



«Семей қаласының Шакарім атындағы университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы
(жоғары оқу орнының толық атауы)
 Аттестаттау комиссиясының 2021 жылғы «04» маусым шешімімен (№ 33 хаттама)
Қасым Дина

(тегі, аты, әкесінің аты (ол болған жағдайда))
5B060100 - Математика
(мамандықтың және (немесе) білім беру бағдарламасының коды және атауы)
 мамандығы және (немесе) білім беру бағдарламасы бойынша
Жаратылыстану

БАКАЛАВРЫ
 дәрежесі берілді
 Оқыту нысаны **Күйдізіл**
(күнделігі немесе сырттай немесе кешкі)

Басқарушының қолы: *[Signature]*

 2021 жылғы 10 маусым

Тіркеу нөмірі **0377-1.1-21**

Решением Аттестационной комиссии
Некоммерческое акционерное общество
«Университет имени Шакарима города Семей»
(полное наименование высшего учебного заведения)
 от «04» июня 2021 года (протокол № 33)
Қасым Дина
(фамилия, имя, отчество (при его наличии))

присуждена степень
БАКАЛАВР
естествознания
 по специальности и (или) образовательной программе
5B060100 -
Математика
(код и наименование специальности и (или) образовательной программы)

Форма обучения **Очное**
(очное или заочное или вечернее)
 By the Decision of the Attestation Commission
Non-profit limited company
«Semey University named after Shakarim»
(name of the higher education institution)
KASSYM DINA was
(graduate's full name)
 awarded the degree of **BACHELOR**
Natural Sciences

on the specialty and (or) educational program
5B060100 - Mathematics
(code and name of the specialty and (or) educational program)
 Form of training **Full-time**
(full-time or part-time)
 Date «10» June 2021

«10» июня 2021 года Г. Семей

14. Теориялық оқу:

№	Пән коды	Пән атауы	Академиялық кредиттердің саны - ECTS	Баға		
				әріптік	балдық	дәстүрлі
1	2	3	4	5	6	7
1	МҮ 1106	Орыс тілі I	5	B+	3.33	жақсы
2	МА 1203	Математикалық талдау I	5	A-	3.67	өте жақсы
3	ЛА 1320	Сызықтық алгебра	3	B	3	жақсы
4	МӨК 1101	Мәңгілік ел құндылығы	5	A	4	өте жақсы
5	FK I	Дене тәрбиесі I	2	A-	3.67	өте жақсы
6	МҮ 1(1)103	Шет тілі I	5	B+	3.33	жақсы
7	МӨК 1101	Қазіргі Қазақстан тарихы	5	A-	3.67	өте жақсы
8	МА 1204	Математикалық талдау II	5	A-	3.67	өте жақсы
9	МММІ 0213	Дискретті математика және математикалық логика	5	B+	3.33	жақсы
10	AG 1203	Аналитикалық геометрия	3	B	3	жақсы
11	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	5	A-	3.67	өте жақсы
12	МҮ 1206	Орыс тілі II	5	B+	3.33	жақсы
13	МҮ 1(2)103	Шет тілі II	5	A-	3.67	өте жақсы
14	EUR 1105	Экология және тұрақты даму	3	A	4	өте жақсы
15	FK II	Дене тәрбиесі II	2	A-	3.67	өте жақсы
16	ДУ 2207	Дифференциалдық теңдеулер	5	A-	3.67	өте жақсы
17	ҮП 3304	Программалау тілдері	5	A-	3.67	өте жақсы
18	МА 0211	Математикалық талдау III	5	A-	3.67	өте жақсы
19	ІГАТСК 2203	Алгебра және сандар теориясының тандаулы тараулары	5	A-	3.67	өте жақсы
20	FK(ҚҚҮ) 2201	Кәсіптік қазақ (орыс) тілі 5B060100	3	B+	3.33	жақсы
21	ВРЕ 1103	Құқық және экономика негіздері	3	A	4	өте жақсы
22	М 1104	Психология	5	A-	3.67	өте жақсы
23	FK III	Дене тәрбиесі III	2	A	4	өте жақсы
24	М 1111	Философия	5	B+	3.33	жақсы
25	Р-МҮ 2202	Кәсіптік бағыттағы шет тілі 5B060100	3	B+	3.33	жақсы
26	ІТ 4307	Ақпараттық технологиялар	3	A	4	өте жақсы
27	EM 2101	Элементарлы математика	6	A-	3.67	өте жақсы
28	МА 0212	Математикалық талдау IV	6	A-	3.67	өте жақсы
29	FK 2215	Фурье қатарлары	5	A-	3.67	өте жақсы
30	FK IV	Дене тәрбиесі IV	2	A-	3.67	өте жақсы
31	ТСН 0203	Сандар теориясы	6	A-	3.67	өте жақсы
32	ІМФ 0324	Математикалық физика теңдеулері	5	A-	3.67	өте жақсы
33	ТУМБ 3302	Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика	3	A-	3.67	өте жақсы
34	PRMZ 3206	Математикалық есептер шешу практикасы	5	A	4	өте жақсы
35	DA 0322	Нақты анализ	5	A-	3.67	өте жақсы
36	МРМ 3209	Математиканы оқыту әдістемесі	6	A-	3.67	өте жақсы
37	ПРОГ 0302	Геометрияны оқытудың проблемалық әдістері	5	A-	3.67	өте жақсы
38	ДОДОМ 0206	Математиканы баралап оқытудың дидактикалық негіздері	5	A-	3.67	өте жақсы
39	FA 3303	Функционалдық анализ	5	A-	3.67	өте жақсы
40	ТҮКР 0523	Комплекс айнымалылар функциясының теориясы	5	A-	3.67	өте жақсы
41	ҮТТ	Параметрден тәуелді интегралдар	5	A-	3.67	өте жақсы
42	ДОГ 3306	Дифференциалдық геометрия және топология	5	A-	3.67	өте жақсы
43	4223 АЛЕКСІСК	Анықталған еселі және қисық сызықты интегралдардың геометриялық қолданулары	5	A-	3.67	өте жақсы
44	4311 ХАЛОК	Комплекс анализдің атардық осындайлауға қолдану	5	A-	3.67	өте жақсы
45	4309 МТ	Матрицалар теориясы	5	A-	3.67	өте жақсы
46	4308 СИОК	Сызықтық үзіліссіз оператордың кеңістігі	5	A-	3.67	өте жақсы
47	4310 ХАР-МЕК	Комплекс айнымалының функциясын анықталған интегралды есептеуге қолдану	5	A-	3.67	өте жақсы
48	SEESB 4212	Стандартты емес есептерді шығару	5	A-	3.67	өте жақсы

