



Учреждение Академия «Кайнар»	АК ПР 7.03-2019
Управление учебно-методическими процессами	Версия 2
Образовательная программа	Ф. 7.03-1
	15.02.2019

Рассмотрено и утверждено на заседании

Ученого Совета Академии «Кайнар»

Протокол № 11/54 от « 30 » июле 2020 г.



«Утверждаю»
Президент-ректор Академии «Кайнар»

Омаров Е.С.

« 30 » июле 2020 г.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА 7М04107 – Финансы (научно-педагогическое)
Код и классификация направления подготовки: 7М041-Бизнес и управление
Кафедра экономики и бизнеса

Алматы, 2020

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Образовательная программа «7М04107-Финансы» (научно-педагогическая) разработана в соответствии с п. 2 статьи 43-1 Закона Республики Казахстан от 27 июля 2007 года «Об образовании», Государственным общеобязательным стандартом послевузовского образования, утвержденным Постановлением Правительства РК от 18 октября 2018 года № 604 и внесенными приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 5 мая 2020 года № 182 изменениями и дополнениями, Типовыми правилами деятельности организаций образования соответствующих типов (Приказ МОН РК № 595 от 30 октября 2018 г.), Правилами организации учебного процесса по кредитной технологии обучения (с изменениями и дополнениями), утвержденными Приказом МОН РК № 563 от 12 октября 2018 г.

Образовательная программа магистратуры Финансы (научно-педагогическая) разработана с учетом потребностей рынка труда, ожидания работодателей, потребностей и интересов магистрантов и определяет требования к содержанию образования с ориентиром на результаты обучения, максимальному объему учебной нагрузки обучающихся, уровню подготовки обучающихся и сроку обучения.

ОП представляет собой описание ключевых компетенций выпускников, уровня их подготовленности и готовности к выполнению конкретных профессиональных функций и нацелена на подготовку научных и научно-педагогических кадров для ВУЗов и научных организаций, обладающих углубленной научно-педагогической и исследовательской подготовкой.

Образовательная программа «Финансы (научно-педагогическая)», в соответствии с требованиями к уровню подготовки магистрантов Дублинских дескрипторов второго уровня послевузовского образования (магистратура) отражает освоенные компетенции, выраженные в достигнутых результатах обучения. Результаты обучения формируются как на уровне всей образовательной программы, так и на уровне отдельных модулей или учебной дисциплины и характеризуют способности обучающегося:

- 1) демонстрировать развивающиеся знания и понимание в изучаемой области, основанные на передовых знаниях этой области, при разработке и (или) применении идей в контексте исследования;
- 2) применять на профессиональном уровне свои знания, понимание и способности для решения проблем в новой среде, в более широком междисциплинарном контексте;
- 3) осуществлять сбор и интерпретацию информации для формирования суждений с учетом социальных, этических и научных соображений;
- 4) четко и недвусмысленно сообщать информацию, идеи, выводы, проблемы и решения, как специалистам, так и неспециалистам;
- 5) навыки обучения, необходимые для самостоятельного продолжения дальнейшего обучения в изучаемой области.

Планирование содержания образования, способа организации и проведения учебного процесса осуществляется Академией на основе кредитной технологии обучения.

Образовательная программа (ОП) разработана как совокупность и последовательность учебных модулей на весь период обучения и направлена на овладение компетенциями, необходимыми для присвоения квалификации «магистр Экономических наук» по ОП Финансы. Применение модулей является основополагающим направлением в процессе усовершенствования образовательных программ и достижения доступности методик обучения.

Образовательная программа позволяет освоить обучающимся систему предметных, межпредметных, психолого-педагогических и методических знаний, демонстрировать знания и понимание в области экономики, педагогики и психологии, применять эти знания и понимание на профессиональном уровне.

Содержание образовательной программы магистратуры состоит из:

- теоретического обучения, включающего изучение циклов базовых и профилирующих дисциплин;

- практической подготовки магистрантов: различные виды практик, научных или профессиональных стажировок;
- научно-исследовательской работы, включающую выполнение магистерской диссертации;
- итоговой аттестации.

Содержание образовательной программы состоит из дисциплин циклов – базовых дисциплин (далее – БД) и профилирующих дисциплин (далее – ПД), в которые включены дисциплины вузовского компонента (далее – ВК) и компонента по выбору (далее – КВ). Перечень дисциплин вузовского компонента и компонента по выбору определяется Академией.

Объем цикла БД составляет 35 академических кредитов.

Из них 20 академических кредитов отводится на ВК. Объем цикла ПД составляет 49 академических кредитов от общего объема образовательной программы. Вузовский компонент цикла БД включает дисциплины «История и философия науки», «Иностранный язык (профессиональный)», «Педагогика высшей школы», «Психология управления».

Программы дисциплин и модулей, как правило, имеют междисциплинарный и мультидисциплинарный характер, обеспечивающий подготовку кадров на стыке ряда областей знаний.

Образовательная программа научно-педагогической магистратуры включает два вида практик, которые проводятся параллельно с теоретическим обучением или в отдельный период:

- педагогическую в цикле БД – в Академии;
- исследовательскую в цикле ПД – по месту выполнения диссертации.

Педагогическая практика проводится с целью формирования практических навыков методики преподавания и обучения. При этом магистранты привлекаются к проведению занятий в бакалавриате Академии.

Исследовательская практика магистранта проводится с целью ознакомления с новейшими теоретическими, методологическими и технологическими достижениями отечественной и зарубежной науки, современными методами научных исследований, обработки и интерпретации экспериментальных данных. При этом содержание исследовательской практики определяется темой диссертационного исследования.

В рамках научно-исследовательских работ магистранта (далее – НИРМ) индивидуальным планом работы магистранта для ознакомления с инновационными технологиями и новыми видами производств предусмотрено обязательное прохождение научной стажировки в научных организациях и (или) организациях соответствующих отраслей или сфер деятельности.

Заключительным итогом научно-исследовательской работы магистранта является магистерская диссертация (проект). Основные результаты магистерской диссертации представляются не менее, чем в одной публикации и (или) одном выступлении на научно-практической конференции. Академия оказывает содействие магистранту в публикации результатов исследования.

Итоговая аттестация. Целью итоговой аттестации является оценка достигнутых результатов обучения и освоенных компетенций по завершению изучения образовательной программы магистратуры. Итоговая аттестация составляет не менее 12 академических кредитов в общем объеме образовательной программы магистратуры научно-педагогического направления и проводится в форме написания и защиты магистерской диссертации (проекта).

На основании ОП «Финансы (научно-педагогическая)», отражающей результаты обучения разрабатываются учебные планы (рабочие учебные планы, индивидуальные учебные планы магистрантов) и рабочие учебные программы по дисциплинам (силлабусы).

Основным критерием завершенности обучения по ОП «Финансы (научно-педагогическая)», является освоение обучающимся не менее 120 академических кредитов за весь период обучения, включая все виды учебной и научной деятельности магистранта.

Лицам, завершившим обучение по ОП-«Финансы (научно-педагогическая)», успешно прошедшим итоговую аттестацию, присуждается квалификация «Магистр экономических наук «7М04107-Финансы»(научно-педагогическая)» и выдается диплом о послевузовском образовании с приложением (транскрипт), дополнительно выпускнику бесплатно выдается общеевропейское приложение к диплому (Diploma Supplement (диплома саплэмент))

Результаты обучения (общие компетенции). Результаты обучения бакалавра экономических наук по ОП «Финансы (научно-педагогическая)», (7-й квалификационный уровень НРК) представлены в Паспорте образовательной программы.

