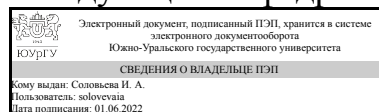


УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой



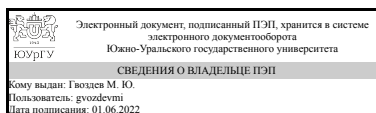
И. А. Соловьева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Производственная практика, преддипломная практика
для направления 38.04.01 Экономика
Уровень Магистратура
магистерская программа Экономическое обоснование инженерных решений в
Индустрии 4.0
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Экономика и финансы

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 11.08.2020 № 939

Разработчик программы,
к.экон.н., доцент



М. Ю. Гвоздев

1. Общая характеристика

Вид практики

Производственная

Тип практики

преддипломная

Форма проведения

Дискретно по видам практик

Цель практики

Развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, разработка и апробация на практике оригинальных научных предложений и идей, используемых при подготовке ВКР.

Задачи практики

- выявление и формулирование актуальных научных проблем;
- разработка рабочего плана и программы проведения научных исследований и разработок;
- выбор методов проведения исследований;
- разработка инструментария проводимых исследований и анализа их результатов;
- подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
- сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования; организация и проведение научных исследований, в том числе статистических обследований и опросов;
- моделирование исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности;
- оценка и интерпретация полученных результатов;
- подготовка обзоров, отчетов и научных публикаций;
- формирование комплексного представления о специфике научно-исследовательской деятельности в целом в области экономики, и в частности, в направлении финансовых механизмов бизнес-процессов;
- подготовка обучающегося к самостоятельной научно-исследовательской деятельности с применением современных методов и инструментов проведения исследований;
- формирование необходимых компетенций;
- формирование знаний и умений по овладению методами и методиками научного познания, исходя из задач конкретного исследования;
- развитие умений разрабатывать финансовые модели бизнес-процессов;
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для проведения самостоятельного исследования и разработки научных и практических рекомендаций по результатам проведенного исследования;
- формирование комплексного подхода овладения современной методологией научного экономического исследования;

- формировании отчета о проделанной работе;
- подготовка презентации на основе материалов исследования;
- подготовка студентов к выполнению выпускной квалификационной работы.

Краткое содержание практики

Цель преддипломной практики студентов магистратуры, обучающихся по направлению 38.04.01 – Экономика состоит в закреплении общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций путем применения знаний, умений, навыков, полученных студентами в процессе изучения учебных дисциплин, на практике, а также сбор, систематизация и обобщение практического материала для выполнения выпускной квалификационной работы.

Преддипломная практика является частью учебного процесса и направлена на получение профессиональных умений и навыков для последующего формирования и закрепления студентами компетенций по выбранному направлению подготовки.

Преддипломная практика является важным этапом приобретения студентами практических навыков и умений по вопросам организации деятельности кредитных организаций.

Преддипломная практика является составной частью учебных программ подготовки студентов магистратуры.

Преддипломная практика студента магистратуры в соответствии с ООП базируется на полученных ранее знаниях по учебным дисциплинам гуманитарного, социального и экономического, математического и естественно-научного, профессионального циклов. Содержание преддипломной практики логически и методически тесно взаимосвязано с изученными дисциплинами, поскольку главной целью преддипломной практики является, в первую очередь, получение профессиональных умений и навыков для последующего формирования, закрепления студентами компетенций по выбранному направлению и подготовки выпускной квалификационной работы.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Знает:командные методы управления, в том числе, методы отбора членов и формирования команды, методы проектного управления работой команды, методы выработки стратегии достижения поставленной перед командой цели, методы разрешения конфликтов
	Умеет:разработать план для достижения поставленной в проекте цели, распределять обязанности и работы между членами команды, осуществлять руководство работой команды
	Имеет практический опыт:распределения работ между членами команды,

