ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Эдектронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе эдектронного документооборота ПОжно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Карпушкина А. В. Пользователь: kappushinaav Нат

А. В. Карпушкина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Производственная практика (научно-исследовательская работа) для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность Уровень Специалитет форма обучения заочная кафедра-разработчик Экономическая безопасность

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность, утверждённым приказом Минобрнауки от 14.04.2021 № 293

Разработчик программы, к.экон.н., доц., доцент



Е. Б. Голованов

1. Общая характеристика

Вид практики

Производственная

Тип практики

научно-исследовательская работа

Форма проведения

Дискретно по видам практик

Цель практики

Целями производственной практики (научно-исследовательской работы) являются освоение основных способов ведения научной и исследовательской деятельности; содействие в повышении качественной профессиональной подготовки молодых специалистов, путем предоставления условий для формирования их творческой активности и самостоятельности в научной работе; развитие у студентов широкого мировоззрения в рамках выбранной ими специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» и специализации; сбор, систематизация и закрепление имеющегося инструментария научного исследования в области экономической безопасности и его применение для накопления эмпирического материала в рамках темы предполагаемого выпускного исследования; выявление наиболее одаренных студентов и содействие раскрытию их исследовательских и аналитических способностей для дальнейшего образования; качественное повышение уровня научных исследований, выполняемых студентами в учебное и внеучебное время.

Задачи практики

В процессе проведения научно-исследовательской работы студентов необходимо опираться на решение следующих задач:

- формирование системного представления о специфике деятельности специалиста в области экономической безопасности;
- овладение способами и принципами научной работы, а также приемами самостоятельного решения научных и задач, соответствующих специфике специальности;
- совершенствование навыков ведения научно-исследовательской деятельности;
- развитие профессиональной компетентности будущего специалиста по экономической безопасности;
- непосредственное участие студентов в решении научных задач кафедры по проблемам экономической безопасности.

Краткое содержание практики

Производственная практика (научно-исследовательская работа) является логическим продолжением и углублением учебного процесса и организуется непосредственно на кафедре «Экономическая безопасность». Программа научно-исследовательской

работы по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» разработана с учетом специфики профессиональной деятельности, которой обучаются студенты, а также тематикой научных исследований выпускающей кафедры. Содержание НИР полностью соответствует профилю кафедры.

Поскольку НИР является неотъемлемой частью учебного плана, ее прохождение является обязательным для всех студентов независимо от формы обучения. Она ставит целью сформировать, закрепить и углубить знания студентов в области научных исследований, посвященных проблемам экономической безопасности. В процессе научного исследования студенты выполняют элементы самостоятельной научной работы в рамках выбранной темы, соответствующей изучаемой специальности.

Научно-исследовательская работа студентов, направлена на ознакомление с теоретическими основами постановки, организации и выполнения научных исследований, основана на обязательном выполнении ряда конкретных заданий научно-исследовательского характера, требующих освоения и закрепления знаний в области планирования, проведения научного эксперимента и обработки полученных данных.

Являясь одним из важнейших средств повышения качества подготовки и воспитания специалистов, научно-исследовательская работа наделяет студентов навыками проведения исследования, способных творчески применять их в практической деятельности.

В процессе проведения научно-исследовательской работы большое внимание уделяется способам и средствам профессионального изложения информации, ведению аргументированной дискуссии, подготовке студентов к обобщению, накоплению и адаптации научных материалов, которые лягут в основу выпускной квалификационной работы.

Основное содержание научно-исследовательской работы определяется настоящей Программой.

В период проведения научно-исследовательской работы студенты подчиняются всем правилам внутреннего распорядка и техники безопасности, установленным в подразделении. В соответствии с учебным планом устанавливается: период прохождения научно-исследовательской работы; дата сдачи отчетных документов и материалов руководителю НИР, для проведения промежуточной аттестации.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП	Планируемые результаты обучения при
ВО	прохождении практики
УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	Знает:- основные правила, приемы и процедуры проведения критического анализа в научном исследовании, технологии обработки собранной информации для принятия решений по исследуемой сфере профессиональной деятельности; -области теоретического и практического применения имеющихся исследований.

Умеет:- применять эффективные процедуры анализа в целях систематизации и интерпретации полученной информации о происходящих социально-экономических процессах и явлениях в области экономической безопасности. Имеет практический опыт:- установления на основе критического подхода причинно-следственных связей между исследуемыми явлениями и процессами; выработки стратегий действий при анализе проблемных ситуаций в сфере экономической безопасности. Внает:- приемы эффективного распределения и управления собственными приоритетами; - сферы и направления самореализации и самоорганизации с целью обеспечения профессионального и личного роста; - подходы к совершенствованию сферы своей профессиональной деятельности УК-6 Способен определять и Умеет:- планировать и вести контроль реализовывать приоритеты собственной собственных приоритетов, формулировать деятельности и способы ее цели профессионального и личностного совершенствования на основе самооценки развития, оценивать возможности и образования в течение всей жизни достижения планируемых результатов. Имеет практический опыт:- выстраивания и управления собственными приоритетами при реализации профессиональных видов деятельности, - самооценки результатов собственной деятельности при решении профессиональных задач. Внает:-методы организации и проведения научно-исследовательских работ; - стандарты и правила оформления исследовательских работ ПК-2 Способен формулировать проблемы, - области приложения полученных обосновывать актуальность и профессиональных умений в сфере практическую значимость экономической безопасности. разрабатываемых мероприятий по Умеет:- самостоятельно вести научный обеспечению экономической поиск и решать конкретные научнобезопасности, оценивать их практические задачи; эффективность. - обосновывать актуальность теоретической и практической значимости исследуемой проблемы; -подготавливать, обосновывать и

проводить научные исследования на основе анализа собранной аналитической информации, готовить презентации по результатам проведенного научного исследования.

Имеет практический опыт:- обоснования актуальности, теоретической и практической значимости выбранной темы исследования;

- самостоятельного формулирования ожидаемых результатов собственного научного исследования;
- организации и проведения научного исследования и выбора форм представления полученных результатов;
- интерпретации полученных результатов в системе экономической безопасности.

Знает:- основные показатели, характеризующие деятельность экономических субъектов на макро, мезо – и микроуровнях;

- источники получения необходимой информации для проведения анализа;
- основные отечественные и зарубежные исследования соответствующие теме научной деятельности.

ПК-4 Способен подготавливать исходные данные, необходимые для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, нормативного обеспечения и внедрения системы управления рисками, а также разрабатывать предложения по вопросам повышения эффективности управления рисками в соответствии со стратегическими целями организации.