Образовательная программа разработана в соответствие с Национальной рамкой квалификации, Отраслевой рамкой квалификации, Профессиональными стандартами. При составлении образовательной программы учтены пожелания и рекомендации профессорско-преподавательского состава, обучающихся и работодателей:

Модель выпускника ОП 7М04107 Финансы (научно-педагогическое направление)

Наименование проф. стандарта	Вид профессиональной деятельности	Трудовые функции	Квалификационные требования	Наименования должностей	Уровень квалификации
89. Деятельность в сфере анализа рынков		Мониторинг/технический аудит параметров/состояния оборудования/агрегатов производства инновационной продукции/услуг	<p>Умения и навыки</p> <p>1. Сбор информации о техническом состоянии, отклонениях от проектных показателей основных технологических агрегатов, о степени износа основного и вспомогательного оборудования на технологических участках производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>2. Сбор данных о неисправностях, сбоях и системных отклонениях в режимах работы агрегатов и узлов оборудования; о выявленных причинах эксплуатационных проблем организационного, технического и технологического характера</p> <p>3. Комплексный анализ и систематизация собранных данных о техническом состоянии технологических агрегатов, узлов и вспомогательного оборудования производства инновационной продукции/услуг.</p>	Руководитель службы маркетинга, Директор фирмы	Магистратура 7 Уровень НРК 7 уровень ОРК

			<p>4. Оформление отчетов о состоянии основных технологических агрегатов, узлов и вспомогательного оборудования производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>5. Внесение предложений по усовершенствованию или корректировке конструкции, технологических режимов работы, правил эксплуатации и технического обслуживания узлов и механизмов на участках производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>6. Ведение учетной документации по состоянию основных агрегатов, узлов и механизмов, статистике неисправностей, сбоев и системных отклонений в режимах работы производства инновационной продукции/услуг</p> <p>7. Запись, расшифровка, изучение встреч, совещаний и т.п.</p> <p>8. Уточнение и запись формулировок высказываний участников совещания и решений.</p> <p>9. Оформление протокола встречи (совещания, интервью и т. п.) в соответствии с шаблоном.</p> <p>Знания:</p> <p>1. Теории, методы, способы и инструменты инновационной деятельности.</p> <p>2. Принципы работы с источниками информации., добычи знаний.</p> <p>3. Принципы анализа информации.</p> <p>4. Устройство, технические, в том числе проектные характеристики, правила эксплуатации и технического обслуживания основного и</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>вспомогательного оборудования, механизмов, сооружений и устройств, систем автоматического регулирования процессов производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>5. Устройство, технические, в том числе проектные характеристики, правила эксплуатации и технического обслуживания контрольно-измерительных средств, систем аварийной сигнализации и блокировок производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>6. Схемы расположения оборудования, сетей, технологических трубопроводов, запорной и регулирующей арматуры, измерительных средств и автоматики.</p>		
		<p>Мониторинг / технический аудит производства инновационной продукции/ услуг</p>	<p>Умения:</p> <p>1. Сбор, обработка информации, необходимой для мониторинга и технического аудита производства инновационной продукции/услуг, в том числе о технологических режимах, отклонениях от проектных и заданных условий эксплуатации основных технологических агрегатов, о степени использования проектной мощности объектов производства.</p> <p>2. Формирование данных о режимах работы основных объектов производства инновационной продукции/услуг, неполадках и отклонениях от заданных технологических параметров, принятых мерах по их устранению.</p>		

			<p>3. Комплексный анализ технологии производства на объектах производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>4. Осуществление контроля нормирования, фактического потребления и подготовки обоснований для своевременной корректировки норм расхода сырья, полуфабрикатов, комплектующих и материалов.</p> <p>5. Осуществление постоянного контроля качества поступающих материалов, обеспечение качества производимой продукции (работ) в соответствии с требованиями технической и технологической документации.</p> <p>6. Мониторинг выполнения технико-экономических показателей (норм расхода сырья, комплектующих, полуфабрикатов, материалов, электроэнергии)</p> <p>7. Подготовка отчетов о мониторинге, техническом аудите, комплексном анализе производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>8. Разработка корректирующих и/или предупреждающих мероприятий, направленных на повышение и стабильность качества продукции, обеспечение стабильной и безаварийной работы оборудования.</p> <p>9. Контроль соблюдения технологии производства продукции и ее качества в производстве инновационной продукции/услуг.</p> <p>Знания:</p> <p>1. Методы сбора, обработки и анализа информации, сбора знаний с</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>применением современных средств связи, аппаратно-технических средств и компьютерных технологий.</p> <p>2. Устройство, принципы действия и правила эксплуатации основного и вспомогательного оборудования, систем автоматического регулирования процессов производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>3. Состав и схемы расположения оборудования, контрольно-измерительных приборов и систем автоматики.</p> <p>4. Факторы, определяющие ход технологического процесса производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>5. Технологические инструкции, режимные эксплуатационные карты основных технологических агрегатов в производстве инновационной продукции/услуг.</p> <p>6. Оптимальные параметры загрузки, режимов работы агрегатов и оборудования в производстве инновационной продукции/услуг.</p> <p>Требования к запасам, расходу, качеству сырья, полупродуктов, полуфабрикатов, комплектующих и готовой продукции.</p>		
		<p>Мониторинг постоянных улучшений производства инновационной продукции/услуг и/или инновационных проектов</p>	<p>Умения:</p> <p>1. Определение направлений развития технологии и внедрения новой техники для повышения технико-экономических показателей организации.</p> <p>2. Сбор и обработка информации о технологии производства и качестве</p>		

			<p>производства инновационной продукции/услуг.</p> <p>3. Координация действий инженерно-технического персонала производственных, технологических, проектных подразделений организации, направленных на разработку предложений и мероприятий по повышению технико-экономических показателей производства инновационной продукции/услуг и инновационных проектов.</p> <p>4. Контроль соблюдения работниками технологических служб требований технической, технологической и распорядительной документации организации.</p> <p>5. Разработка, внедрение и мониторинг корректирующих и/или предупреждающих мероприятий, направленных на повышение качества продукции, обеспечение стабильной и безаварийной работы оборудования.</p> <p>6. Разработка, внедрение и мониторинг программ перспективного инновационного развития производства инновационной продукции/услуг, внедрения новых видов оборудования и технологических процессов в соответствии с системой менеджмента качества организации.</p> <p>7. Контроль внедрения и освоения новой техники и технологий.</p> <p>8. Разработка тематических планов, программ и мероприятий по выполнению текущих и перспективных работ.</p> <p>Знания:</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>1. Теория, методы и инструменты принятия решений.</p> <p>2. Стандарты системы менеджмента качества.</p> <p>3. Управление проектами(PMP).</p> <p>4. Типы требований к инновационной деятельности (требования клиентов, функциональные требования, нефункциональные требования, производные требования и др.).</p> <p>5. Устройство, принципы действия и правила эксплуатации основного и вспомогательного оборудования, контрольно-измерительных приборов, систем автоматического регулирования процессов производства.</p> <p>6. Схемы расположения оборудования, измерительных приборов и (локальной) автоматики.</p> <p>7. Технологические инструкции, режимные эксплуатационные карты основных технологических агрегатов.</p>		
--	--	--	---	--	--

Ключевые компетенции выпускника ОП 7М04107 «Финансы» отражены в следующей таблице:

Общие компетенции	
Общая образованность	
ОК-1	Способность разбираться в проблемах становления и развития независимой государственности, роли Казахстана и его месте в международном сообществе
ОК-2	Способность применять современные информационные и компьютерные технологии для сбора, обработки и анализа финансово-экономической информации
ОК-3	Способность применять методы проведения прикладных научных исследований, анализа и обработки их результатов
ОК-4	Способность ориентироваться в политических, социальных и экономических процессах
ОК-5	Способность излагать свою мысль и переводить статьи и документацию на казахском, русском и иностранных языках
ОК-6	Способность к деловому общению и профессиональной коммуникации

