

КАРАГАНДИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КАЗПОТРЕБСОЮЗА

«Утверждаю»

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



04 2024 г.

Одобрено на заседании  
Ученого совета КарУК  
Протокол № 8 от «30» апреля 2024 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

7М04107 «УЧЕТ И АУДИТ»

Уровень: магистратура (МА)

КАРАГАНДА 2024

Образовательная программа 7М04107 "Учет и аудит" разработана на основе Государственного общеобязательного стандарта высшего и послевузовского образования, утвержденного министром науки и высшего образования Республики Казахстан от 20 июля 2022 года (с изменениями и дополнениями по состоянию на 06.03.2023 года), правил организации учебного процесса по кредитной технологии обучения от 20 апреля 2011 года № 152 (с изменениями и дополнениями от 29.04.2024 г.), профессионального стандарта для педагогов (профессорско-преподавательского состава) организаций высшего и (или) послевузовского образования, утвержденного Приказом Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 20 ноября 2023 года № 591, профессионального стандарта "Бухгалтер", утвержденного Приказом Заместителя Премьер-Министра - Министра финансов Республики Казахстан от 29 декабря 2023 года № 1340.

Разработчики (академический комитет):

1. Березюк В.И. – д. э. н., профессор, заведующий кафедрой "Бухгалтерский учет и аудит".
2. Медведева А.М. – м. э. н., преподаватель кафедры "Бухгалтерский учет и аудит"
3. Ундерис Е. – директор ТОО «Табасаудитконсалтинг»
4. Горнатко Я. – магистрантка группы УА-23-2 маг НП
5. Аканов А. – студент группы УА-21-2

Эксперты (рецензенты):

Магдеева А.И. – главный бухгалтер ТОО «СПЭК»

Образовательная программа обсуждена и одобрена на заседании академического комитета «26» февраля 2024 г., протокол № 2

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. Паспорт образовательной программы.....</b>	<b>4</b>
<b>2 Квалификационная характеристика выпускника образовательной программы.....</b>	<b>6</b>
2.1 Присуждаемая степень.....	6
2.2 Перечень должностей специалиста.....	6
<b>3. Содержание образовательной программы.....</b>	<b>7</b>
3.1 Учебный план образовательной программы.....	7
3.2 Сведения о дисциплинах.....	9
<b>4. Компетенции и результаты обучения образовательной программы.....</b>	<b>13</b>
4.1 Перечень компетенций и результатов обучения.....	13
4.2 Матрица соотнесения результатов обучения по образовательной программе в целом с формируемыми компетенциями.....	14
4.3 Карта формирования компетенций.....	14
<b>5. Концепция развития образовательной программы.....</b>	<b>16</b>
<b>6. Лист согласования программы .....</b>	<b>17</b>

## 1. Паспорт образовательной программы

№	Название поля	Примечание
	Регистрационный номер	7M04100034
	Код и классификация области образования	7M04 Бизнес, управление и право
	Код и классификация направлений подготовки	7M041 Бизнес и управление
	Группа образовательных программ	M073 Аудит и налогообложение
	Наименование образовательной программы	7M04107 Учет и аудит
	Вид ОП	Действующая ОП
	Цель ОП	Подготовка конкурентоспособных, высококвалифицированных кадров с высокими духовно-нравственными качествами, обладающих углубленными специализированными знаниями в области бухгалтерского учета и финансовой отчетности, аудита, методами экспериментальных исследований и анализа хозяйственной деятельности предприятий и способных к их реализации в экспериментально-исследовательской и профессиональной деятельности
	Уровень по МСКО	7
	Уровень по НРК	7
	Уровень по ОРК	7
	Отличительные особенности ОП	Нет
	ВУЗ-партнер (СОП)	-
	ВУЗ-партнер (ДДОП)	-
	Перечень компетенций	Матрица соотнесения результатов обучения по образовательной программе с формируемыми компетенциями (4.2)
	Результаты обучения	
	Форма обучения	очная
	Язык обучения	Казахский, русский
	Объем кредитов	Научное и педагогическое направление – 120 кредитов
	Присуждаемая степень	Магистр экономических наук по ОП 7M04107 «Учет и аудит»
	Наличие приложения к лицензии на направление подготовки кадров	Образовательная программа 7M04107 «Учет и аудит» реализуется на основе лицензии на право ведения образовательной деятельности выдана РГУ «Комитет по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК» 02.02.2021 года № KZ34LAA00021414 (005)
	Наличие аккредитации ОП	Есть
	Наименование аккредитационного органа	Независимое агентство по обеспечению качества в образовании (IQAA)
	Срок действия аккредитации	30 апреля 2022 г. – 29 апреля 2029 г.
	Сведения о дисциплинах	Сведения о дисциплинах ВК/КВ, БД, ПД (3.2)
	Уникальность программы	Уникальность программы заключается в акценте на корпоративном управлении, учете, аналитике и аудите, а также на инструментарии управления финансовыми потоками. Программа подготовки магистров разработана с учетом роста общественной и государственной потребности в