Умеет:- выбирать и адаптировать методы анализа теоретического материала и практических данных в области экономической безопасности; - ориентироваться в результатах новейших отечественных и зарубежных теоретических и прикладных исследований в выбранной области;

- выбирать и систематизировать различные источники информации, необходимые для проведения исследования;
- анализировать полученную информацию и делать содержательные выводы после обобщения материала

Имеет практический опыт:- организации и проведения научного исследования и выбора форм представления полученных результатов;

- использования современных методик расчета и анализа социально- экономических показателей,

характеризующих экономические процессы и явления на уровне хозяйствующих субъектов, а также интерпретации полученных результатов о происходящих социально-экономических процессах и явлениях. Внает:- комплекс цифровых технологий и информационно-аналитических методов построения системы индикаторов экономической безопасности и оценки возможных рисков и угроз - программные средства для обработки экономических данных в процессе выполнения планово-отчетной работы в соответствии с поставленной задачей Умеет:- на основе цифровых технологий, программных средств и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать ПК-5 Способен давать оценку показателям деятельности хозяйствующих экономические и социальносубъектов, в том числе с использованием экономические показатели, современных цифровых технологий и характеризующие деятельность интеллектуальных информационнохозяйствующих субъектов; аналитических систем, осуществлять - работать в современных операционных планово-отчетную работу по средах с использованием цифровых регулированию, контролю и аудиту рисков технологий и информационнои угроз экономической безопасности, аналитических методов для решения стандартных задач профессиональной предупреждению и пресечению преступлений и иных правонарушений в деятельности в области экономической сфере экономической деятельности на безопасности макро- и микроуровнях. Имеет практический опыт:- применения цифровых технологий и программных средств обработки экономических данных для решения стандартных задач профессиональной деятельности в области экономической безопасности - анализа рисков экономической безопасности и их последствий, составления и обоснования прогнозов основных угроз экономической безопасности с использованием программных инструментов

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ	видов работ
1.О.24 Информационные технологии в	1.Ф.15 Риски управления финансовыми

профессиональной деятельности активами 1.Ф.06 Оценка рисков в экономической 1.Ф.20 Конкурентная разведка безопасности 1.Ф.14 Комплексный анализ 1.Ф.03 Страхование и страховые хозяйственной деятельности технологии 1.Ф.17 Стратегические аспекты 1.О.22 Экономическая безопасность экономической безопасности 1.Ф.05 Методы и модели обеспечения 1.Ф.19 Государственный финансовый экономической безопасности контроль и мониторинг 1.О.05 Деловой иностранный язык Производственная практика (практика по 1.О.31 Гражданское право профилю профессиональной 1.Ф.08 Инвестиционная политика деятельности) (10 семестр) предприятия 1.Ф.07 Практикум по виду профессиональной деятельности 1.Ф.09 Внутрифирменное бюджетирование 1.Ф.10 Комплаенс-контроль Производственная практика (ориентированная, цифровая) (8 семестр)

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
	Знает: - сущность, функции и методы комплаенс-
	контроля; - принципы обеспечения соответствия
	деятельности организаций законодательству,
	внутренним документам, стандартам, обычаям
	делового оборота., - нормативную базу в сфере
	ПОД/ФТ; - методические и организационно-
	управленческие подходы к организации системы
	ПОД/ФТ хозяйствующих субъектов., - сущность и
	виды комплаенс-рисков, методические подходы к
	оценке и управлению комплаенс-рисками.
	Умеет: - организовывать и планировать работу
1.Ф.10 Комплаенс-контроль	подразделения комплаенс-контроля в соответствии
1.4.10 Rominache Romponis	с нормативной базой, с внутренними
	регламентами и стандартами экономического
	субъекта; - разрабатывать методики,
	способствующие повышению эффективности
	работы подразделения комплаенс-контроля., -
	разрабатывать правила комплаенс- контроля в
	целях ПОД/ФТ в организации; - организовывать
	работу по реализации правил комплаенс-контроля
	в целях ПОД/ФТ в организации., - анализировать
	риски бизнес-процессов с позиции комплаенс-
	контроля; - разрабатывать и использовать в работе
	систему комплаенс-контроля рисков организации;

осуществлять расчеты, прогнозировать и верифицировать методики управления комплаенсрисками с учетом отраслевой специфики. Имеет практический опыт: - сбора и анализа информации для осуществления комплаенсконтроля; - участия в организации и планировании деятельности подразделения комплаенс-контроля; - разработки внутренних стандартов и методик комплаенс-контроля., - организации работы по выявлению операций (сделок), подлежащих контролю в целях ПОД/ФТ, в организации; контроля реализации работниками организации правил комплаенс-контроля в целях ПОД/ФТ., обеспечения управления и минимизации комплаенс- риска, осуществления мониторинга эффективности управления комплаенс- риском.

с: Д

1.Ф.03 Страхование и страховые

технологии

Знает: – знает категории, понятия, принципы функционирования страхового бизнеса и взаимодействия субъектов страхового рынка; – методы, инструменты, приемы и технологии страхования хозяйствующих субъектов; – методологию количественной и качественной оценки рисков; – основы актуарной математики и методы расчета страхового тарифа., – специфические термины и понятия, принятые отечественным законодательством и правилами делового оборота, для характеристики бизнеспроцессов, происходящих в страховой сфере экономики; – основы анализа и использования статистики убытков, возникающих в результате деятельности хозяйствующих субъектов и необходимой для осуществления управления рисками и страхования; – механизм страхования, выявления, предупреждения и пресечения мошенничества; – методы и методики статистической оценки предлагаемого на страхование риска.

Умеет: — оценивать и анализировать основные количественные параметры предлагаемых на страхование рисков; — оценивать перспективы внедрения новых страховых продуктов и современных технологий; — устанавливать страховую сумму, рассчитывать страховую премию., — выделять специфику рисков, определяющую возможность использования страхования как метода снижения потерь хозяйствующих субъектов;— применять полученные теоретические знания в практической

деятельности при принятии решений о заключении договоров страхования в целях возмещения убытков и (или) компенсации расходов при наступлении страховых случаев;использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности страховщиков; – разрабатывать перечень превентивных мероприятий по пресечению страхового мошенничества. Имеет практический опыт: – работы со статистическими материалами и нормативными актами, регулирующими отношения между страховщиками и страхователями с позиции минимизации рисков; – использования современных методов построения страховых тарифов и формирования страховых резервов., – по подготовке отчетов по проведению предстраховочной экспертизы риска для предотвращения мошенничества; – разработки мероприятий по управлению рисками с использованием инструментов страхования, анализа эффективности каналов и технологий продаж страховых продуктов; – в проведении отбора видов страхования, в наибольшей степени отвечающих специфике тех или иных видов страховых рисков хозяйствующих субъектов.

1.Ф.05 Методы и модели обеспечения экономической безопасности

Знает: - типологию, виды и составляющие моделей и методов обеспечения экономической безопасности на макро- и микроуровнях; - критерии выбора методов и моделей обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов на макро- и микроуровнях., - методологию и методику анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в учетно-отчетной документации для анализа рисков экономической безопасности (когнитивного моделирования, распространения рисков, нормирования, игровых моделей и т.п.), выявления и пресечения правонарушений в экономической деятельности хозяйствующих субъектов.