ОК-7	Способность адекватно воспринимать и анализировать информацию, поступающую из различных информационных ресурсов
ОК-8	Способность применять для анализа и обработки данных базовые компьютерные программы, разбираться в новых технологиях
Социально-этические компетенции	
ОК-9	Способность понимать мировоззренческие, социально- и лично- значимые проблемы
ОК-10	Способность выполнять профессиональные задачи в соответствии с нормами морали, профессиональной этики и служебного этикета
ОК-11	Способность работать в коллективе
ОК-12	Способность толерантно воспринимать социальные, культурные, конфессиональные и иные различия
ОК-13	Способность предупреждать и конструктивно разрешать конфликтные ситуации в процессе профессиональной деятельности
Общепрофессиональные компетенции	
ОПК-1	Способность грамотно применять законодательно-нормативные и правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельность
ОПК-2	Способность анализировать и обрабатывать результаты расчетов и делать обосновать полученные выводы
ОПК-3	Способность применять инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач
ОПК-4	Способность управлять человеческими ресурсами, планировать и осуществлять мероприятия по их реализации
ОПК-5	Способность осуществлять деловую коммуникацию, вести переговоры и совещания
Профессиональные компетенции	
Организационно-управленческая деятельность	
ПК-1	Способность принимать организационно-управленческие решения
ПК-2	Способность предупреждать возникновение конфликтных ситуаций на основе современных технологий управления персоналом, в том числе в межкультурной среде
ПК-3	Способность применения навыков стратегического анализа в разработке стратегии организации, направленной на совершенствование конкурентоспособности организации
ПК-4	Способность анализировать риски в процессе принятия решений об инвестировании инновационных проектов
ПК-5	Способность участвовать в управлении проектом
ПК-6	Способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей
Предпринимательская деятельность	
ПК-7	Способность овладеть основами экономических знаний, иметь научные представления о финансах, менеджменте, маркетинге, микро- и макроэкономических явлениях
ПК-8	Способность знать и понимать методы государственного регулирования экономики, роль государственного сектора в экономике
ПК-9	Способность оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности
ПК-10	Способность проводить анализ экономической деятельности организации и использовать его результаты для подготовки управленческих решений
ПК-11	Способность разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых организаций (направлений деятельности, продуктов и т.п.)
ПК-12	Способность оценивать условия и последствия принимаемых организационно-управленческих решений
Информационно-аналитическая деятельность	
ПК-13	Способность принимать решения для эффективного функционирования организации, исходя из макроэкономической среды
ПК-14	Способность анализировать показатели баз данных, принимать управленческие решения и составлять прогнозы на основе анализа экономической деятельности организации

ПК-15	Способность оценки конкурентоспособности предприятия и выхода его на мировой рынок
ПК-16	Способность моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций
ПК-17	Способность анализировать финансовую отчетность и принимать обоснованные инвестиционные, кредитные и финансовые решения
ПК -18	Способность готовить и проводить проектные расчеты, разработку специальной документации (техники)
ПК -19	Способность формирования общего стратегического мышления и конкретных практических управленческих навыков, адаптированных к практическим нуждам.
Специальные компетенции	
Научно-исследовательская деятельность	
СК-1	Способность анализировать научную информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования
СК-2	Способность проводить прикладные научные исследования, анализировать и обрабатывать их результаты
СК-3	Способность обобщать и формулировать выводы по теме исследования, готовить отчеты по результатам выполненных исследований
СК-4	Способность четко выражать свою мысль посредством публикаций в научных изданиях, уметь выступать на конференциях с научными докладами
СК-5	Способность обосновать и отстаивать научную точку зрения, находить компромиссные решения
Профессионально-специализированные компетенции	
СК-6	Способность применять современные методы исследования, программно-аналитические и экономические расчеты при осуществлении профессиональной деятельности
СК-7	Способность предупреждать возникновение возможных рисков, осуществлять мероприятия по их снижению
СК-8	Способность оценивать эффективность использования экономических и финансовых ресурсов степень состоятельности предприятия
СК-9	Способность применять современные информационные и компьютерные технологии для обработки и анализа финансово-экономической деятельности
СК-10	Способность формировать конкурентную стратегию предприятия на рынке

ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
7М04107 – Финансы (магистратура)

№	Название поля	Примечание
1	ОП коды	М04107
2	Код и классификация области образования	7М04 - Бизнес, управление и право
3	Код и классификация направлений подготовки	7М041–Бизнес и управление

4	Группа образовательных программ	М074Финансы, банковское и страховое дело
5	Код и наименование ОП	7М04107–Финансы
6	Вид ОП	Действующая
7	Уровень по НРК	7
8	Уровень по ОРК	7
9	Присуждаемая степень	Магистр экономических наук по ОП «7М04107Финансы»
10	Общий объем кредитов	120
11	Отличительные особенности	Нет
12	Цель ОП	Подготовка высокопрофессиональных специалистов, способных эффективно работать в условиях рыночной экономики с учетом специфики современного положения Казахстана, обладающих широкими фундаментальными знаниями, умеющих работать в команде, обладающих необходимыми знаниями в области экономики, менеджмента, финансов, денег и кредита, бухгалтерского учета, статистики, умеющих анализировать исходный материал и делать целесообразные выводы, применять их в практической деятельности
13	Наличие приложения к лицензии по направлению подготовки кадров	KZ11LAA00003786 от 10декабря 2014 г., номер приложения 028 от 28 марта 2019 г.
14	Наличие аккредитации ОП (наименование аккредитационного органа, срок действия аккредитации)	Сертификат Независимого агентства по аккредитации и рейтингу (НААР) от 11 мая 2018 г., срок действия – 3 года (до 10 мая 2021 года)
15	Результаты обучения	<p>ON1 Способен разрабатывать стратегии финансовой деятельности хозяйствующих субъектов, проекты местных бюджетов и бизнес-планы предприятий, отчеты денежных потерь и решения по ликвидации утечек бюджета организации.</p> <p>ON2 Способен использовать полученные сведения для принятия управленческих решений, аналитических и исследовательских задач с помощью современных технических средств и информационных технологий.</p> <p>ON3 Способен применять знания по основным принципам управления финансами, реализации основных управленческих функций, формировании финансовой стратегии, оценивания и определения эффективности принимаемых инвестиционных решений.</p> <p>ON4 Способен применять знания по формам и методам анализа и оценки тенденций экономического развития в рыночных условиях, правил и процедур организации бизнеса.</p>

		<p>ON5 Способность применять знания закономерностей общения, грамотной устной и письменной коммуникации, в том числе иноязычной, формирование социокультурной компетенции и поведенческих стереотипов.</p> <p>ON6 Сспособен осуществлять расчеты по оценке финансового состояния предприятия, страховых организаций и коммерческих банков, анализ финансовой и хозяйственной деятельности предприятия, разработку инновационных проектов.</p> <p>ON7 Способность применять знания по грамотному управлению финансовыми потоками, обеспечению эффективного использования иностранных ресурсов, изучению стратегического планирования финансовой политики зарубежных компаний.</p> <p>ON8Способность правильно пользоваться широким набором коммуникативных приемов и техник, психологически грамотно организовывать индивидуальную деятельность, межличностное и межгрупповое взаимодействие людей, основами педагогического менеджмента, культурой педагогической деятельности.</p> <p>ON9Способность применять современные научные методы познания, навыки управления информацией; методы преподавания экономических дисциплин, формы проведения научных исследований.</p> <p>ON10 Способность применять знания по анализу полноты поступлений налогов и других обязательных платежей в бюджет.</p> <p>ON11 Сспособен оценивать на микро и макроуровне при разработке долгосрочных и среднесрочных экономических планов и финансовой политики.</p> <p>ON12 Способность применять знания об управлении инвестиционной деятельностью, об эффективности использования инновационных процессов.</p>
16	Сведения о дисциплинах	Пәндер туралы мәліметтер білім беру бағдарламасы бойынша қалыптасатын оқу нәтижелеріне қол жеткізу матрицасында берілген./ Сведения о дисциплинах представлены в Матрице достижимости формируемых результатов обучения по образовательной программе

