



ДИПЛОМ

АХМЕТ БАЙТУРСЫНУЛЫ АТЫНДАҒЫ
КОСТАНАЙ Өңірлік Университеті

Аттестаттау комиссиясының
2024 жылғы «18» маусымдағы шешімімен (№ 2/3 хаттама)

Амантай Сапарбекке
(ата-ана, әкесінің атымен бірге аталған)

(білім беру бағдарламасының коды және атауы)

6B01509 Физика-Информатика

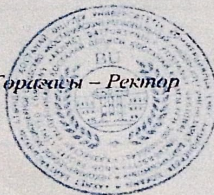
білім беру бағдарламасы бойынша
білім

БАКАЛАВРЫ дәрежесі берілді

Оқыту нысаны **күндізгі**

Басқарма Төрағасы – Ректор

М.О.



С. Куанышбаев

Тіркеу нөмірі **523** 2024 жылғы «04» шілде

BD № 00008085524

Костанай қ.



ДИПЛОМ

КОСТАНАЙСКИЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АХМЕТА БАЙТУРСЫНУЛЫ

Решением Аттестационной комиссии
от «18» июля 2024 года (протокол № 2/3)

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

Амантай Сапарбеку

присуждена степень БАКАЛАВР

образования

по образовательной программе

6B01509 Физика-Информатика

(код и наименование образовательной программы)

Форма обучения **очная**

AKHMET BAITURSYNULY KOSTANAY REGIONAL UNIVERSITY

By the Decision of the Attestation Commission

Amantay Saparbek
(graduate's full name)

conferred the degree of BACHELOR of

Education

on the education program

6B01509 Physics-Informatics

(code and name of the education program)

Form of training **full-time**

Date «04» July 2024

BD № 00008085524



1. Тегі Амантай
2. Аты, әкесінің аты (болған жағдайда) Сапарбек
3. Туған күні 30.03.2003 ж.
4. Білімі туралы алдыңғы құжат Аттестат ЖОБ № 1645463, 03.06.2020
(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)
5. Түсу сынақтары Сертификат № 1-2020-3-716300045-2-1, 28.06.2020
(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)
6. Түсті А. Байтұрсынов атындағы Қостанай өңірлік университеті, 2020 жылы
(ЖОО, түскен жылы)
7. Бітірді Ахмет Байтұрсынұлы атындағы Қостанай өңірлік университеті, 2024 жылы
(ЖОО, бітірілген жылы)
8. Жалпы игерілген академиялық кредиттердің саны - ECTS 240
9. Оқудың орташа өлшемді бағасы (GPA) 2.81
10. Кәсіптік практика

Практиканың түрі	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
Оқу практикасы	2	B+	3.33	Жақсы
Педагогикалық практика	3	B	3.0	Жақсы
Өндірістік практика	15	B	3.0	Жақсы

11. Қорытынды аттестаттау

Мемлекеттік емтихан пәндерінің атауы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
Қазақстанның қазіргі заман тарихы	5	A-	3.67	Өте жақсы
Кешенді емтиханды дайындау және тапсыру	12	A-	3.67	Өте жақсы

12. _____ орындау және қорғау
(диплом жобасын (жұмысын) немесе диссертациясын)

Диплом жобасының (жұмысының) немесе диссертацияның тақырыбы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі

13. Ұлттық біліктілік шеңберіне сәйкестік деңгейі: 6
- Осы диплом Қазақстан Республикасының жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім деңгейіне сәйкес кәсіби қызмет етуге



Ахмет
(логотипі)

Байтұрсынұлы
оқу

атындағы Қостанай
орнының атауы)

өңірлік университеті

Қостанай
(қала)

**ДИПЛОМҒА
ҚОСЫМША
(транскрипт)**

BD № 00008085524

04.07.2024 ж.
(берілген күні)

523
(тіркелу нөмірі)

Басқарма Төрағасы -
Ректор

Институт директоры /
Факультет деканы

M.O.



АККРЕДИТЕУ ЖӘНЕ РЕЙТИНГТІН
ТӘУЕЛСІЗ АГЕНТТІГІ
НЕЗАВИСИМОЕ АГЕНТСТВО
АККРЕДИТАЦИИ И РЕЙТИНГА
INDEPENDENT AGENCY FOR
ACCREDITATION AND RATING

ДИПЛОМ СЫЗ ЖАРАМ СЫЗ

ДИПЛОМ СЫЗ ЖАРАМ СЫЗ

14. Теориялық оқу:

Ж А Р А М С Ы З
Д И П Л О М С Ы З

№	Пән коды	Пән атауы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
				әріптік	балдық	дәстүрлі
1	2	3	4	5	6	7
1	DSH 1105	Дене шынықтыру	2	B-	2.67	Жақсы
2	Fii 1102	Философия	5	B-	2.67	Жақсы
3	KOT 1103	Қазақ (Орыс) тілі	5	C+	2.33	Жақсы
4	MT 1201	Математикалық талдау	4	C+	2.33	Жақсы
5	SHT 1104	Шетел тілі	5	B+	3.33	Жақсы
6	ZheFG 1203	Жас ерекшелік физиологиясы және гигиенасы	4	C+	2.33	Жақсы
7	AKTAT 1109	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	5	B+	3.33	Жақсы
8	AT 1205	Ағылшын тілі	4	B+	3.33	Жақсы
9	CS 1204	Community Service	3	B	3.0	Жақсы
10	DSH 1110	Дене шынықтыру	2	A-	3.67	Өте жақсы
11	KOT 1107	Қазақ (Орыс) тілі	5	B-	2.67	Жақсы
12	Meh 2222	Механика	5	B	3.0	Жақсы
13	SHT 1108	Шетел тілі	5	C+	2.33	Жақсы
14	ASM 2114	Әлеуметтану, саясаттану, мәдениеттану	6	A-	3.67	Өте жақсы
15	DSH 2111	Дене шынықтыру	2	A-	3.67	Өте жақсы
16	EAKZh 2214	ЭЕМ архитектурасы және компьютерлік желілер	5	A	4.0	Өте жақсы
17	KDN 2113	Кәсіпкерлік дағдылар негіздері	5	B+	3.33	Жақсы
18	MKTT 2223	Молекулалық-кинетикалық теория және термодинамика	5	D+	1.33	Қанағат-лық
19	Psi 2106	Психология	2	B+	3.33	Жақсы
20	SAG 2215	Сызықтық алгебра және геометрия	5	B+	3.33	Жақсы
21	AB 2227	Алгоритмдеу және бағдарламалау	3	B	3.0	Жақсы
22	DSH 2112	Дене шынықтыру	2	A-	3.67	Өте жақсы
23	EM 2224	Электр және магнетизм	5	C-	1.67	Қанағат-лық
24	ETKN 2208	Экология және тіршілік қауіпсіздігі негіздері	3	C+	2.33	Жақсы
25	KBSHT 2211	Кәсіби бағытталған шет тілі	4	C-	1.67	Қанағат-лық
26	KGMAT 2221	Компьютерлік графика және модельдеу (ағылшын тілінде)	3	B	3.0	Жақсы
27	KKOT 2213	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	4	C	2.0	Қанағат-лық
28	Ped 2209	Педагогика	5	C	2.0	Қанағат-лық
29	BBAT 3206	Білім берудегі ақпараттық технологиялар	4	B-	2.67	Жақсы
30	FOA 3303	Физиканы оқыту әдістемесі	5	B-	2.67	Жақсы
31	IOA 3304	Информатиканы оқыту әдістемесі	5	B	3.0	Жақсы
32	MOBZhT 3212	Мектептегі оқыту мен бағалаудағы жаңа тәсілдер	5	C-	1.67	Қанағат-лық
33	Opt 3225	Оптика	5	C-	1.67	Қанағат-лық
34	RK 3216	Робототехника кіріспе	6	A-	3.67	Өте жақсы
35	IBB 3305	Инклюзивті білім беру	5	B+	3.33	Жақсы
36	KMESAT 3219	Классикалық механика, электродинамика және салыстырмалылықтың арнайы теориясы	5	C+	2.33	Жақсы
37	KOB 3310	Компьютерлік ойындарды бағдарламалау	4	A	4.0	Өте жақсы
38	MFET 3218	Мектептегі физикалық эксперимент техникасы	5	C+	2.33	Жақсы
39	SYT 3306	Стохастика және ықтималдықтар теориясы	3	B-	2.67	Жақсы
40	Avi 4220	Астрономия	5	B	3.0	Жақсы
41	AUKO 4308	Android үшін қосымшаларды өңдеу	5	B+	3.33	Жақсы
42	AYaF 3217	Атомдық және ядролық физика	5	C+	2.33	Жақсы
43	FESHBP 4226	Физикалық есептерді шешу бойынша практикум	5	C+	2.33	Жақсы
44	JTWBAT 4312	Java тілінде Web бағдарламалау (ағылшын тілінде)	5	C+	2.33	Жақсы
45	KMSFFK 4309	Кванттық механика, статистикалық физика және физикалық кинетика	3	C+	2.33	Жақсы
46	OESHA 4307	Олимпиада есептерін шығару әдістемесі	5	C+	2.33	Жақсы
47	VP 4311	Визуалды программалау	5	A	4.0	Өте жақсы
48	KGMAT 2221 КЖ	1. Компьютерлік графика және модельдеу (ағылшын тілінде) КЖ	0	B	3.0	Жақсы
49	IOA 3304 КЖ	2. Информатиканы оқыту әдістемесі КЖ	0	C	2.0	Қанағат-лық

15. Теориялық оқудың академиялық кредиттерінің саны - ECTS 203

16. Мемлекеттік аттестаттау және (немесе) Аттестаттау комиссиясының шешімімен (« 18 » маусым 2024 ж.

№ 2/3 хаттама)

6B01509 Физика-Информатика

мамандығы және

(немесе) білім беру бағдарламасы бойынша

Білім бакалавры

(дәрікәсіптік)