Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Дата подписания: 11.10.2023 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed Ровечийский государственный университет им. А.Н. Косыгина

(Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Магистратура

Кафедра Финансы и бизнес-аналитика

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

## Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2

Уровень образования магистратура

38.04.01 Экономика Направление подготовки

Профиль Финансовая экономика и бизнес-аналитика

Срок освоения

образовательной

программы по очной форме

обучения

2 года

Форма обучения очная/очно-заочная

Рабочая программа Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2 профессиональной образовательной программы образования, основной высшего рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 9от 07 марта 2023 г.

Разработчик рабочей программы Производственная практика. Научно-исследовательская работа 2

доцент

Н.М. Квач

А.В. Генералова

лоцент

Заведующий кафедрой А.В. Генералова

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### 1.1. Вид практики

производственная практика

#### 1.2. Тип практики

Научно-исследовательская (НИР 2)

1.3. Сроки, форма проведения и продолжительность практики

Семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
второй	путем чередования с периодами	в течение семестра с выделением
	проведения теоретических	отдельных дней и /или часов для
	занятий	проведения практики в расписании
		учебных занятий

#### 1.4. Место проведения практики

- в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки: лаборатория вычислительной техники института экономики и менеджмента

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

## 1.5. Форма промежуточной аттестации

зачет

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов место прохождения практики учитывает особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности, состояние здоровья и требования по доступности. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда.

#### 1.6. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика. Научно-исследовательской работы 2 (далее НИР 2) относится к обязательной части программы.

Во время прохождения практики используются результаты обучения, полученные в ходе изучения предшествующих дисциплин:

- Бизнес-процессы в деятельности организации
- Методы бизнес-аналитики
- -Финансовое моделирование
- -Управленческий анализ

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения по дисциплинам, освоенным студентом на предшествующем ей периоде, в соответствии с определенными ниже компетенциями. В дальнейшем, полученный на практике опыт профессиональной деятельности, применяется при прохождении последующих практик и выполнении выпускной квалификационной работы:

- Производственная практика НИР 3, НИР 4
- Выпускная квалификационная работа

#### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

#### 2.1. Цель производственной практики НИР 2:

Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1 и дисциплин Модуля 2;

Цели производственной практики НИР 2:

- проведение эмпирических исследований по теме ВКР;
- -написание главы 2 ВКР.
- написание отчета по НИР 2.
- получение магистрантами индивидуального опыта ведения самостоятельной научной работы, исследований в практической профессиональной деятельности;
- подготовка магистрантов к самостоятельной научно-исследовательской работе в области выбранной темы исследования

#### 2.2. Задачи производственной практики НИР 2:

- проверка готовности будущих специалистов в области финансов и их функционирования в различных типах организаций включая промышленные предприятия, организации сферы услуг, финансовый сектор к самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- выполнение научно-исследовательской работы, соответствующей уровню теоретической и практической подготовки студента;
- изучение специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации в профессиональной области;
  - постановка целей и задач проводимого исследования;
  - составление плана проведения научно-исследовательской работы;
- -сбор, обработка, анализ и систематизация литературных источников и другой информации по теме работы,

конкретизация задач исследования;

- проведение эмпирических исследований по теме ВКР;
- -написание отчета по НИР 2.
- подготовка научной публикации по теме исследования;
- получение магистрантами индивидуального опыта ведения самостоятельной научной работы, исследований в практической профессиональной деятельности;
- подготовка магистрантов к самостоятельной научно-исследовательской работе в области выбранной темы исследования

## 3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ, ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЁННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
No. more conquire	достижения компетенции	при пролождении приктики
ОПК-1	ИД-ОПК-1.1	- применяет методы, технологии и
Способен применять	Применение методов,	инструменты оценки научных трудов в
знания (на продвинутом	технологий и инструментов	целях применения их результатов при
уровне)	оценки научных трудов в	исследованиях
фундаментальной	целях применения их	- критически и самостоятельно
экономической науки	результатов при	осуществляет анализ деятельности
при решении	исследованиях	субъекта хозяйствования на основе

	3	
практических и (или)		системного подхода, для решения
исследовательских		практических и исследовательских задач
задач		
	ИД-ОПК-1.2	- обобщает и анализирует информацию,
	Обобщение и анализ	содержащуюся в основных
	информации в области	исследованиях в области банковской
	фундаментальной	теории и практики для выбора темы
	экономической науки при	собственного исследования в данной
	решении практических и	профессиональной области;
	исследовательских задач	- Приобретает систематические знания в
		выбранной проблемной области на
		основе источников фундаментальной
		экономической науки;
ПК-3	ИД-ПК-3.2	- грамотно использует основные
Способен применять	Адекватное и критическое	категории и понятия, применяемые в
при реализации	оценивание собственной	отечественной и международной теории
профессиональной	роли в профессиональном	и практике финансовой аналитики, для
деятельности проектный	сообществе. Постановка и	подготовки обоснования темы ВКР
подход, выстраивая	решение задач	(магистерской диссертации);
деловую	профессионального роста на	- представляет целостную,
межкультурную	основе саморазвития и	взаимосвязанную финансовую систему
коммуникацию и	расширения собственных	и роль финансовой бизнес-аналитики
командную работу на	профессиональных	
принципах системного	компетенций	
критического		
мышления,		
взаимодействия,		
самоорганизации и		
саморазвития		

# 4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИКИ ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

# 4.1. Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по очной форме обучения	5	3.e.	180	час.
по очно-заочной форме обучения—	8	3.e.	288	час.

