

Ректор

Декан факультета

Секретарь



Б Е З Д И П Л О М А Н Е Д Е Й С Т В И Т Е Л Ь Н О



Копии верны директор школы *Карашевский СГ*

15. За время обучения изучил(а) и сдал(а) экзамены по следующим дисциплинам:

№	Код дисциплины	Наименование дисциплины	К-во кредитов	Оценка			
				буквенная	в баллах	в %	град.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	CULT1107E	Культурология	1	B	3,00	80	хорошо
2.	Val1109E	Валеология	1	B	3,00	80	хорошо
3.	Ya1103	Иностранный язык	3	B-	2,67	75	хорошо
4.	Fiz1102	Физика	3	B-	2,67	75	хорошо
5.	Mat1201	Математика	3	C+	2,33	72	удовлет
6.	Ya1103	Иностранный язык	3	A-	3,67	90	отлично
7.	Him1203	Химия	3	A-	3,67	90	отлично
8.	KYa1104	Казахский язык	2	B	3,00	82	хорошо
9.	Ped1207E	Педагогика	2	B	3,00	84	хорошо
10.	Soc1204E	Социология	2	B+	3,33	85	хорошо
11.	Psi1208E	Психология	3	B+	3,33	85	хорошо
12.	Inf1205	Информатика	3	B-	2,67	77	хорошо
13.		Курсовая работа: химия	3	B	3,00	80	хорошо
14.	Phi2302	Философия	3	B-	2,67	75	хорошо
15.	Bio2305	Биохимия	3	C+	2,33	70	удовлет
16.	CGE2301E	Цитология, гистология и основы эмбриологии	3	A-	3,67	90	отлично
17.		Курсовая работа: биохимия	3	B-	2,67	75	хорошо
18.	OBH2404	Органическая и биоорганическая химия	2	B	3,00	80	хорошо
19.	OS2103E	Основы зоологии	2	A-	3,67	90	отлично
20.	OB2102E	Основы ботаники	3	B-	2,67	77	хорошо
21.	FRZh2408	Физиология растений и животных	3	A-	3,67	90	отлично
22.	OMG2406	Общая и молекулярная генетика	3	B+	3,33	85	хорошо
23.	MVF2413E	Морфология и возрастная физиология	3	B	3,00	84	хорошо
24.	Eko2106	Экология	1	A-	3,67	90	отлично
25.		Курсовая работа: общая и молекулярная генетика	3	B+	3,33	85	хорошо
26.		Курсовая работа: физиология растений и животных	3	B-	2,67	79	хорошо
27.	MV2407	Микробиология и вирусология	3	B+	3,33	87	хорошо
28.	BZh3503	Биотехнология животных	3	A-	3,67	90	отлично
29.	BR3502	Биотехнология растений	2	A-	3,67	90	отлично
30.	OBP3510	Основы биотехнологического производства	2	B+	3,33	89	хорошо
31.	Pol3505E	Политология	2	A-	3,67	90	отлично
32.	BO3611	Биотехнологическое оборудование	3	A-	3,67	90	отлично
33.	BM3601	Биотехнологии микроорганизмов	4	B	3,00	80	хорошо
34.	KB3609	Клеточная биотехнология	3	B	3,00	83	хорошо
35.	PB3604	Пищевая биотехнология	3	B+	3,33	85	хорошо
36.	MVB3605	Медицинская и ветеринарная биотехнология	2	A-	3,67	90	отлично
37.	OET3606E	Основы экономической теории	2	A-	3,67	90	отлично
38.	RRR3611E	Растение и развитие растений	2	B+	3,33	88	хорошо
39.		Курсовая работа: клеточная биотехнология	3	A-	3,67	90	отлично
40.		Курсовая работа: биотехнологическое оборудование	2	B	3,00	83	хорошо
41.	FKH4705E	Физическая и коллоидная химия	2	B	3,00	81	хорошо
42.	AH4704E	Аналитическая химия	2	B-	2,67	77	хорошо
43.	BAS4708E	Биологически активные соединения	2	B-	2,67	75	хорошо
44.	OF4710E	Основы фармакологии	2	B	3,00	83	хорошо
45.	BF4706E	Биофизика	3	B	3,00	80	хорошо
46.	EB4706	Экологическая биотехнология	2	C+	2,33	71	удовлет
47.	BHE4807E	Биохимическая экология	2	B-	2,67	75	хорошо
48.	BET4812E	Биоэкоксикология	2	B-	2,67	77	хорошо
49.	HPC4814E	Химия природных соединений	2	C+	2,33	71	удовлет
50.	TPS4801	Технология переработки зерна	3	B-	2,67	79	хорошо
51.	CHT4815E	Химическая технология	1	B-	2,67	75	хорошо
52.	OSPRI1101E	Основы права	1	A-	3,67	90	отлично
53.	LR5909E	Лекарственные растения	1	A-	3,67	90	отлично
54.	BP5909E	Биополимеры	1	A-	3,67	90	отлично
55.	TPBE5903E	Технология производства биоэтанола	1	B-	2,67	75	хорошо
56.	TRKDS902E	Технология производства кормовых дрожжей	1	B-	2,67	77	хорошо
57.	TFOCS905E	Технология фосфорорганических соединений	1	B	3,00	82	хорошо
58.	OGIC5907E	Основы генной инженерии и селекции	1	B+	3,33	89	хорошо
59.	BOOC5908E	Биотехнология и охрана окружающей среды	1	B-	2,67	78	хорошо
60.	EMOS1010E	Экология микроорганизмов	1	A-	3,67	90	отлично
61.	TPUG51004E	Технология производства углекислого газа	1	B	3,00	80	хорошо
62.	CHB51012E	Сельскохозяйственная биотехнология	1	A-	3,67	90	отлично
63.	PES1009E	Промышленная экология	1	B	3,00	80	хорошо
64.	BVG51011E	Биотехнология биопродуктов	1	B	3,00	80	хорошо

Всего кредитов 128
Средневзвешенная оценка 3,04

Б Е Е З Д И П Л О М А Н Е Д Е Й С Т В И Т Е Л Ь Н О

Б Е Е З Д И П Л О М А Н Е Д Е Й С Т В И Т Е Л Ь Н О

Котин Верно директор школы Караськевич А