Умеет: - осуществлять моделирование параметров экономической безопасности; - выбирать методы и модели оценки экономической безопасности хозяйствующих субъектов, максимальным образом позволяющие выявить риски и угрозы на макро- и микроуровнях., - на основе построенных моделей выявлять и интерпретировать причины и

следствия отклонений и нарушений в обеспечении экономической безопасности, определять последствия наступления рисковых событий и готовить предложения, направленные на их устранение.

Имеет практический опыт: - моделирования параметров экономической безопасности, используя показатели деятельности хозяйствующих субъектов, статистические данные мезо- и макроуровней., - моделирования экономических процессов и явлений с целью выявления риской и угроз экономической безопасности хозяйствующих субъектов, в том числе с использованием аппаратных средств.

Знает: - основы правового регулирования для характеристики объективной стороны экономической преступности; - понятие и требования к осуществлению юридической квалификации, понятие фактических обстоятельств дела, - требования к определению нормы права, применимой для принятия решения по совершаемым экономическим правонарушениям и спорам, методы предупреждения и проверки действия нормы права и её толкование.

Умеет: - работать с информацией, необходимой для решения практических гражданско-правовых задач, включая поиск, анализ, оценку информации и нормативных правовых актов, относящихся к отраслям права;- на основе собранных фактов об обстоятельствах конкретного юридического дела составлять правоприменительные акты, - выявлять и давать обстоятельствам дела оценку и осуществлять их юридическую квалификацию в целях предупреждения и пресечения преступлений и иных правонарушений в сфере экономической деятельности;- юридически грамотно применять акты гражданского законодательства в разрешении гражданскоправовых споров, относящихся материальному и процессуальному праву. Имеет практический опыт: - применения норм

Имеет практический опыт: - применения норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности, исключающими противоправное поведение- оценки юридических фактов, осуществления юридической квалификации, составления правоприменительных актов, - применения знаний основных понятий,

1.О.31 Гражданское право

категорий, правовых статусов субъектов правоотношений в целях обеспечения правопорядка при осуществлении функций по защите экономических интересов государства, прав и экономических интересов лиц, участвующих в реализации и организации экономической безопасности субъектов; анализа судебной практики по различным категориям дел в сфере экономической преступности и аргументации принятого решения.

Знает: - методы расчета финансово-экономических показателей при выявлении, оценке и прогнозировании рисков деятельности организации., - основные стратегические подходы к управлению рисками организации;- основные инструменты управления рисками хозяйствующих субъектов., - сущность риска как экономической и управленческой категории в т.ч. с точки зрения международных и отечественных стандартов;классификацию рисков и угроз экономической безопасности организации по различным критериям;- методы оценки вероятности наступления риска и ожидаемого ущерба в деятельности хозяйствующих субъектов;методические подходы к сравнению риска по совокупной оценке влияния на уровень экономической безопасности хозяйствующего субъекта.

 Ф.06 Оценка рисков в экономической безопасности

Умеет: - прогнозировать показатели рисков и обосновывать уровень достоверности построенного прогноза, - применять инструментарий снижения и оптимизации рисков организации., - идентифицировать риски деятельности хозяйствующих субъектов;оценивать вероятность наступления и ожидаемый ущерб от реализации рисков деятельности хозяйствующих субъектов;- проводить сравнительный анализ рисков деятельности хозяйствующих субъектов. Имеет практический опыт: - оценки вероятности попадания экономических показателей деятельности организации в рискованный и угрожающий диапазон, - разработки управленческих решений в отношении управления рисками на основе ранее проведенной оценки риска., - построения реестра рисков для идентификации рисков и систематизации результатов оценки и обработки рисков;- оценки

	I
	вероятности наступления риска и ожидаемого
	ущерба экономической безопасности, построения
	карты рисков (матрицы рисков) по критериям
	вероятности реализации и потенциальной угрозы.
	Знает: – различные виды эффективности
	инвестиционных проектов; – методы оценки
	эффективности инвестиционных проектов для
	определения целесообразности реализации
	разработанных проектных решений., – этапы
	разработки инвестиционной политики
	предприятия в соответствии со стратегическими
	целями; – этапы инвестиционного
	проектирования; – методы и модели оценки рисков
	инвестиционного проекта.
	Умеет: – формировать денежные потоки
	инвестиционного проекта для дальнейшей оценки
	его эффективности; – принимать решения,
	связанные с инвестиционной политикой
	предприятия, в условиях рыночной
1.Ф.08 Инвестиционная политика	неопределенности и риска, и оценивать их
предприятия	эффективность., -использовать финансовую,
	бухгалтерскую и иную информацию для
	разработки и принятия решений по формированию
	инвестиционной политики предприятия;-
	разрабатывать различные варианты
	управленческих решений по вопросам
	инвестиционной политики компании и
	обосновывать их целесообразность.
	Имеет практический опыт: – оценки
	эффективности инвестиционного проекта;-
	осуществления выбора оптимального
	инвестиционного проекта по критерию
	минимизации рисков., – разработки бизнес-плана
	инвестиционного проекта, включая все
	мероприятия по его реализации; – оценки рисков
	предложенных инвестиционных решений.
	Знает: - приоритеты собственной деятельности в
	процессе формирования делового стиля в устной и
	письменной речи на иностранном языке; - способы
	совершенствования собственной деятельности на
	основе самооценки собственного стиля овладения
1.О.05 Деловой иностранный	предметными знаниями по иностранному языку в
язык	деловом общении., - культурно-специфические
	особенности менталитета в аспекте деловых
	коммуникаций, - особенности делового общения и
	делового стиля в устной и письменной речи на
	иностранном языке;- особенности делового
	этикета в странах-носителях иностранного языка;-
	ртикота в отрапал-посителях ипостранного языка,-

лексику делового иностранного языка в области экономики и управления.

Умеет: - выстраивать иерархию целей деятельности и подчиненных им задач соответствующие конкретной ситуации делового общения; - анализировать эффективность подходов к обучению на иностранном языке и способы их совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни., - создавать адекватные в условиях конкретной ситуации делового общения устные и письменные тексты; - адекватно понимать и интерпретировать смысл деловой переписки и деловой документации; - выступать в роли модератора деловых переговоров.

Имеет практический опыт: - использования методов объективного и субъективного оценивания результатов собственной деятельности; - совершенствования собственной деятельности процессе изучения иностранного языка в течение всей жизни., - межкультурной коммуникативной компетенцией в рамках устного и письменного делового общения; - социокультурной компетенцией для успешного взаимопонимания в условиях делового общения с представителями другой культуры; - различными коммуникативными стратегиями.