# 4.2. Структура практики для обучающихся по видам занятий: (очная форма обучения)

Структура и объем практики					
		Аудито внеаудитор контактна ча	ная и иная ня работа,	подготовка: ная работа	о контроля аттестации
	всего, час	практическая подготовка: лекции, час	практическая подготовка: практические занятия, час	практическая по) самостоятельная обучающегося	формы текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
Второй семестр	180			180	

	4		
Самостоятельная работа Организационный этап (часть 1): ознакомление с программой практики и получаемыми в результате ее прохождения компетенциями, целями и задачами практики; заполнение Дневника прохождения практики		10	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Анализ и выбор объектов и методов исследования Самостоятельное изучение специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научно-технической информации в области бизнес- аналитики		10	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Описание объектов и методов исследования с учетом рекомендации руководителя, анализ литературы		10	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Выбор индивидуального задания и подбор материала для его выполнения		10	Заполнение Дневника (часть 1) Отчет по практике (часть 1)
Самостоятельная работа  Исследовательский этап (часть 2): сбор, обработка, анализ и систематизация материала для описания Объектов и методов исследования		10	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Подготовка списка объектов и методов исследований, планируемых к применению. Консультация с руководителем Корректировка работы		10	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Правила оформления разделов Объекты и методы исследования.		10	Заполнение Дневника (часть 2)

Самостоятельная работа       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.       10       Заполнение Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода       10       Заполнение Дневника (часть 2)		5		
Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Но Заполнение Дневника (часть 2)  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа (часть 2)  Самостоятельная работа (часть 2)  Самостоятельная работа (часть 2)  Самостоятельная работа (часть 2)	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Выполнение индивидуального задания  Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.  Самостоятельная работа (часть 2)  Самостоятельная работа (часть 2)  Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Выполнение индивидуального задания.       Дневника (часть 2)         Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода       10         Заполнение Дневника	Выполнение индивидуального		10	Дневника
Обсуждение результатов хода Дневника	Выполнение индивидуального		10	Дневника
техническом семинаре.	Обсуждение результатов хода практики на научно- техническом семинаре.		10	Дневника (часть 2) Отчет по практике (часть
Самостоятельная работа Заключительный этап (часть 3): Подготовка отчета, заполнение Дневника, получение Отзыва руководителя практики	Заключительный этап (часть 3): Подготовка отчета, заполнение Дневника, получение Отзыва		10	Дневника (часть 3) Отчет по
Самостоятельная работа Сдача зачета	_		10	зачет
Всего: 180 зачет	Всего:		180	зачет

# 6 Структура практики для обучающихся по видам занятий: (очно-заочная форма 4.2. обучения)

Структура и объем практики					
		Аудито внеаудитор контактна ча	ная и иная ія работа,	цготовка: работа	контроля
	всего, час	практическая подготовка: лекции, час	практическая подготовка: практические занятия, час	практическая подготовка: самостоятельная работа обучающегося	формы текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
Второй семестр	288			288	
Самостоятельная работа Организационный этап (часть 1): ознакомление с программой практики и получаемыми в результате ее прохождения компетенциями, целями и задачами практики; заполнение Дневника прохождения практики				16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Анализ и выбор объектов и методов исследования Самостоятельное изучение специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научно-технической информации в области бизнес- аналитики				16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Описание объектов и методов исследования с учетом рекомендации руководителя, анализ литературы				16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Выбор индивидуального задания и подбор материала для его выполнения				16	Заполнение Дневника (часть 1) Отчет по практике (часть 1)

	/		
Самостоятельная работа Исследовательский этап (часть 2): сбор, обработка, анализ и систематизация материала для описания Объектов и методов исследования		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Подготовка списка объектов и методов исследований, планируемых к применению. Консультация с руководителем Корректировка работы		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Правила оформления разделов Объекты и методы исследования.		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Выполнение индивидуального задания.		16	Заполнение Дневника (часть 2)

Самостоятельная работа Обсуждение результатов хода практики на научно- техническом семинаре. Заполнение Дневника практики		16	Заполнение Дневника (часть 2) Отчет по практике (часть 2)
Самостоятельная работа Заключительный этап (часть 3): Подготовка отчета, заполнение Дневника, получение Отзыва руководителя практики		16	Заполнение Дневника (часть 3) Отчет по практике
Самостоятельная работа Сдача зачета		16	зачет
Всего:		288	зачет

# 5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

# 5.1. Содержание и структура практики (очная форм обучения)

Наименование этапов практики	Трудоемкость, час	Содержание практической работы, включая аудиторную, внеаудиторную и иную контактную работу, а также самостоятельную работу обучающегося	Формы текущего контроля успеваемости
Второй семестр			
Организационный/ ознакомительный	38	<ul> <li>организационное собрание для разъяснения целей, задач, содержания и порядка прохождения практики;</li> <li>ознакомление с рабочей программой производственной практики и заложенными в ее основу компетенциями, и индикаторами;</li> <li>определение исходных данных, цели и методов выполнения задания;</li> <li>формулировка и распределение задач для формирования индивидуальных заданий;</li> <li>анализ индивидуального задания и его уточнение;</li> <li>составление плана-графика практики;</li> <li>прохождение вводного инструктажа;</li> <li>согласование индивидуального задания по прохождению практики;</li> <li>разработка и утверждение индивидуальной программы практики и графика выполнения исследования</li> </ul>	- собеседование по этапам прохождения практики с определением выполняемых частей индивидуального задания на практику:  — вопросы по содержанию заданий, связанных с изучением деятельности коммерческой организации и финансовых отношений, возникающих в рамках деятельности данной бизнес-единицы,  — проверка знаний и умений применения методов и приемов проведения научного исследования
Основной	232	Научно-исследовательская работа (НИР 2)	- собеседование по этапам прохождения

	1	9	
		Выполнение типового практического задания     Выполнение частного практического задания:     Ведение дневника практики.	практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику:  — наблюдение за выполнением научно-исследовательской работы,  — проверка выполненного раздела программы практики,  — проверка дневника практики,  — анализ промежуточных результатов практической работы.
Заключительный	18	<ul> <li>обобщение результатов индивидуальной работы на практике;</li> <li>проверка полноты и правильности выполнения общего задания, составление отчетов по практике на основе аналитических материалов и практических результатов по итогам практики;</li> <li>оформление дневника практики.</li> <li>написание отчета по практике на основе аналитических материалов по результатам исследования;</li> <li>защита отчета по практике на зачете.</li> </ul>	-собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику: -представление обучающимся: — практического и документарного материала в соответствии с индивидуальным заданием по практику, — дневника практики, отчета по практике.

