

ҚАЗТҰТЫНУДАҒЫ
ҚАРАҒАНДЫ УНИВЕРСИТЕТІ



КАРАГАНДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
КАЗПОТРЕБСОЮЗА



«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор Карагандинского
университета, д.э.н., профессор
Аймагамбетов Е.Б.

Утверждено на заседании
Ученого совета КарУК
Протокол № 8 «30» 04 2024 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

7М04102 «ЭКОНОМИКА»
(профильное направление)

Уровень: магистратура (МА)

КАРАГАНДА 2024

Образовательная программа 7М04102 «Экономика» составлена на основании Государственного общеобязательного стандарта высшего и послевузовского образования, утвержденного Приказом МНВО РК от 20 июля 2022 года № 2 (с изменениями и дополнениями), Правил организации учебного процесса по кредитной технологии обучения в ОВПО от 20 апреля 2011 года № 152 (с изменениями и дополнениями), Национальной/отраслевой рамки квалификаций, профессионального стандарта «Деятельность в сфере планирования и анализа ресурсов фирмы», Атласа новых профессий «Специалист экономики по требованию».

Разработчики (академический комитет ОП «Экономика»):

Кульпеисов Е.Д. – директор НПП «Атамекен» по Карагандинской области;

Невматулина К.А. – зав. кафедрой «Экономика и предпринимательство»;

Сальжанова З.А. – д.э.н., профессор «Экономика и предпринимательство»;

Атабаева А.А. – магистрантка 2 курса ОП «Экономика»;

Успанова М.В. – докторант PhD 3 курса ОП «Экономика»;

Гатауллина З. И. - студентка 4 курса ОП «Экономика».

Рецензент (эксперт):

Раб Наваз Лодхи - ассоциированный профессор, PhD Коммерческого колледжа Университета Пенджаба в Лахоре (Пакистан)

Образовательная программа обсуждена и одобрена на заседании академического комитета «8» декабря 2023 г., протокол № 1.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт образовательной программы.....	
2 Квалификационная характеристика выпускника образовательной программы.....	
2.1 Присуждаемая степень	
2.2 Перечень должностей специалиста	
3. Содержание образовательной программы.....	
3.1 Учебный план образовательной программы	
3.2 Сведения о дисциплинах	
4. Компетенции и результаты обучения образовательной программы.....	
4.1 Перечень компетенций и результатов обучения	
4.2 Матрица соотнесения результатов обучения по образовательной программе в целом с формируемыми компетенциями	
4.3 Карта формирования компетенций	
5. Концепция развития образовательной программы.....	
6. Лист согласования программы.....	

1. Паспорт образовательной программы

№	Название поля	Примечание
1.	Регистрационный номер	7M04100399 Профильное направление
2.	Код и классификация области образования	7M04 Бизнес, управление и право
3.	Код и классификация направлений подготовки	7M041 Бизнес и управление
4.	Группа образовательных программ	M070 Экономика
5.	Наименование образовательной программы	7M04102 «Экономика»
6.	Вид ОП	Действующая ОП
7.	Цель ОП	Подготовка высококвалифицированных экономистов, обладающих компетенциями для осуществления экономического анализа деятельности бизнес-единиц, для участия в прикладных экономических исследованиях и экспериментах, для разработки и внедрения решений на всех уровнях экономических отношений.
8.	Уровень по МСКО	7
9.	Уровень по НРК	7
10.	Уровень по ОРК	7
11.	Отличительные особенности ОП	Нет
	ВУЗ-партнер (СОП)	
	ВУЗ-партнер (ДДОП)	
12.	Перечень компетенций	Формируется матрица соотнесения результатов обучения по образовательной программе с формируемыми компетенциями
13.	Результаты обучения	
14.	Форма обучения	очная
15.	Язык обучения	Русский, казахский
16.	Объем кредитов	60 кредитов
17.	Присуждаемая степень	Магистр
18.	Профессиональный стандарт по ОП	«Деятельность в сфере планирования и анализа ресурсов фирмы»
19.	Наличие приложения к лицензии на направление подготовки кадров	Приложение к лицензии для занятия образовательной деятельностью № KZ34LAA00021414 (Приложение 005) от 02.02.2021 год Комитета по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан
20.	Наличие аккредитации ОП	Свидетельство о прохождении специализированной аккредитации Независимого казахстанского агентства по обеспечению качества в образовании SA-A № 0299/2 от 30.03.2024 г.
	Наименование аккредитационного органа	Независимое агентство по обеспечению качества в образовании, Казахстан
	Срок действия аккредитации	30.03.2024-29.03.2029
21.	Сведения о дисциплинах	Сведения о дисциплинах ВК/КВ БД, ПД
22.	Уникальность программы	Уникальность ОП «Экономика» заключается в наличии значительного модуля нацеленного на формирование аналитических способностей выпускника, с применением цифровых технологий

