



*Ш. Уалиханов атындағы Қоқшетау*  
*Мемлекеттік университеті*  
(жоспары оқу орталығы толық атқары)

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының 2017  
жылы «30» маусым шешімімен (№ 4 хаттама)

*Солодилова*

*Татьяна Михайловна*

58010900

*Математика*

(Мемлекеттік код және атауы)

мамандығы бойынша

*Әлім*  
**БАКАЛАВРЫ**  
дережесі берілді



Мемлекеттік аттестаттау  
комиссиясының төрағасы

Ректор

Хатшы

М.О.

2017 жылы «30» маусым

Қоқшетау қ.

ЖБ - Б № 1195827

Тіркеу нөмірі 1090



Решением Государственной аттестационной комиссии  
Кокшетауского государственного  
университета *им. Ш. Уалиханова*  
(полное наименование высшего учебного заведения)  
от «30» мая 2017 года (протокол № 4 )

*Солодилова*

*Татьяна Михайловна*

(фамилия, имя, отчество (при его наличии))

присуждена степень  
**БАКАЛАВР**

*Образования*

по специальности

58010900 *Математика*

(код и наименование специальности)

By the decision of the State Attestation Committee of  
*Kokshetau State University*  
named after *Sh. Ualikhanov*  
(name of the higher education institution)

*Solodilova Tatjana*

was

awarded the degree of **BACHELOR** of *Education*  
in 58010900 *Mathematics*

(code and name of the specialty)

Date «30» May 2017

ЖБ - Б № 1195827

«15» июня 2017 года г. *Кокшетау*

БЕЗДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗДЕЙСТВИТЕЛЬНО

1. Фамилия Солодилова
2. Имя, отчество (при его наличии) Татьяна Михайловна
3. Дата рождения 1 марта 1974 г.
4. Предыдущий документ об образовании Диплом о высшем образовании  
(вид, номер документа, дата выдачи)  
ЖБ-II №0103514 выдан 11 июня 1997 г.
5. Вступительные испытания прошла собеседование  
(вид, номер документа, дата выдачи)  
№012-177 от 20 августа 2015 г.
6. Поступил(-а) Кокиетауский государственный университет им. Ш. Уалиханова, 2015 г.  
(вуз, год поступления)
7. Окончил(-а) Кокиетауский государственный университет им. Ш. Уалиханова, 2017 г.  
(вуз, год окончания)
8. Дополнительная информация \_\_\_\_\_
9. Общее число кредитов 152 Количество кредитов ECTS 255
10. Средневзвешенная оценка (GPA) обучения 2,62
11. Профессиональная практика

Вид практики	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
			буквенная	в баллах	традиционная
Педагогическая	6	6	A-	3,67	отлично
Преддипломная	2	5	B	3,00	хорошо
Производственная	4	10	B-	2,67	хорошо
Учебная	8	4	B-	2,67	хорошо

12. Итоговая аттестация

Наименование дисциплин государственных экзаменов	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
			буквенная	в баллах	традиционная
Государственный экзамен по специальности	1	4	A-	3,67	отлично

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

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
			буквенная	в баллах	традиционная
Арифметические приложения теории делимости в кольце целых чисел	2	8	A-	3,67	отлично

14. Теоретическое обучение:

№	Код дисциплины	Наименование дисциплин	Количество кредитов	ECTS	Оценка		
					буквенная	в баллах	традиционная
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ALST 122(1)	Алгебра и теория чисел	3	5	C-	1,67	удовл.
2	ALST 122(2)	Алгебра и теория чисел 2	3	5	C-	1,67	удовл.
3	AST (3)222122	Алгебра и теория чисел 3	4	7	B	3,00	хорошо
4	AnG 122	Аналитическая геометрия	4	7	B	3,00	хорошо
5	PMK 121	Введение в педагогическую профессию	1	2	A	4,00	отлично
6	MTU 122	Ведение делопроизводства на государственном языке	2	3	B-	2,67	хорошо
7	ZhBFMG 121	Возрастная физиология и школьная гигиена	2	3	C-	1,67	удовл.



Кокиетауский  
(наименование)

государственный  
высшего

университет им.  
учебного заведения)

Ш. Уалиханова

г. Кокиетау  
(город)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ДИПЛОМУ  
(транскрипт)**

№ 1195827

15 июня 2017 г.  
(дата выдачи)

1090

(регистрационный номер)

Ректор

Декан факультета

Секретарь

М.П.



1	2	3	4	5	6	7	8
8	DU132	Дифференциальные уравнения	3	5	C+	2,33	удовл.
9	KG122	Конструктивная геометрия	4	7	C	2,00	удовл.
10	MatL132	Математическая логика	4	7	A-	3,67	отлично
11	MA122 (1)	Математический анализ 1	4	7	C-	1,67	удовл.
12	MA122 (2)	Математический анализ 2	3	5	C-	1,67	удовл.
13	MT3122	Математический анализ 3	3	5	B-	2,67	хорошо
14	MPMI122	Методика поиска научно-технической информации	4	7	B-	2,67	хорошо
15	MPM121	Методика преподавания математики	3	5	C+	2,33	удовл.
16	MCMSB 132	Нестандартные задачи в школьном курсе математики	4	7	B-	2,67	хорошо
17	Ped 121	Педагогика	3	5	B+	3,33	хорошо
18	MESHAP(1) 232122	Практикум по решению задач математики 1	4	7	B-	2,67	хорошо
19	MESHAP(2) 232122	Практикум по решению задач математики 2	4	7	D+	1,33	удовл.
20	KBSHT 121	Профессионально-ориентированный иностранный язык	2	3	C	2,00	удовл.
21	PK(R)Ya 122	Профессиональный казахский язык	2	3	B-	2,67	хорошо
22	PZHAD 121	Психология и развитие человека	3	5	B	3,00	хорошо
23	Phi 122	Религиоведение	3	5	B+	3,33	хорошо
24	FOU 121	Самопознание	2	3	A-	3,67	отлично
25	KMS 122	Теория вероятности и математическая статистика	3	5	C+	2,33	удовл.
26	IZhTA 131	Теория и методика воспитательной работы	2	3	B+	3,33	хорошо
27	TIOMI122	Теория и методика обучения математике	4	7	C+	2,33	удовл.
28	MMK (1) 232122	Школьный курс математики 1	4	7	C	2,00	удовл.
29	MMK(2) 232122	Школьный курс математики 2	4	7	C+	2,33	удовл.
30	KMat 131	Элементарная математика	3	5	A	4,00	отлично
31	Epi 121	Этнопедагогика	2	3	C-	1,67	удовл.
32		Трансферт	33	56			

15. Количество кредитов теоретического обучения 129 количество кредитов ECTS теоретического обучения 218

16. Решением Государственной аттестационной комиссии (протокол № 4 от «30» мая 2017 г.)

присуждена бакалавр образования

по специальности 5B010900 - Математика (степень)

образовательная программа бакалавриат

Уровень соответствия Национальной рамки квалификации: шестой

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