# 5.2. Содержание и структура практики (очно-заочная форма обучения)

Наименование этапов практики	Трудоемкость, час	Содержание практической работы, включая аудиторную, внеаудиторную и иную контактную работу, а также самостоятельную работу обучающегося	Формы текущего контроля успеваемости
Второй семестр			
Организационный/ ознакомительный	38	<ul> <li>организационное собрание для разъяснения целей, задач, содержания и порядка прохождения практики;</li> <li>ознакомление с рабочей программой производственной практики и заложенными в ее основу компетенциями, и индикаторами;</li> <li>определение исходных данных, цели и методов выполнения задания;</li> <li>формулировка и распределение задач для формирования индивидуальных</li> </ul>	- собеседование по этапам прохождения практики с определением выполняемых частей индивидуального задания на практику: - вопросы по содержанию заданий, связанных с изучением деятельности коммерческой организации и

		заданий;  — анализ индивидуального задания и его уточнение;  — составление плана-графика практики;  — прохождение вводного инструктажа;  — согласование индивидуального задания по прохождению практики;  — разработка и утверждение индивидуальной программы практики и графика выполнения исследования	финансовых отношений, возникающих в рамках деятельности данной бизнес-единицы, — проверка знаний и умений применения методов и приемов проведения научного исследования
Основной	124	Научно-исследовательская работа (НИР 2)  1. Выполнение типового практического задания  2. Выполнение частного практического задания:  3. Ведение дневника практики.	- собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику:  — наблюдение за выполнением научно-исследовательской работы,  — проверка выполненного раздела программы практики,  — проверка дневника практики,  — анализ промежуточных результатов практической работы.
Заключительный	18	<ul> <li>обобщение результатов индивидуальной работы на практике;</li> <li>проверка полноты и правильности выполнения общего задания, составление отчетов по практике на основе аналитических материалов и практических результатов по итогам практики;</li> <li>оформление дневника практики.</li> <li>написание отчета по практике на основе аналитических материалов по результатам исследования;</li> <li>защита отчета по практике на зачете.</li> </ul>	-собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику: -представление обучающимся: — практического и документарного материала в соответствии с индивидуальным заданием по практику, — дневника практики, отчета по практике.

# 6. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Индивидуальное задание обучающегося на практику составляется руководителем практики и включает в себя типовые задания и частные задания для каждого обучающегося, отражающие специфику деятельности профильной финансовой организации или организации реального сектора экономики.

# 6.1 Типовые задания на практику

Каждый обучающийся за период практики должен выполнить следующие задания:

- Осуществить уточнение темы исследования с учетом рекомендации кафедры или коммерческой организации, где планируется проведение научно-исследовательской работы ( в случае необходимости
  - Осуществить описание объекта и предмета исследования;
  - Составить развернуты план проведения научно-исследовательской работы;
  - Провести научные исследования по выбранной или скорректированной теме;
  - Описать методики проведения исследования.
  - -Провести анализ полученных результатов;
  - Систематизировать материал исследования;
  - Представить материал по 2 главе ВКР;
  - Оформить весь материал в виде файла отчета по научно-исследовательской работе HИР 2

#### 6.2. Частные индивидуальные задания на практику

Частные индивидуальные задания на производственную практику различаются только в зависимости от конкретной коммерческой организации, на основе информации которого выполняется отчет по практике и выбранной темы исследования.

Тема для индивидуального задания:

Подготовка тезисов доклада на научной конференции по теме впускной квалификационной работы (магистерской диссертации)

Подобрать иллюстрационный материал для сопровождения описания Методов исследования, обработать его с применением правил корректного заимствования

Обучающийся вправе участвовать в формировании списка своих задач, учитывая особенности осуществляемой им при этом научной деятельности или для повышения эффективности подготовки выпускной квалификационной работы

## 6.3 Отчет по Производственной практике. Научно-исследовательской работе 2

Отчет по Производственной практике. Научно-исследовательской работе 2 должен содержать следующие разделы:

Введение

Основной раздел. Выполнение типовых заданий практики

- 1. Цели и задачи Производственной практики. Научно-исследовательской работы 2
- 2.Место практики в структуре ОПОП
- 3. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с Планируемыми результатами обучения по производственной практике
- 4. Сроки, форма проведения и продолжительность практики
- 5. Место проведения практики
- 6.План-график выполнения Производственной практики
- 7. Выбор и обоснование объектов исследования
- 8. Выбор и обоснование методов исследования
- 9.Сбор, обработка, анализ и систематизация литературных источников и другой для описания объектов и методов исследования
- 10. Описание Объектов и методов исследования (Глава 2 ВКР)

Заключение

Список литературы

Образцы Дневника и Отчета по Производственной практике. Научноисследовательской работе 2 представлены в приложениях 1 и 2 к ОЦЕНОЧНЫМ МАТЕРИАЛАМ для проведения текущей и промежуточной аттестации по производственной практике. Научно-исследовательской работе 2

# 7. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ, КРИТЕРИИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

7.1. Соотнесение планируемых результатов практики с уровнями сформированности компетенций

Уровни сформированности компетенций	Итоговое количество баллов в 100-балльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Оценка в пятибалльной системе по результатам текущей и промежуточной аттестации	Показатели уровней сформированности универсальной(-ых) компетенции(-й)	Показатели уровней сформированности общепрофессиональной компетенции ОПК-1 ИД-ОПК-1.1 ИД-ОПК-1.2	Показатели уровней сформированности профессиональной компетенции ПК-3 ИД-ПК-3.2
высокий		зачтено	- составляет развернутый план п - обосновывает актуальность тег - уточняет элементы научной но исследования; -проводит систематизацию ли - описывает методики проведен - систематизирует материал по 2 п	визны по теме исследования, прак гературных источников по теме ра ия исследований, анализирует пол сследования, демонстрируя рост п	ской работы; ктическое значение результатов аботы пученные результаты; профессиональных компетенций;
повышенный		зачтено	Обучающийся: - осуществляет уточнение (корректировку, при необходимости) темы исследования при непосредственном участии научного руководителя; - составляет развернутый план проведения научно-исследовательской работы; - затрудняется при опознании актуальности темы исследования; - уточняет элементы научной новизны по теме исследования, практическое значение результатов исследования; - проводит систематизацию литературных источников по теме работы - описывает методики проведения исследований, анализирует полученные результаты; - систематизирует материал исследования, показывая рост профессиональных компетенций; - представляет материал по 2 главе ВКР; - формирует и оформляет отчет по производственной практике НИР 2 с опозданием		