1.Ф.07 Практикум по виду профессиональной деятельности

Знает: - содержание основных инструментов и методов экономических и социальноэкономических исследований финансовохозяйственной деятельности компаний, проводимых в рамках управленческого учета с целью определения и предотвращения угроз экономической безопасности организации (расчетно-экономический вид деятельности)методологию сбора, обработки и оценки информации в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации (информационно-аналитический вид деятельности), - основные методы сбора, обработки, накопления и анализа управленческой информации, используемой для принятия решений по предупреждению и нейтрализации угроз экономической безопасности предприятия; (организационно-управленческий вид деятельности)- нормативные и методические материалы, регламентирующие производственнохозяйственную и финансово-экономическую

деятельность предприятия. (организационноуправленческий вид деятельности)- содержание и методику расчета экономических показателей, характеризующих деятельность конкретного хозяйствующего субъекта. (расчетноэкономический вид деятельности)- виды и характеристики информационно-аналитических систем, содержащих экономические и социальноэкономические показатели, характеризующие деятельность конкретного хозяйствующего субъекта; (информационно-аналитический вид деятельности)- порядок работы в информационноаналитических системах, возможности их использования для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, нормативного обеспечения и внедрения системы управления рисками (информационно-аналитический вид деятельности), – общие формы организации деятельности в коллективе; (организационноуправленческий вид деятельности) общие и технологические функции менеджмента, организационные формы коллективного управления, психологические аспекты кадрового менеджмента; (организационно-управленческий вид деятельности) – федеральные и отраслевые нормативно- правовые документы в области регулирования трудовой деятельности. (организационно-управленческий вид деятельности), - содержание и основные показатели финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, характеризующие эффективность их деятельности и нацеленные на выявление рисков и угроз экономической безопасности (расчетноэкономический вид деятельности)информационно- аналитические методы построения системы индикаторов экономической безопасности и оценки возможных рисков и угроз (информационно-аналитический вид деятельности) Умеет: - проводить экономические и социальноэкономические исследования эффективности финансово-хозяйственной деятельности компании с целью определения и предотвращения угроз

экономической безопасности организации. (расчетно-экономический вид деятельности)анализировать и интерпретировать информацию,

содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности с использованием программных средств и технологий (информационно-аналитический вид деятельности), - анализировать и интерпретировать содержащуюся в учетноотчетной документации информацию, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению и нейтрализации угроз экономической безопасности предприятия; (организационно-управленческий вид деятельности)- определять качественные и количественные параметры целей в деятельности организации, оценивать вероятные отрицательные результаты хозяйственной деятельности предприятия; (организационно-управленческий вид деятельности)- анализировать результаты расчетов, исследовать и обобщать причины и последствия выявленных отклонений, нарушений и недостатков и готовить предложения, направленные на их устранение. (организационноуправленческий вид деятельности)- собирать и группировать исходные данные для расчета экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов. (расчетноэкономический вид деятельности)- использовать информационно-аналитические системы при проведении экономических расчетов по предприятию, региону и экономике в целом. (информационно-аналитический вид деятельности), – делегировать и распределять трудовые обязанности в коллективе, применять нормативно-правовые документы в сфере кадрового менеджмента для решения профессиональных задач; (организационноуправленческий вид деятельности) – планировать командную работу, распределять поручения и делегировать полномочия членам команды; (организационно-управленческий вид деятельности) – выявлять проблемы и находить способы их решения при анализе конкретных производственных ситуаций. (организационноуправленческий вид деятельности), - проводить расчет и анализ основных показателей финансовохозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов, нацеленных на выявление рисков и

угроз экономической безопасности этих хозяйствующих субъектов (расчетноэкономический вид деятельности)- на основе типовых методик и действующей нормативноправовой базы рассчитывать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие экономическую безопасность хозяйствующих субъектов; (информационноаналитический вид деятельности)- с использованием информационных технологий анализировать результаты расчетов, исследовать и обобщать причины и последствия выявленных отклонений, нарушений и недостатков и готовить предложения, направленные на их устранение. (информационно-аналитический вид деятельности)

Имеет практический опыт: - подготовки отчетов на основе анализа и интерпретации полученных результатов проведения экономических и социально-экономических исследований финансово-хозяйственной деятельности компании. (расчетно-экономический вид деятельности) применения информационных технологий для анализа и интерпретации экономической информации, содержащейся в учетно-отчетной документации, использования полученных сведений для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности предприятия (информационно-аналитический вид деятельности)- подготовки и формирования отчетов на основе результатов анализа информации (информационно-аналитический вид деятельности), - сбора и анализа информации для разработки и реализации обоснованных управленческих решений в целях повышения эффективности управления организацией; (организационно-управленческий вид деятельности)- разработки и принятия рациональных управленческих решений на основе возможностей использования имеющихся ресурсов предприятия (организации) с учетом критериев социально-экономической эффективности. (организационно-управленческий вид деятельности)- разработки предложений по вопросам повышения эффективности деятельности хозяйствующих субъектов на основе расчета и анализа системы экономических

показателей. (расчетно-экономический вид деятельности)- сбора и подготовки информационно-аналитических данных для расчета показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов. (информационно-аналитический вид деятельности), –применения нормативных документов, регламентирующих рациональное и эффективное использование кадров; (организационно-управленческий вид деятельности) – оперативной и эффективной разработки и принятия стратегических, тактических и оперативных управленческих решений по различным производственным ситуациям. (организационно-управленческий вид деятельности), - осуществления отчетной работы по результатам расчета и анализа основных показателей финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующих субъектов с целью выявления и контроля рисков и угроз экономической безопасности компании, а также повышения экономической эффективности ведения бизнеса (расчетно-экономический вид деятельности)- анализа рисков экономической безопасности и их последствий, составления и обоснования прогнозов основных угроз экономической безопасности с использованием программных инструментов (информационноаналитический вид деятельности)

1.О.22 Экономическая безопасность

Знает: - основные сведения хозяйственного, налогового, бюджетного учетов, необходимые для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности., - основные понятия и категории, характеризующие сущность экономической безопасности; - содержание этапов и методов оценки экономической безопасности государства, региона, предприятия;- способы проведения специальных исследований в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности. Умеет: - анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности., - анализировать состояние

экономической безопасности государства, региона и фирмы; - проводить расчеты показателей экономической безопасности хозяйствующих субъектов; - принимать экономически и финансово обоснованные решения по обеспечению экономической безопасности государства, региона, предприятия.

Имеет практический опыт: - анализа и интерпретации финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в учетно-отчетной документации, использования полученных сведений для оценки эффективности и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности хозяйствующего субъекта, а также выявления, предупреждения, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков., - применения методов оценки уровня экономической безопасности и обоснования практической значимости разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности, предприятия.

