

ДИПЛОМ

**КӨШІРМЕ
КОПИЯ**

Махамбет Утемісов атындағы

Батыс Қазақстан университетінің

(жоғары оқу орнының толық атауы)

Аттестаттау комиссиясының 2022 жылғы « 14 »

06 шешімімен (№ 9 хаттама)

Тұрсынқызы Дарияға

(теңг. аты, әкесінің аты (ол 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

күндізгі

(күндізгі немесе КОТ қолданған күндізгі)

Басшы

Серкалиев Н.Х.

М.О.

2022 ЖЫЛҒЫ « 08 » 07

Орал

Қ.

BD - 00011287464

Тіркеу нөмірі

645



АККРЕДИТТЕУ ЖӘНЕ РЕЙТИНГТІҢ
ТӘУЕЛСІЗ АГЕНТТІГІ

НЕЗАВИСИМОЕ АГЕНТСТВО
АККРЕДИТАЦИИ И РЕЙТИНГА

INDEPENDENT AGENCY FOR
ACCREDITATION AND RATING

ДИПЛОМ

Решением Аттестационной комиссии

Западно-Казакстанского университета

имени Махамбета Утемисова

(полное наименование высшего учебного заведения)

от « 14 » 06 2022 года (протокола № 9)

Тұрсынқызы Дария

(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

очное

(очная или очная с применением ДОТ)

By the Decision of the Attestation Commission

Makhambet Utemisov

(name of the higher education institution)

West Kazakhstan University

Tursynkyzy Dariya

(graduate's full name)

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

full-time

(full-time and full time with the elements of DT)

Date « 08 » 07

2022

« 08 » 07

2022

10:00

Г. Уралдық

**АРҒЫ ЖАҒЫНА
ҚАРАҢЫЗ
СМОТРИТЕ НА ОБОРОТЕ**

1. Фамилия Турсыпқаты
2. Имя, отчество (при его наличии) Дария
3. Дата рождения 12.11.2000 г.
4. Предыдущий документ об образовании Аттестат, №1337429, 15.06.2018
(если вы не студент Академии, дайте ссылку)
5. Вступительные испытания Сертификат, №4263691, 21.06.2018
(если вы не студент Академии, дайте ссылку)
6. Поступил(-а) в Западно-Казахстанский государственный университет им. М. Утемисова, 2018
(укажите наименование учебного заведения, год поступления)
7. Завершил (-а) обучение в Западно-Казахстанский университет имени Махамбета Утемисова, 2022
(укажите наименование учебного заведения, год окончания)
8. Общее число освоенных академических кредитов - ECTS 247
9. Средневзвешенная оценка (GPA) обучения 3.53
10. Профессиональная практика

Вид практики	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
Педагогическая (непрерывная практика)	1	A	4.0	Отлично
Учебная практика	1	A-	3.67	Отлично
Педагогическая: психолого-педагогическая (непрерывная) практика	1	A-	3.67	Отлично
Учебная: Языковая практика	1	A-	3.67	Отлично
Учебно-воспитательная педагогическая практика	1	A-	3.67	Отлично
Учебная практика (языковая)	1	B+	3.33	Хорошо
Профессиональная (педагогическая) практика	12	A	4.0	Отлично
Преддипломная практика	3	A	4.0	Отлично

11. Итоговая аттестация

Наименование дисциплин государственных экзаменов	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная

12. Выполнение и защита (Наименование работы (работы) или диссертации)

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
Физика солнечной системы	12	A	4.0	Отлично

13. Уровень соответствия Национальной рамки квалификации: 6
 Данный диплом дает право профессиональной деятельности в соответствии с уровнем высшего или послевузовского образования Республики Казахстан.