		<p>высококвалифицированных специалистов, обладающих учетно-аналитическими, экономическими, финансовыми и управленческими знаниями, умеющими использовать современные технологии для решения профессиональных задач, владеющими профессиональными компетенциями в сфере учета, контроля и аудита в различных секторах экономики Казахстана.</p>
--	--	--

## **2. Квалификационная характеристика выпускника образовательной программы**

### **2.1 Присуждаемая степень:**

выпускнику образовательной программы присваивается степень при научной и педагогической подготовке - магистр экономических наук по ОП 7М04107 «Учет и аудит»

### **2.2 Перечень должностей специалиста:**

Перечень должностей магистров научного и педагогического направления согласно профессиональному стандарту "Бухгалтер", утвержденного Приказом Заместителя Премьер-Министра - Министра финансов Республики Казахстан от 29 декабря 2023 года № 1340: главный бухгалтер, бухгалтер высшей категории, финансовый аналитик, аудитор, финансовый директор.

Перечень должностей магистров научного и педагогического направления согласно профессиональному стандарту для педагогов (профессорско-преподавательского состава) организаций высшего и (или) послевузовского образования, утвержденного Приказом Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 20 ноября 2023 года № 591: преподаватель, ассистент в области образования, старший преподаватель/сеньор-лектор в области образования.

3. Содержание образовательной программы  
3.1 Учебный план образовательной программы