**Матрица достижимости формируемых результатов обучения по образовательной программе
с помощью учебных дисциплин**

№	Наименование дисциплины	Краткое описание дисциплины	Кредиты	Формируемые результаты обучения (коды)											
				O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O
				N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цикл базовых дисциплин (35) Вузовский компонент (20)															
1	История и философия науки	Дисциплина нацелена на приобретение знаний о свойствах науки как вида познания и как социально-культурного феномена в её историческом развитии. В ходе освоения курса магистрант изучает как проблемы философского осмысления науки в целом, так и специфику проблем биологической отрасли научного познания. Важность курса обусловлена тем, что подготовка в рамках магистратуры кадров, способных к самостоятельной научно-исследовательской деятельности, требует глубокого и многогранного понимания философии биологического познания на основе представлений об общей сущности феномена науки.	4										+		
2	Иностранный язык (проф)	Дисциплина изучает коммуникативные компетенции для решения социально-правовых и экономических задач в различных областях профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования. Методы: коммуникативные, диалог, тренинговый. В процессе обучения магистрант рассматривает в контексте непрерывного образования развитие умений осуществлять профессиональную коммуникацию на английском языке.	4					+							
3	Педагогика высшей школы	Изучает структуру и содержание мировой образовательной системы, образовательной системы современного Казахстана, основные	4		+							+	+		

		педагогические категории; целостный образовательный процесс; законы, закономерности, принципы теории обучения, воспитания и развития личности; дидактическую и воспитательную системы, их взаимосвязь, механизмы взаимодействия. Магистранты научатся использовать в педагогической деятельности различные методы, приемы и формы обучения.														
4	Психология управления	Изучает закономерности возникновения и функционирования психического отражения в управленческой деятельности человека. Методы: академический, диалоговое, решение обобщённых управленческих задач. В процессе освоения магистрант изучает психологические аспекты деятельности человека, группы и организации в целом, планирование, организацию, мотивацию и контроль организации.	4								+					
5	Педагогическая практика	Призвана научить магистрантов методике преподавания экономических дисциплин, используя инновационные формы и технологии в процессе обучения и проведения научных исследований; обосновывать сделанные собственные выводы и результаты исследования в публичных выступлениях, использовать и оценивать информацию для выработки соответствующих предложений. Магистрант сможет обеспечивать диалектическую взаимосвязь и комплексное действие механизмов смежных экономических процессов.	4													
Цикл базовых дисциплин Компонент по выбору (15)																
			Кредиты	ON 1	ON 2	ON 3	ON 4	ON 5	ON 6	ON 7	ON 8	ON 9	ON 10	ON 11	ON 12	
1	Мировые финансовые рынки	Дисциплина «Мировые финансовые рынки» предназначена для подготовки специалистов финансового рынка в области анализа ценных	5							+					+	

		бумаг (финансовая аналитика). Студенты научится ориентироваться в информации по мировым финансовым рынкам, разбираться в архитектуре мирового финансового рынка, понимать взаимозависимости между различными сегментами финансового рынка, оценивать влияние событий на мировом финансовом рынке на казахстанский фондовый рынок.												
2	Международные финансы	Дисциплина изучает общие закономерности, структуру и принципы организации современной валютной системы, финансовых рынков, особенностей формирования валютной системы Казахстана. Студенты на основе методов анализа и синтеза, исторического метода научатся различать принципы государственного регулирования валютных отношений и формы валютной политики, ознакомятся с методами составления платежного баланса, рассмотрят порядок функционирования международного финансового рынка.							+					+
3	Методика организации научных исследований	Методика и методология научных исследований знакомит магистрантов с современными методологическими принципами и подходами к научному исследованию, а также формирует у них навыки подготовки, написания, оформления и представления научных работ. Магистрант на основе анализа эффективности тех или иных методов сформирует свой собственный исследовательский аппарат, необходимый для проведения исследований.	5									+		
4	Современные технологии в научных исследованиях	Дисциплина изучает специфику научно-исследовательской деятельности, систему знаний о принципах построения научного исследования и основных этапах работы над ним, принципы научного реферирования и цитирования, особенности апробации диссертационного										+		

		исследования и публикации его результатов, процедуры подготовки к защите.														
5	Методика преподавания дисциплин по специальности	Дисциплина содержит основные сведения о сущности, специфике организации и проведения образовательного процесса в сфере культуры и искусства и в области социально-культурной деятельности, раскрывает теоретико-методологические основы дидактики, её основные закономерности, функции и методы, основные источники и закономерности развития человека как объекта и субъекта процесса обучения, о научно-методическом обеспечении и программировании учебно-воспитательного процесса.	5		+								+	+		
6	Методика преподавания экономических дисциплин	Дисциплина формирует у студентов системные знания о совокупности средств, методов и форм преподавания экономических дисциплин и направлено на приобретение ими необходимых практических навыков организации учебного процесса по изучению дисциплин экономического цикла. Дисциплина направлена на усвоение основных понятий дидактики и экономической теории для определения рациональных путей преподавания экономических дисциплин; обучение дидактическим основам анализа, конструирования учебного материала.			+								+	+		
		Всего академических кредитов по БД	35	-	3	-	-	1	-	2	4	6	-	1	1	
Цикл профилирующих дисциплин (49)																
Вузовский компонент (25)																
Исследовательская практика-(7)																
			Кредиты	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON	ON
1	Современные технологии в бизнес-исследованиях	Дисциплина изучает специфику научно-исследовательской деятельности, систему знаний о принципах построения научного исследования и основных этапах работы над ним, принципы научного реферирования и цитирования,	5		+		+									

		особенности апробации диссертационного исследования и публикации его результатов, процедуры подготовки к защите.																
2	Бизнес-планирование инновационных проектов	Дисциплина изучает особенности бизнес-планирования, как одного из видов планирования, цели, задачи, функции и основные этапы бизнес-планирования, виды бизнес-проектов и особенности различных видов бизнес-планов, основные требования к разработке и структуру типичного бизнес-плана, методику анализа, контроля и оценки эффективности бизнес-планов. В ходе освоения дисциплины магистрант разработает свой бизнес план.	5	+					+									
3	Современные финансовые технологии	Курс посвящен изучению концептуальных и практических аспектов применения современных финансовых технологий принятия финансовых решений на основе учетной, аналитической и плановой информации внешнего и внутреннего характера в контексте управления корпоративными финансами с позиции компромисс между риском и доходностью.	5	+			+							+				
4	Стратегический банковский менеджмент	В современных условиях стратегия банка принимает комплексный характер, охватывая все направления ее деятельности на долгосрочную перспективу. Цель курса – сформировать у магистрантов системное представление о стратегическом банковском менеджменте как инструменте достижения поставленных банками целей, дать знания о методах и подходах к разработке стратегических программ, включающих конкретные мероприятия по выбору направления деятельности банка.	5				+			+	+							
5	Инновационный менеджмент	Дисциплина изучает сущность инновационного менеджмента, его особенности, методы его организации, механизм управления инновационной деятельностью, роль инноваций в развитии экономики, формы территориальной инновационной деятельности,	5											+				+