1.Ф.09 Внутрифирменное

бюджетирование

Знает: - экономические показатели, лежащие в основе формирования системы внутрифирменного и методы их расчёта.- сущность, функции и методы бюджетирования как составляющей системы принятия управленческих решений в условиях экономического риска., - содержание процесса бюджетирования организации и место в системе планирования; - методический инструментарий, прогнозирования экономических показателей, необходимых для построения системы бюджетов; - алгоритм расчета индивидуальных и обобщающих показателей текущего мониторинга и прогнозной оценки финансового состояния, а также подходы к их детальной экономической интерпретации. Умеет: - разрабатывать мероприятия и принимать оптимальные управленческие решения на основе соотношения целевых финансовых показателей, имеющихся ресурсов и показателей основных бюджетов фирмы для достижения максимальной экономической эффективности в работе хозяйствующего субъекта., - исходя из актуальных целей развития и деятельности фирмы определять её финансовую структуру;- устанавливать соответствующую финансовой структуре систему бюджетирования и разрабатывать поддерживающий эту систему финансовый

регламент.

Имеет практический опыт: - анализа ресурсов организации и чтения финансовой отчетности с целью оценки текущего начального состояния фирмы и обоснования практической значимости разрабатываемых мероприятий в отношении основных и операционных бюджетов фирмы., - формировать прогноз продаж для составления бюджета продаж в системе внутрифирменного бюджетирования;-рассчитывать прогноз расходов в рамках процесса построения операционных бюджетов фирмы;- составлять в рамках формирования основных бюджетов прогнозную (плановую) финансовую отчетность, отражающую основные финансово-экономических показателей деятельности организации.

1.О.24 Информационные технологии в профессиональной деятельности

Знает: - особенности построения и использования информационно-коммуникационных технологий с учетом требований информационной безопасности: - современные программные средства и информационные технологии, позволяющие решать широкий круг профессиональных задач., - информационноаналитические инструменты и технологии в профессиональной деятельности; - способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки уровня владения информационными знаниями и технологиями. Умеет: - решать профессиональные задачи в области экономики и управления с помощью разных программных средств;- использовать современные программные средства и информационные технологии при решении профессиональных задач., - выстраивать иерархию целей деятельности и подчиненных им задач в процессе использования информационных технологий в профессиональной деятельности;осуществлять рациональный выбор актуальных информационных технологий с целью повышения эффективности профессиональной деятельности на основе самооценки и образования в течение всей жизни.

Имеет практический опыт: - использования современных информационных технологий и программных средств, включая средства для работы с крупными массивами данных, для решения профессиональных задач., - использования для решения аналитических и

исследовательских задач в области экономической безопасности современных технических средств и информационных технологий.

Знает: - комплекс цифровых технологий и информационно- аналитических методов оценки показателей деятельности хозяйствующих субъектов- программные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, - методы сбора информации, способы и вид ее представления с использованием современного программного обеспечения, - основные приемы, методы и нормы деловой коммуникации с использованием цифровых навыков, - современные информационные технологии и программные средства, необходимые для решения профессиональных задач, - теоретические основы и методы системного подхода для решения профессиональных задач с использованием цифровых навыков, - основные приемы эффективного управления собственным временем; - основные методики самоконтроля, саморазвития и самообразования на протяжении всей жизни Умеет: - на основе цифровых технологий, программных средств и действующей нормативноправовой базы обрабатывать массивы данных, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов- работать в современных операционных средах с использованием цифровых технологий, использовать современный инструментарий и интеллектуальные информационно-аналитические системы для обработки и анализа данных с использованием цифровых навыков, осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах с использованием цифровых навыков, - осуществлять обоснованный выбор современных информационных технологий и программных средств, необходимых для решения профессиональных задач, - осуществлять поиск и критический анализ и синтез информации с использованием цифровых навыков, - эффективно планировать и контролировать собственное время с использованием цифровых навыковиспользовать методы саморегуляции, саморазвития и самообучения с использованием цифровых навыков Имеет практический опыт: - применения

цифровых технологий, интеллектуальных

Производственная практика (ориентированная, цифровая) (8 семестр)

информационно-аналитических систем и программных средств обработки экономических данных для решения задач профессиональной деятельности, - сбора, обработки и анализа данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем с использованием цифровых навыков, деловых коммуникаций в устной и письменной форме с использованием цифровых навыков, применения современных информационных технологий и программных средств, необходимых для решения профессиональных задач, - поиска и критического анализа информации с использованием цифровых навыков, - управления собственным временем с использованием цифровых навыков- приобретения, использования и обновления социокультурных и профессиональных знаний, умений и навыков;применения методик саморазвития и самообразования в течение всей жизни с использованием цифровых навыков

4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 2.

5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Организационно-управленческий этап предполагает формулировку и утверждение темы НИРС; разработку индивидуального задания с указанием основных мероприятий; постановку целей и задач научного исследования; утверждение плана научно-исследовательской работы.	
2	Поисковый этап предполагает работу по формированию списка литературы и/или статистического материала для проведения научного исследования, в том числе на основе использования сетевых баз данных ФГАОУ ВО ЮУрГУ, литературный обзор по теме, формирование общего видения направления исследования, составление картотеки литературных источников по теме исследования, систематизированной по основным блокам плана индивидуального задания НИР, происходит определение предмета и объекта исследования, дается характеристика методического аппарата исследования.	20

	Научно-исследовательский этап включает сбор и обработку	
	эмпирического материала по проблеме научного исследования;	
	изучение методических и рекомендательных материалов,	
	нормативных документов, публикаций по проблеме исследования.	
	Определяется подробный круг научных проблем для научного	
	исследования, изучается специальная литература, в том числе и	
	иностранная. Предполагается наличие подробного анализа	
	основных положений и результатов, полученных ведущими	
	специалистами в области проводимого исследования, оценка их	
	применимости в рамках НИР, а также наличие личного вклада	
	автора в разработку темы исследования. Идет корректировка задач	
	исследования, работа с информационными источниками для	
	проведения экономических расчетов, обоснование социально-	
	экономических показателей, характеризующих состояние	
3	экономической безопасности на разных уровнях, и методики их	75
	расчета. Проводится сбор фактического материала для	
	формирования научного исследования, продолжается обработка	
	данных, проводится эксперимент и апробация результатов научно-	
	исследовательской работы, дается оценка достоверности	
	результатов и их достаточности для завершения работы. Дается	
	оценка степени эффективности и результативности деятельности	
	организации (предприятия) относительно выбранной тематики	
	исследования, производится построение моделей, выявление	
	существующих недостатков и причин их возникновения,	
	проведение прочих исследований, необходимых для написания	
	НИР. Ведется практическая работа по решению предложенной	
	индивидуальной задачи. Дается оценка и интерпретация	
	полученных результатов. Начинается подготовка отчета о	
	проделанной научно-исследовательской работе.	
	Заключительный этап предполагает подготовку окончательного	
	текста отчета НИР, формирование доклада иллюстрационного	
4	материала по результатам исследования. Проводится подготовка,	10
	предоставление и защита отчета о проделанной научно-	
	исследовательской работе.	