Цикл дисциплины	Код дисциплины	ОК/ВК/КВ	Наименование дисциплины	Трудоёмкость Кредиты KAZ/ECTS часы	Формы контроля	Виды учебной работы л/пр/СРОП/СРО	Распределение по семестрам				Результаты обучения
							1	2	3	4	
<b>НОМ 1.1 Научно-образовательный модуль</b>											
БД	IFN2022	ВК	История и философия науки	5	экс	15/30/15/90	5				
БД	FL2022	ВК	Foreign language (professional)	4	экс	0/45/15/60	4				PO5, PO6
БД	PVSh2022	ВК	Педагогика высшей школы	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	PU2022	ВК	Психология управления	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	PP(M)2022	ВК	Педагогическая практика	3	отчет		3				
<b>ППМ 1.2 Профессионально-педагогический модуль</b>											
Organization and planning of scientific researches											
БД	MIAD2022	КВ	Методы исследования и анализ данных	3	экс	15/15/15/45	3				
БД	MTOVSh2022	КВ	Методы и технологии обучения в высшей школе	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	KMPR2022	КВ	Критическое мышление и принятие решений	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	OAP2022	КВ	Основы академического письма	4	экс	15/30/15/60	4				PO2, PO3
БД	ASP2022	КВ	Академический стиль в письме	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	FM2022	КВ	Финансовая математика	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	MMOUEP2022	КВ	Математические методы оценки и управления экономическими рисками	4	экс	15/30/15/60	4				
БД	SII.2022 mag	КВ	Системы искусственного интеллекта	4	экс	15/30/15/60	4				
<b>ПОМ 2.1 Профессионально-ориентированный модуль 1</b>											
ПД	FU2022	ВК	Финансовый учет (продвинутый)	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	FOAP2022	КВ	Финансовая отчетность и анализ ее показателей	5	экс.	15/30/15/90	5				PO7, PO9
ПД	UAO2022	КВ	Управленческий анализ в отраслях	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	AOERF2022	КВ	Анализ и оценка эффективности развития фирмы	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	SKEAOB2022	КВ	Система комплексного экономического анализа и оценки бизнеса	5	экс.	15/30/15/90	5				
<b>ПОМ 2.2 Профессионально-ориентированный модуль 2</b>											
ПД	BE2022	КВ	Баскату есеби (илерлмелл) / Управленческий учет	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	TMUU2022	КВ	Теория и методология управленческого учета	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	OVKP2022	КВ	Организация внутреннего контроля на предприятии	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	VK2022	КВ	Внутрифирменный контроль	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	VSA2022	КВ	Внутрифирменные стандарты аудита	5	экс.	15/30/15/90	5				PO1, PO4, PO8, PO10, PO11
ПД	MSA2022	КВ	Международные стандарты аудита	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	GA2022	КВ	Государственный аудит	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	TMA2022	КВ	Теория и методология аудита	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	OB2022	КВ	Оценка бизнеса (продвинутый курс)	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	OSII2022	КВ	Оценка стоимости инвестиционного имущества	5	экс.	15/30/15/90	5				
ПД	IP2022	ВК	Исследовательская практика	13	отчет		13				
<b>Итого по модулям теоретического обучения и практической подготовки</b>				<b>88</b>			<b>2640</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>13</b>
<b>НИМ 3.1 Научно-исследовательский, итоговый модуль</b>											

НИРМ	НИРМ	ОК	Научно-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерской диссертации	24	720	отчет				5	5	5	9	PO1 - PO11
ИА	ОИЗМД	ОК	Оформление и защита магистерской диссертации (ОИЗМД)	8	240								8	
			<b>Общая трудоемкость образовательной программы</b>	<b>120</b>	<b>3600</b>					<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	



### 3.2 Сведения о дисциплинах

№	Наименование дисциплины	Краткое описание дисциплины (30-50 слов)	Кол-во кредитов	Формируемые компетенции (коды)
<b>Цикл общеобразовательных дисциплин</b>				
<b>Вузовский компонент / Компонент по выбору</b>				
1	История и философия науки	Дисциплина «История и философия науки» позволит изучить проблемы кризиса современной техногенной цивилизации и глобальных тенденций смены научной картины мира, типов научной рациональности, систем ценностей, на которые ориентируются ученые. Дисциплина ориентирована на анализ основных мировоззренческих и методологических проблем, возникающих в науке на современном этапе ее развития и получение представления о тенденциях исторического развития науки.	5	ОК1
2	Foreign language (professional) -	Дисциплина «Иностранный язык (профессиональный)» предназначена для магистрантов неязыковых специальностей. Изучение курса ведет не только к обогащению знаний и расширению научного кругозора по специальности, к более глубокому познанию процессов общения, но и позволяет магистрантам приобрести практические навыки, необходимые в будущей профессиональной деятельности.	4	
3	Педагогика высшей школы	В процессе изучения дисциплины рассматриваются актуальные проблемы педагогической науки, основы педагогики высшей школы. Особое внимание уделяется методологии педагогической науки, новым образовательным технологиям, учебно-воспитательному процессу, менеджменту образования.	4	
4	Психология управления	Учебная 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.	4	
<b>Цикл базовых дисциплин</b>				
<b>Компонент по выбору</b>				
6	Organization and planning of scientific researches	Курс необходим для понимания процессов функционирования и развития науки и ее роли в современном обществе; для освоения теоретических и эмпирических методов научного исследования в контексте возможности их применения в исследовательской деятельности; получения навыков эффективно организовать персональную исследовательскую работу	3	ОК2
7	Методы исследования и анализ данных	Формирует у студентов базовые навыки владения языками SQL и PL/SQL, а также дает понимания о базовых принципах проектирования реляционных баз данных. В курсе рассматриваются основы теории моделирования данных и различных моделях данных, используемых в теории баз данных, изучение принципов проектирования, реализации и использования реляционных баз данных, приобретение умения и навыков работы на языке SQL как основного языка современных СУБД, а также с особенностями его применения в области финансового мониторинга, а также получение базовых представлений о назначении и основных классах экспертных систем, использующих СУБД.		
8	Методы и технологии обучения в высшей школе	Учебная дисциплина ориентирована на формирование практических навыков планирования, организации и анализа учебно-воспитательного процесса в вузе. В основе содержания учебной дисциплины - технология проектирования учебного процесса. Изучаются условия оптимального выбора эффективных методов, форм и технологий обучения в вузе.	4	