		государственное (правовое) регулирование инновационной деятельности. Студенты на основе системного метода, исторического методов исследования сформирует свое собственное видение инновационной политики предприятия на конкретном примере.														
6	Исследовательская практика	В ходе исследовательской практики магистрант изучит современные методологические принципами и подходы к научному исследованию, а также формирует навыки подготовки, написания, оформления и представления научных работ. Магистрант на основе анализа эффективности тех или иных методов сформирует свой собственный исследовательский аппарат, необходимый для проведения исследований, по теме научно-исследовательской работы магистранта.	7													
		РО	32	2	1	1	2	-	2	2	-	1	-	1	-	
Компонент по выбору (17)																
			Кредиты	ON 1	ON 2	ON 3	ON 4	ON 5	ON 6	ON 7	ON 8	ON 9	ON 10	ON 11	ON 12	
1	Денежно-кредитная политика государства	Дисциплина изучает сущность денежно-кредитной политики, методы и инструменты денежно-кредитной политики, основные нормативные акты Национального Банка РК, регулирующие механизмы денежно-кредитного регулирования, объекты денежно-кредитного регулирования, основные тенденции развития финансовых рынков. Магистранты на основе статистического исследования проведут анализ деятельности Национального Банка РК банка, оценят эффективность денежно-кредитной политики	5	+											+	
2	Государственное регулирование финансовой политики	Дисциплина раскрывает содержание государственного регулирования финансовой политики. В процессе изучения курса у студентов формируется комплекс знаний о финансовой сфере, управлении ею, взаимосвязи принимаемых управленческих решений и развития экономики и		+											+	

		законодательстве Казахстана, нормативные акты, регулирующие отношения организации и государства в области налогообложения. На основе применения методов анализа и синтеза, а также системного анализа студент научится составлять налоговую отчетность, формировать бухгалтерские проводки по начислению и перечислению налогов и сборов в бюджеты различных уровней														
7	Управление финансами корпорации	Дисциплина изучает принципы функционирования корпорации и методы корпоративного руководства, особенности и отличия корпоративных финансов от финансов унитарных акционерных компаний, основные условия для применения теории, фундаментальных концепций и методов в реальной экономике, основы принятия финансовых решений в процессе управления корпорацией, основные ориентиры стратегии корпорации и критерии выбора вложений капитал. Магистрант научится научно обосновывать принятые управленческие решения	4	+		+			+							
8	Реорганизация, финансирование и оздоровление предприятий	Дисциплина изучает содержание базовых инструментов и категорий антикризисного менеджера, основы и принципы политики санации на различных уровнях экономики, критерии и показатели функционирования рынка корпоративного контроля, стратегии и системы мероприятий по проведению финансового оздоровления субъектов экономики. Магистрант ,+будет проводить аудит компаний применяя современные методы диагностики финансового состояния предприятия.			+		+			+						
		Всего академических кредитов по ПД	49	4	-	2	-	-	2	-	-	-	2	4	2	
Научно-исследовательская работа Итоговая аттестация																

1	Научно-исследовательская работа	Направлена на формирование общекультурных и профессиональных компетенций, позволяющих обучающимся самостоятельно проводить научные исследования, результатом которых является подготовка и успешная защита выпускной квалификационной работы, а также дальнейшая научно-исследовательская деятельность в области права	24												
2	Оформление и защита магистерской диссертации	Магистерская диссертация призвана раскрыть научный потенциал магистранта, показать его способности в организации и проведении самостоятельного исследования, использовании современных методов и подходов при решении проблем в исследуемой области, выявлении результатов проведенного исследования, их аргументации и разработке обоснованных рекомендаций и предложений. Она выполняется с целью публичной защиты и получения квалификации Магистра.	12												
			120												
		Итого результатов обучения, из них:		6	4	3	2	1	4	4	4	7	2	6	3
		по циклу базовых дисциплин (БД)	35	-	3	-	-	1	-	2	4	6	-	1	1
		по циклу профилирующих дисциплин (ПД)	49	6	1	3	2	-	4	2	-	1	2	5	2
		Итоговая аттестация+НИР	36												

1. Модуль общеобязательных дисциплин

Название модуля и шифр	Модуль общеобязательных дисциплин МБД-1
Тип модуля	Цикл базовых дисциплин (БД) из них: вузовский компонент (ВК)
Содержание модуля (дисциплины)	История и философия науки, Иностранный язык (проф), Педагогика высшей школы, Психология управления
Количество академических часов	480 академических часов
Количество академических кредитов	16 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	1

Описание модуля	Модуль нацелена на приобретение знаний о свойствах науки как вида познания и как социально-культурного феномена в её историческом развитии. В ходе освоения курса магистрант изучает как проблемы философского осмысления науки в целом, так и специфику проблем научного познания. Важность курса обусловлена тем, что подготовка магистрантов, способных к самостоятельной научно-исследовательской деятельности, требует глубокого и многогранного понимания философии познания на основе представлений об общей сущности феномена науки. Модуль направлен на формирование у магистранта системных естественнонаучных представлений о взаимодействии человека с природой. Дисциплина изучает коммуникативные компетенции для решения социально-правовых и экономических задач в различных областях профессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными партнерами, а также для дальнейшего самообразования. В процессе обучения магистрант рассматривает в контексте непрерывного образования развитие умений осуществлять профессиональную коммуникацию на английском языке.
Осваиваемые компетенции	ОК-1 Способность разбираться в проблемах становления и развития независимой государственности, роли Казахстана и его месте в международном сообществе ОК-5 Способность излагать свою мысль и переводить статьи и документацию на казахском, русском и иностранных языках ОК-6 Способность к деловому общению и профессиональной коммуникации ОК-9 Способность понимать мировоззренческие, социально- и личностно- значимые проблемы ОПК-5 Способность осуществлять деловую коммуникацию, вести переговоры и совещания

2. Модуль «Мировые финансы и методология научных исследований»

Название модуля и шифр	Мировые финансы и методология научных исследований МБД-2
Модуль тип/Тип модуля	Цикл базовых дисциплин (БД) из них: компонент по выбору (КВ)
Содержание модуля (дисциплины)	Мировые финансовые рынки, Международные финансы, Методика организации научных исследований, Современные технологии в научных исследованиях
Количество академических часов	300 академических часов
Количество академических кредитов	10 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	2
Описание модуля	Учебные дисциплины модуля раскрывают инструменты и участников рынка ценных бумаг, основы теории финансов; сущность макроэкономических процессов, определяющих функционирование финансовых рынков и финансовых институтов, методику организации научных исследований, классификацию науки, формы проведения научных исследований; обеспечивают диалектическую взаимосвязь и комплексное действие механизмов смежных экономических процессов, исследования

	современных тенденций в науке по экономическим проблемам, применения существующей методики, организации и проведения научных исследований в РК.
Осваиваемые компетенции	<p>ОПК-1 Способность грамотно применять законодательно-нормативные и правовые акты, регламентирующие профессиональную деятельность</p> <p>ОПК-2 Способность анализировать и обрабатывать результаты расчетов и делать обосновать полученные выводы</p> <p>ОПК-3 Способность применять инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач</p> <p>ОПК-4 Способность управлять человеческими ресурсами, планировать и осуществлять мероприятия по их реализации</p> <p>ОПК-5 Способность осуществлять деловую коммуникацию, вести переговоры и совещания</p>

3. Модуль «Методика преподавания»

Название модуля и шифр	Методика преподавания МБД-3
Тип модуля	Цикл базовых дисциплин (БД) из них: вузовский компонент (ВК) и компонент по выбору (КВ)
Содержание модуля (дисциплины)	Методика преподавания дисциплин по специальности, Методика преподавания экономических дисциплин, Педагогическая практика
Количество академических часов	270 академических часов
Количество академических кредитов	9 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	3
Описание модуля	Модуль дает основные представления о методике преподавания экономических дисциплин, дидактических основах структурирования учебного материала, нормативной базе регулирования учебного процесса в вузе. Магистранты смогут использовать инновационные формы и технологии в процессе обучения и проведения научных исследований; обосновывать сделанные собственные выводы и результаты исследования в публичных выступлениях, использовать и оценивать информацию для выработки соответствующих предложений, использовать инновационные формы и технологии в процессе обучения.
Осваиваемые компетенции	<p>ПК-1 Способность использовать инновационные формы и технологии в процессе педагогической деятельности</p> <p>ПК-2 Способность взаимодействовать с участниками образовательного процесса и социальными партнерами, руководить коллективом, толерантно воспринимая социальные, этноконфессиональные и</p>