базовый	зачтено	Обучающийся: -осуществляет уточнение (корректировку, при необходимости) темы исследования при непосредственном участии научного руководителя; - составляет развернутый план проведения научно-исследовательской работы; - затрудняется при опознании актуальности темы исследования; - уточняет элементы научной новизны по теме исследования, практическое значение результатов исследования; - проводит систематизацию литературных источников по теме работы
		<ul> <li>- описывает методики проведения исследований, анализирует полученные результаты с ошибками;</li> <li>- систематизирует материал исследования не в полном объеме, что не позволяет в полном объеме сделать вывод о расширении профессиональных компетенций;</li> <li>- представляет материал по 2 главе ВКР с опозданием;</li> <li>- формирует и оформляет отчет по производственной практике НИР 2 с опозданием</li> </ul>
низкий	не зачтено	Обучающийся: -осуществляет уточнение (корректировку, при необходимости) темы исследования при с помощью научного руководителя с грубыми ошибками; - составляет развернутый план проведения научно-исследовательской работы с грубыми ошибками; - затрудняется при опознании актуальности темы исследования; - уточняет элементы научной новизны по теме исследования, практическое значение результатов исследования; - проводит систематизацию литературных источников по теме работы - фрагментарно описывает методики проведения исследований, анализирует полученные результаты с ошибками; - систематизирует материал исследования не в полном объеме, что не позволяет говорить о саморазвития и расширения профессиональных компетенций; - представляет материал по 2 главе ВКР с осуществлённым опозданием; - формирует и оформляет отчет по производственной практике НИР 2 с ошибками и опозданием ведет и оформляет дневник по производственной практике со значительным опозданием и с грубыми ошибками или дневник по практике отсутствует; - формирует и оформляет отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубыми ошибками или отчет по производственной практике со значительным опозданием и грубы

## 8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Проверка достижения результатов обучения по производственной практике НИР 2 осуществляется в рамках текущей и промежуточной аттестации.

#### 8.1. Текущий контроль успеваемости по практике

При проведении текущего контроля по практике проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций, указанных в разделе 3 настоящей программы с применением оценочных средств:

- собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей типового задания на практику;
- собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей частного задания на практику

#### 8.2. Критерии оценивания текущего контроля выполнения заданий практики

Виды работ:	100-балльная шкала	пятибалльная система
Выполнение типовых заданий		2 - 5
индивидуального плана работы, отраженных в		
дневнике практики;		
- уточнение темы исследования;		2 - 5
- постановка целей и задач проводимого		2 - 5
исследования;		
- составление плана проведения		2 - 5
научно-исследовательской работы		
-описание объекта и предмета		2 - 5
исследования;		
- анализ и систематизация литературных		2 - 5
источников и другой информации по теме		
работы		
- описание методики проведения		2 - 5
исследования, анализ полученных результатов		
Выполнение частных заданий		2 - 5
плана работы, отраженных в дневнике		
практики. Подготовка тезисов доклада на		
научной конференции по теме впускной		
квалификационной работы (магистерской		
диссертации)		2 - 5
Подготовка отчетной документации по		2 - 3
практике:		
– дневник практики,		2 - 5
- заключение руководителя практики от		2 - 3
университета		2 - 5
<ul> <li>отчет о прохождении практики</li> </ul>		
Итого:		Зачтено/ не зачтено

Расшифровка критериев оценивания текущего контроля выполнения заданий практики

Наименование	Критерий оценивания	Пятибалльная
--------------	---------------------	--------------

оценочного средства		шкала
Выполнение типовых	Обучающийся:	5
заданий	- эффективно спланировал научную деятельность для	
индивидуального плана	достижения поставленных целей;	
работы, отраженных в	- выполнил типовые задания по практике в полном	
дневнике практики;	объеме;	
	- осуществлял посещение базы практики по графику, не	
	нарушая его, всецело соблюдал при этом инструкции	
	по безопасной эксплуатации технологических процессов,	
	материалов, веществ, оборудования и устройств;	
	- все задания по практике выполнены верно с	
	применением стандартных программных средств;	
	- необходимый материал для описания объектов и	
	методов исследования, включая оригинальные методики	
	для решения задач бизнес-аналитики выполнены в	
	полном объеме;	
	-при описании объектов и методов исследований	
	использованы основные нормативные документы,	
	регламентирующие финансовую деятельность субъекта	
	хозяйствования;	
	-учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень	
	овладения программным материалом. Обучающийся:	4
	- выполнил типовые задания по практике в полном	4
	объеме;	
	- осуществлял посещение базы практики по графику, не	
	нарушая его, всецело соблюдал при этом инструкции	
	по безопасной эксплуатации технологических процессов,	
	материалов, веществ, оборудования и устройств;	
	- все задания по практике выполнены верно, но не всегда	
	с применением стандартных программных средств;	
	- необходимый материал для описания объектов и	
	методов исследования, включая оригинальные методики	
	для решения задач бизнес-аналитики выполнены;	
	-при описании объектов и методов исследований	
	ограниченно использованы основные нормативные	
	документы, регламентирующие финансовую	
	деятельность субъекта хозяйствования;	
	-учебные достижения в семестровый период и результаты	
	текущего контроля демонстрируют хорошую степень	
	овладения программным материалом.	2
	Обучающийся:	3
	- выполнил типовые задания по практике на среднем	
	уровне;	
	- осуществлял посещение базы практики по графику,	
	иногда нарушая его, соблюдал при этом инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов,	
	материалов, веществ, оборудования и устройств;	
	- задания по практике выполнены, но с ошибками и без	
	применения стандартных программных средств	
	проектирования;	
	просктирования, - необходимый материал для описания объектов и	
	методов исследования описан, но не содержит	
	оригинальных методик для решения задач бизнес-	
	аналитики выполнены в достаточном объеме;	
	anaminiki biliomenii b gociato now oobewe,	