9	Критическое мышление и принятие решений	Учебная дисциплина направлена на формирование навыков анализа и осмысления поступающей информации и на основе этих процессов принятия решений, формирования суждений и отстаивания собственного мнения. В основе дисциплины лежит система приемов и стратегий обучения, основанная на базовой модели трех стадий организации учебного процесса: «вызов – осмысление – размышление»		
10	Основы академического письма	Дисциплина основывается на изучении основ построения академического текста, позволяющих представлять определения и описывать выводы, осуществлять письменную научную коммуникацию на основе четких и структурированных аргументов.	4	
11	Академический стиль в письме	Академическое письмо используется для презентации какой-либо идеи и ее последующего обсуждения. Целями освоения дисциплины являются ознакомление с основными особенностями научного стиля, изучение наиболее распространенных жанров академического дискурса, формирование навыков по созданию академических текстов (устных и письменных), овладение базовыми принципами коммуникации в академической среде.		
12	Финансовая математика	Учебная дисциплина «Финансовая математика» рассматривает изложение основополагающих понятий и определенных моделей финансовой математики, дискретной теории простых и сложных процентов, включая номинальные и эффективные процентные ставки, а также непрерывных моделей процентов и дисконтирования. Изучение курса позволит сформировать у магистранта теоретические знания и практические навыки формирования портфеля ценных бумаг в условиях риска.	4	
13	Математические методы оценки и управление экономическими рисками	В курсе «Математические методы оценки и управления экономическими рисками» изучается теория управления рисками на основе экономико-математических методов и информационных технологий. Рассматриваются сущность экономического риска, факторы, влияющие на уровень риска, даются методы количественной оценки экономического риска, приводятся практические примеры принятия эффективных решений в условиях риска для конкретных экономических ситуаций.		
14	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.		
<b>Цикл профилирующих дисциплин</b>				
<b>Вузовский компонент / Компонент по выбору</b>				
15	Финансовый учет (продвинутый)	Финансовый учет (продвинутый) рассматривается с позиции МСФО, в частности МСФО (IAS) 8 «Учетная политика, изменения в бухгалтерских оценках и ошибки», МСФО (IAS) 7 «Отчет о движении денежных средств», МСФО (IFRS) 9 «Финансовые инструменты», МСФО (IAS) 19 «Вознаграждения работникам», МСФО (IAS) 26 «Учет и отчетность по программам пенсионного обеспечения (пенсионным планам)», МСФО (IAS) 34 «Промежуточная финансовая отчетность», МСФО (IAS) 29 «Финансовая отчетность в условиях гиперинфляции»	5	ПК1
16	Финансовая отчетность и анализ ее показателей	Позволяет получить знания в области регулирования финансовой отчетности, дает представление о процедурах консолидации финансовой отчетности казахстанских и зарубежных компаний, формирует навыки чтения форм финансовой отчетности, проведение анализа ее показателей для целей принятия управленческих решений	5	
17	Управленческий анализ в отраслях	Теоретическая база данной дисциплины приближена к мировым стандартам. Изучение «Управленческого анализа в отраслях» для успешного овладения теоретических и практических навыков должно основываться на знаниях по:	5	