	<p>культурные различия. Упреждать возникновение конфликтных ситуаций на основе современных технологий и методов педагогики, в том числе в межкультурной среде обучения, изучения методов проведения деловых игр, дискуссий в практической педагогической деятельности.</p> <p>ПК-3 Способность осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшую образовательную и профессиональную карьеру</p> <p>ПК-4 Способность использования традиционных методов в преподавании дисциплин, активных групповых методов обучения.</p> <p>ПК-5 Способность к разработке и реализации методик, технологий и приемов обучения, к анализу результатов процесса их использования в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, руководить исследовательской работой обучающихся</p>
--	--

4. Модуль «Цифровизация в бизнесе»

Название модуля и шифр	Цифровизация в бизнесе, МБД-4
Тип модуля	Цикл базовых дисциплин (БД) из них: вузовский компонент (ВК)
Содержание модуля (дисциплины)	Современные технологии в бизнес-исследованиях, Бизнес-планирование инновационных проектов, Современные финансовые технологии
Количество академических часов	450 академических часов
Количество академических кредитов	15 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	1-2
Описание модуля	<p>Модуль изучает принципы поведения экономических агентов и рынков, методы экономического анализа поведения экономических агентов и рынков, технологию оценки эффективности управления бизнес-процессами; теоретические основы бизнес-планирования инновационных проектов, принципы и методы рационального планирования инновационных проектов; методы приобретения новых знаний в области информационных систем и технологий. Магистранты смогут анализировать поведение экономических агентов и рынков в глобальной среде, готовить аналитические материалы для управления бизнес-процессами; оценивать эффективность управления бизнес-процессами; применять полученные знания и понимание для инновационного проектирования в новых и незнакомых ситуациях, интегрировать знания и выносить суждения, принимать управленческие решения на основе неполной или ограниченной информации; самостоятельно приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения в области информационных систем и технологий экономического анализа и прогнозирования.</p>
Осваиваемые компетенции	ПК-6.Способность исследовать особенности и механизмы инновационной деятельности, теории и практики управления инновациями.

	<p>ПК-7.Способность проводить сбор, обработку, анализ и систематизацию информации в области экономики, использовать методы и средств решения поставленных задач.</p> <p>ПК-8.Способность составления и формирования научных отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований.</p> <p>ПК-9.Способность применять базовые экономические категории в их историческом и современном развитии, методологию и методы экономического анализа на микро и макроуровне, инструментарии государственного регулирования региональной, национальной, мировой экономики.</p> <p>ПК-10. Способность систематизировать и обобщать информацию, проводить анализ, принимать решения на основе экономических закономерностей развития региональной, национальной, мировой экономики</p>
--	--

5. Модуль «Менеджмент в финансах»

Название модуля и шифр	Менеджмент в финансахМБД-5
Тип модуля	Цикл профилирующих дисциплин (ПД) из них: вузовский компонент (ВК)
Содержание модуля (дисциплины)	Стратегический банковский менеджмент, Инновационный менеджмент
Количество академических часов	300 академических часов
Количество академических кредитов	10 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	1,2
Описание модуля	Совокупность дисциплин данного модуля формирует у будущих специалистов представление об основах стратегического банковского менеджмента и особенностях корпоративного управления в банках; основах управления инновационной деятельностью компании, методах и формах организации инновационного процесса. Магистрант научится применять приобретенные знания в аргументировании и решении проблем в области управления человеческим капиталом и финансового менеджмента банка; интегрировать знания стратегического банковского менеджмента, справляться со сложностями и выносить суждения на основе неполной или ограниченной информации с учетом этической или социальной ответственности за применения этих суждений и знаний; обосновывать концепции развития высокотехнологичных производств на основе отечественных научно-технических исследований, которые могут обеспечить конкурентные преимущества продукции и услуг; обобщать имеющиеся знания о функциях и методах управления инновациями, в том числе о мотивации инновационной деятельности.
Осваиваемые компетенции	ПК-11. Способность исследовать основополагающие проблемы интернет-маркетинга: предпосылки, понятийно-терминологический аппарат, средства и инструменты интернет-маркетинга (маркетинговые

	<p>исследования и конкурентная разведка в Интернете, поисковая реклама, баннерная реклама, поисковая оптимизация, вирусный маркетинг, e-mail-реклама, партнерские и спонсорские программы и др.), их особенности и преимущества.</p> <p>ПК-12. Способность оценки экономической эффективности применения инструментов интернет-маркетинга для продвижения компаний и их продукции в Интернете</p> <p>ПК-13. Способность оценить влияние роста цифровой экономики на мировую экономику</p> <p>ПК-14. Способность оценить периоды воздействия цифровой сферы на традиционные сектора экономики</p>
--	--

6. Модуль «Современная финансовая политика государства»

Название модуля и шифр	Современная финансовая политика государства МБД-6
Тип модуля	Цикл профилирующих дисциплин (ПД) из них: компонент по выбору (КВ)
Содержание модуля (дисциплины)	Денежно-кредитная политика государства, Государственное регулирование финансовой политики, Приоритеты индустриально-инновационного развития Республики Казахстан, Перспективы социально-экономического развития РК
Количество академических часов	270 академических часов
Количество академических кредитов	9 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	3
Описание модуля	<p>Рассматриваются место и роль Национального банка РК в экономике страны, основные нормативные акты Национального банка РК, регулирующие механизмы денежно-кредитного регулирования, объекты, инструменты денежно-кредитного регулирования, основные тенденции развития финансовых рынков; основные результаты новейших исследований в области финансовой теории и практики; тенденции развития современной финансовой системы; закономерности функционирования финансовой системы и финансовой политики; особенности функционирования сфер и звеньев современной финансовой системы; основы формирования инновационной экономики; социальная политика, цели, задачи, рынок труда, безработица и ее проблемы. Магистранты научатся применять современные инструментальные средства для проведения объективной оценки функционирования финансовой системы и финансовой политики; давать оценку современным процессам в области финансовых отношений; оценивать реалистичность целей и задач, поставленных в основных направлениях финансовой политики на определенный период; анализировать экономические процессы в национальной экономике; применять методы научного прогнозирования, планирования, программирования на практике</p>

Осваиваемые компетенции	<p>ПК-15. Способность разработки инновационных бизнес-планов, инвестиционных проектов, оценивать социально-экономическую их эффективность с учетом фактора неопределенности, рисков и возможных социально-экономических последствий</p> <p>ПК-16..Способность проводить исследования, разрабатывать предложения, управлять реализацией бизнес-проектов.</p> <p>ПК-17.Способность антикризисного управления финансами коммерческих организаций, решении задач предотвращения кризисных ситуаций или смягчения их влияния на результаты деятельности организации.</p> <p>ПК-18 Способность готовить и проводить проектные расчеты, разработку специальной документации (технико-экономическое обоснование, бизнес-план, инвестиционный проект.)</p> <p>ПК-19.Способность формирования общего стратегического мышления и конкретных практических управленческих навыков, адаптированных к практическим нуждам.</p>
-------------------------	---

7. Модуль «Управление и контроль»

Название модуля и шифр	Управление и контроль МБД-7
Тип модуля	Цикл профилирующих дисциплин (ПД) из них: компонент по выбору (КВ)
Содержание модуля (дисциплины)	Налоговый контроль, Налоговый менеджмент, Управление финансами корпорации, Реорганизация, финансирование и оздоровление предприятий
Количество академических часов	240 академических часов
Количество академических кредитов	8 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	3
Описание модуля	<p>В содержание модуля включены дисциплины, в которых рассматриваются понятие и значение проведения налогового контроля, признаки, принципы, виды, формы и методы налогового контроля; требования, предъявляемые к проведению налоговых проверок; порядок истребования документов в период проведения налоговых проверок; мероприятия обжалования результатов налогового контроля; основные показатели финансовой устойчивости, ликвидности, деловой и рыночной активности, эффективности и рентабельности, способы и методы оценки влияния инвестиционных решений и решений по финансированию на результаты деятельности компании; технология процесса финансового оздоровления организации, основные понятия, связанные с процедурами банкротства и финансового оздоровления, предпосылки возникновения кризисных ситуаций в финансовом обороте предприятия, методы финансового оздоровления и их связь с разработкой финансовой стратегии и тактики предприятия в условиях банкротства; принципы, способы и методы управления персоналом, сущности профессиональных взаимоотношений между менеджерами и специалистами по управлению персоналом, методов и способов отбора и набора персонала.</p>

