

Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік
мемлекеттік университеті

Мемлекеттік аттестітау комиссиясының 2015
жылғы «08» 06 шешімімен (№ 26 хаттама)
Абильдаева Акмарал Онедашевнаға

58060200-Информатика

мамандығы бойынша
информатика
БАКАЛАВРЫ
дәрежесі берілді

Мемлекеттік аттестітау комиссиясының
қарарымен (№ 26 хаттаманың негізінде)



Б.С. Абеноев
Б.А. Ердамыбеков
И.Б. Туралықов

қырылуы

ЖБ - Б № 1469399

Тіркеу нөмірі 059

Қ.Жұбанов атындағы
Ақтөбе өңірлік университеті
Мемлекеттік мемлекеттік университеті
Ақтөбе қаласы

Решением Государственной аттестационной комиссии
Актобинского регионального государственного
университета имени К.Жубанова

от «08» 06 2015 года (протокол № 26)
Абильдаевой Акмарал Онедашевне

специальности

БАКАЛАВР
информатики

по специальности 58060200-Информатика

By the decision of the State Attestation Committee of
K. Zhubanov Aktobe Regional State University

Абильдаева Акмарал

awarded the degree of BACHELOR of Informatics
in 58060200- Informatics

Date «08» June 2015

ЖБ - Б № 1469399

«21» сентября 2020 года г. Актобе

1. Тегі Абильдаева
2. Аты, әкесінің аты (болған жағдайда) Ақмарал Оңдосиевна
3. Туған күні 22.07.1993ж.
4. Білімі туралы алдыңғы құжат Жалпы орта білім туралы аттестат,
жұмыс істемей, білім алушы
ЖОБ № 0252463, 20.06.2011 ж.
5. Түсу сынақтары Ұлттық бірыңғай тестілеу,
түсуші емес, жеңіп өтті
сертификат VS № 7807479, 05.06.2011ж.
6. Түсті Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе мемлекеттік университетіне, 2011ж.
ДПОҚ жұмыс істеді
7. Бітірді Қ.Жұбанов атындағы Ақтөбе өңірлік мемлекеттік университеті, 2015ж.
ДПОҚ білім алды
8. Жалпы игерілген академиялық кредиттердің саны - ECTS 149
9. Оқудың орташа өлшемді бағасы (GPA) 3,10

10. Кәсіптік практика

Практиканың түрі	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
<i>Оқу тәжірибесі</i> <i>Өндірістік тәжірибе</i>	6	B+	3,33	жақсы
	4	B+	3,33	жақсы

11. Қорытынды аттестаттау

Мемлекеттік емтихан пәндерінің атауы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
<i>Қазақстан тарихы</i> <i>Мамандық бойынша</i>	3	B-	2,67	жақсы
	2	B+	3,33	жақсы

12. Диплом жұмысын орындау және қорғау

Диплом жұмысының (жұмысының) немесе диссертацияның тақырыбы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
		әріптік	балдық	дәстүрлі
<i>Балалар емсанысының клиент-серверлік қосымшасын құру</i>	2	B	3,0	жақсы

13. Ұлттық біліктілік шеңберіне сәйкестік деңгейі:

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



Қ.Жұбанов

Декан

атындағы

ФУ

Ақтөбе өңірлік мемлекеттік

университеті

Ақтөбе қ.

(орын)

**ДИПЛОМҒА
ҚОСЫМША
(транскрипт)**

№ ЖБ-Б № 1469399

21.09.2020 ж.