2. Квалификационная характеристика выпускника образовательной программы

2.1 Присуждаемая степень:

выпускнику образовательной программы присуждается степень – магистр бизнеса и управления по ОП 7М04102 «Экономика».

2.2 Перечень должностей специалиста:

преподаватель вуза, научный сотрудник научно-исследовательских организаций, экономист, экономист-аналитик, начальник планового отдела/экономической службы, коммерческий директор, финансовый директор

КАРАГАНДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАЗПОТРЕБСОЮЗА



2024 г.
Аймагамбетов Е.Б.

Учебный план

Код и область образования: 7М04 Бизнес, управление и право
 Код и классификация направления подготовки: 7М041 Бизнес и управление
 Группа образовательных программ: М070 Экономика
 Код и наименование образовательной программы: 7М04102 "Экономика"
 Вид образовательной программы: действующая
 Присуждаемая степень: магистр бизнеса и управления по ОП 7М04102 "Экономика"
 Срок обучения: 1 год
 Очная форма обучения
 Набор 2024 года

Цикл дисциплины	Код дисциплины	ОК/ВК/КВ	Наименование дисциплины	Трудоемкость		Форма контроля	Виды учебной работы л/пр/СРОП/СРО	Распределение по семестрам		Результаты обучения
				Кредиты KAZ/ECTS	академ. часы			1	2	
			БКМ 1.1 Базовый-коммуникативный модуль							
БД	IYa2022mag	ВК	Иностранный язык (профессиональный)	2	60	экс	0/30/15/15	2		PO1, PO2, PO3
БД	Men2022	ВК	Менеджмент	2	60	экс	15/15/15/15	2		
БД	PU2022	ВК	Психология управления	2	60	экс	15/15/15/15	2		
БД	MSAEP2022	КВ	Математико-статистический анализ экономических процессов	4	120	экс	15/30/15/60	4		
	MSAOPDF2022	КВ	Математико-статистический анализ при оценке и прогнозировании деятельности фирмы							
			ПОМ 2.1 Профессионально-ориентированный модуль I							
ПД	EBF(P)2022	ВК	Экономическая безопасность фирмы (II)	5	150	экс	15/30/15/90	5		
ПД	OZF(P)2022	КВ	Оптимизация затрат фирмы	5	150	экс	15/30/15/90	5		
	KEADP2022		Комплексный экономический анализ деятельности предприятия							

ПД	BPSU2022	KB	Бизнес-планирование start-up	5	150	экс	15/30/15/90	5		PO4, PO5, PO6, PO7
	BDDF2022		Бизнес-диагностика деятельности фирмы							
ПД	PAOD2022	KB	Прикладной анализ и обработка данных	4	120	экс	15/30/15/60	4		
	DAn2022		Data-аналитика							
ПД	SH.2022mag	KB	Системы искусственного интеллекта	10	300	отчет		10		
ПД	PP2022	BK	Производственная практика	39	1170			29	10	
Итого по модулям теоретического обучения и практической подготовки										
ЭИМ 3.1 Экспериментально-исследовательский, итоговый модуль										
ЭИРМ	EIRM	OK	Экспериментально-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерского проекта	13	390	отчет		1	12	PO1 - PO8
ИА	OZMP	OK	Оформление и защита магистерского проекта	8	240				8	
Общая трудоемкость образовательной программы				60	1800			30	30	

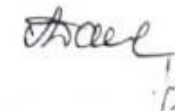
Проректор по академическим вопросам

Директор департамента академического развития высшего и послевузовского образования

Заведующий кафедрой экономики и предпринимательства



Накипова Г.Н.