		экономической теории, высшей математики, теории статистики, бухгалтерского учета, основ маркетинга и менеджмента.		
18	Анализ и оценка эффективности развития фирмы	Курс нацелен на использования предметных и профессиональных знаний для осуществления анализа и оценки деятельности фирмы в экономических, социальных аспектах. Задачи курса: развитие способностей применять принципы системного подхода к решению экономических задач; формирование методологической базы для проведения самостоятельного исследования	5	
19	Система комплексного экономического анализа и оценки бизнеса	Дисциплина рассчитана на выработку у магистрантов навыков сбора данных, анализа и интерпретации экономических показателей с целью определения тенденций развития, предоставления точной оценки бизнеса, предоставления прогнозов развития фирмы	5	
20	Баскару есебі (ілгерілмелі) - Управленческий учет (продвинутый)	В процессе изучения дисциплины обучающиеся исследуют основные методологические подходы в сфере управления проектами в виде построения модели внедрения инструментов управленческого учета и анализа основных показателей деятельности субъекта, а также методы структуризации проекта по разработке модели внедрения современных систем управленческого учета и анализа на примере производственных компаний и компаний, оказывающих услуги	5	ПК2, ПК3
21	Теория и методология управленческого учета	Дисциплина нацелена на составление калькуляций по центрам ответственности для контроля над соблюдением технологических процессов в целом и по отдельным структурным подразделениям, в которых они происходят; по наименованиям изделий для контроля над исчислением издержек и цен на конкретные изделия; по видам продукции для контроля за использованием инвестиций, а также формирование смет.		
22	Организация внутреннего контроля на предприятии	Изучение дисциплины позволяет изучить подходы к проведению внутреннего аудита. Магистрант должен научиться осуществлять сбор и интерпретацию финансовой информации в области внутреннего контроля и внутреннего аудита, суждений, оценки идей и формулирования выводов и суждений с учетом социальных, этических и научных соображений, формулировать собственные идеи, проблемы и решения и докладывать о них.	5	
23	Внутрифирменный контроль	При изучении дисциплины "Внутрифирменный контроль" преимущественно используется информация, являющаяся коммерческой тайной предприятия, и служит целям повышения эффективности производства и оптимизации принимаемых управленческих решений. Проведение внутрифирменного контроля конкретного субъекта предусматривает анализ факторов, причин неудач и успехов, а также проверку действенности тех предложенных мероприятий, которые могли бы исправить ошибки и закрепить успех.		
24	Внутрифирменные стандарты аудита	Изучение дисциплины "Внутрифирменные стандарты аудит" регламентируют деятельность аудиторов в рамках аудиторской организации и обеспечивают дополнительные основы для урегулирования реальных, потенциальных конфликтов между сотрудниками и администрацией аудиторской организации, между аудиторской организацией и контролирующими органами. Внутрифирменные стандарты определяют общий подход аудиторской организации к проведению аудита независимо от условий, в которых проводится аудит.	5	
25	Международные стандарты аудита	При изучении дисциплины "Международные стандарты аудита" рассматриваются вопросы, связанные с регулированием обязанностей аудиторов, планированием аудиторской деятельности, корректированием аспектов системы внутреннего контроля и аудита, получению аудиторских доказательств, использовании работы третьих лиц, формированию аудиторских выводов и подготовка отчетов (заключений). Также международные стандарты		