15. Теориялық оқудың академиялық кредиттерінің саны -ECTS 217

16. Аттестаттау комиссиясының шешімімен (« 04 » 06 20 21 ж. № 33 хаттама)

5B060100-Математика мамандығы және (немесе) білім беру бағдарламасы бойынша

"Жаратылыстану бакалавры" дәрежесі
(дәрежесі/біліктілігі)

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



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. Фамилия Қасым
2. Имя, отчество (при его наличии) Дина
3. Дата рождения 11.02.1998
4. Предыдущий документ об образовании Аттестат об общем среднем образовании, ЖОБ 1100586, 12.06.2017
(вид, номер документа, дата выдачи)
5. Вступительные испытания Сертификат ЕНТ
(вид, номер документа, дата выдачи)
6. Поступил(-а) в Государственный университет имени Шакарима г. Семей, 2017
(полное наименование учебного заведения, год поступления)
7. Завершил (-а) обучение в Некоммерческое акционерное общество «Университет имени Шакарима города Семей», 2021
(полное наименование учебного заведения, год окончания)
8. Общее число освоённых академических кредитов - ECTS 243
9. Средневзвешенная оценка (GPA) обучения 3.65
10. Профессиональная практика

Некоммерческое
(наименование)

акционерное общество
высшего

«Университет имени Шакарима города Семей»
учебного заведения)

Семей
(город)

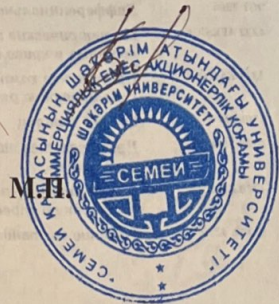
**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ДИПЛОМУ
(транскрипт)**

№ BD 00014477302

10.06.2021
(дата выдачи)

0377-1.1-21
(регистрационный номер)

**Руководитель
Ердембеков Б.А.**



Вид практики	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
Учебная практика	2	A-	3.67	отлично
Производственная практика	3	A-	3.67	отлично
Преддипломная практика	9	A	4	отлично

11. Итоговая аттестация

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

12. Выполнение и защита дипломной работы
(дипломного проекта (работы) или диссертации)

Тема дипломного проекта (работы) или диссертации	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
		буквенная	в баллах	традиционная
Применение интегрального исчисления при решении физических и механических задач	12	A-	3.67	отлично

13. Уровень соответствия Национальной рамки квалификации: 6

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

14. Теоретическое обучение:

№	Код дисциплины	Наименование дисциплин	Количество академических кредитов - ECTS	Оценка		
				буквенная	в баллах	традиционная*
1	2	3	4	5	6	7
1	KYc 1106	Русский язык I	5	B+	3.33	хорошо
2	MA 1203	Математический анализ I	6	A-	3.67	отлично
3	LA 1328	Линейная алгебра	3	B	3	хорошо
4	MEK 1101	Ценности Маңділік ел	5	A	4	отлично
5	FK I	Физическая культура I	2	A-	3.67	отлично
6	Py 1(1)103	Иностранный язык I	5	B+	3.33	хорошо
7	MHK 1101	Современная история Казахстана	5	A-	3.67	отлично
8	MA 1204	Математический анализ II	5	A-	3.67	отлично
9	MMML 0213	Дискретная математика и математическая логика	5	B+	3.33	хорошо
10	AG 1203	Аналитическая геометрия	3	B	3	хорошо
11	AKT 1105	Информационно-коммуникационные технологии (на английском языке)	5	A-	3.67	отлично
12	KYc 1206	Русский язык II	5	B+	3.33	хорошо
13	Py 1(2)103	Иностранный язык II	5	A-	3.67	отлично
14	ELR 1105	Экология и устойчивое развитие	3	A	4	отлично
15	FK II	Физическая культура II	2	A-	3.67	отлично
16	DU 2207	Дифференциальные уравнения	5	A-	3.67	отлично
17	YcP 3304	Языки программирования	5	A-	3.67	отлично
18	MA 0211	Математический анализ III	5	A-	3.67	отлично
19	IGATC 2203	Избранные главы алгебры и теории чисел	5	A-	3.67	отлично
20	PK(RK)Yc 2201	Профессиональный казахский (русский) язык 5B060100	3	B+	3.33	хорошо
21	BRE 1103	Основы права и экономики	3	A	4	отлично
22	Psi 1104	Психология	5	A-	3.67	отлично
23	FK III	Физическая культура III	2	A	4	отлично
24	Phi 2111	Философия	5	B+	3.33	хорошо
25	P-Yc 2202	Профессионально-ориентированный иностранный язык 5B060100	3	B+	3.33	хорошо
26	IT 4307	Информационные технологии	3	A	4	отлично
27	EM 2101	Элементарная математика	6	A-	3.67	отлично
28	MA 0212	Математический анализ IV	6	A-	3.67	отлично
29	FK 2215	Ряды Фурье	5	A-	3.67	отлично
30	FK IV	Физическая культура IV	2	A-	3.67	отлично
31	TCh 0203	Теория чисел	6	A-	3.67	отлично
32	UMF 0324	Уравнения математической физики	5	A-	3.67	отлично
33	TVMS 3302	Теория вероятностей и математическая статистика	3	A-	3.67	отлично
34	PBMZ 3206	Практикум по решению математических задач	5	A	4	отлично
35	DA 0322	Действительный анализ	5	A-	3.67	отлично
36	MPM 3209	Методика преподавания математики	6	A-	3.67	отлично
37	PPOG 0202	Проблемный подход в обучении геометрии	5	A-	3.67	отлично
38	DODOM 0206	Дидактические основы дифференцированного обучения математики	5	A-	3.67	отлично
39	FA 3303	Функциональный анализ	5	A-	3.67	отлично
40	TKP 0323	Теория функции комплексных переменных	5	A-	3.67	отлично
41	P7I	Интегралы зависящие от параметра	5	A-	3.67	отлично
42	DGT 3306	Дифференциальная геометрия и топология	5	A-	3.67	отлично
43	4223 AEKSIGK	Геометрические приложения определенных, кратных и криволинейных интегралов	5	A-	3.67	отлично
44	4311 KAAOK	Применение комплексного анализа к суммированию рядов	5	A-	3.67	отлично
45	4309 MT	Теория матриц	5	A-	3.67	отлично
46	4308 SLOK	Пространство линейных непрерывных операторов	5	A-	3.67	отлично
47	4310 KAFAI EK	Приложение функции комплексного переменного к вычислению определенных интегралов	5	A-	3.67	отлично
48	SEESH 4212	Решение нестандартных задач	5	A-	3.67	отлично

15. Количество академических кредитов - ECTS теоретического обучения 217

16. Решением аттестационной комиссии (протокол № 33 от «04» 06 20 21 г.)

присуждена (присвоена) степень: "Бакалавр естествознания"
(степень/квалификация)

по специальности и (или) образовательной программы 5B060100-Математика

5B060100-Математика

* 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».