Осваиваемые компетенции	<p>ПК-7 Способность овладеть основами экономических наук, иметь научные представления о финансах, менеджменте, маркетинге, микро- и макроэкономических явлениях</p> <p>ПК-8 Способность знать и понимать методы государственного регулирования экономики, роль государственного сектора в экономике</p> <p>ПК-9 Способность оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности</p> <p>ПК-10 Способность проводить анализ экономической деятельности организации и использовать его результаты для подготовки управленческих решений</p> <p>ПК-15 Способность оценки конкурентоспособности предприятия и выхода его на мировой рынок</p>
-------------------------	--

8. Модуль «Исследовательская практика»

Название модуля и шифр	Исследовательская практика МБД-8
Тип модуля	
Содержание модуля (дисциплины)	Исследовательская практика
Количество академических часов	210 академических часов
Количество академических кредитов	7 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	4
Описание модуля	Исследовательская практика магистрантов проводится с целью сбора, анализа и обобщения актуальной научной проблемы, научного материала, разработки оригинальных научных идей для подготовки выпускной квалификационной работы, в форме магистерской диссертации, получения навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, практического участия в научно исследовательской работе коллективов исследователей. Формирует у магистрантов навыки системного подхода к профессиональной деятельности и основных представлений о специфике различных её видов.
Осваиваемые компетенции	<p>СК-1.Способность применения теоретического и практического материала, содержания основной учебной и методической литературы; материально-технических возможностей проведения учебных занятий с использованием компьютерной техники, другого оборудования и умение пользоваться соответствующими техническими средствами;</p> <p>СК-2. Способность планировать учебно-методическую работу: составлять индивидуальный план проведения и конспект занятия, осуществлять подготовку методического обеспечения;</p> <p>СК-3. Владеть навыками подготовки самостоятельного проведения учебных занятий и оценки их результатов;</p>

	СК-4 Способность разработки плана мероприятий, способствующих повышению культурнообразовательного уровня; СК-5. Способность установления взаимоотношений с обучаемыми, учебной группой, умение поддерживать интерес во время проведения учебных занятий
--	--

9. Модуль научно-исследовательская работа магистранта

Название модуля и шифр	Научно-исследовательская работа магистранта БПД-9
Тип модуля	
Содержание модуля (дисциплины)	НИР магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерской диссертации
Количество академических часов	720 академических часов
Количество академических кредитов	24 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	2,3,4
Описание модуля	НИР позволяет магистрантам ознакомиться с современными методологическими принципами и подходами к написанию научной работы, а также сформирует навыки подготовки, написания, оформления и представления научных работ и владение основными методами научного познания и возможностями их практического применения в написании научной работы.
Осваиваемые компетенции	СК-6 Способность на практике применять методы и методологию проведения исследования; знать нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность объектов исследования. СК-7 Уметь анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения поставленных экономических задач; использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии; СК-8 Способность выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных, методы обобщения результаты исследования, обосновывать полученные выводы в соответствии с поставленной задачей; СК-9 Способность на основе описания экономических процессов и явлений строить эконометрические модели; разрабатывать предложения с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий. СК-10 Способность формировать конкурентную стратегию предприятия на рынке

10. Модуль «Итоговая аттестация»

Название модуля и шифр	Итоговая аттестация, МПД-10
Тип модуля	-

Содержание модуля (дисциплины)	Оформление и защита магистерской диссертации
Количество академических часов	360 академических часов
Количество академических кредитов	12 академических кредитов
Форма обучения	Очная
Семестр	4
Описание модуля	Комплексная проверка приобретённых компетенций, знаний, умений и навыков выпускников магистерской программы в области фундаментальных теоретических и прикладных дисциплин по направлению подготовки – Бизнес и управление, позволяющей дать обоснованную квалификационную оценку с последующим присвоением степени «магистр». Задачи аттестации заключаются в необходимости дать оценку уровня и объема знаний, полученных магистрантами в процессе обучения, в том числе: теоретических и прикладных знаний по направлению подготовки; владения современными инструментами анализа и синтеза технических систем по направлению подготовки; умений прогнозирования тенденций развития техники и технологии в выбранной области.
Осваиваемые компетенции	<p>ПК-3 Способность осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшую образовательную и профессиональную карьеру</p> <p>СК-1.Способность применения теоретического и практического материала, содержания основной учебной и методической литературы; материально-технических возможностей проведения учебных занятий с использованием компьютерной техники, другого оборудования и умение пользоваться соответствующими техническими средствами;</p> <p>СК-6 Способность на практике применять методы и методологию проведения исследования; знать нормативно-правовые документы, регламентирующие деятельность объектов исследования.</p> <p>СК-7 Уметь анализировать и обрабатывать данные, необходимые для решения поставленных экономических задач; использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии;</p> <p>СК-9 Способность применять современные информационные и компьютерные технологии для обработки и анализа финансово-экономической деятельности на микро и макроуровнях, разработки проектов и их реализации, планирования и прогнозирования</p>

ОҚУ ЖҰМЫС ЖОСПАРЫ / РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№	Модуль атауы / Наименование модуля	Циклі және компоненті / Цикл и компонент	Шифрі/шифр	Пән атауы/ Наименование дисциплины	Академиялық кредиттер Академические кредиты	Семестрі / Семестр	Бақылау түрі Формы контроля	Сағаттар көлемі (академиялық сағаттармен) / Объем часов (в академических часах)						Курс, семестр бойынша бөлу (акад кредитпен) / Распределение по семестрам, курсам (в акад. кредитах)			
								Барлығы / Всего	Дәрістер/ Лекции	Семинарлық-тәжірибелік/Семинар	Лабораторлық/Лабораторные	ОӨЖ/СРОП	ОӨЖ/СРО	1 курс		2 курс	
														1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
БАЗАЛЫҚ ПӘНДЕР ЦИКЛІ / ЦИКЛ БАЗОВЫХ ДИСЦИПЛИН - 35 кредит / кредитов - оның ішінде/ из них																	
Жоғары оқу орнының компоненті (ЖК) / Вузовский компонент (ВК) - 20 кредит / кредитов																	
Таңдау компоненті (ТК) / Компонент по выбору (КВ) - 15 кредит / кредитов																	
БПМ- 1 /МБД-1	Жалпы міндетті пәндер модулі / Модуль общеобязательных дисциплин	GTF 5201 IFN 5201	БП ЖК БД ВК	Ғылымның тарихы және философиясы / История и философия науки	4	1	Ә	120	18	18		12	72	4			
		ShT 5202 IYa 5202	БП ЖК БД ВК	Шет тіл (кәсіби) / Иностраннй язык (проф)	4	1	Ә	120	18	18		12	72	4			
		ZhMP 5203 PVSh 5203	БП ЖК БД ВК	Жоғары мектеп педагогикасы / Педагогика высшей школы	4	1	Ә	120	18	18		12	72	4			
		BP 5204 PU 5204	БП ЖК БД ВК	Басқару психологиясы / Психология управления	4	1	Ә	120	18	18		12	72	4			
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					16			480	72	72	0	48	288	16	0	0	0
БПМ- 2 /МБД-2	Әлемдік қаржы және ғылыми зерттеу әдістемелері / Мировые финансы и методология научных исследований	1.AKN 5205/ MFR 5205 2. НК 5205 / MF 5205	БП ТК БД КВ	1.Әлемдік қаржы нарықтары / Мировые финансовые рынки 2. Халықаралық қаржы / Международные финансы	5	2	Ә	150	30	15		15	90	5			