Даниярова М.Т.

Невматулина К.А.

3.2 Сведения о дисциплинах

№	Наименование дисциплины	Краткое описание дисциплины (30-50 слов)	Кол-во кредитов	Формируемые компетенции (коды)
1	Иностранный язык (профессиональный)	Дисциплина направлена на развитие навыков и умений использования иностранного языка в профессиональной сфере. Курс включает изучение специализированной лексики, профессиональной терминологии, и грамматических конструкций, применимых в различных профессиональных контекстах. Программа курса охватывает такие аспекты, как деловая переписка, подготовка и проведение презентаций, ведение переговоров, а также чтение и перевод профессиональной литературы.	2	ОК1
2	Менеджмент	Изучение дисциплины «Менеджмент» способствует формированию системы концептуальных знаний в области менеджмента, навыков применения современных организационно-управленческих методов для повышения эффективности бизнес-процессов организации.	2	
3	Психология управления	Дисциплина ориентирована на освоение обучающимися знаний о психологическом содержании управления как социальной системы и сферы профессиональной деятельности. Содержит социально-психологические знания, необходимые для анализа и прогнозирования эффективности управления, оптимизации управленческих взаимоотношений и решений, а также психологию управленческой деятельности, управленческого общения и конфликтов, принятия управленческих решений в учебно-воспитательном процессе высшей школы.	2	
4	Математико-статистический анализ	Изложение основных статистических методов,	4	

	экономических процессов	применяемых для анализа экономических процессов. Рассмотрение практических задач по формализации экономических проблем, построению математических моделей, содержательной интерпретации и анализе результатов вычислений		ОК2
5	Математико-статистический анализ при оценке и прогнозировании деятельности фирмы	Изложение основных статистических методов, применяемых для оценки и прогнозирования деятельности фирмы. Рассмотрение практических задач по оценке деятельности фирмы, построению прогнозных функций.	4	
6	Экономическая безопасность фирмы (П)	Курс ориентирован на формирование у магистрантов навыков анализа и обеспечения экономической безопасности фирмы для обеспечения устойчивого развития	5	ПК1
7	Оптимизация затрат фирмы	Дисциплина нацелена ознакомление магистрантов с теоретическими и практическими аспектами оптимизации затрат как разноплановой экономической категории, процессом формирования издержек производства и обращения как по местам образования затрат, так и по различным видам продукции и формирования на этой основе информации, необходимой для принятия решений по оптимизации затрат, включающей планирование, управление и контроль.	5	
8	Комплексный экономический анализ деятельности предприятия	Дисциплина рассчитана на выработку у магистрантов навыков сбора данных, комплексного экономического анализа и интерпретации экономических показателей с целью определения тенденций развития, предоставления точной оценки бизнеса, предоставления прогнозов развития фирмы	5	
9	Бизнес-планирование start-up	Дисциплина ориентирована на формирование комплекса теоретических знаний и практических навыков по	5	ПК2

		управлению инновационными проектами хозяйствующих субъектов с учетом сложившихся условий организации и ведения предпринимательской деятельности в национальной экономической системе.	
10	Бизнес-диагностика деятельности фирмы	Изучение дисциплины «Бизнес-диагностика деятельности фирмы» позволит успешно получить теоретические и практические навыки в части осуществления диагностики бизнеса субъекта для целей управления деятельностью фирмы.	5
11	Прикладной анализ и обработка данных	Дисциплина формирует практические навыки сбора, обработки и интерпретации больших данных. Учит технологиям извлечения и анализа данных, а также дает системные знания, необходимые для решения различных задач в бизнесе, управлении и науке.	4
12	Data-аналитика	Дисциплина формирует практические навыки сбора, обработки и интерпретации больших данных. Учит технологиям извлечения и анализа данных, а также дает системные знания, необходимые для решения различных задач в бизнесе, управлении и науке.	4
13	Системы искусственного интеллекта	Организационные и математические основы ИС. Инженерия знаний. Статистический подход к ИС. Интеллектуальные системы, логический вывод. Современных программные приложения систем ИИ. Технология проектирования экономических интеллектуальных систем (ИС). Проектирование и организация ИС «Дедукция». Нейронные сети. Самоорганизующиеся карты Кохонена. Методы кластерного анализа. Нейропакеты. Методы машинного обучения. Процесс Data Mining. Моделирование интеллектуальных систем.	4