	установления регламентов этих работ и контроля результатов
УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	Знает:палитру и возможности применения коммуникативных технологий современных медиа, интегрированных коммуникаций для решения разнообразных задач академического и профессионального взаимодействия , иностранный язык
	Умеет:пользоваться основными видами современных коммуникационных технологий, в том числе, на иностранном языке, осуществлять выбор наиболее целесообразного вида коммуникативной технологии для достижения поставленных целей
	Имеет практический опыт:пользования локальными сетями и глобальной сетью Интернет, электронной почтой, конференциями в целях академического и профессионального взаимодействия
УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	Знает:основы самоменеджмента, методы проведения самооценки, определения и реализации приоритетов собственной деятельности
	Умеет:ставить цель собственного развития, формировать планы собственной деятельности, осуществлять их анализ и поиск резервов снижения трудоемкости, и других затрат, проводить объективную самооценку
	Имеет практический опыт:планирования собственной деятельности
ПК-1 Способен использовать эконометрические методы, статистические методы прогнозирования развития рынка, оценивать инвестиционную привлекательность бизнеса, анализировать эффективность деятельности организации и разрабатывать стратегию ее развития	Знает:основные источники информации об различных объектах исследования (предприятие, отрасль, регион) методы сбора и обработки информации, в том числе статистической методы оценки инвестиционной привлекательности объекта исследования
	Умеет:осуществлять поиск необходимой информации проводить анализ информации статистическими и эконометрическими методами
	Имеет практический опыт:характеристики и анализа объекта исследования
ПК-2 Способен сформировать систему	Знает:Порядок разработки перспективных

<p>ключевых экономических показателей развития бизнеса, реализации инвестиционного проекта, вести ее мониторинг для обеспечения развития и повышения конкурентоспособности бизнеса</p>	<p>и годовых планов хозяйственно-финансовой и производственной деятельности организации</p> <p>Умеет:Предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности организации. Разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда</p> <p>Имеет практический опыт:проведения расчетов экономических показателей организации; разработки операционных и финансовых бюджетов организации</p>
<p>ПК-3 Оценивать инвестиционные проекты, с проведением предпроектного анализа, определением укрупненных технических, финансово-экономических показателей проекта, анализом организационно-правовых условий реализации проекта, строить алгоритмы, модели, схемы по инвестиционным проектам и разрабатывать и контролировать планы их реализации</p>	<p>Знает:методы оценки инвестиционных проектов методы анализа рынка методы проектного планирования и прогнозирования</p> <p>Умеет:проводить анализ условий внутренней и внешней среды предприятия проводить предпроектный анализ анализировать уровень реализации планов и проектов на предприятии</p> <p>Имеет практический опыт:проведение анализа внешних и внутренних условий хозяйствования предприятия проведения анализа уровня реализации планов и анализа проблем и перспектив развития предприятия в условиях индустрии 4.0.</p>
<p>ПК-4 Способен осуществлять поиск и анализ информации для реализации инвестиционного проекта, планировать и контролировать коммуникации при его реализации, использовать коммуникационные технологии</p>	<p>Знает:методы планирования потребности проекта в ресурсах</p> <p>Умеет:анализировать потребность проекта в различных видах ресурсов осуществлять поиск и анализ необходимой информации для обеспечения проекта необходимыми ресурсами</p> <p>Имеет практический опыт:разработки управленческих рекомендаций по обеспечению инвестиционного проекта всеми необходимыми ресурсами и повышения его эффективности</p>

ПК-5 Способен собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные, документировать требования к проектам и процессам организации, разрабатывать бизнес-модели, выявлять и оценивать уровень риска инвестиционного проекта	Знает:современные типы бизнес моделей виды рисков и методы их оценки
	Умеет:анализировать риски проектов разрабатывать и документировать требования к проектам разрабатывать рекомендации по управлению рисками проекта, в том числе предложений по совершенствованию существующей бизнес модели в условиях индустрии 4.0.
	Имеет практический опыт:анализа рисков инженерных решений и других инвестиционных проектов и разработки рекомендаций по повышению эффективности деятельности объекта исследования
ПК-6 Способен разрабатывать, внедрять, контролировать и оценивать мероприятия по реализации инвестиционного проекта, выявлять и ликвидировать отклонения от рабочего план-графика	Знает:методы планирования, организации реализации и контроля реализации инвестиционных проектов и программ развития
	Умеет:выявлять узкие места в плане реализации инвестиционного проекта, в плане реализации стратегии развития предприятия или отдельных структурных подразделений
	Имеет практический опыт:разрабатывать рекомендации по повышению эффективности реализации проектов предприятия в том числе технологических и оценивать их эффективность