6. Формы отчетности по практике

По окончанию практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 22.04.2024 №1.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по практике

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Семестр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	8	Текущий контроль	Проверка заполненного индивидуального задания	0,05		Студент определяется со сферой научного исследования, выбирает или самостоятельно формулирует тему научного исследования; предоставляет заполненное и согласованное с научным руководителем индивидуальное задание, план ведения научно-исследовательской работы При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). 2 балла выставляется студенту, представившему развернутый индивидуальный план своей научно-исследовательской работы; 1 балл выставляется студенту, представившему заполненное задание не в полной мере; 0 баллов выставляется студенту, который не выполнил соответствующие требования. Максимальное количество баллов − 2	
2	8	Текущий контроль	Контроль выполнения задания и календарного	0,1	3	Студент определился со сферой научного исследования; начинает работу по выполнению	дифференцирован зачет

<u> </u>	плана НИР	поставленных задач	
	mana man	научно-	
		исследовательской	
		работы, проводит	
		первичный сбор и	
		ознакомление с	
		литературными	
		источниками по теме	
		исследования, предоставляет	
		руководителю для	
		руководителю для контроля ход	
		выполнения научно-	
		исследовательской	
		работы. При оценивании	
		результатов мероприятия	
		используется балльно-	
		рейтинговая система	
		оценивания результатов	
		учебной деятельности	
		обучающихся	
		(утверждена приказом	
		ректора от 24.05.2019 г.	
		№ 179). 3 балла	
		выставляется студенту,	
		представившему	
		развернутый,	
		систематизированный	
		библиографический	
		список своей	
		исследовательской	
		работы; имеется полное	
		соблюдение	
		календарного плана; 2	
		балла выставляется	
		студенту,	
		представившему	
		библиографический	
		список не в полной	
		степени систематизации,	
		но завершает сбор	
		информации; имеется	
		частичное отступление	
		от соблюдения	
		календарного плана; 1	
		балл выставляется	
		студенту,	
		представившему	
		несистематизированный	
		библиографический	
		список; имеется	
		отклонение от	
		соблюдения	
		календарного плана; 0	
		баллов выставляется	
		студенту, который	

	1			1		T
						полностью не выполнил
						соответствующие
						требования.
						Максимальное
						количество баллов – 3
						Студент продолжает
						работу по достижению поставленной в научном
						исследовании цели.
						Подготовил
						теоретическую, аналитическую и
						- I
						практическую части исследовательской
						работы. Занимается
						формулированием и
						обоснованием выводов и
						рекомендаций согласно
						теме выбранного
						исследования. При
						оценке работы студента
						во время подготовки
						НИР принимается во
						внимание формирование
						содержания и качество
						оформления отчета по
						НИР. 5 баллов выставляется студенту,
						продемонстрировавшему
			Контроль			полное соответствие
3	8	Текущий	выполнения	0,05	5	требованиям дифференцирован
	Ü	контроль	разделов НИР	0,00		методических
			T, (рекомендаций,
						стандартам оформления;
						4 балла выставляется
						студенту, который
						готовит отчет по НИР в
						достаточном
						соответствии с
						требованиями
						методических
						рекомендаций,
						стандартов оформления;
						3 балла выставляется
						студенту, частично
						выполнившему
						требования методических
						методических рекомендаций,
						рекомендации, стандартов оформления;
						2 балла выставляется
						студенту, выполнившему
						требования
						методических
						рекомендаций,
						стандартов оформления
			<u> </u>	ı		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

_	1		1	1	Г	T	
						с существенными	
						нарушениями; 1 балл	
						выставляется студенту,	
						не выполнившему	
						данный критерий, имеет	
						значительные	
						отклонения от	
						методических	
						рекомендаций как по	
						структуре, так и по	
						оформлению; 0 баллов	
						выставляется студенту,	
						полностью не	
						выполнившему данный	
						критерий и не	
						предоставившему НИР	
						для контроля.	
						Максимальное	
						количество баллов – 5	
-							
						Отчёт НИР должен быть	
						оформлен в	
						соответствии с общими	
						требованиями,	
						предъявляемыми к	
						отчётным материалам	
						согласно методическим	
						рекомендациям по НИР.	
						Отчет набирается на	
						компьютере и	
						оформляется в печатном	
						виде. Он должен	
						включать в себя	
						титульный лист, листы	
						заданий, оглавление,	
						введение, основную	
						часть, заключение,	
		Текущий	Проверка			библиографический	дифференцирован
4	8	контроль	подготовленного	0,8	5	список и приложения.	дифференцирован зачет
		контроль	отчета по НИР			На титульном листе	34-101
						должны быть указаны	
						все атрибуты работы и	
						идентификационные	
						сведения о студенте.	
						После титульного листа	
						приводится подписанное	
						индивидуальное	
						задание, график этапов	
						проведения	
						исследования. Далее	
						следует аннотация и	
						оглавление с указанием	
						страниц. В отчёт в	
						обязательном порядке	
						включаются материалы	
						согласно	
						индивидуальному	
Ь			<u> </u>		j	тидивидуальному	

заданию, приводится список используемых источников информации. Отчет должен быть хорошо отредактирован и иллюстрирован графиками, диаграммами, схемами. В конце отчета приводятся приложения, и прежде всего альбом иллюстраций, выносимый студентом на защиту. Таблицы, схемы, плановая, учетная, отчетная и другая документация могут быть представлены как по мере изложения материала исследования, так и в конце отчета (в виде приложений). Они обязательно должны быть пронумерованы, снабжены единообразными подписями и описаны в отчете (с какой целью прилагаются, как используются на практике). При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). При оценке работы студента за время НИР принимается во внимание содержание и качество оформления отчета по НИР. Критерии оценивания НИР: 5 баллов выставляется, если студент понятно передал содержание НИР в тексте пояснительной записки; полученные выводы и рекомендации имеют четкость и

логичность; НИР имеет высокую наглядность, применен научный стиль изложения; имеет наглядный иллюстрационный материал (презентацию); в тексте НИР и на презентационном материале присутствует орфографическая и пунктуационная грамотность; презентация хорошего качества, с четким изображением, текст легко читается, НИР полностью соответствует требованиям к оформлению. 4 балла выставляется, если студент передал содержание НИР в тексте пояснительной записки; получены выводы и рекомендации, однако выстроены не достаточно четко и логично; в НИР применен научный стиль изложения, подкрепленный достаточно наглядным иллюстрационным материалом (презентацией); в тексте НИР и на презентационном материале присутствует орфографическая и пунктуационная грамотность с незначительными ошибками; презентация хорошего качества, с четким изображением, НИР в целом соответствует требованиям к оформлению. 3 балла выставляется, если студент постарался передать содержание НИР в тексте пояснительной записки,