14	Производственная практика	Дисциплина формирует практические навыки сбора, обработки и интерпретации больших данных. Учит технологиям извлечения и анализа данных, а также дает системные знания, необходимые для решения различных задач в бизнесе, управлении и науке.	10	ПК1, ПК2
15	Экспериментально-исследовательская работа магистранта	Экспериментально-исследовательская работа нацелена на подготовку магистранта к самостоятельной экспериментально-исследовательской работе, связанной с научным поиском, проведением прикладных научных исследований и экспериментов, ориентированных на решение актуальных практических вопросов и самостоятельное принятие управленческих решений в области экономики	13	ОК1, ОК2, ПК1, ПК2, ПК3

4. Компетенции и результаты обучения образовательной программы

4.1 Перечень компетенций и результатов обучения

Шифр компетенции	Содержание компетенции	Шифр результата обучения	Содержание результата обучения по образовательной программе
ОК1	Способность принимать управленческие решения в различных видах деятельности и полиязычной среде	РО1	Демонстрирует знания психологических механизмов управленческой деятельности в условиях постоянно меняющейся социальной действительности
		РО2	Реализует управленческие и коммуникативные навыки в профессиональной сфере и иноязычной среде
ОК2	Осуществление расчетно-экономической и аналитической деятельности с использованием математического аппарата	РО3	Применяет модели и методы математико-статистического анализа с использованием современных программных и технических средств в изучении экономических процессов и принятии эффективных решений
ПК1	Способность принимать эффективные решения при обеспечении экономической безопасности и управлении ресурсами фирмы в новой среде	РО4	Демонстрирует знания и навыки проведения анализа и обеспечения экономической безопасности фирмы при принятии адекватных решений в условиях постоянно изменяющейся внутренней и внешней среды
		РО5	Осуществляет планирование, проектирование и продвижение проектов в рамках развития предпринимательства, владеет навыками использования экономического инструментария при управлении ресурсами фирмы в условиях неустойчивой бизнес-среды, кризиса
ПК2	Способность проводить экономический анализ,	РО6	Применяет аналитические способности при исследовании производственного, экономического и

	бизнес-диагностику деятельности фирмы с последующим планированием различных видов экономической деятельности и обработкой полученных данных с помощью средств автоматизации		финансового потенциала фирмы, используя современные методы и инструменты обработки и интерпретации экспериментальных данных
		PO7	Владеет практическими навыками сбора, анализа и интерпретации больших данных, осуществляет их обработку, анализ и визуализацию, строит прогнозные модели. Применяет методы и техники искусственного интеллекта для решения различных задач в бизнесе, управлении и науке.
ПК3	Способность планировать и проводить научно-прикладные и экспериментальные исследования в области экономики, интегрировать знания в рамках самостоятельного автономного обучения	PO8	Умеет самостоятельно интегрировать, систематизировать, актуализировать знания и применять их на профессиональном уровне в исследовательской и управленческой деятельности в области экономики

4.2 Матрица соотнесения результатов обучения по образовательной программе в целом с формируемыми компетенциями

	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7	PO8
OK1	*	*						
OK2			*					
ПК1				*	*			
ПК2						*	*	
ПК3								*