	16	
	-при описании объектов и методов исследований не	
	использованы основные нормативные документы,	
	регламентирующие финансовую деятельность субъекта	
	хозяйствования;	
	-учебные достижения в семестровый период и	
	результаты текущего контроля демонстрируют	
	удовлетворительную степень овладения программным	
	материалом	
	Обучающийся:	2
	- выполнил типовые задания по практике не в полном	
	объеме;	
	- осуществлял посещение базы практики не по графику,	
	часто нарушая его;	
	- задания по практике выполнены с ошибками;	
	<ul><li>необходимый материал не собран;</li><li>не своевременно делались записи в дневнике по</li></ul>	
	практике;	
	-учебные достижения в семестровый период и результаты	
	текущего контроля демонстрируют не удовлетворительную	
	степень овладения программным материалом	
Работа с литературными	Обучающийся:	5
источниками( сбор,	- при работе с литературными источниками грамотно	J
обработка, анализ и	анализирует объекты и методы исследования для	
систематизация	анализа экономических процессов;	
литературных	- грамотно и корректно, с соблюдением правил	
источников и другой	заимствования, подбирает иллюстративного материала	
информации по теме	для описания объектов и методов исследования из	
работы) Соблюдение	внешних источников	
правил заимствования.	Обучающийся:	4
	- при работе с литературными источниками грамотно	
	анализирует объекты и методы исследования для	
	анализа экономических процессов но допускает не	
	значительные неточности;	
	- не всегда с соблюдением правил заимствования,	
	подбирает иллюстративного материала для описания	
	объектов и методов исследования из внешних	
-	источников Обучающийся:	3
	- при работе с литературными источниками на среднем	3
	уровне анализирует объекты и методы исследования для	
	анализа экономических процессов; но допускает не	
	значительные неточности;	
	- без соблюдения правил заимствования, подбирает	
	иллюстративного материала для описания объектов и	
	методов исследования из внешних источников	
	Обучающийся:	2
	- при работе с литературными источниками не верно	
	выбрал и описал объекты и методы исследования для	
	анализа экономических процессов; значительные	
	неточности;	
	- не подобрал иллюстративный материал для описания	
	объектов и методов исследования из внешних	
	источников	
Выполнение частных	Обучающийся:	5
заданий	- выполнил индивидуальное задание по практике в	
плана работы,	полном объеме;	

практики;  нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;  - индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме;  - своевремению делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществиял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не вестда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществиял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике и по практике;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  - учебные достижения в семестровый период и результаты текушего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2 оборачающийся:	отраженных в дневнике	- осуществлял посещение базы практики по графику, не	
документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудовавия и устройств;  - индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текупето контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2 обучающийся:	1 -		
технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;  - индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения програмным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не вестда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего конгроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрепиностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не весгда своевременно делались записи в дневнике по практике;  - учебные достижения в семестровый период и результаты текущего конгроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.	1		
оборудования и устройств;  - индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и резудьтаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств; индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не весгда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом пормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств; часть индивидуального задания по практике выполнено с потрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не весгда своевременно делались записи в дневнике по практике;  - учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения пограммным материалом.  Обучающийся:			
- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполное с потрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  - учебные достижения в семестровый период и результаты текущего конгроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:		*	
в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме;  - своевременно делапись записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован;  - своевременно делапись записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - 2			
- необходимый материал собран в полном объеме; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верио в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено е погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
- своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технолюгических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задання по практике выполнено с потрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
-учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  - не обходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
текущего контроля демонстрируют высокую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой;  - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован;  - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
овладения программным материалом. Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не весетда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
- выполнил индивидуальное задание по практике в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; - учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		1 -	4
- осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств; индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств; часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2		- выполнил индивидуальное задание по практике в	
нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2		полном объеме;	
документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 3 - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2		- осуществлял посещение базы практики по графику, не	
технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всетда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2		нарушая его; соблюдал при этом нормативную	
технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всетда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2			
оборудования и устройств;- индивидуальное задание по практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 3  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2		_ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
практике выполнено верно в соответствии с методикой; - необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		• • •	
- необходимый материал собран в полном объеме, но не всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
всегда верно структурирован; - своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
- своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся: - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		* *	
-учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.			
текущего контроля демонстрируют хорошую степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  необходимый материал собран не в полном объеме;  не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		-	
овладения программным материалом.  Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями;  - необходимый материал собран не в полном объеме;  - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике;  -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:			
Обучающийся:  - выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме;  - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
- выполнил индивидуальное задание по практике не в полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			2
полном объеме; - осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; - учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		1 -	3
- осуществлял посещение базы практики по графику, не нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2			
нарушая его; соблюдал при этом нормативную документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств; часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; необходимый материал собран не в полном объеме; не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.		· ·	
документацию, инструкции по безопасной эксплуатации технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств;- часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
технологических процессов, материалов, веществ, оборудования и устройств; часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; необходимый материал собран не в полном объеме; не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:			
оборудования и устройств; часть индивидуального задания по практике выполнено с погрешностями; необходимый материал собран не в полном объеме; не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:			
задания по практике выполнено с погрешностями; - необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2			
- необходимый материал собран не в полном объеме; - не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		оборудования и устройств;- часть индивидуального	
- не всегда своевременно делались записи в дневнике по практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		задания по практике выполнено с погрешностями;	
практике; -учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся: 2		- необходимый материал собран не в полном объеме;	
-учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом.  Обучающийся:  2		- не всегда своевременно делались записи в дневнике по	
текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом. Обучающийся: 2		практике;	
текущего контроля демонстрируют удовлетворительную степень овладения программным материалом. Обучающийся: 2		-учебные достижения в семестровый период и результаты	
степень овладения программным материалом. Обучающийся: 2			
Обучающийся:			
			2
		- выполнил индивидуальное задание по практике не в	_
полном объеме;			
- осуществлял посещение базы практики не по графику,		· ·	
часто нарушая его;			
- индивидуальное задание по практике выполнено с		**	
ошибками;			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
- необходимый материал не собран;			
- не своевременно делались записи в дневнике по		1	
практике;		•	
-учебные достижения в семестровый период и результаты			
текущего контроля демонстрируют не удовлетворительную			
степень овладения программным материалом.	1	степень овладения программным материалом.	
Подготовка отчетной Обучающийся: 5		··	

