



**Аймақтық әлеуметтік-инновациялық университеті**  
(аймақтық жоғары оқу орнының толық атауы)

Мемлекеттік аттестаттау және (немесе) Аттестаттау комиссиясының **2020** жылы «**08**» **06** шешімімен (№ **A2/3** хаттама)

**Ашимбеков Зият Абдужалаловичке**  
(степ. аты, өсиетінің аты (сүт болған жағдайда))

**5B011000- Физика**  
(мамандықтың және (немесе) білім беру бағдарламасының коды және атауы)

мамандығы және (немесе) білім беру бағдарламасы бойынша

**білім БАКАЛАВРЫ** дәрежесі берілді

Оқыту нысаны **кешкі**  
(күндізгі немесе сырттай немесе кешкі)



**Қ.С.Нурсейтов**  
**С.Р.Боранбаев**  
**А.Накай**

» **06** к. **1602525**

Тіркеу нөмірі **4063/A**



Решением Государственной аттестационной и (или) Аттестационной комиссии

**Регионального социально-инновационного университета**  
(полное наименование высшего учебного заведения)

от «**08**» **06** **2020** года (протокол № **A2/3** )

**Ашимбекову Зияту Абдужалаловичу**  
(фамилия, имя, отчество (при его наличии))

присуждена степень **БАКАЛАВР образования**

по специальности и (или) образовательной программе **5B011000- Физика**

(код и наименование специальности и (или) образовательной программы)

Форма обучения **вечернее**  
(полное или заочное или вечернее)

By the Decision of the State Attestation Commission and (or) Attestation Commission **Regional Social-Innovational University**

**Ashimbekov Ziat** was

awarded the degree of **BACHELOR education**

on the specialty and (or) educational program

**5B011000- Physics**  
(code and name of the specialty and (or) educational program)

Form of training **part-time**  
(full-time or part-time)

Date «**22**» **06** **2020**

**ЖБ - Б № 1602525**

«**22**» **06** **2020** года г. **Шымкент**



Ашимбеков

1. Тегі \_\_\_\_\_ Знат

2. Аты, әкесінің аты (болған жағдайда) \_\_\_\_\_  
Абдужалалович

3. Туған күні \_\_\_\_\_ 19.08.1980

4. Білімі туралы алдыңғы құжат \_\_\_\_\_  
Диплом ЖБ-Б № 1014264, 30.06.2016  
(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)

5. Түсу сынақтары \_\_\_\_\_  
(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)

6. Түсті \_\_\_\_\_  
Ресей жаңа университеті, 2018

7. Бітірді \_\_\_\_\_  
Аймақтық әлеуметтік-инновациялық университеті, 2020  
(ЖОО, жұмыс жасау)

8. Жалпы игерілген академиялық кредиттердің саны - ECTS \_\_\_\_\_ 144  
(ЖОО, бітірілген жұмыс)

9. Оқудың орташа өлшемді бағасы (GPA) \_\_\_\_\_ 3,26

10. Кәсіптік практика

Практиканың түрі	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
Оқу практикасы	1	B+	88	Жаксы
Дипломалды практика	3	B+	88	Жаксы
Педагогикалық практика	2	B+	85	Жаксы
Өндірістік (педагогикалық) практика	3	B+	89	Жаксы

11. Қорытынды аттестаттау

Мемлекеттік емтихан пәндерінің атауы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі

12. \_\_\_\_\_ орындау және қорғау  
(диплом жобасын (жұмысын) немесе диссертацияны)

Диплом жобасының (жұмысының) немесе диссертацияның тақырыбы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
Физикалық процестерді зерттеудің математикалық әдістері	3	B+	89	Жаксы

13. Ұлттық біліктілік шеңберіне сәйкестік деңгейі: \_\_\_\_\_

сы диплом Қазақстан Республикасының жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім деңгейіне сәйкес кәсіби қызмет етуге қызығушылық береді.



АЙМАҚТЫҚ

(жоғары)

ӘЛЕУМЕТТІК-

оқу

ИННОВАЦИЯЛЫҚ

орнының атауы)

УНИВЕРСИТЕТІ

Шымкент

(қала)

ДИПЛОМҒА  
ҚОСЫМША  
(транскрипт)

№ ЖБ-Б № 1602525

22.06.2020

(берілген күні)

4063/A

(тіркеу нөмірі)

Ректор

Факультет деканы

Хатшы





14. Теориялық оқу:

№	Пән коды	Пән атауы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
				өріптік	балдық	дәстүрлі
11	EM 2218	Электр және магнетизм 3	45	5B+	688	7 Жаксы
2	FEShP 3303	Физикадан есептер шығару практикумы	3	B+	88	Жаксы
3	RZh 1225	Рухани жаңғыру	3	B+	87	Жаксы
4	SKF3222	Статистикалық және кинетикалық физика	5	B+	85	Жаксы
5	KK(OY)2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	3	A-	90	Өте жақсы
6	EM 1214	Элементарлық математика	5	B+	86	Жаксы
7	Meh 1216	Механика	5	B+	85	Жаксы
8	MF 1217	Молекулалық физика	5	B+	86	Жаксы
9	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	3	B+	85	Жаксы
10	TOKZh1220	Техникалық оқыту құралдары	3	A-	90	Өте жақсы
11	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	3	B+	85	Жаксы
12	KM 3221	Классикалық механика	5	B+	85	Жаксы
13	IBB3208	Инклюзивті білім беру	3	B	84	Жаксы
14	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	3	B+	89	Жаксы
15	MTT 4210	Мемлекеттік тілдегі терминология	3	A-	90	Өте жақсы
16	FT 1224	Физика тарихы	3	B	82	Жаксы
17	OOT 1211	Өзін-өзі тану	3	B+	89	Жаксы
18	FEShP 3303	Физикадан есептер шығару практикумы	3	B+	89	Жаксы
19	Ped 2202	Педагогика	5	A-	90	Өте жақсы
20	Psi 2203	Психология	5	B+	88	Жаксы
21	ITMS 3215	Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика	5	B+	85	Жаксы
22	Rob2212	Робототехника I	5	B+	85	Жаксы
23	ASt 3302	Астрономия	3	B+	87	Жаксы
24	RAD 4304	Радиоэлектроника	5	B+	88	Жаксы
25	BVM 2204	Білім берудегі менеджмент	3	B+	88	Жаксы
26	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	3	B+	88	Жаксы
27	Opt 2219	Оптика	5	B+	89	Жаксы
28	DT 2225	Диттану	3	B+	85	Жаксы
29	KT 3223	Компьютерлік технологиялар	5	B+	88	Жаксы
30	JS 2227	Жастар саясаты	3	B	84	Жаксы
31	FOA 3301	Физиканы оқыту әдістемесі	5	B+	85	Жаксы
32	Rob2213	Робототехника II	5	B	83	Жаксы

Ж А Р А М С Ы З

Д И П Л О М С Ы З

15. Теориялық оқудың академиялық кредиттерінің саны -ECTS 126

16. Мемлекеттік аттестаттау және (немесе) Аттестаттау комиссиясының шешімімен («08» 06 20 ж.

№ A2/3 хаттама) мамандығы және

(немесе) білім беру бағдарламасы бойынша

5B011000-Физика

(дәрежесі/біліктілігі) Білім бакалавры академиялық дәрежесі тағайындалды (берілді)

\* Жоғары және (немесе) жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымдары қызметінің үлгілік қағидаларына сәйкес 2018 жылғы 24 қарашадан бастап өріптік жүйедегі «С+» бағасы дәстүрлі жүйе бойынша «Жаксы» бағасының баламасы болып табылады.