но полученные выводы и рекомендации не выстроены четко и логично; НИР подкреплена иллюстрационным материалом (презентацией), при этом качество презентации не достаточно высокое; в тексте НИР и на презентационном материале присутствуют орфографические и пунктуационные ошибки; НИР в основном соответствует требованиям к оформлению. 2 балла выставляется, если студент поверхностно передал содержание НИР в тексте пояснительной записки, отсутствуют четкие выводы и рекомендации; НИР подкреплена иллюстрационным материалом (презентацией) низкого качества; в тексте НИР и на презентационном материале в значительном количестве присутствуют стилистические, орфографические и пунктуационные ошибки; НИР не соответствует требованиям к оформлению. 1 балл выставляется, если студент представил поверхностно содержание НИР в тексте пояснительной записки, выводы и рекомендации не сформулированы; Иллюстрационный материалом (презентацией) низкого качества; в тексте НИР и на презентационном

	1				1	_	1
						материале в в	
						существенном объеме	
						присутствуют	
						стилистические,	
						орфографические и	
						пунктуационные	
						ошибки, НИР полностью	
						не соответствует	
						требованиям к	
						оформлению, имеются	
						грубые нарушения. 0	
						баллов выставляется,	
						если студент не	
						выполнил ни одно	
						требование, либо текст	
						НИР не представлен к	
						-	
						оцениванию Максимальное	
<u> </u>	-					количество баллов – 5	
						При защите отчета по	
						НИР принимается во	
						внимание качество	
						выступления по итогам	
						НИР, согласно	
						следующим критериям:	
						1) умение доступно и	
						понятно передать	
						содержание НИР в виде	
						доклада; 2) полнота	
						раскрытия полученных	
						результатов НИР; 3)	
						соответствие количества	
						слайдов презентации	
						содержанию и	
						продолжительности	
			Мероприятие			выступления; 4) полнота	
		П.,	промежуточной			ответов на	
5	8	Промежуточная	аттестации	-	5	дополнительные	дифференцирован
		аттестация	(защита отчета			вопросы по результатам	зачет
			по НИР)			НИР; 5) ораторское	
			ŕ			искусство (свободное	
						владение материалом,	
						эмоциональность	
						выступления, культура	
						речи, в т.ч. правильное	
						произношение слов,	
						постановка ударений в	
						словах, отсутствие	
						«слов-паразитов»); 6)	
						владение голосом	
						(громкость, темп,	
						интонация), умение	
						привлечь внимание	
						аудитории, лаконичность	
						изложения. Начисление	
						баллов происходит	

следующим образом: 5 баллов выставляется студенту, продемонстрировавшему полное соответствие всем требованиям, умеет доступно и понятно передать содержание НИР в виде доклада, имеет высокий уровень компетентности в рамках предмета исследования, владеет категориальным аппаратом исследования, методологической, методической, нормативной и статистической базой исследования; полностью раскрыл полученные результаты НИР в виде доклада, сопроводив его наглядным иллюстративным материалом; обладает ораторским искусством, владеет голосом и умеет привлечь внимание аудитории; дает краткие, аргументированные, уверенные и по существу ответы на дополнительные вопросы. 4 балла выставляется студенту, который показал достаточное соответствие требованиям к защите результатов НИР, компетентен в предмете исследования, при этом в используемой аргументации имеются незначительные несоответствия и неточности, достаточно грамотно, хорошим языком, с соблюдением норм деловой речи излагает материал, ведет коммуникацию, формулирует выводы и практические

рекомендации, способен представлять наглядную графическую интерпретацию, дает достаточно аргументированные и по существу ответы на дополнительные вопросы, но с незначительными затруднениями. 3 балла выставляется студенту, который показывает знания предмета исследования, но при ответе отсутствует явная связь между проведенным в работе анализом и выводами, нет четкости полученных результатов, содержание НИР в виде доклада и презентации передано не совсем доступно, наблюдаются ошибки в использовании категориального аппарата исследования, имеет затруднения в нормах профессиональной речи, чувствует себя неуверенно при раскрытии предмета исследования, презентационный материал не логичен, имеются отступления от текста НИР, ответы на дополнительные вопросы, вызывают определенные затруднения. 2 балла выставляется студенту, выполнившему требования к представлению и защите результатов НИР с существенными нарушениями, показал низкий уровень компетентности в рамках предмета исследования, отсутствие обоснования актуальности

разрабатываемой темы, большое количество заимствований, не подкрепленных соответствующими ссылками на источники. использовал ограниченный спектр учебной, периодической и монографической литературы, законодательства и практики его применения, зачастую не связанной с темой исследования; количество и качество слайдов презентации не соответствуют содержанию и продолжительности выступления, студент затрудняется в ответах на дополнительные вопросы. 1 балл выставляется студенту, существенным образом испытывающем затруднения при представлении и защите результатов НИР, доклад не имеет сущностного наполнения, полученные результаты не раскрыты, выводы и рекомендации не логичны, низкий уровень владения категориальным аппаратом исследования с наличием грубых ошибок в его использовании, студент неспособен подтвердить личный вклад в разработку темы НИР, дать ответы на дополнительные вопросы; 0 баллов выставляется студенту, который существенным образом не владеет представленными результатами НИР либо не вышел на защиту отчета о проделанной работе. Максимальное

количество баллов – 5.	ROJII ICCIDO OUJIJIOD 5.
------------------------	--------------------------

7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

По окончании периода НИР студент в установленные сроки сдаёт на кафедру и/или загружает в систему Электронный ЮУрГУ отчёт о выполнении полученного задания. Отчет должен содержать развернутые ответы на все вопросы, предусмотренные планом НИР. К отчету студент должен приложить отчет об оригинальности проведенной работы (проверяется по системе "АнтиплагиатВУЗ"). Оригинальность должна составлять не менее 60 процентов (60%) авторского текста. Основанием для допуска студента к защите отчета по НИР является полностью оформленный отчет. Дата и время защиты отчета устанавливаются кафедрой в соответствии с календарным графиком учебного процесса. Оценивание проходит в форме публичной защиты студентом отчета по НИР перед руководителем НИР и комиссией, назначаемой заведующим выпускающей кафедрой. Защита отчета о НИР состоит в коротком докладе (5-7 минут) студента и в ответах на вопросы по существу отчета. В процессе промежуточной аттестации (дифференцированном зачете) происходит оценивание научно-исследовательской деятельности обучающихся по практике (НИР) на основе полученных оценок за контрольнорейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. В результате защиты отчета по НИР студент получает дифференцированный зачет, который проставляется в ведомость, зачетную книжку студента. Делается соответствующая отметка на титульном листе отчета. Оценка зачета по НИР вносится также в «Приложение к диплому специалиста». Итоги научноисследовательской работы студентов обсуждаются на заседании кафедры, а лучшие исследования могут быть рекомендованы на конкурс