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ	Перечень последующих дисциплин, видов работ
<p>Цифровые и платформенные решения для бизнеса</p> <p>Финансовая и управленческая отчетность</p> <p>Формы организации бизнеса и системы налогообложения</p> <p>Стратегический финансовый менеджмент</p> <p>Операционная деятельность и корпоративная ценовая политика</p> <p>Организационное обеспечение и менеджмент реализации инженерных решений</p> <p>Инвестиционная деятельность и оценка ее</p>	<p>Производственная практика, научно-исследовательская работа (5 семестр)</p>

эффективности Технологическое предпринимательство	
--	--

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

Дисциплина	Требования
Инвестиционная деятельность и оценка ее эффективности	<p>Знает: методические рекомендации по оценке эффективности инвестициистадии жизненного цикла инвестиционных проектов, основные подходы к разработке финансовых моделей, схем реализации проектов, методы прогнозирования и планирования потребности в ресурсах, методы сбора необходимой для оценки инвестиционной деятельности информации, методы экономического и статистического анализа результатов инвестиционной деятельности, нормативную базу, регулирующую инвестиционную деятельность</p> <p>Умеет: оценивать ресурсы, необходимые для реализации инвестиционных проектов, анализировать различные варианты реализации проектов, уметь разрабатывать финансовые модели проектов и контролировать качество расчетов, уметь прогнозировать потребность проекта в материальных, трудовых, финансовых и других видах ресурсов, проводить оценку эффективности проектов и анализа предложений по их совершенствованию, рассчитывать и анализировать экономические показатели инвестиционной деятельности предприятия</p> <p>Имеет практический опыт: инвестиционного анализа различных вариантов инвестирования, построения финансовых моделей инвестиционных проектов, прогнозирования потребности проекта в отдельных видах ресурсов</p>
Операционная деятельность и корпоративная ценовая политика	<p>Знает: основные принципы ведения активной политики ценообразования, набор необходимых индикаторов для оценки эффективности ценовой политики</p> <p>Умеет: разрабатывать стратегию поведения компании на различных типах рынков инструментами ценовой политики</p> <p>Имеет практический опыт: составления аналитических материалов с ключевыми экономическими показателями эффективности ценовой политики</p>
Стратегический финансовый	Знает: основные концепции финансов и принципы

менеджмент	<p>финансового менеджмента порядок разработки перспективных и годовых планов хозяйственно-финансовой и производственной деятельности организации</p> <p>Умеет: предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности организации. разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, управления дебиторской и кредиторской задолженностью, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда</p> <p>Имеет практический опыт: проведения расчетов экономических показателей организации; разработки операционных и финансовых бюджетов организации</p>
Финансовая и управленческая отчетность	<p>Знает: Отечественный и зарубежный опыт в области управления процессом формирования информации в системе бухгалтерского учета, международные стандарты финансовой отчетности, компьютерные программы для ведения бухгалтерского учета; Законодательство Российской Федерации о бухгалтерском учете, налогах и сборах, аудиторской деятельности, Методы моделирования исследуемых процессов и явлений через построение прогнозных форм управленческой отчетности</p> <p>Умеет: применять на практике законодательство РФ о бухгалтерском учете, а также самостоятельно решать практические задачи, связанные с формированием финансовой и управленческой отчетности, Моделировать прогнозную финансовую отчетность, анализировать ее, в том числе, выявлять на ее базе возможные риски в деятельности хозяйствующего субъекта</p> <p>Имеет практический опыт: формирования финансовой и управленческой отчетности и работы в специализированных программных продуктах, формировать прогнозные формы финансовой отчетности</p>
Формы организации бизнеса и системы налогообложения	<p>Знает: основные формы организации бизнеса и их влияние на ключевые экономические показатели бизнеса; знать законодательство РФ о налогах и сборах</p> <p>Умеет: применять нормативно-правовые акты РФ о организационно-правовых формах и налогах и сборах к управлению проектами развития бизнеса,</p>