(берілген күні)

059

(орын нөмірі)

Ректор 

Факультет деканы 

Хатшы 



Ж А Р А М С Ы З
Д И П Л О М С Ы З
Ж А Р А М С Ы З

1. Фамилия Абылдаева
2. Имя, отчество (при его наличии) Акмарал Олжабасевна
3. Дата рождения 22.07.1993
4. Предыдущий документ об образовании Аттестат о среднем общем образовании,
ЖОБ № 0252463, 20.06.2011 г.
5. Вступительные испытания Единое национальное тестирование,
сертификат VS № 7807479, 05.06.2011г.
6. Поступил(-я) Актыбинский государственный университет имени К.Жубанова, 2011г.
7. Окончил(-а) Актыбинский региональный государственный университет имени К. Жубанова, 2015г.
8. Общее число освоенных академических кредитов - ECTS 149
9. Средневзвешенная оценка (GPA) обучения 3,10
10. Профессиональная практика

Вид практики	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
Учебная практика	6	B+	3,33	хорошо
Производственная практика	4	B+	3,33	хорошо

11. Итоговая аттестация

Наименование дисциплины государственных экзаменов	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
История Казахстана по специальности	3	B-	2,67	хорошо
	2	B+	3,33	хорошо

12. Выполнение и защита дипломной работы

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
Разработки клиент-серверного приложения детской поликлиники	4	B	3,0	хорошо

13. Уровень соответствия Национальной рамке квалификации:

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



Актыбинский региональный

государственный

университет

имени К. Жубанова

г. Актобе

(стр. 1)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ
(транскрипт)

№ ЖБ-Б № 1469399

21.09.2020 г.

(дата выдачи)

059

(расчетный номер)

Ректор

Декан факультета

Секретарь



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	ALN 1203	Алгоритмы в структурах данных	3	B	2,67	хорошо
2	Al 1204	Алгебра	3	B+	3,33	хорошо
3	al 1104	Информатика	3	A-	3,67	отлично
4	Al 1102	Русский язык	6	B+	3,33	хорошо
5	MTTK 1204	Математический анализ. Векторы и матрицы	3	C	2,00	удовлет.
6	Al 1103	Исторический язык	6	A	4,00	отлично
7	Geo 1205	Геометрия	3	B	3,00	хорошо
8	FK	Философия культуры	4	A	4,00	отлично
9	ECO 1101	Экономика и рыночные отношения	2	A-	3,67	отлично
10	Soc 1107	Социология	2	A-	3,67	отлично
11	PTT 1207	Язык и технологии программирования	3	C-	2,33	удовлет.
12	PEVMOP 1203	Практикум по ЯЗМ. Основы Turbo Pascal	2	B	3,00	хорошо
13	MTBAIT 1202	Математический анализ. Анализ одной переменной функции	3	C-	1,67	удовлет.
14	DU 2206	Дифференциальное уравнение	3	B-	2,67	хорошо
15	MTCAIT2203	Математический анализ. Анализ много переменных функций	3	B-	2,67	хорошо
16	OND 2311	Основы безопасности жизнедеятельности	2	B+	3,33	хорошо
17	ISRD 2219	Интегральные среды разработки (Delphi)	3	B	3,00	хорошо
18	Fa 2106	Философия	3	A	4,00	отлично
19	Os 2101	Осциллограммы сигналов	3	B	3,00	хорошо
20	DVMD 2210	Дискретные автоматы и математический язык	3	B	3,00	хорошо
21	-ATT 212	Теория автоматов и языков	3	B+	3,33	хорошо
22	OST 2109	Основы математической теории	3	B	3,00	хорошо
23	PEVMOP 1203	Практикум по ЯЗМ. MS Pascal	3	B+	3,33	хорошо
24	AP 2101	Системы программирования	3	B-	2,67	хорошо
25	AN 2106	Анализ сложности	1	B+	3,33	хорошо
26	Os 2202	Физика	2	B	3,00	хорошо
27	PEVMOP 1203	Практикум по ЯЗМ. Теория баз данных	3	B	3,00	хорошо
28	WT 3201	Математика	3	B+	3,33	хорошо
29	Fa 2108	Язык программирования C++ и поддержка разработки графической и Мультимедийной. Net Game Work	3	B	3,00	хорошо
30	RMPK 1221	Решение и некорректные краевые задачи компьютером	2	B+	3,33	хорошо
31	DAT 1301	Теория баз данных	2	B	3,00	хорошо
32	OP 3101	Основы права	3	A	4,00	отлично
33	Fa 3107	Психология	3	A	4,00	отлично
34	KKSPBD 1020	Разработка клиент-серверных приложений баз данных	3	B	3,00	хорошо
35	PMIS 3211	Теория вероятностей и математическая статистика	3	B+	3,33	хорошо
36	MPI 3214	Методы оптимизации информатики	2	A-	3,67	отлично
37	MOHO 3209	Методы оптимизации и нелинейных операций	3	B	3,00	хорошо
38	PEVMOP 1203	Практикум по ЯЗМ. Численные методы	2	B	3,00	хорошо
39	KX 3304	Компьютерные сети	3	B-	2,67	хорошо
40	QOP 4301	Объектно-ориентированное программирование	3	B+	3,33	хорошо
41	BS 4308	Системы искусственного интеллекта	2	B	3,00	хорошо
42	PMK 31 4312	Рыночная экономика и менеджмент	4	B	3,00	хорошо
43	SAP 4313	Системы автоматизированной проектирования	3	B-	2,67	хорошо
44	BN/BA 411	Разработка программного обеспечения в Visual Basic	3	B+	3,33	хорошо
45	Fa 4101	Парадигмы программирования	2	B-	2,67	хорошо
46	IT 4101	IT-технологии	3	B	3,00	хорошо