		аудита регламентируют специализированные области аудита, порядок оказания сопутствующих аудиторских услуг.		
26	Государственный аудит	В процессе изучения дисциплины "Государственный аудит" магистрант должен владеть концептуальными основами государственного аудита, освоить условия проведения государственного аудита, получить понятие о контроле качества государственного аудита и финансового контроля, знать виды аудиторских доказательств, аудиторской выборки и другие процедуры выборочного тестирования, а также иметь представление о работе внешнего и внутреннего государственного аудита.	5	
27	Теория и методология аудита	При изучении курса "Теория и методология аудита" необходимо знать вопросы, связанные с построением теории, истории становления и развития аудита. Магистранту необходимо иметь представление о концептуальных основах международных стандартов аудита, освоить условия аудиторского соглашения, изучить методологию осуществления аудита, получить представление о контроле качества аудита исторической финансовой информации, рассмотреть перспективные вопросы аудита.		
28	Оценка бизнеса (продвинутый курс)	Рыночная стоимость и рыночная цена с позиции стратегических и портфельных инвесторов; Обоснование инвестиционных решений в системе управления бизнесом; Традиционные подходы к оценке бизнеса: сравнительный методологический анализ; Доходный подход; Учет рисков бизнеса; Интернет-ресурсы, используемые для определения этой ставки и коэффициентов капитализации; Сравнительный подход; Затратный: ограничения в использовании; Современные методы оценки; Оценка пакетов акций. Государственное регулирование предпринимательской деятельностью	5	
29	Оценка стоимости инвестиционного имущества	Сформировать у магистрантов систему знаний об оценке инвестиционного имущества предприятий, раскрыть подходы и методы оценки основных активов предприятий.		

## 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 аргументированно мыслить, понимать психологические основы управления и педагогической деятельности, методологию научных исследований и готовность к коммуникации в полиязычной среде	РО6	Знает структуру, этапы и методы научного исследования, психологические основы и закономерности педагогической деятельности и управления
		РО5	Владеет навыками социального взаимодействия, межличностного, межкультурного и профессионально-педагогического общения, в устной и письменной формах на государственном, русском и английском языках
ОК2	Осуществление научно-исследовательской работы в области учета, внутреннего контроля и аудита и профессионально-педагогической деятельности с использованием современных образовательных технологий, навыков академической грамотности и математического аппарата	РО3	Умеет организовывать, планировать и осуществлять научно-исследовательскую и педагогическую деятельность в области учета, внутреннего контроля и аудита
		РО2	Владеет знаниями и навыками академического письма, проведения математического анализа финансово-экономических операций, методами искусственного интеллекта
ПК1	Применение методологии современного учета и анализа для реализации научных и прикладных исследований в области ведения бухгалтерского учета и оценки финансово-экономической деятельности фирмы	РО7	Демонстрирует навыки организации, планирования, координации и контроля ведения бухгалтерского и налогового учета, налоговых расчетов и деклараций компании
		РО9	Применяет аналитические способности при исследовании экономических показателей развития и данных, связанных с подготовкой и представлением финансовой отчетности для отдельных предприятий и группы компаний в соответствии с МСФО, НСФО, а также формирования внутренних организационно-распорядительных документов компании, устанавливающих порядок сбора, проверки, обработки и представления, используя современные методы и инструменты обработки и интерпретации экспериментальных данных
ПК2	Способность определять стратегические вопросы работы бухгалтерии субъекта, решать научно-правовые задачи в области учета, внутреннего контроля и аудита в условиях новой среды, формулировать и сообщать собственные выводы и идеи	РО8	Демонстрирует владение нормативной и правовой документацией в области учета, внутреннего контроля и аудита и осуществляет сбор и интерпретацию финансовой информации для формирования суждений с учетом социальных, этических и научных соображений
		РО4	Умеет определять стратегию работы бухгалтерии субъекта, применять методы и процедуры информационного анализа нормативных документов, сбора, обобщения и систематизации информации для принятия эффективных решений в области учета, внутреннего контроля и аудита.
ПК3	Способность к эффективной организации и ведению учетно-контрольной и аналитической деятельности субъекта, формированию новых знаний и суждений научно-прикладного характера, необходимых для развития субъекта	РО1	Умеет применять методики управленческого учета в отношении качественной и количественной информации с целью планирования, принятия решений, оценки результатов работы и контроля, интегрировать их в деятельность реального субъекта, генерировать новые идеи с учетом международного опыта и актуальных стандартов
		РО10	Демонстрирует умение организации и методологии системы управленческого учета, формирования информации о затратах в целях осуществления поддержки системы управления хозяйствующими субъектами в