	<p>направленных на повышение его конкурентоспособности</p> <p>Имеет практический опыт: обоснования выбора организационных форм бизнеса и схем налогообложения на основе критериев финансово-экономической эффективности</p>
<p>Цифровые и платформенные решения для бизнеса</p>	<p>Знает: основные информационные технологии для осуществления технико-экономических расчетов, анализа хозяйственной деятельности организации, а также эффективной организации различных бизнес-процессов, основные информационные технологии для осуществления технико-экономических расчетов, анализа хозяйственной деятельности организации, а также эффективной организации различных бизнес-процессов</p> <p>Умеет: принимать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности организации на основе знания возможностей и ограничений применения цифровых и платформенных решений для бизнеса, принимать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности организации на основе знания возможностей и ограничений применения цифровых и платформенных решений для бизнеса в условиях индустрии 4.0.</p> <p>Имеет практический опыт: разработки финансово-экономических моделей использования цифровых и платформенных решений в бизнесе, оценки и интерпретации полученных результатов, опыт разработки финансово-экономических моделей использования цифровых и платформенных решений в бизнесе, оценки и интерпретации полученных результатов</p>
<p>Организационное обеспечение и менеджмент реализации инженерных решений</p>	<p>Знает: методы и модели управления инвестиционными проектами; методы управления персоналом в рамках реализации инвестиционного проекта, основы проектного менеджмента</p> <p>Умеет: составлять планы работ по инвестиционному проекту; организовывать групповую работу, коммуникации по инвестиционному проекту, планировать работы по проекту для каждого этапа жизненного цикла инвестиционного проекта</p> <p>Имеет практический опыт: планирования сроков и управления сроками инвестиционного проекта, разработки рабочего плана-графика его</p>

	реализации, выявления отклонений с анализом причин, контроля текущих промежуточных результатов; разработки мероприятий по их устранению, анализа организационных вариантов реализации проекта в рамках разработки рекомендации по управлению его эффективностью
Технологическое предпринимательство	<p>Знает: принципы структурирования инвестиционного проекта, особенности инновационных технологических проектов, основные инструменты финансирования высокорискованных проектов</p> <p>Умеет: разрабатывать план инвестиционного проекта в условиях высокой неопределенности, уметь анализировать принципиальные технические решения и технологии, предлагаемые для реализации инновационного проекта</p> <p>Имеет практический опыт: оценки ресурсов для реализации инновационного проекта, а также определения состава участников команды проекта</p>

4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 6, часов 216, недель 4.

5. Структура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Подготовительный этап: организационное собрание; составление плана прохождения практики; постановка целей, задач; формирование индивидуального задания; решение организационных вопросов; инструктаж по технике безопасности	20
2	Прохождение преддипломной практики: изучение специфики деятельности организации, ее организационной структуры и основных финансовых показателей; оценка внешней среды, состояния и использования ресурсов, конкурентной, финансовой политики организации; изучение вопросов, определяемых тематикой выпускной квалификационной работы, выявление основных проблем в деятельности исследуемой организации, поиск путей их решений; разработка рекомендаций по повышению эффективности деятельности организации	176
3	Итоговый этап: подготовка отчета по практике; защита отчета перед руководителем практики от кафедры	20

6. Формы отчетности по практике

По окончании 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 30.09.2021 №9 .

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)

№ КМ	Семестр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в
1	5	Текущий контроль	Собеседование	1	3	Собеседование проводится индивидуально с каждым студентом на предмет понимания цели и задач учебной практики. Во время собеседования в аудитории могут находиться от 8 до 10 человек. Проверяется весь пакет документов, необходимый студенту для прохождения практики, который состоит из гарантийного письма, договора на прохождение практики, индивидуального-плана графика, бланка дневника по практике, методического письма, содержащего описание целей, задач и основных разделов практики. При оценивании результатов мероприятия	дифференциров зачет

						используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Оценка осуществляется по 3-балльной шкале: - 3 балла начисляется за полное понимание целей и задач практики, а также наличие полного пакета документов, необходимого для прохождения практики. - 2 балла начисляется за наличие не критических ошибок в оформлении документов при соблюдении сроков их предоставления. - 1 балл начисляется за наличие не критических ошибок в оформлении документов при нарушении сроков их предоставления. - 0 баллов начисляется за отсутствие понимания хотя бы одной задачи практики, а также отсутствие хотя бы одного документа, необходимого для прохождения практики.	
2	5	Текущий контроль	Проверка дневника практики	1	3	<p>Качество и своевременность заполнения дневника по практике проверяется во время групповых консультаций в процессе прохождения практики. Дневник проверяется в индивидуальном порядке. Во время</p>	дифференциров зачет