130

15. Количество академических кредитов - ECTS теоретического обучения

16. Решением Государственной аттестационной комиссии (протокол № 26 от « 08 » 08 20 17 г.)

присуждена (присвоена)

Высшая информатика

по специальности

Информатика

Информатика

образовательная программа

Информатика

* в соответствии с Типовыми программами деятельности организаций образования, реализующими образовательные программы высшего и (или) послевузовского образования, с 24 ноября 2018 года буквенная оценка «С+» приравнивается к традиционной оценке «хорошо».

1. Last Name Abilbayeva

2. First Name, Patronymic (in presence of) Akmural

3. Date of birth 22.07.1993

4. Previous educational background Certificate of compulsory secondary education,
(type, number of documents, date of issue)
ЖОЕ № 0252463, 20.06.1993

5. Entrance Examinations Common national test
(type, number of documents, date of issue)
Certificate VS № 7807479, 05.06.2011

6. Entered K. Zhubonov Aktobe State University, 2011
(higher educational institution, year of enrollment)

7. Graduated K. Zhubonov Aktobe Regional State University, 2015
(higher educational institution, graduation year)

8. Total number of academic credits earned - ECTS 149

9. Grade point average (GPA) 3,18

10. Professional practice

Internship type	Number of academic credits - ECTS	Grade		
		letter equivalence	numeric equivalence	traditional grade
<i>Educational training</i>	6	B+	3,33	good
<i>Industrial training</i>	4	B+	3,33	good

11. Final attestation

Name of disciplines in state examinations	Number of academic credits - ECTS	Grade		
		letter equivalence	numeric equivalence	traditional grade
<i>History of Kazakhstan in the speciality</i>	3	B-	2,67	good
	2	B+	3,33	good

12. Writing and defense

of diploma work

Theme of diploma project (work) or dissertation	Number of academic credits - ECTS	Grade		
		letter equivalence	numeric equivalence	traditional grade
<i>Development of client-server application in children's clinic's</i>	4	B	3,0	good

13. Level of compliance with the National Qualification Framework

This diploma entitles its owner to perform professional activities in accordance with the higher and post higher educational standards of the Republic of Kazakhstan.



K. Zhubonov

(Name of)

Aktobe Regional

(Higher educational

State

(Institution)

University

Aktobe

(City)

**SUPPLEMENT
TO DIPLOMA
(Transcript)**

No ЖБ-Б № 1469399

21.09.2020

(date of issue)

059

(registration number)