			вопросах планирования и принятия управленческих решений, используя современные методы научных исследований, обработки и интерпретации экспериментальных данных
ПК4	Способность интегрировать знания и формулировать суждения в области учета, внутреннего контроля и аудита для расширения профессиональных навыков и умений в рамках самостоятельного автономного обучения	PO11	Умеет самостоятельно интегрировать, систематизировать, актуализировать знания и применять их на профессиональном уровне в научно-педагогической и исследовательской деятельности в области учета, внутреннего контроля, аудита и анализа, а также взаимодействовать с внешними аудиторами для оценки внутреннего контроля (внутреннего аудита)

#### 4.2. Матрица соотношения результатов обучения по образовательной программе в целом с формируемыми компетенциями

	PO1	PO2	PO3	PO4	PO5	PO6	PO7	PO8	PO9	PO10	PO11
OK1					*	*					
OK2		*	*								
ПК1							*		*		
ПК2				*				*			
ПК3	*									*	
ПК4											*

#### 4.3 Карта формирования компетенций

Шифр компетенции	Код дисциплины	Название дисциплин, формирующих компетенции	OK/ VK/ KB	Объем в кредитах	Кол-во часов	Форма оценки достижения результата
OK1	IFN2022	История и философия науки	VK	5	150	тестирование
	FL2022	Foreign language (professional)	VK	4	120	тестирование
	PVSh2022	Педагогика высшей школы	VK	4	120	тестирование
	PU2022	Психология управления	VK	4	120	тестирование
	PP(M)2022	Педагогическая практика	VK	3	90	отчет
OK2	OPSR2022	Organization and planning of scientific researches	KB	3	90	тестирование
	MIAD2022	Методы исследования и анализ данных				
	MTOVSh2022	Методы и технологии обучения в высшей школе	KB	4	120	тестирование
	KMPR2022	Критическое мышление и принятие решений				
	OAP2022	Основы академического письма				
	ASP2022	Академический стиль в письме	KB	4	120	тестирование
	FM2022	Финансовая математика				

	MMOUEP2022	Математические методы оценки и управление экономическими рисками				тестирование
	SII.2022mag	Системы искусственного интеллекта				
	NIRM	Научно-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерской диссертации	OK	24	720	отчет
ПК1	FU2022	Финансовый учет (продвинутый)	BK	5	150	тестирование
	FOAP2022	Финансовая отчетность и анализ ее показателей	KB	5	150	
	UAO2022	Управленческий анализ в отраслях				
	AOERF2022	Анализ и оценка эффективности развития фирмы	KB	5	150	тестирование
	SKEAOB2022	Система комплексного экономического анализа и оценки бизнеса				
ПК2	BE2022	Баскару есебі (ілгерілмелі) - Управленческий учет (продвинутый)	KB	5	150	тестирование
	TMUU2022	Теория и методология управленческого учета				
	OVKP2022	Организация внутреннего контроля на предприятии	KB	5	150	тестирование
	VK2022	Внутрифирменный контроль				
	VSA2022	Внутрифирменные стандарты аудита	KB	5	150	
	MSA2022	Международные стандарты аудита				
	GA2022	Государственный аудит	KB	5	150	тестирование
	TMA2022	Теория и методология аудита				
	OB2022	Оценка бизнеса (продвинутый курс)	KB	5	150	тестирование
OSII2022	Оценка стоимости инвестиционного имущества					
ПК3	BE2022	Баскару есебі (ілгерілмелі) - Управленческий учет (продвинутый)	KB	5	150	тестирование
	TMUU2022	Теория и методология управленческого учета				
	OVKP2022	Организация внутреннего контроля на предприятии	KB	5	150	тестирование
	VK2022	Внутрифирменный контроль				
	VSA2022	Внутрифирменные стандарты аудита	KB	5	150	
	MSA2022	Международные стандарты аудита				
	GA2022	Государственный аудит	KB	5	150	тестирование
	TMA2022	Теория и методология аудита				
	OB2022	Оценка бизнеса (продвинутый курс)	KB	5	150	тестирование
	OSII2022	Оценка стоимости инвестиционного имущества				
	IP2022	Исследовательская практика	BK	13	390	отчет
ПК4	NIRM	Научно-исследовательская работа магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерской диссертации	OK	24	720	отчет