документации по	- заполняет Дневник практики с отражением ясной	
практике:	последовательности выполненных на практике работ	
– дневник практики,	Обучающийся:	4
	- заполняет Дневник практики с отражением ясной	
	последовательности выполненных на практике работ, но	
	не всегда своевременно вносит необходимые записи,	
	Обучающийся:	3
	- заполняет Дневник практики с отражением ясной	
	последовательности выполненных на практике работ, но	
	не всегда своевременно вносит необходимые записи	
	Обучающийся:	2
	- не своевременно вносит записи в Дневник практики	
Заключение	-Обучающемуся дана отличная характеристика в	5
руководителя практики	заключении руководителя практики от университета;	
от профильной	- Отмечена способность применять проектный подход,	
организации/предприятия	структурировать работу по этапам, определять свою	
с рекомендуемой	роль и роль других участников научных отношений;	
оценкой	проявлять роль лидера и брать на себя ответственность	
	за решаемые задачи; проявлять навыки командного	
	взаимодействия при решении научно-исследовательских	
	задач	
	Обучающемуся дана хорошая характеристика в	4
	заключении руководителя практики от университета;	
	-Отмечена способность применять проектный подход,	
	структурировать работу по этапам, но при этом не	
	всегда точно определять свою роль и роль других	
	участников научных отношений; проявлять роль	
	лидера, но при этом не всегда брать на себя полноту	
	ответственности за решаемые задачи; проявлять навыки	
	командного взаимодействия при решении научно-	
	исследовательских задач	
	Обучающемуся дана удовлетворительная характеристика	3
	в заключении руководителя практики от университета;	
	Обучающемуся дана не удовлетворительная	2
	характеристика в заключении руководителя практики от	
	университета	
Отчет о прохождении	- готовит полный Отчет по практике, который содержит	5
практики	всю необходимую информацию. Содержание разделов	
	отчета по практике точно соответствует требуемой	
	структуре отчета, имеет четкое построение, логическую	
	последовательность изложения материала,	
	доказательность выводов и обоснованность	
	рекомендаций.	
	- готовит полный Отчет по практике, который содержит	4
	всю необходимую информацию. Содержание разделов	
	отчета по практике точно соответствует требуемой	
	структуре отчета, имеет четкое построение, не всегда	
	отражает логическую последовательность изложения	
	материала, доказательность выводов и обоснованность	
	рекомендаций.	
	- готовит не полный Отчет по практике, который не	3
	содержит всю необходимую информацию .Содержание	-
	разделов отчета по практике точно соответствует	
	требуемой структуре отчета, имеет четкое построение, не	
	всегда отражает логическую последовательность	
	изложения материала, доказательность выводов и	
	, , , ,	

обоснованность рекомендаций.	
- готовит не полный Отчет по практике, который не	2
содержит всю необходимую информацию. Содержание	
разделов отчета по практике не соответствует требуемой	
структуре отчета, не имеет четкого построения, не	
отражает логическую последовательность изложения	
материала, доказательность выводов. Рекомендации не	
обоснованы.	

## 8.3. Промежуточная аттестация успеваемости по практике

Промежуточная аттестации проводится в форме зачета.

Формами отчетности по итогам практики являются:

- дневник практики, (заполняется обучающимся во время практики и содержит записи о проделанной работе);
- заключение руководителя практики от университета (кафедры финансов и бизнес-аналитики);
  - подготовленный письменный отчет о практике;

## 8.4. Критерии оценки промежуточной аттестации практики

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивани	нивания
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалл ьная система
Зачет (отчет по практике)	-Содержание разделов отчета по практике соответствует требуемой структуре отчета, имеет четкое построение, логическую последовательность изложения материала, доказательность выводов и обоснованность рекомендаций. Обучающийся: - В выступлении демонстрирует отличные результаты, аргументировано и в логической последовательности излагает материал, использует точные краткие формулировки; -Ответ не содержит фактических ошибок и характеризуется глубиной, полнотой, уверенностью суждений, иллюстрируется примерами, в том числе из собственной практикиДневник практики отражает ясную последовательность выполненных работ, содержит выводы и анализ практической деятельности		5
	-Отчет о прохождении практики, а также дневник практики оформлены в соответствии с требованиями программы практики, содержание разделов отчета о практике в основном соответствует требуемой структуре отчета, однако имеет отдельные неточности в построении, логической последовательности изложения материала, выводов и		4

Форма	20			
промежуточной		Шкалы оценивания		
аттестации Наименование	Критерии оценивания	100.7	Пятибалл	
оценочного		100-балльная система	ьная	
средства		cherema	система	
	рекомендаций.			
	Обучающийся:			
	-В выступлении демонстрирует твердые			
	знания программного материала, грамотно и			
	по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответах,			
	существенных неточностей в ответах, правильно применяет теоретические			
	положения при анализе практических			
	ситуаций;			
	хорошо знает производственный процесс и			
	функционирование предприятия в целом.			
	-Ответ содержит некоторые фактические			
	ошибки			
	-Дневник практики заполнен практически			
	полностью, проведен частичный анализ			
	изученной научно-технической литературы		2	
	-Отчет о прохождении практики., а также		3	
	дневник практики оформлены с нарушениями требований, содержание разделов отчета о			
	практике, в основном, соответствует			
	требуемой структуре отчета, однако нарушена			
	логическая последовательность изложения			
	материала, выводы и рекомендации			
	некорректны.			
	Обучающийся:			
	- В выступлении демонстрирует			
	удовлетворительные знания программного			
	материала, допускает существенные			
	неточности в ответах, затрудняется в анализе			
	практических ситуаций; -Дневник практики заполнен не полностью,			
	анализ научно-технической литературы			
	представлен фрагментарно			
	Обучающийся:		2	
	-Не выполнил или выполнил не полностью			
	программу практики;			
	не показал достаточный уровень знаний и			
	умений применения методов и приемов			
	исследовательской и аналитической работы;			
	-Оформление отчета по практике не			
	соответствует требованиям			
	в выступлении не ответил на заданные вопросы или допустил грубые ошибки.			
	-Дневник практики не заполнен или заполнен			
	частично			
	1			

## 9. СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка по практике выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

#### 9.1. Система оценивания

Форма контроля	100-балльная система	пятибалльная система
Текущий контроль		2 - 5
Промежуточная аттестация		зачтено
(защита отчета по практике)		не зачтено
Итого за семестр		зачтено
		не зачтено

# 10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Практика для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее — OB3) организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ могут проходить практику как совместно с другими обучающимися (в учебной группе), так и индивидуально (по личному заявлению).

Обучающиеся данной категории могут проходить практику в профильных организациях (на предприятиях, в учреждениях), определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

При наличии необходимых условий для освоения программы практики и выполнения индивидуального задания (или возможности создания таких условий) практика обучающихся данной категории может проводиться в структурных подразделениях университета.