4.3 Карта формирования компетенций

Шифр компетенции	Код дисциплины	Название дисциплин, формирующих компетенции	OK/ВК/КВ	Объем в кредитах	Кол-во часов	Форма оценки достижения результата
OK1	IYa2022mag	Иностранный язык (профессиональный)	ВК	2	60	Тестирование
	Men2022	Менеджмент	ВК	2	60	Тестирование
	PU2022	Психология управления	ВК	2	60	Тестирование
	EIRM	Экспериментально-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерского проекта	OK	13	390	Отчет
OK2	MSAEP 2022	Математико-статистический анализ экономических процессов	КВ	4	120	Тестирование
	MSAOPDF2 022	Математико-статистический анализ при оценке и прогнозировании деятельности фирмы	КВ	4	120	Тестирование
	EIRM	Экспериментально-	OK	13	390	Отчет

		исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерского проекта				
ПК1	EBF(P)2022	Экономическая безопасность фирмы (II)	ВК	5	150	Устный экзамен
	OZF(P)2022	Оптимизация затрат фирмы	КВ	5	150	Тестирование
	KEADP2022	Комплексный экономический анализ деятельности предприятия	КВ	5	150	Эссе
	EIRM	Экспериментально-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерского проекта	ОК	13	390	Отчет
ПК2	BPSU2022	Бизнес-планирование start-up	КВ	5	150	Устный экзамен
	BDDF2022	Бизнес-диагностика деятельности фирмы	КВ	5	150	Устный экзамен
	PAOD2022	Прикладной анализ и обработка данных	КВ	4	120	Тестирование
	DAn2022	Data-аналитика	КВ	4	120	Тестирование
	SII.2022mag	Системы искусственного интеллекта	КВ	4	120	Тестирование
	PP2022	Производственная практика	ВК	10	300	Отчет
	EIRM	Экспериментально-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерского проекта	ОК	13	390	Отчет
ПК3	EIRM	Экспериментально-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерского проекта	ОК	13	390	Отчет

5. План развития образовательной программ

Задачи	Целевые индикаторы	Показатели					
		ед. изм.	2024-2025	2025-2026	2026-2027	2027-2028	2028-2029
ПРИОРИТЕТ 1. ПОСТРОЕНИЕ ДИНАМИЧНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ЭКОСИСТЕМЫ ПОСРЕДСТВОМ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ							
Задача 1.1	Контингент магистрантов	чел.	10	10	15	15	20



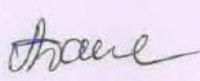


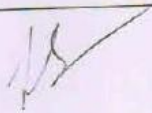

Развитие программ бакалавриата и повышение доступности высшего образования	Количество магистрантов, обучающихся по государственным образовательным грантам и госзаказу	чел.	3	3	4	4	5
Задача 1.2 Развитие послевузовского образования	Количество выпускников за последний учебный год, продолживших обучение в докторантуре	чел.	1	1	2	2	3
Задача 1.3 Развитие непрерывного образования	Количество массовых открытых онлайн-курсов (МООК), разработанных вузом и представленных в открытом доступе в национальных и зарубежных образовательных платформах, таких, как moocs.kz, openu.kz, coursera.org и т.д.	шт.	3	3	4	4	5
Задача 1.4 Трансформация методов преподавания и развитие новых форм обучения	Количество ППС, прошедших повышение квалификации по профилю читаемых дисциплин в рамках ОП	чел.	5	5	6	6	7
	Количество практических работников, привлеченных к проведению учебных занятий, чтению элективных дисциплин	чел.	2	2	2	2	2
	Количество выпускных квалификационных работ, выполненных по заказу предприятий	шт.	2	2	3	3	4
ПРИОРИТЕТ 2. УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УНИВЕРСИТЕТА							
Задача 2.1 Повышение научно-исследовательского потенциала и инновационной активности	Штатный состав ППС (всего): из них	чел.	13	13	14	14	14
	количество докторов наук и профессоров ККСОН	чел.	1	1	1	1	1
	количество кандидатов наук и доцентов ККСОН	чел.	2	2	2	2	2