Западно-Казахстанский
 (наименование)
 университет имени
 Махамбета Утемисова
 (наименование)
 учебного заведения)
 Уральск
 (город)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
 К ДИПЛОМУ
 (транскрипт)**

№ ВД № 00011287464
 08.07.2022 г.
 (дата выдачи)
 645
 (регистрационный номер)

Руководитель

Сейсен



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

14. Теоретическое обучение:

№	Код дисциплины	Наименование дисциплины	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
				буквенная	в баллах	традиционная
1	2	3	4	5	6	7
1	AG 1316	Алгебра и геометрия	3	B+	3,33	Хорошо
2	AYa 1106	Английский язык (A2)	5	C+	2,33	Хорошо
3	EUR 1113	Экология и устойчивое развитие	5	A	4,0	Отлично
4	K(R)Ya 1103	Казахский (русский) язык	5	B	3,0	Хорошо
5	Mech 1210	Механика	10	B-	2,67	Хорошо
6	FRSh 3222	Физиология развития позвоночных	3	B	3,0	Хорошо
7	Rel 1108	Религиоведение	3	A-	3,67	Отлично
8	K(R)Ya 1212	Казахский (русский) язык	5	A-	4,0	Отлично
9	SIK 1211	Современная история Казахстана (13)	5	A-	3,67	Отлично
10	MF 2218 (1)	Молекулярная физика	5	A-	3,67	Отлично
11	MA 1313	Математический анализ	10	C+	3,67	Хорошо
12	IYa 1213	Швейцарский язык	5	B	3,0	Хорошо
13	IKT 2115	Информационно-коммуникационные технологии	5	A-	3,67	Отлично
14	AYa 2107	Английский язык B2 (1)	3	B+	3,33	Хорошо
15	MO 2204	Менеджмент в образовании	3	A	4,0	Отлично
16	TKO 2225	Технологии кристаллового оптического	3	A-	3,67	Отлично
17	FM 2216	Электричество и магнетизм	9	B	3,0	Хорошо
18	Fi2102	Философия	5	B	3,0	Хорошо
19	AYa 2201	Английский язык B2 (2)	3	A-	3,67	Отлично
20	KM 2225	Классическая механика	3	A-	3,67	Отлично
21	MMF 2304	Методы математической физики	3	A-	3,67	Отлично
22	Opt 2219	Оптика	3	A-	3,67	Отлично
23	Ped 2220	Педагогика	8	B+	3,33	Хорошо
24	Psy 2203	Психология	5	A	4,0	Отлично
25	TMVR 2225	Теория и методика воспитательной работы	5	A-	3,67	Отлично
26	AFAYa 3208	Атом и физика атомного ядра	3	A	4,0	Отлично
27	FKM 3229	Физическая картина мира	5	A-	3,67	Отлично
28	ESTO 4228	Электродинамика и СТО	3	A-	3,67	Отлично
29	MPF 3341	Методика преподавания физики	5	A-	3,67	Отлично
30	TVMS 3319	Теория вероятностей и математическая статистика	5	A-	3,67	Отлично
31	POIYa 3207	Профессионально-ориентированный иностранный язык	2	A-	3,67	Отлично
32	PK(R)Ya 3213	Профессиональный казахский (русский) язык	2	A-	3,67	Отлично
33	Asr 3302	Астрономия	3	A-	3,67	Отлично
34	IO 3208	Интегративное образование	3	A	4,0	Отлично
35	KM 3231	Квантовая механика	5	B	3,0	Хорошо
36	TSchFE 4313	Теория шпалтового физического эксперимента	5	A-	3,67	Отлично
37	SchKPh (AYa) 3327	Школьный курс физики (англ. яз)	6	B+	3,33	Хорошо
38	KMPPhYa 3328	Компьютерные методы физики на англ. яз	3	B+	3,33	Хорошо
39	Rad 3307	Радиозлектроника	3	A-	3,67	Отлично
40	AYaSC 4307	Английский язык для специальных целей	5	A-	3,67	Отлично
41	MP1 4346	Методика преподавания физики на английском языке	3	A-	4,0	Отлично
42	FZ 4114	Физика в задачах	5	A-	3,67	Отлично
43	NPRO 4240	Новые подходы в преподавании и обучении	8	A-	3,67	Отлично
44	SFE.TVOFK 4234	Статистическая физика, электронная теория вещества и основы физический химистии	5	B	3,0	Хорошо
45	TTOO 4244	Теория и технологии обновленного образования	3	A-	3,67	Отлично
46	FK 1147	Физическая культура	2	A	4,0	Отлично
47	FK 1247	Физическая культура	2	A	4,0	Отлично
48	FK 2348	Физическая культура	2	A	4,0	Отлично
49	FK 2440	Физическая культура	2	A	4,0	Отлично
50	MPF 3341 (кур)	1. Методика преподавания физики (кур)	0	A-	3,67	Отлично

15. Количество академических кредитов - ECTS теоретического обучения 206

16. Решением аттестационной комиссии (протокол № 9 от « 14 » 06 20 22 г.)