При определении места практики для обучающихся из числа инвалидов и лиц с OB3 особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места, предоставляемые предприятием (организацией, учреждением), должны (по возможности) обеспечивать беспрепятственное нахождение указанным лицом на своем рабочем месте для выполнения трудовых функций.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Индивидуальные задания формируются руководителем практики от университета с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья каждого конкретного обучающегося данной категории и должны соответствовать требованиям выполнимости и посильности.

Объем, темп, формы работы устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося данной категории. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

Применяются методы, учитывающие динамику и уровень работоспособности обучающихся из числа инвалидов и лиц с OB3.

Осуществляется комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ во время прохождения практики, которое включает в себя учебно-методическую и психолого-педагогическую помощь и контроль со стороны руководителей практики от университета и от предприятия (организации, учреждения), корректирование (при необходимости) индивидуального задания и программы практики.

Учебно-методические материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов.

При необходимости, обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

#### 11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое оснащение практики обеспечивается профильной организацией в соответствии с заключенным договором о практической подготовке.

Материально-техническое обеспечение практики соответствует требованиям ФГОС и включает в себя: специально оборудованные кабинеты, вычислительные комплексы, , соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

Университет имеет стандартно оборудованные учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, меловая доска; технические средства обучения, служащие для представления информации большой аудитории (экран настенный, проектор, ноутбук), а также наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации (презентации и плакаты по тематике лекционных занятия).

Учебные лаборатории факультета Экономики и менеджмента оснащены компьютерной техникой, необходимой для проведения научных исследований, а также проекторами и экранами для визуальных презентаций результатов научных исследований.

В лаборатории предусмотрены помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Помещения для самостоятельной работы

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно - образовательную среду Университета.

# 12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>№</b> п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса	Количество экземпляров в библиотеке Университета
1	2	3	4	5	6	7	8
12.1 (	основная литератур	а, в том числе электронные из,	дания				
1	Н.Н, Симоненко, В.Н. Симоненко	Краткосрочная и долгосрочная финансовая политика	Учебник	МАГИСТР: ЮНИТИ-ДАНА	2023	https://znanium.com/read?id=39987	
2	Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина	Основы научных исследований	Учебное пособие	ФОРУМ: ИНФРА- М	2023	https://znanium.com/read?id=42218	
3	Лисицына, Е. В	Финансовый менеджмент	Учебное пособие	ИНФРА-М	2023	https://znanium.com/catalog/document?id=420210#bib	
4	Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская.	Основы научных исследований (Общий курс)	Учебник	ИНФРА-М	2023	https://znanium.com/read?id=42578	
5	Овчаров А.О., Овчарова Т.Н.	Методология научного исследования	Учебник	Инфра-М	2023	https://znanium.com/read?id=42104	
6	•	Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-Ф3; от 29 декабря 2012 г.				https://www.consultant.ru/documen t/cons_doc_LAW_140174/	
7		Министерство образования и науки Российской Федерации приказ от 11 августа 2020 г. № 939 Об утверждении				https://fgosvo.ru/uploadfiles/FGOS %20VO%203++/Mag/380401_M_ 3_31082020.pdf	

	федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика	
8	Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации выпускников СК ДП-М 12- 2019 Утверждено приказом ректора от 07.03.2019 г. № 77-о (с изменениями от 30.03.2020 приказ № 136-о)	https://kosygin- rgu.ru/filemanag/Uploads/sveden/d ocument/%D0%A1%D0%9A%20 %D0%94%D0%9F- %D0%9C%2012- 2019%20%D0%9F%D0%BE%D0 %BB%D0%BE%D0%B6%D0%B5 %D0%BD%D0%B8%D0%B5%20 %D0%BE%20%D0%93%D0%98 %D0%90.pdf
9	Рекомендации по оформлению ВКР», СК ДП-М 12.01-2019 Утверждено приказом ректора от 07 марта 2019 № 78/о	https://kosygin-rgu.ru/filemanag/Uploads/sveden/document/%D0%A1%D0%9A%20%D0%94%D0%9F-%D0%9C%2012.01-2019%20%D0%A0%D0%B5%D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D0%BA%D0%BB%D0%B8%20%D0%BA%20%D0%BE%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BE%D1%8B%D0%BS%D0%BS%D0%BS%D0%BS%D0%BS%D1%8E%20%D0%B2%D1%8B%D0%BA%20%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BD%D0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB%BD0%BB

						%D0%BA%D0%B0%D1%86%D0 %B8%D0%BE%D0%BD%D0%B D%D0%BE%D0%B9.pdf	
12.2 J	12.2 Дополнительная литература, в том числе электронные издания						
1	Одинцов Б.Е.	Современные информационные технологии в управлении экономической деятельностью (теория и практика)	Учебное пособие	М.: Вузовский учебник	2020	https://znanium.com/read?id=35537	
3	Брче, М. А. Омельченко И.Н., Шааб А.	Устойчивое развитие: механизмы реализации	Моногорафия	Прогресс	2020	https://znanium.com/catalog/document?id=428100#bib	
4	Колдаев В.Д	Методология и практика научно-педагогической деятельности	Учебное пособие	М.: ИД «ФОРУМ»:	2022	https://znanium.com/read?id=38536	
5	Сухарев О.С.	Методология и возможности экономической науки	Монография	М.:КУРС: НИЦ ИНФРА-М,	2019	https://znanium.com/catalog/docum ent?id=354637	
6	Аверченков В.И., Малахов Ю.А.	Основы научного творчества	УП	Флинта	2021	https://znanium.com/read?id=38803	
7	Электронно- библиотечная система РГУ им. А.Н. Косыгина					http://biblio.mgudt.ru	
8	Зорин В.А.	Методические рекомендации по подготовке магистерской диссертации	МП	мади		https://znanium.com/read?id=62782	
9	Синченко Г.Ч.	Логика диссертации:	УП	Форум, НИЦ ИНФРА-М	2023	https://znanium.com/catalog/document?id=420049	
10	Шишикин, В. Г.	Научно-исследовательская и практическая работа студентов	УП	Новосибирск : Изд-во НГТУ,	2019	https://znanium.com/catalog/document?id=397827#bib	
11	Волков Ю.Г.	Диссертация: подготовка, защита, оформление	ПП	Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М		http://znanium.com	

