



Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік педагогикалық институты

(жоғары оқу орнының толық атауы)

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының 20 14 жылы «02» маусым ешпiмiмен (№ 5 хаттама)

Бiлiл Нурсултан Еркiнұлына

(атай, аты, әкесiнiң аты)

5B011000-Физика

(мамандықтың коды және атауы)

мамандығы бойынша

**бiлiм
БАКАЛАВРЫ**

академиялық дәрежесi берiлдi

Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының төрағасы **Қасымжан Ш. Саудахметов**

Ректор **Қасымжан Ш. Саудахметов**

Хатшы **Б. Садық**

М.О.

Тіркеу нөмірі 155

2014 жылы «18» маусым

Шымкент

ЖБ - Б № 0817898



Решением Государственной аттестационной комиссии Южно-Казахстанский государственный педагогический институт

(полное наименование высшего учебного заведения)

от «02» июня 2014 года (протокол № 5)

Билал Нурсултану Еркiнұлы

(фамилия, имя, отчество)

присуждена академическая степень

**БАКАЛАВР
образования**

по специальности **5B011000-Физика**

(код и наименование специальности)

By the authority of the State Attestation Commission South Kazakhstan State Pedagogical Institute

(full name of higher education institution)

confers upon

Bilal Nursultan

(graduate's full name)

the academic degree of BACHELOR

in specialty **5B011000-Physics**

(code and name of specialty)

Date «18» June 2014

«18» июня 2014 года г. Шымкент

ЖБ - Б № 0817898



Оңтүстік Қазақстан

жоғары мемлекеттік

оқу педагогикалық

орнының атауы институты

Шымкент

(қала)

ДИПЛОМҒА ҚОСЫМША (транскрипт)

№ ЖБ-Б № 0817898

18.06.2014

(берілген күні)

155

(тіркеу нөмірі)

Ректор

Ф. Суалтөгі

Факультет деканы

ФБ

Хатшы

М.О.



1. Тері Білял
2. Аты, әкесінің аты Нұрсұлтан Еркінұлы
3. Туған күні 30.10.1992
4. Білімі туралы алдыңғы құжат Аттестат № ЖОБ 0049819

(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)

5. Түсу сынақтары Сертификат № 7637359, 62 балл

(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)

6. Түсті 2010 жылы Академиялық инновациялық университеті

(ЖОО, түскен жылы)

7. Бітірді 2014 жылы Оңтүстік Қазақстан мемлекеттік педагогикалық институты

(ЖОО, бітірген жылы)

8. Қосымша ақпарат

9. Кәсіптік практика

Table with 6 columns: Practicum type, Credit points, Grade, Score, % - ben, and Assessment. Rows include 'Оқу-танысу', 'Психологиялық -педагогикалық', 'Оқыту - педагогикалық', and 'Педагогикалық'.

10. Қорытынды аттестаттау

Table with 6 columns: State exam topic, Credit points, Grade, Score, % - ben, and Assessment. Rows include 'Жалпы физика және физиканы оқыту әдістемесі' and 'Қазақстан тарихы'.

11. Диплом жұмысын орындау және қорғау

(диплом жобасын (жұмысын) немесе диссертацияны)

Table with 6 columns: Diploma work topic, Credit points, Grade, Score, % - ben, and Assessment. Row includes 'Физикалық оқу экспериментін жетілдіру әдістемесі'.

12. Жалпы кредит саны / ECTS кредит саны 150

13. Орташа өлшемді баға (GPA) 3,22

14. Мемлекеттік аттестаттау комиссиясының шешімімен

(20 14 ж. « 02 » 06 № 5 хаттама)

Жоғары кәсіптік білім бакалавриат білім бағдарламасы

Физика бакалавры біліктілігі берілді

5B011000 -Физика мамандығы бойынша

Физика бакалавры академиялық дәрежесі берілді

(академиялық / ғылыми дәрежесі)

Осы диплом Қазақстан Республикасының жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім деңгейіне сәйкес кәсіби қызмет етуге құқық береді

ДИПЛОМ ҚОСЫМША

ДИПЛОМ ҚОСЫМША

15. Оқу уақытында мынадай пәндерді оқыды және емтихан тапсырды:

P/c №	Пән коды	Пән атауы	Кредит саны	Баға			
				әріптік	балдық	% - бен	дәстүрлі
1	2	3	4	5	6	7	8
1	K(O)T 1102	Қазақ (орыс) тілі	3	B-	2,67	75	Жаксы
2	Inf 1104	Информатика	3	B-	2,67	77	Жаксы
3	DSh 12401	Дене шынықтыру	2	B	3,00	80	Жаксы
4	Mat 1201	Математика 1	3	B+	3,33	87	Жаксы
5	ShT1103	Шетел тілі	3	B	3,00	82	Жаксы
6	Meh 1206	Механика	3	B-	2,67	75	Жаксы
7	K(O)T 1102	Қазақ (орыс) тілі	3	C+	2,33	72	Қанағат-қ
8	ShT1103	Шетел тілі	3	A-	3,67	94	Өте жаксы
9	KN 1109	Құқық негіздері	2	A-	3,67	93	Өте жаксы
10	Saya 1110	Саясаттану	2	B+	3,33	86	Жаксы
11	TKN 1111	Тіршілік қауіпсіздігі негіздері	1	A-	3,67	90	Өте жаксы
12	Ped 1204	Педагогика	2	A-	3,67	92	Өте жаксы
13	MF 1207	Молекулалық физика	3	C+	2,33	72	Қанағат-қ
14	EFK 1208	Элементар физика курсы	1	B	3,00	80	Жаксы
15	DSh 12401	Дене шынықтыру	2	A-	3,67	92	Өте жаксы
16	Fil 2106	Философия	3	B	3,00	80	Жаксы
17	EM 2208	Электр және магнетизм	3	B+	3,33	86	Жаксы
18	OOT 2203	Өзін-өзі тану	2	A-	3,67	92	Өте жаксы
19	DSh 12401	Дене шынықтыру	2	B+	3,33	87	Жаксы
20	Ped 1204	Педагогика	2	B+	3,33	86	Жаксы
21	MTIKZh 2201	Мемлекеттік тілде іс-қағаздарды жүргізу	1	A-	3,67	90	Өте жаксы
22	Mat 2202	Математика 2	3	A	4,00	96	Өте жаксы
23	AN 2209	Астрофизика негіздері	2	A-	3,67	93	Өте жаксы
24	ETN 2108	Экономикалық теория негіздері.	2	B	3,00	81	Жаксы
25	ETD 2105	Экология және тұрақты даму	2	A-	3,67	90	Өте жаксы
26	Ale 2107	Әлеуметтану	2	B	3,00	84	Жаксы
27	Psi 2205	Психология	3	B+	3,33	86	Жаксы
28	FT 2301	Физика тарихы	4	A-	3,67	90	Өте жаксы
29	MFA 2305	Математикалық физиканың әдістері	2	B+	3,33	86	Жаксы
30	Opt 2209	Оптика	3	B	3,00	86	Жаксы
31	KM 2211	Классикалық механика	2	B-	2,67	75	Жаксы
32	DSh 12401	Дене шынықтыру	2	B+	3,33	86	Жаксы
33	EAST 3212	Электродинамика және САТ	2	B-	2,67	75	Жаксы
34	ITMS 3304	Ықтималдықтар теориясы және мат. статистика	2	B-	2,67	77	Жаксы
35	FOA 3301	Физиканы оқытудың әдістемесі	4	A-	3,67	90	Өте жаксы
36	Pro 3203	Программалау	3	B	3,00	80	Жаксы
37	FTTOP 3304	Физикадан тест тапсырамаларын орындау практикумы	4	B+	3,33	86	Жаксы
38	AA Yaf 3210	Атом және атом ядросының физикасы	3	B+	3,33	87	Жаксы
39		Жалпы физика к/ж	0	A	4,00	96	Өте жаксы
40		Физиканы оқытудың әдістемесі к/ж	0	A-	3,67	90	Өте жаксы
41	KM 3213	Кванттық механика	2	B+	3,33	86	Жаксы
42	Ast 3302	Астрономия	3	B-	2,67	75	Жаксы
43	Aba 3202	Абайтану	2	A-	3,67	94	Өте жаксы
44	FEKP 3205	Физикалық есептерді құрастыру практикумы	2	A-	3,67	93	Өте жаксы
45	FOA 3301	Физиканы оқытудың әдістемесі	2	B+	3,33	86	Жаксы
46	Rad 3303	Радиоэлектроника	3	A-	3,67	90	Өте жаксы
47	SFFKN 4214	Стат. физика және физикалық кинетика негіздері	2	B	3,00	80	Жаксы
48	YaKOF 4215	Ядро және конденсірлі орталар физикасы	2	B	3,00	81	Жаксы
49	FEShKP 4204	Физикалық есептерді шығарудың компьютерлік практикумы	4	B	3,00	83	Жаксы
50	FEOKN 4206	Физ. экспериментті орындаудың компьютерлік нұсқаулары	4	B-	2,67	75	Жаксы
51	MFKOM 4207	Мектеп физика курсының өзекті мәселелері	3	B-	2,67	75	Жаксы
52	ZhOF 4305	Жартылай өткізгіштер физикасы	3	B	3,00	80	Жаксы
53	FKA 4302	Физиканың компьютерлік әдістері	3	B	3,00	80	Жаксы
54	KF 4203	Кристаллофизика	2	A-	3,67	90	Өте жаксы

Барлық кредит / ECTS кредит саны 150
Орташа өлшемді баға (GPA) 3,22