		1. GZUA 5206 / MONI 5206 2. GZZT 5206 / STNI 5206	БП БД КВ	1. Ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру әдістемесі / Методика организации научных исследований 2. Ғылыми зерттеулердегі заманауи технологиялар / Современные технологии в научных исследованиях	5	2	Ә	150	30	15		15	90		5		
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					10			300	60	30	0	30	180	0	10	0	0
БПМ- 3 /МБД-3	Пәндерді оқыту әдістемелері / Методика преподавания	1. MBPOA 6207 /MPDS 6207 2. EPOA 6207 / MPED 6207	БП ТК БД КВ	1. Мамандық бойынша пәндерді оқыту әдістемесі / Методика преподавания дисциплин по специальности 2. Экономикалық пәндерді оқыту әдістемесі / Методика преподавания экономических дисциплин	5	3	Ә	150	30	15		15	90		5		
		PT 6208 / PP 6208	БП ЖК БД ВК	Педагогикалық тәжірибе / Педагогическая практика	4	3	О	120		120						4	
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					9			270	30	135	0	15	90	0	0	9	0
БП циклі бойынша барлығы/Итого по циклу БД					35			1050	162	237	0	93	558	16	10	9	0
БЕЙІНДЕУШІ ПӘНДЕР ЦИКЛІ / ЦИКЛ ПРОФИЛИРУЮЩИХ ДИСЦИПЛИН - 49 кредит / кредитов - оның ішінде/ из них																	
Жоғары оқу орнының компоненті (ЖК) / Вузовский компонент (ВК) - 25 кредит / кредитов																	
Таңдау компоненті (ТК) / Компонент по выбору (КВ) - 17 кредит / кредитов																	
Зерттеу тәжірибесі/исследовательская практика - 7 кредит																	
КПМ-4/ МПД-4	Бизнестегі цифрландыру / Цифровизация в бизнесе	BZZT 5309 / STBI 5309	БП ЖК ПД ВК	Бизнес-зерттеулердегі заманауи технологиялар / Современные технологии в бизнес-исследованиях	5	2	Ә	150	30	15		15	90		5		
		IZhBZh 5310 / BPIP 5310	БП ЖК ПД ВК	Инновациялық жобаларды бизнес- жоспарлау / Бизнес-планирование инновационных проектов	5	2	Ә	150	30	15		15	90		5		
		BZT 5311 / SFT 5311	БП ЖК ПД ВК	Қазіргі заманауи технологиялар / Современные финансовые технологии	5	1	Ә	150	30	15		15	90	5			

Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					15			450	90	45	0	45	270	5	10	0	0
КПМ-5/ МПД-5	Қаржыдағы менеджмент / Менеджмент в финансах	SBM 5312 / SBM 5312	БП ЖК ПД ВК	Стратегиялық банктік менеджмент / Стратегический банковский менеджмент	5	1	Ә	150	30	15		15	90	5			
		IM 5313 / IM 5313	БП ЖК ПД ВК	Инновациялық менеджмент / Инновационный менеджмент	5	2	Ә	150	30	15		15	90		5		
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					10			300	60	30	0	30	180	5	5	0	0
КПМ-6/ МПД-6	Мемлекеттің заманауи қаржы саясаты / Современная финансовая политика государства	1.MANS 6314 / DKPG 6314 2. KSMR 6314/ GRFP 6314	БП ТК ПД КВ	1.Мемлекеттің ақша-несие саясаты / Денежно- кредитная политика государства 2. Қаржы саясатын мемлекеттік реттеу / Государственное регулирование финансовой политики	5	3	Ә	150	30	15		15	90			5	
		1. KRIIDB 6315 / PIIRRK 6315 2. KRAEDP 6315 / PSERRK 6315	БП ТК ПД КВ	1.Қазақстан Республикасының индустриялық-инновациялық дамуының басымдықтары / Приоритеты индустриально-инновационного развития Республики Казахстан 2. Қазақстан Республикасының әлеуметтік-экономикалық даму перспективалары / Перспективы социально-экономического развития РК	4	3	Ә	120	18	18		12	72				4
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					9			270	48	33	0	27	162	0	0	9	0
КПМ-7/ МПД-7	Басқару және бақылау / Управление и контроль	1.SB 6316 / NK 6316 2. SM 6316 / NM 6316	БП ТК ПД КВ	1. Салықтық бақылау / Налоговый контроль 2. Салық менеджменті / Налоговый менеджмент	4	3	Ә	120	18	18		12	72			4	
		1. KKB 6317 / UFK 6317 2. KUKS 6317 / RFOP 6317	БП ТК ПД КВ	1. Корпорацияның қаржысын басқару / Управление финансами корпорации 2. Кәсіпорындарды қайта ұйымдастыру, қаржыландыру және сауықтыру / Реорганизация, финансирование и оздоровление предприятий	4	3	Ә	120	18	18		12	72				4
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					8			240	36	36	0	24	144	0	0	8	0

КПМ-8/ МПД-8	Зерттеу тәжірибе / Исследовательская практика	ZT 6318 / IP 6318	КП ЗТ / ПД ИП	Зерттеу тәжірибе / Исследовательская практика	7	4	0	210	0	210	0	0	0	0	0	7	
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					7			210	0	210	0	0	0	0	0	7	
КП циклі бойынша барлығы/Итого по циклу ПД					49	0	0	1470	234	354	0	126	756	10	15	17	
Ғылыми-зерттеу жұмысы/Научно-исследовательская работа																	
КПМ-9/ МПД-9	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы / Научно- исследовательская работа магистранта			Тағылымдамадан өту және магистрлық диссертацияны қоса алғандағы магистранттың ғылыми- зерттеу жұмысы / НИР магистранта, включая прохождение стажировки и выполнение магистерской диссертации	24	2,3,4	0	720				240	480	4	5	4	11
Модуль бойынша барлығы/Итого по модулю					24			720	0	0	0	240	480	4	5	4	11
ҚОРЫТЫНДЫ АТТЕСТАТТАУ / ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																	
ҚА/ ИА	Қорытынды аттестациялау / Итоговая аттестация			Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау / Оформление и защита магистерской диссертации	12	4	3	360				120	240				12
Қорытынды аттестаттау бойынша барлығы/Итого по итоговой аттестации					12			360	0	0		120	240	0	0	0	12
Итого по учебному плану					120			3600	396	591	0	579	2016	30	30	30	30
БП циклі бойынша																	
БП ЖК																	
					БД/ВК												
					20			600	72	192	0	48	288				
					БД/КВ												
					15			450	90	45	0	45	270				
БП циклі бойынша																	
БП ЖК																	
					ПД/ВК												
					25			750	150	75	0	75	450				
					ПД/КВ												
					17			510	84	69	0	51	306				
					КП ЗТ / ПД ИП												
					7			210	0	210	0	0	0				
Ғылыми-зерттеу жұмысы бойынша барлығы/ Итого по научно-исследовательской работе					24			720				240	480				
Қорытынды аттестаттау бойынша / Итого по итоговой аттестации					12			360				120	240				

Разработчики ОП

Фамилия, имя, отчество	Должность	Контактные данные
Калиакпарова Гульнар Шаймардановна	PhD, доцент заведующий кафедрой	сот.тел. 87089668559
Челекбай Ануар Дутпайұлы	д.э.н., профессор	сот.тел. 87023574432
Умирзакова Гульзира Абдрахмановна	М.э.н., ст.преподаватель	сот.тел. 87077790694
Разбекова Гульжазира Мырзагалиевна	Директор ТОО «RSB Education»	сот.тел. 87471186552