					<p>проверки дневника по практике в аудитории может находиться не более 10 человек.</p> <p>Анализируется соответствие выполняемых работ на предприятии плану-графику студента. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Оценка осуществляется по 3-балльной шкале: - 3 балла начисляется при наличии полного пакета документов соответствие всех этапов календарному плану-графику. - 2 балла начисляется при наличии не критических ошибок в оформлении документов при соблюдении сроков выполнения этапов календарного плана-графику. - 1 балл начисляется при наличии не критических ошибок в оформлении документов при несущественном нарушении сроков выполнения этапов календарного плана-графику. - 0 баллов начисляется за отсутствие хотя бы одного раздела документа или невыполнение хотя бы одного этапа работ календарного плана-</p>
--	--	--	--	--	--

						графика прохождения практики.	
3	5	Текущий контроль	Проверка отчета по практике	6	6	<p>В последний день прохождения практики студент сдает на проверку отчет о прохождении практики. Отчет по практике представляет собой пояснительную записку на 20-25 страницах в отпечатанном виде, содержащую описание всех разделов практики. В процессе проверки отчета по практике руководитель смотрит соответствие содержащейся в нем информации выданному в начале практики студенту задания, а также проверяется литературный обзор по теме ВКР. Руководитель выставляет предварительную оценку и допускает студента к сдаче дифференцированного зачета по практике. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Показатели оценивания: 1. Содержание отчета: - 3 балла – содержание отчета полностью раскрывает тему и задачи исследования, соответствует выданному заданию,</p>	дифференцированный зачет

					<p>содержит актуальную информацию, текст отчета имеет логичное, последовательное изложение материала с соответствующими обоснованными выводами и положениями - 2 балла – содержание отчета раскрывает тему и задачи исследования, соответствует выданному заданию, содержит актуальную информацию, текст отчета имеет логичное, последовательное изложение материала, однако выявлены не критические замечания к качеству и актуальности предоставляемой информации, а выводы по разделам практики имеют не глубокое практическое и теоретическое содержание. - 1 балл – содержание отчета не полностью соответствует выданному заданию, выявлены существенные замечания к качеству и актуальности предоставляемой информации, сформулированные выводы поверхностны - 0 баллов – содержание отчета не соответствует выданному заданию 2.</p> <p>Оформление и структура отчета: - 3 балла – текст отчета имеет выстроенную логическую структуру, оформлен в</p>
--	--	--	--	--	--

						<p>соответствии нормативными требованиями кафедры, предъявляемыми к оформлению дипломных и курсовых работ - 2 балла – текст отчета оформлен в соответствии нормативными требованиями кафедры, предъявляемыми к оформлению дипломных и курсовых работ, однако недостаточно структурирован, не все разделы равномерно представлены - 1 балл</p> <p>– структура работы недостаточно сбалансирована, разделы работы представлены неравномерно, недостаточно соблюдены требования кафедры, предъявляемые к оформлению дипломных и курсовых работ - 0 баллов – структура работы строго нарушена, не соблюдены требования кафедры, предъявляемые к оформлению дипломных и курсовых работ</p>	
4	5	Промежуточная аттестация	Дифференцированный зачет	-	9	<p>Защита отчета. Собеседование проводит преподаватель-руководитель практики от университета. Собеседование проводится в устной форме. Студент должен представить доклад и подготовить презентацию. В ходе</p>	дифференцированный зачет

					<p>защиты студенту задаются вопросы по основным аспектам программы практики.</p> <p>На доклад и презентацию отводится 5-7 минут.</p> <p>На вопросы после доклада - 5-10 минут (на каждого студента).</p> <p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Показатели оценивания: 1.</p> <p>Содержание доклада:</p> <p>- 3 балла – доклад полностью раскрывает содержание отчета, содержит актуальную информацию и соответствует выданному заданию -</p> <p>2 балла – доклад раскрывает содержание отчета и соответствует выданному заданию, однако качество и актуальность раскрываемой информации вызывает вопросы - 1 балл – доклад не полностью раскрывает содержание отчета, выявлены замечания к качеству и актуальности предоставляемой информации - 0 баллов – не соответствие доклада выданному заданию 2.</p> <p>Искусство презентации: - 3 балла – в презентации</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						<p>логично и последовательно излагается материал с соответствующими выводами и обоснованными положениями - 2 балла – в презентации логично и последовательно излагается материал, однако выводы не в полной мере обоснованы - 1 балл – презентация структурирована, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные положения 0 балл – презентация не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических рекомендациях кафедры, в работе нет выводов либо они носят декларативный характер. 3. Ответы на вопросы: 3 балла – при защите студент показывает глубокое знание темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы 2 балла – при защите студент показывает знание темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, без</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						особых затруднений отвечает на поставленные вопросы, однако в ответах прослеживаются неточности 1 балл – при ответах на вопросы студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание темы исследования, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы 0 баллов – при защите отчета студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки.	
--	--	--	--	--	--	--	--