12	Кузнецов, И. Н.	Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления	УМП	Дашков и К°	2020	https://znanium.com/catalog/document?id=358472	
13	Ардатова, Е.В.	Защищаем магистерскую диссертацию	УП	Златоуст	2019	https://znanium.com/catalog/document?id=366465#bib	
14	А.В. Космин, В.В. Космин	Основы научных исследований (Общий курс)	УП	ИНФРА-М	2023	https://znanium.com/catalog/document?id=417673#bib	
15	Янковская, В. В.	Организация научно- исследовательской работы студентов (магистров)	УП	ИНФРА-М	2023	https://znanium.com/catalog/document?id=420050#bib	
12.3 N		риалы (указания, рекомендации	и по освоению д	цисциплины авторо	ов РГУ им.	А. Н. Косыгина)	
1	Дружинина И.А., Квач Н.М.	Стратегическое управление модным брендом	Учебно- методическое пособие	ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»	2022		5 — в библиотеке 2 — на кафедре
2	Макарова Н.С., Квач Н.М.	Стратегическое управление бизнесом	Учебное пособие	ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»	2023		<ul><li>5 – в библиотеке</li><li>2 – на кафедре</li></ul>
3	Квач Н.М., Дружинина И.А.	Стратегическое управление финансами	Учебное пособие	ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»	2022		15-в библиотеке, 2- на кафедре-
4	Дембицкий С.Г., Квач Н.М., Симонова В.А.	Финансовое планирование	Учебное пособие	ФГБОУ ВО «РГУ им. А.Н. Косыгина»	20121		3 -на кафедре 15 – в библиотеке
5	Силаков А.В., Квач Н.М.	Антикризисное управление:	Учебное пособие	М.: РГУ им. А.Н. Косыгина,	2017	https://znanium.com/catalog/document?id=328239	5

# 13. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

# 14. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

14.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы					
пп						
1.	ЭБС «Лань» <u>http://www.e.lanbook.com/</u>					
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»					
	http://znanium.com/					
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»					
	http://znanium.com/					
4.	ЭБС ЮРАЙТ» <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a>					
5.	OOO «ИВИС» <u>http://dlib.eastview.com/</u>					
6.	«Национальная электронная библиотека» <a href="http://нэб.pф/">http://нэб.pф/</a>					
7.	База данных The Wiley Journals Databas (глубина доступа: 2019 г 2022 г.)					
	https://onlinelibrary.wiley.com/					
8.	Questel SAS https://www.orbit.com/					
9.	The Cambridge Crystallographic Data Center https://www.ccdc.cam.ac.uk/					
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы					
	База данных The Wiley Journals Databas (глубина доступа: 2023 г.)					
	https://onlinelibrary.wiley.com/					
	Elsevier «Freedom collection» Science Direct					
	https://www.sciencedirect.com/					
	«SpringerNature» https://materials.springer.com/					
	База данных Springer Nature Protocols and Metho					
	http://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols					
	https://www.orbit.com/					
	Платформа Springer Link: https://rd.springer.com/					
	Платформа Nature: https://www.nature.com/					
	База данных Springer Materials: http://materials.springer.com/					
	База данных Springer Protocols: http://www.springerprotocols.com/					
	База данных zbMath: https://zbmath.org/					
	База данных Nano: <a href="http://nano.nature.com/">http://nano.nature.com/</a>					
	База данных Springer eBooks Collections издательства Springer Nature eBooks					
	Collections (i.e.2023 eBook Collections, год издания - 2023, в т.ч. выпущенных в 2022 г.					
	- тематическая коллекция Physical Sciences, Social Sciences, Life Sciences, Engineering					
	Package): http://link.springer.com/					
	База данных Nature journals, Academic journals, Scientific American (год издания –					
	2023 г.) тематической коллекции Life Sciences Package .): https://www.nature.com/					
	База данных Adis (год издания – 2023 г.) тематической коллекции Life Sciences					
	Package https://link.springer.com База данных Springer Journals					
	(год издания – 2023 г.: - тематическая коллекция Life Sciences Package) :					
	https://link.springer.com/					
	База данных Springer Journals (год издания – 2023 г тематическая коллекция Social					
	Sciences Package): https://link.springer.com/ База данных Nature Journals -					
	Palgrave Macmillan (год издания – 2023 г. тематической коллекции Social Sciences					
	Package) https://www.nature.com/					
	SCIENCE INDEX OOO H96 http://www.elibrary.ru/					
	БД СМИ ООО "ПОЛПРЕД Справочники" http://www.polpred.com					

# 14.2. Перечень программного обеспечения

№п/ п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое		
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
4.	NeuroSolutions	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
5.	Wolfram Mathematica	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
6.	Microsoft Visual Studio	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
7.	CorelDRAW Graphics Suite 2018	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
8.	Mathcad	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
9.	Matlab+Simulink	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019.		
10.	Adobe Creative Cloud 2018 all Apps (Photoshop, Lightroom, Illustrator, InDesign, XD, Premiere Pro, Acrobat Pro, Lightroom Classic, Bridge, Spark, Media Encoder, InCopy, Story Plus, Muse и др.)	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
11.	SolidWorks	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
12.	Rhinoceros	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
13.	Simplify 3D	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
14.	FontLab VI Academic	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
15.	Pinnacle Studio 18 Ultimate	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
16.	ΚΟΜΠΑC-3d-V 18	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019		
17.	Project Expert 7 Standart	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019		
18.	Альт-Финансы	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019		
19.	Альт-Инвест	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019		
20.	Программа для подготовки тестов Indigo	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019		
21.	Диалог NIBELUNG	контракт № 17-ЭА-44-19 от 14.05.2019		
22.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт 85-ЭА-44-20 от 28.12.2020		
23.	Adobe Creative Cloud for enterprise All Apps ALL Multiple Platforms Multi European Languages Enterprise Licensing Subscription New	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		
24.	Mathcad Education - University Edition Subscription	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		
25.	CorelDRAW Graphics Suite 2021 Education License (Windows)	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		
26.	Mathematica Standard Bundled List Price with Service	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		
27.	Network Server Standard Bundled List Price with Service	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		
28.	Office Pro Plus 2021 Russian OLV NL Acad AP	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		
29	Microsoft Windows 11 Pro	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021		

# ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

В рабочую программу практики внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год	характер изменений/обновлений	номер протокола
	обновления	с указанием раздела	и дата заседания
	РПП		кафедры