присуждена (присвоена) бакалавр образования

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

* в соответствии с Типовыми правилами деятельности организаций образования, реализующих образовательные программы высшего и (или) послевузовского образования, с 24 ноября 2018 года буквенная оценка «С+» приравнивается эквиваленту традиционной оценки «хорошо».

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

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

1. Тегі _____ Тұрсылқызы
2. Аты, әкесінің аты (болған жағдайда) _____ Дария
3. Туған күні _____ 12.11.2000 ж.
4. Білімі туралы алдыңғы құжат _____ Аттестат, №1337429, 15.06.2018
(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)
5. Түсу сынақтары _____ Сертификат, №4263691, 21.06.2018
(құжат түрі, нөмірі, берілген күні)
6. Түсті _____ М.Өтемісов атындағы Батыс Қазақстан мемлекеттік университеті, 2018
(АҚА) түскен жылы
7. Бітірді _____ Махамбет Өтемісов атындағы Батыс Қазақстан университеті, 2022
(ЖОО) бітірген жылы
8. Жалпы ігерілігі академиялық кредиттердің саны - ECTS _____ 247
9. Оқудың орташа өлшемді бағасы (GPA) _____ 3.53
10. Кәсіптік практика

Практиканың түрі	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
педпрактика (үздіксіз сарамаң)	1	A	4.0	Өте жақсы
Оқу сарамаң	1	A-	3.67	Өте жақсы
Педагогикалық: психолого-педагогикалық (үздіксіз) сарамаң	1	A-	3.67	Өте жақсы
Оқу: Тілдік сарамаң	1	A-	3.67	Өте жақсы
Оқу-тәрбие педагогикалық сарамаң	1	A-	3.67	Өте жақсы
Оқу сарамаң (тіллік)	1	B+	3.33	Жақсы
Кәсіби (педагогикалық) сарамаң	12	A	4.0	Өте жақсы
Дипломалды сарамаң	3	A	4.0	Өте жақсы

11. Қорытынды аттестаттау

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

12. _____ орындау және қорғау
(диплом жобасының жұмысының негізгі бір ерекшелігі)

Диплом жобасының (жұмысының) немесе диссертацияның тақырыбы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
Күп жүйесінің физикасы	12	A	4.0	Өте жақсы

13. Ұлттық біліктілік шеңберіне сәйкестік деңгейі: _____ б

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



Махамбет Өтемісов атындағы

(жогары)
Батыс Қазақстан
оқу
университеті
орнаның атауы)

Орал
(қала)

ДИПЛОМҒА
ҚОСЫМША
(транскрипт)

№ _____ ВД № 00011287464

08.07.2022 ж.

(берілген күні)

645

(тіркесу нөмірі)

Басшы

(Signature)



Ж А Р А М С Ы З
Д И П Л О М С Ы З

Д И П Л О М С Ы З
Ж А Р А М С Ы З

14. Теориялық оқу:

№	Пән коды	Пән атауы	Академиялық кредиттерінің саны - ECTS	Баға		
				әріптік	балдық	дәстүрлі
1	2	3	4	5	6	7
1	AD 1116	Алгебра және геометрия	3	B+	3.33	Жақсы
2	AT 1106	Ағылшын тілі (A2)	3	C+	2.33	Жақсы
3	EUR 1113	Экономика және тұрақты даму	5	A	4.0	Өте жақсы
4	K(O)T 1103	Қазақ (орыс) тілі	5	B	3.0	Жақсы
5	Mech 1210	Механика	10	B-	2.67	Жақсы
6	OMD 1222	Оқушылардың физикалық пәндік сапары	3	B	3.0	Жақсы
7	Dsh 1108	Денсаулық	3	A-	3.67	Өте жақсы
8	K(R)T 1212	Қазақ (орыс) тілі	5	A	4.0	Өте жақсы
9	KKPT1211	Қазақстанның кәсіптік және тарихы (MF)	5	A-	3.67	Өте жақсы
10	MF 2218 (1)	Математикалық физика	10	A-	3.67	Өте жақсы
11	MT 1313	Математикалық талдау	5	C+	2.33	Жақсы
12	ShT 1213	Шет тілі	5	B	3.0	Жақсы
13	AKT 2115	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар	5	A-	3.67	Өте жақсы
14	AT 2107	Ағылшын тілі B2 (1)	3	B+	3.33	Жақсы
15	BM 2204	Білім берудің менеджменті	3	A	4.0	Өте жақсы
16	BOI 2325	Бағдарламалық өлшемдік технологиялары	3	A-	3.67	Өте жақсы
17	EM 2216	Электр және магнетизм	9	B	3.0	Жақсы
18	Fi2102	Философия	5	B	3.0	Жақсы
19	AT 2201	Ағылшын тілі B2 (2)	3	A-	3.67	Өте жақсы
20	KM 2225	Класикалық механика	3	A-	3.67	Өте жақсы
21	MFA 2304	Математикалық физика әдістері	3	A-	3.67	Өте жақсы
22	Opt 2219	Оптика	3	B+	3.33	Жақсы
23	Ped 2220	Педагогика	5	A	4.0	Өте жақсы
24	Pa 2203	Педагогика	5	A-	3.67	Өте жақсы
25	TZTA 2225	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	3	A	4.0	Өте жақсы
26	AAUAT 3208	Атом және ядролық физикалық	5	A-	3.67	Өте жақсы
27	AFK 3229	Әлемнің физикалық көрінісі	5	A-	3.67	Өте жақсы
28	EAAT 4228	Электрондығы және САТ	3	A-	3.67	Өте жақсы
29	FOA 3341	Физиканы оқыту әдістемесі	5	A-	3.67	Өте жақсы
30	ITMS 3319	Ықтималдық теориясы және математикалық статистика	5	A-	3.67	Өте жақсы
31	KBSH 3707	Кәсіби-бағалаттан ішкері тілі	2	A-	3.67	Өте жақсы
32	KK(O)T 3213	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	A-	3.67	Өте жақсы
33	As 3302	Астрономия	3	A-	3.67	Өте жақсы
34	IBB 3208	Ишкерілік білім беру	3	A	4.0	Өте жақсы
35	KM 3231	Класикалық механика	5	B	3.0	Жақсы
36	MFET 4313	Мектептегі физикалық эксперименттің теориясы	6	A-	3.67	Өте жақсы
37	MKPh (AT) 3322	Мектеп курсынның физикасы (ағыл тіл)	3	B+	3.33	Жақсы
38	PhKAAT 3328	Физиканың компьютерлік әдістері ағыл. тіл	3	B+	3.33	Жақсы
39	Rad 3307	Радиоэлектроника	5	A-	3.67	Өте жақсы
40	AMAT 4307	Арнайы мақсат үшін ағылшын тілі	3	A-	3.67	Өте жақсы
41	FATOA 4346	Физиканы ағылшын тілінде оқыту әдістемесі	5	A	4.0	Өте жақсы
42	FE 4314	Физика есептер	8	A-	3.67	Өте жақсы
43	OXZBT 4240	Оқу мен оқыту үшін жаңа жолдары	5	A-	3.67	Өте жақсы
44	SFZETFKN 4234	Статистикалық физика, заттың электрондық теориясы және физикалық статистика негіздері	5	B	3.0	Жақсы
45	ZHBTT 4244	Жаңартылған білімнің теориясы мен технологиясы	3	A-	3.67	Өте жақсы
46	DSh 1147	Дене шынықтыру	2	A	4.0	Өте жақсы
47	DSh 1247	Дене тәрбиесі	2	A	4.0	Өте жақсы
48	DSh 2348	Дене шынықтыру	2	A	4.0	Өте жақсы
49	DSh 2449	Дене шынықтыру	2	A	4.0	Өте жақсы
50	FOA 3341 (к.ж.ж)	1. Физиканы оқыту әдістемесі (к.ж.ж)	0	A-	3.67	Өте жақсы

15. Теориялық оқудың академиялық кредиттерінің саны - ECTS 206

16. Аттестаттау комиссиясының шешімімен (« 14 » 06 20 22 ж. № 9 хаттама)

SB01000 - "Физика"

мамандығы және

(немесе) білім беру бағдарламасы бойынша

білім бақалары

(дәрежесі / біліктілігі)

тағайындалды (берілді)

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