7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Защита отчета. Собеседование проводит преподаватель-руководитель практики от университета. Собеседование проводится в устной форме. Студент должен представить доклад и подготовить презентацию. В ходе защиты студенту задаются вопросы по основным аспектам программы практики. На доклад и презентацию отводится 5-7 минут. На вопросы после доклада - 5-10 минут (на каждого студента)

7.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ			
		1	2	3	4
УК-3	Знает: командные методы управления, в том числе, методы отбора членов и формирования команды, методы проектного управления работой команды, методы выработки стратегии достижения поставленной перед командой цели, методы разрешения конфликтов	+		+	+
УК-3	Умеет: разработать план для достижения поставленной в проекте цели, распределять обязанности и работы между членами команды, осуществлять руководство работой команды			+	+
УК-3	Имеет практический опыт: распределения работ между членами команды, установления регламентов этих работ и контроля результатов				+
УК-4	Знает: палитру и возможности применения коммуникативных технологий современных медиа, интегрированных коммуникаций для решения разнообразных задач академического и профессионального взаимодействия ,	+			+

	иностраннй язык			
УК-4	Умеет: пользоваться основными видами современных коммуникационных технологий, в том числе, на иностранном языке, осуществлять выбор наиболее целесообразного вида коммуникативной технологии для достижения поставленных целей	+		++
УК-4	Имеет практический опыт: пользования локальными сетями и глобальной сетью Интернет, электронной почтой, конференциями в целях академического и профессионального взаимодействия			++
УК-6	Знает: основы самоменеджмента, методы проведения самооценки, определения и реализации приоритетов собственной деятельности	+	+	++
УК-6	Умеет: ставить цель собственного развития, формировать планы собственной деятельности, осуществлять их анализ и поиск резервов снижения трудоемкости, и других затрат, проводить объективную самооценку	+	+	++
УК-6	Имеет практический опыт: планирования собственной деятельности	+	+	++
ПК-1	Знает: основные источники информации об различных объектах исследования (предприятие, отрасль, регион) методы сбора и обработки информации, в том числе статистической методы оценки инвестиционной привлекательности объекта исследования			++
ПК-1	Умеет: осуществлять поиск необходимой информации проводить анализ информации статистическими и эконометрическими методами			++
ПК-1	Имеет практический опыт: характеристики и анализа объекта исследования			++
ПК-2	Знает: Порядок разработки перспективных и годовых планов хозяйственно-финансовой и производственной деятельности организации			++
ПК-2	Умеет: Предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности организации. Разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда			++
ПК-2	Имеет практический опыт: проведения расчетов экономических показателей организации; разработки операционных и финансовых бюджетов организации			++
ПК-3	Знает: методы оценки инвестиционных проектов методы анализа рынка методы проектного планирования и прогнозирования			++
ПК-3	Умеет: проводить анализ условий внутренней и внешней среды предприятия проводить предпроектный анализ анализировать уровень реализации планов и проектов на предприятии			++
ПК-3	Имеет практический опыт: проведение анализа внешних и внутренних условий хозяйствования предприятия проведения анализа уровня реализации планов и анализа проблем и перспектив развития предприятия в условиях индустрии 4.0.			++
ПК-4	Знает: методы планирования потребности проекта в ресурсах	+		+
ПК-4	Умеет: анализировать потребность проекта в различных видах ресурсов осуществлять поиск и анализ необходимой информации для обеспечения проекта необходимыми ресурсами	+		+
ПК-4	Имеет практический опыт: разработки управленческих рекомендаций по обеспечению инвестиционного проекта всеми необходимыми ресурсами и повышения его эффективности	+		+
ПК-5	Знает: современные типы бизнес моделей виды рисков и методы их оценки	+		+
ПК-5	Умеет: анализировать риски проектов разрабатывать и документировать требования к проектам разрабатывать рекомендации по управлению рисками проекта, в том числе предложений по совершенствованию существующей бизнес модели в условиях индустрии 4.0.	+		+
ПК-5	Имеет практический опыт: анализа рисков инженерных решений и других инвестиционных проектов и разработки рекомендаций по повышению	+		+