## 5. Концепция развития образовательной программы

### Целевые индикаторы развития ОП 7М04107 «Учет и аудит»

Цель 1: Совершенствование образовательной деятельности в соответствии с требованиями внешней среды	Целевой индикатор: функционирование университета в соответствии с основными параметрами Болонского процесса	ед. изм.	В плановом периоде				
			План 2024-2025	План 2025-2026	План 2026-2027	План 2027-2028	План 2028-2029
1	2	3	4	5	6	7	8
Задача 1.2 Создание и развитие информационной инфраструктуры	количество МООКов	шт.	2	1	1	1	1
	количество разработанных медиа-курсов	шт.	-	-	-	-	-
	количество разработанных электронных учебников с наличием авторского свидетельства МЮ РК	шт.	3	1	1	1	1
Задача 1.3 Повышение профессионального уровня ППС	доля штатных ППС с учеными степенями и званиями	%	53	54	55	55	55
	количество штатных докторов PhD	чел.	-	-	-	-	-
	количество преподавателей, реализующих профилирующие дисциплины на иностранных языках	чел.	1	2	2	2	2
	количество ППС, обладателей государственных наград, премий, грантов	чел.	1	1	1	1	1
	количество ППС, прошедших повышение квалификации	чел.	3	4	5	6	6
	количество ППС, прошедших международные стажировки	чел.	-	1	1	1	1
	количество ППС участвующие в академической мобильности	чел.	-	1	1	1	1
	количество выпускников КЭУ, продолживших обучение в магистратуре	чел.	7	7	8	8	9
Задача 1.5 Внедрение современных форм практико-ориентированного обучения по приоритетным направлениям ГП ФИИР РК	количество практических работников, привлеченных к проведению учебных занятий, чтению элективных дисциплин	чел.	2	3	3	3	3
	Выездные занятия студентов на базы практик к потенциальным работодателям	шт.	7	8	9	10	11
	количество ежегодно заключаемых меморандумов с ведущими предприятиями и организациями	шт.	3	2	3	3	3
	количество действующих филиалов кафедры	шт.	7	7	8	8	8
Цель 2: Устойчивое развитие научно-исследовательской деятельности Университета путем обеспечения эффективной интеграции образования и науки	Целевой индикатор: повышение объема финансирования научной и инновационной деятельности кафедр и НИИ университета за счет внешних источников финансирования						



Задача 2.1 Повышение научно-исследовательского потенциала университета	количество научных публикаций ППС кафедры	шт.	37	35	36	37	38
	доля ППС кафедры, участвующего в выполнении научно-исследовательских тем	%	75	75	75	80	80
	количество научных публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором (ThomsonReuters, SCOPUS, РИНЦ)	шт.	3	1	1	1	1
	количество учебников, изданных под грифом МОН РК	шт.	-	-	1	1	1
	количество изобретений, патентов, лицензий	шт.	-	1	1	1	1
Задача 2.2 Создание многоканальной системы финансирования научных исследований	количество научных тем, выполняемых по результатам бюджетных конкурсов научно-исследовательских проектов	шт.	-	-	-	-	-
Задача 2.3 Интеграция научной деятельности и образовательного процесса	количество научных публикаций студентов, магистрантов и докторантов PhD	шт.	40	40	40	41	42
	количество научно-инновационных проектов студентов, магистрантов и докторантов PhD	шт.	4	1	1	1	1
	количество совместных публикаций ППС и студентов, магистрантов, докторантов PhD	шт.	13	14	15	16	17

### 6. Лист согласования образовательной программы

Должность	Подпись	ФИО
Проректор по академическим вопросам, д.э.н., профессор		Накипова Г.Н.
Декан факультета финансов, логистики и цифровых технологий, к.э.н., профессор		Серикова Г. С.
Директор ДАР ВПО, к.э.н., профессор		Даниярова М.Т.
Заведующий кафедрой бухгалтерского учета и аудита, д.э.н., профессор		Березюк В.И.