Rector

Dean of the Faculty

Secretary

Stamp



NOT VALID WITHOUT DIPLOMA

NOT VALID WITHOUT DIPLOMA

14. Theoretical training:

№	Disciplines code	Name of disciplines	Number of academic credits - ECTS	Grade		
				letter equivalence	numeric equivalence	traditional grade
1	2	3	4	5	6	7
1	A2S 1213	Algorithms and data structure	3	B-	2,67	good
2	Alg 1204	Algebra	3	B+	3,33	good
3	inf 1104	Computer science	3	A-	3,67	excellent
4	Inf 1104	Computer science	6	B+	3,33	good
5	Inf 1102	Networks and protocols	3	C	2,00	sat
6	ITTK 120	Mathematical analysis: Introduction to the analysis	6	A	4,00	excellent
7	Inf 1101	Foreign Language	3	B	3,00	good
8	Geo 1200	Laboratory	4	A	4,00	excellent
9	PK	Physical culture	4	A-	3,67	excellent
10	ECO 1109	Economics and Sustainable Development	2	A-	3,67	excellent
11	Soc 1107	Sociology	2	A-	3,67	excellent
12	PTI 1207	Languages and Technology: Programming	3	C-	2,33	sat
13	PEVMIOTP 1217	Practical on Computer: Basics of Turbo Pascal	2	B	3,00	good
14	MTBAFT 1212	Mathematical analysis: Analysis of one variable functions	3	C-	2,67	sat
15	DR 1208	Differential equations	3	C-	2,67	sat
16	MTKAP1218	Mathematical analysis: Analysis of many variables	3	D-	2,67	sat
17	ORZ 2111	Basics of Life Safety	2	B+	3,33	good
18	ISRD 2219	Integrated Development Environment Delphi	3	B	3,00	good
19	FE 2106	Philosophy	3	A	4,00	excellent
20	OS 2100	Operating Systems	3	B	3,00	good
21	DMM 2200	Discrete mathematics and combinatorial logic	3	B	3,00	good
22	ATT2202	Theory of languages and Automata	3	B+	3,33	good
23	QDT 2009	Basics of ecological theory	2	B	3,00	good
24	PEVMSRO 2218	Practical on Computer: IDE Delphi	2	D-	2,67	sat
25	SP 2102	System Programming	3	B-	2,67	good
26	OS 2106	Basics of OS/MS	3	B+	3,33	good
27	Pa 2203	Physics	2	B	3,00	good
28	PEVMIOTP 1214	Practical on Computer: Theory of Database	3	B	3,00	good
29	MT 1211	Web Technology	3	B+	3,33	good
30	Pa 2108	C# Programming: Language and Support for Developing Applications in Microsoft .NET Framework	3	B	3,00	good
31	AMPA 1221	The topics and aspects of personal computer	2	B+	3,33	good
32	BKT 1105	Theory of Database	2	B+	3,33	good
33	OP 1100	Basics of Law	2	A	4,00	excellent
34	Pa 1107	Political science	2	A	4,00	excellent
35	PKSPHD 1220	Development of Client-server Database Applications	3	B	3,00	good
36	ITMS 1211	Theory of probability and mathematical statistics	3	B+	3,33	good
37	MIS 1214	Methods of teaching: Computer Science	2	A-	3,67	excellent
38	MOHO 1200	Optimization Methods and Operations Research	3	B	3,00	good
39	PEVMSRO 1217	Practical on Computer: Numerical Methods	3	B	3,00	good
40	KS 1204	Computer Networks	3	B-	2,67	good
41	QOP 4301	Object-oriented programming	3	B-	2,67	good
42	SI 4300	Artificial Intelligence Systems	2	B	3,00	good
43	INR20 4311	Internet Publication of Database	4	B	3,00	good
44	SAP 6310	CAD System	1	B-	2,67	good
45	RPOVS 4310	Visual Studio Software Development	1	B+	3,33	good
46	PE 4303	Parallel Computing	2	B-	2,67	good
47	ICB 4100	IT: Accounting	3	B	3,00	good

15. Total number of academic credits - ECTS on theoretical training 138

16. By the decision of the State Attestation Commission (Minutes No. 26 of 08 of 06 of 2015)

Director of Informatics

was awarded

on specialty Informatics

Education program Informatics

*From November 24, 2018 according to Type rules for educational organizations implementing educational programs of higher and postgraduate education the letter grade «C» is the equivalent of «Good» in the traditional system.