	эффективности деятельности объекта исследования				
ПК-6	Знает: методы планирования, организации реализации и контроля реализации инвестиционных проектов и программ развития	+			+
ПК-6	Умеет: выявлять узкие места в плане реализации инвестиционного проекта, в плане реализации стратегии развития предприятия или отдельных структурных подразделений	+			+
ПК-6	Имеет практический опыт: разрабатывать рекомендации по повышению эффективности реализации проектов предприятия в том числе технологических и оценивать их эффективность	+			+

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:

Не предусмотрена

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Макарченко, М.А. Экономика и менеджмент: Методические указания по проведению производственной и преддипломной практики студентов факультета экономики и менеджмента, факультета заочного обучения и экстерната спец. 060808. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — СПб. : НИУ ИТМО, 2001. — 39 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/71181 — Загл. с экрана.
2	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Голубков, Е. П. Стратегический менеджмент : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. П. Голубков. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 290 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03369-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433092 (дата обращения: 03.12.2021).
3	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Попов, С. А. Актуальный стратегический менеджмент. Видение - цели - изменения : учебно-практическое пособие / С. А. Попов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 447 с. — (Высшее образование). —

			ISBN 978-5-534-01109-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/449664
4	Основная литература	Образовательная платформа Юрайт	Корпоративное управление : учебник для вузов / С. А. Орехов [и др.] ; под общей редакцией С. А. Орехова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 312 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05902-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/454002
5	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Розанова, Н. М. Корпоративное управление : учебник для бакалавриата и магистратуры / Н. М. Розанова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 339 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-02854-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/433451
6	Дополнительная литература	Образовательная платформа Юрайт	Малюк, В. И. Стратегический менеджмент. Организация стратегического развития : учебник и практикум для вузов / В. И. Малюк. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 361 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03338-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/450662
7	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Образовательная платформа Юрайт	Розанова, Н. М. Конкурентные стратегии современной фирмы : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. М. Розанова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 343 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-05140-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/434039

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

1. РСК Технологии-Система "Персональный виртуальный компьютер" (ПВК) (MS Windows, MS Office, открытое ПО)(бессрочно)
2. ООО Эксперт Системс-Автоматизированная система планирования и анализа эффективности инвестиционных проектов Project Expert for WINDOWS(бессрочно)
3. -Project Expert(бессрочно)
4. -1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних уч.заведениях(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

10. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника,
----------------------------	-------------------------	--

		предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
Министерство экономического развития Челябинской области	454091, г. Челябинск, пр. им. Ленина, 57	Компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, MS Word, Excel, система «Консультант плюс»,
ООО "Транснефть Надзор"	454000, Челябинск, Степана Разина, 4-804	Компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, MS Word, Excel, система «Консультант плюс»,
Региональный операционный офис "Челябинский" филиала № 6602 Банка ВТБ (ПАО)	454080, г. Челябинск, пр. Ленина, 83	Компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, MS Word, Excel
ПАО Сбербанк России Челябинское отделение № 8597	454080, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д. 9А	Компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, MS Word, Excel.
Кафедра "Экономика и финансы" ЮУрГУ	454080, г. Челябинск, Пр. Ленина, 76, а.315	HP Compaq Pro 6300 AiO 21" FullHD Intel Core i3-3220 3.3G 3M, 500GB 7200 RPM 3.5, 4GB DDR3-1600 SODIMM (1x4GB) RAM, DVD+/-RW, No Media Card Reader, HP PS/2 Keyboard RUSS, HP PS/2 Mouse, Win 7 Pro 64-bit, 3-3-3 Wt База данных СПАРК, компьютерная техника, программное обеспечение MS Word, Excel, PP.
Акционерное общество "Областной аптечный склад"	454106, г. Челябинск, ул. Северо-Крымская, д.20	Компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, MS Word, Excel, система «Консультант плюс», 1С Предприятие
АО "Чебаркульский молочный завод"	456440, Челябинская обл., г. Чебаркуль, ул. Дзержинского, 1	Компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, MS Word, Excel.