университета	(БАК)						
	количество докторов PhD	чел.	5	5	5	5	5
	Число ППС, работающих по совместительству	чел.	2	2	2	2	2
	количество кандидатов наук и докторов ККСОН, работающих по совместительству	чел.	1	1	1	1	1
	Количество докторов PhD, работающих по совместительству	чел.	0	0	0	0	0
	Количество преподавателей, имеющих звание «Лучший преподаватель», стипендии, награды	чел.	1	1	2	2	2
Задача 2.2 Создание многоканальной системы финансирования научных исследований кафедр	Общий объем финансирования НИР (государственное и негосударственное финансирование, международные гранты) (ФНИР)	тыс. тенге	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
	Число свидетельств по интеллектуальной собственности: лицензий, патентов, авторских свидетельств, изобретений преподавателей	шт.	2	2	3	3	3
Задача 2.3 Привлечение обучающихся в науку и производство	Число студентов-победителей на научно-практических конференциях, олимпиадах в Казахстане и странах СНГ	чел.	5	5	6	6	7
	Число студентов - победителей на научно-практических конференциях, олимпиадах в дальнем зарубежье	чел.	5	5	6	6	7
	Число свидетельств по интеллектуальной	ед.	2	2	3	3	3

	собственности: лицензий, патентов, авторских свидетельств, изобретений обучающихся						
ПРИОРИТЕТ 3. ЭФФЕКТИВНАЯ ИНТЕГРАЦИЯ УНИВЕРСИТЕТА КАК РАВНОПРАВНОГО ПАРТНЕРА В МИРОВОЕ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ ПРОСТРАНСТВО							
Задача 3.1 Соответствие международным стандартам качества в области исследовательских и образовательных программ	Число совместных образовательных программ двудипломного образования с зарубежными вузами с выдачей дипломов или сертификатов	ед.	1	1	1	1	1
	Количество дисциплин, преподаваемых на иностранных языках	ед.	2	2	3	3	4
Задача 3.2 Благоприятная среда для обучения и исследований	Число иностранных студентов	чел.	1	1	2	2	3
	Число международных обменов (не менее 1-го семестра)	ед.	1	1	2	2	3
	Число иностранных преподавателей, задействованных в учебном процессе (не менее 2-х недель)	чел.	2	2	3	3	3
	Число выпускников вуза, получивших международные гранты или международные стипендии (кроме стипендии Болашак)	чел.	1	1	2	2	2
Задача 3.3 Повышение международного имиджа Карагандинского университета Казпотребсоюза	Количество подписчиков на официальный интернет-ресурс кафедры в социальных сетях	чел.	175	185	195	205	215
	Количество ссылок на сайт университета на сайтах партнеров кафедры	ед.	1	1	2	2	3
	Число ППС, имеющих диплом/ученую степень	чел.	0	0	0	0	0

	вузов дальнего зарубежья						
ПРИОРИТЕТ 4. РЕАЛИЗАЦИЯ ТРЕТЬЕЙ МИССИИ УНИВЕРСИТЕТА, ЧЕРЕЗ ФОРМИРОВАНИЕ У МОЛОДЕЖИ СОЦИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ПАТРИОТИЗМА И ЛИДЕРСКИХ КАЧЕСТВ							
Задача 4.1 Реализация комплекса по патриотическому воспитанию и формированию гражданской активности молодежи	Количество дисциплин, охватывающих вопросы устойчивого развития	шт.	1	1	2	2	3
	Число студентов-победителей в спортивных и творческих состязаниях в странах СНГ и в дальнем зарубежье	чел.	1	1	2	2	3

6. Лист согласования образовательной программы

Должность	Подпись	ФИО
Проректор по академическим вопросам, д.э.н., профессор		Накипова Г.Е.
Проректор по научной работе и инновациям, д.э.н., профессор		Сихимбаев М.Р.
Директор департамента академического развития высшего и послевузовского образования, к.э.н., профессор		Даниярова М.Т.
Декан факультета экономики, управления и предпринимательства, к.э.н, профессор		Гимранова Г.И.
Директор департамента по стратегическому развитию		Глазунова С.Б.
Заведующая кафедрой экономики и предпринимательства, PhD, доцент		Невматулина К.А.
Директор Центра развития научных исследований и мониторинга		Сейткасымова Г.Ж.