7.3. Оценочные материалы

T/	D	Ŋ	<u>o</u>	K)	M
Компетенции	Результаты обучения	1	2	3 4	1 5
УК-1	Знает: - основные правила, приемы и процедуры проведения критического анализа в научном исследовании, технологии обработки собранной информации для принятия решений по исследуемой сфере профессиональной деятельности; -области теоретического и практического применения имеющихся исследований.		+-	+-	++
УК-1	Умеет: - применять эффективные процедуры анализа в целях систематизации и интерпретации полученной информации о происходящих социально- экономических процессах и явлениях в области экономической безопасности.		+-	+-	++
УК-1	Имеет практический опыт: - установления на основе критического подхода причинно-следственных связей между исследуемыми явлениями и процессами; выработки стратегий действий при анализе проблемных ситуаций в сфере экономической безопасности.		-	+-	++
УК-6	Знает: - приемы эффективного распределения и управления собственными приоритетами; - сферы и направления самореализации и самоорганизации с целью обеспечения профессионального и личного роста; - подходы к совершенствованию сферы своей профессиональной деятельности	+	+	_	++
	Умеет: - планировать и вести контроль собственных приоритетов, формулировать цели профессионального и личностного развития, оценивать возможности достижения планируемых результатов.	+	+	_	

			_		
	Имеет практический опыт: - выстраивания и управления собственными				
УК-6	приоритетами при реализации профессиональных видов деятельности, -	+	⊢	Н	+
	самооценки результатов собственной деятельности при решении				
	профессиональных задач.	+		-	+
	Знает: -методы организации и проведения научно-исследовательских работ; -				
ПК-2	стандарты и правила оформления исследовательских работ - области	-	Н	H	Н
	приложения полученных профессиональных умений в сфере экономической безопасности.				
				-	t
	Умеет: - самостоятельно вести научный поиск и решать конкретные научно-практические задачи; - обосновывать актуальность теоретической и				
	практические задачи, - обосновывать актуальность теоретической и практической значимости исследуемой проблемы; -подготавливать,				
TK-2	обосновывать и проводить научные исследования на основе анализа	-	H	╫	╁
	собранной аналитической информации, готовить презентации по результатам				
	проведенного научного исследования.				
	Имеет практический опыт: - обоснования актуальности, теоретической и	T	T	1	T
	практической значимости выбранной темы исследования; - самостоятельного				
ш. 2	формулирования ожидаемых результатов собственного научного		Ι.	Ι.	l.
ПК-2	исследования; - организации и проведения научного исследования и выбора		H	H	╁
	форм представления полученных результатов; - интерпретации полученных				
	результатов в системе экономической безопасности.				Ţ
	Знает: - основные показатели, характеризующие деятельность				
	экономических субъектов на макро, мезо – и микроуровнях; - источники				
ПК-4	получения необходимой информации для проведения анализа; - основные		Н	H	H
	отечественные и зарубежные исследования соответствующие теме научной				
	деятельности.				_
	Умеет: - выбирать и адаптировать методы анализа теоретического материала				
	и практических данных в области экономической безопасности; -				
FTTC 4	ориентироваться в результатах новейших отечественных и зарубежных		1.	. .	١.
ПК-4	теоретических и прикладных исследований в выбранной области; - выбирать		ľ	T	T
	и систематизировать различные источники информации, необходимые для				
	проведения исследования; - анализировать полученную информацию и делать содержательные выводы после обобщения материала				
	Имеет практический опыт: - организации и проведения научного	+			t
	исследования и выбора форм представления полученных результатов; -				
	использования современных методик расчета и анализа социально-				
ПК-4	экономических показателей, характеризующих экономические процессы и		H	\perp	4
	явления на уровне хозяйствующих субъектов, а также интерпретации				
	полученных результатов о происходящих социально-экономических				
	процессах и явлениях.				
	Знает: - комплекс цифровых технологий и информационно-аналитических				
	методов построения системы индикаторов экономической безопасности и				
ПК-5	оценки возможных рисков и угроз - программные средства для обработки		Н	H	+
	экономических данных в процессе выполнения планово-отчетной работы в				
	соответствии с поставленной задачей				
	Умеет: - на основе цифровых технологий, программных средств и				
	действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические и				
	социально-экономические показатели, характеризующие деятельность				
ПК-5	хозяйствующих субъектов; - работать в современных операционных средах с		Н	H	+
	использованием цифровых технологий и информационно-аналитических				
	методов для решения стандартных задач профессиональной деятельности в				
	области экономической безопасности	+	+	+	+
	Имеет практический опыт: - применения цифровых технологий и				
ПК-5	программных средств обработки экономических данных для решения		Н	H	- +
	стандартных задач профессиональной деятельности в области				J

их последствий, составления и обоснования прогнозов основных угроз			
экономической безопасности с использованием программных инструментов			

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература: Не предусмотрена

б) дополнительная литература: Не предусмотрена

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

- 1. Научно-исследовательская работа студентов по специальности «Экономическая безопасность»: методические указания / сост. Е.Б. Голованов.
- Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2016. − 37 с.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронный каталог ЮУрГУ	Научно-исследовательская работа студентов по специальности «Экономическая безопасность»: методические указания / сост. Е.Б. Голованов. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2016. – 37 с. https://lib.susu.ru/
2	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Даниленко, О.В. Теоретико-методологические аспекты подготовки и защиты научно-исследовательской работы. [Электронный ресурс] / О.В. Даниленко, И.Н. Корнева, Тихонова Я.Г. — Электрон. дан. — М.: ФЛИНТА, 2016. — 182 с. https://e.lanbook.com/
3	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Лапаева, М. Г. Методология научных исследований: учебное пособие / М. Г. Лапаева, Лапае, С.П — Оренбург: ОГУ, 2017. — 249 с. — ISBN 978-5-7410-1791-3. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/
	Методические пособия для преподавателя	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Бодряков, В.Ю. Научно-исследовательская работа и научно-исследовательская работа студентов как инструменты формирования профессиональных компетенций студентов и академической репутации вуза. [Электронный ресурс] / В.Ю. Бодряков, А.А. Быков. — Электрон. дан. // Педагогическое образование в России. — 2014. — № 8. — С. 154-158. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/journal/issue/292527 — Загл. с экрана.
5	Методические	Электронный	Оформление выпускной квалификационной работы по

пособия для	каталог ЮУрГУ	специальности "Экономическая безопасность" [Текст]:
самостоятельной		метод. указания / Е. Б. Голованов и др.; ЮжУрал. гос. ун-
работы студента		т, Каф. Экон. безопасность ; ЮУрГУ, 2019
		https://lib.susu.ru/

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. Microsoft-Office(бессрочно)
- 3. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (https://edu.susu.ru)(бессрочно)
- 4. ABBYY-FineReader 8(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)

10. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
		Компьютерное оборудование на 24 рабочих
Кафедра	454080,	места с доступом в сеть Интернет, рабочее
Экономическая	Челябинск, пр-кт	место преподавателя: моноблок с доступом в
безопасность	Ленина, 87,	сеть Интернет, Smart- доска, мультимедийная
ЮУрГУ	ауд.124	панель, специализированный информационно-
		аналитический программный комплекс.