ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ Заведующий кафедрой

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота (ОУРГУ) СУБЕР (ОУРГУ) СУБ

Т. А. Худякова

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

Практика Учебная практика (ознакомительная) для направления 38.04.02 Менеджмент Уровень Магистратура магистерская программа Технологическое лидерство и предпринимательство форма обучения очная кафедра-разработчик Цифровая экономика и информационные технологии

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 952

Разработчик программы, старший преподаватель



К. С. Гернега

1. Общая характеристика

Вид практики

Учебная

Тип практики

ознакомительная

Форма проведения

Дискретно по видам практик

Цель практики

закрепление, расширение, углубление и систематизация полученных знаний по дисциплинам социально-экономического и профессионального цикла.

Задачи практики

приобретение умений получения различного рода информации, необходимой для выполнения самостоятельных заданий в период обучения;

закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе обучения на основе изучения различных документов и материалов, работы с инструктивными материалами и стандартами организаций;

приобретение и закрепление навыков работы с различными приложениями и программами, необходимых для написания и оформления учебных работ и различных документов (рефератов, курсовых работ, отчётов по практике, отчётов по НИРС, ВКР и пр.);

приобретение навыков работы с различными базами данных.

Организация данной учебной практики направлена на обеспечение непрерывности и последовательности приобретения студентами компетенций в области профессиональной деятельности, в соответствии с требованиями к уровню подготовки бакалавров.

Краткое содержание практики

Знакомство с правилами внутреннего распорядка вуза.

Ознакомление с образовательными стандартами, рассмотрение учебных планов и программ подготовки бакалавров, принципов их составления, рассмотрение графиков учебного процесса.

Работа в система «Антиплагиат» и проверка работ в данной системе.

Работа в электронных библиотечных системах.

Работа со справочно-правовыми системами.

Работа в личном кабинете студента и на портале Электронный ЮУрГУ.

Поиск информации на сайте ЮУрГУ.

Ознакомление с учебными стандартами ЮУрГУ и оформление работ (отчёта и дневника по практике).

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО	Планируемые результаты обучения при
BU	прохождении практики
	Знает:- источники для поиска научной
	информации
	- библиографические базы данных
	научных исследований и патентов
TWO 1 G	Умеет:- вырабатывать и оценивать
УК-1 Способен осуществлять	возможность реализации решений на
критический анализ проблемных	рынке образовательных услуг;
ситуаций на основе системного подхода,	- выделять элементы научной новизны и
вырабатывать стратегию действий	практической значимости при анализе
	научной работы;
	Имеет практический опыт:- выявления
	основных трендов, организаций и
	исследователей при проведении научных
	исследований
	Знает:- этапы жизненного цикла
	образовательного и научного проекта
	- методику проведения экспертной оценки
	Умеет:- организовывать экспертную и
	методическую группы при проведении
	экспертной оценки
УК-2 Способен управлять проектом на	- обеспечивать проведение исследования
всех этапах его жизненного цикла	методом экспертной оценки
весх этапах его жизпеппого цикла	Имеет практический опыт:- организации
	деятельности группы лиц по
	совершенствованию образовательных
	программ по направлению подготовки
	- проведения анализа образовательных
	услуг с использованием метода
	экспертных оценок
	Знает:- отличия образовательных и
	профессиональных стандартов в мире
	- образовательные программы
	профессиональной стажировки студентов
	магистратуры в России за рубежом
VII. 5 C	- программы академической мобильности
УК-5 Способен анализировать и	Умеет:- организовывать проведение
учитывать разнообразие культур в	собраний и вилеовствен учитывающих
процессе межкультурного взаимодействия	межкультурное взаимодействие, при
	проведении исследований
	Имеет практический опыт:- проведения
	презентационных мероприятий для
	аудитории с учетом культурных и
	профессиональных особенностей

Внает:- требования образовательных и профессиональных стандартов по направлению обучения - учебный план и программы дисциплин по направлению обучения - требования к образовательным программам подготовки в учебных заведениях высшего образования - требования к содержанию и оформлению учебно-методических документов УК-6 Способен определять и Умеет:- проводить и анализировать реализовывать приоритеты собственной результаты самооценки соответствия деятельности и способы ее профессиональным и образовательным совершенствования на основе самооценки стандартам - оформлять документацию учебного, научного характера Имеет практический опыт:- анализа содержания трудовых функции профессиональных стандартов - построения профессиональных компетенций для разработки образовательных программ - подготовки лекций, контрольных тестов по дисциплинам Знает:- методы оценки текущего и будущего состояния организации ПК-1 Способен проводить оценку Умеет:- использовать комплекс методов и текущего и будущего состояний инструментов для анализа бизнесорганизации, выявлять и анализировать процессов, внешнего и внутреннего причины несоответствий между ними, контекста, факторов и условий, влияющих проводить анализ внутренних и внешних на деятельность организации факторов и условий, определять бизнес-Имеет практический опыт:- оценки возможности и направления текущего и будущего состояния технологического предпринимательства, организации, выявления причин цифровой трансформации организации несоответствия между ними, определения проблемных областей деятельности и бизнес-возможностей организации

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,		
видов работ	видов работ		
Системный анализ в экономике и	Производственная практика (научно-		
управлении	исследовательская работа) (3 семестр)		
Методы, технологии и практики	Учебная практика (научно-		
проектного управления	исследовательская работа) (2 семестр)		

Учебная практика (научно-	Производственная практика (практика по
исследовательская работа) (1 семестр)	профилю профессиональной
	деятельности) (2 семестр)
	Производственная практика
	(преддипломная) (4 семестр)
	Производственная практика (научно-
	исследовательская работа) (4 семестр)

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

предшествующих дисциплин: Дисциплина	Требования				
	Знает: - роли участников проекта; - основные				
	группы процессов управления проектами;				
	основные принципы управления параметрами				
	проекта; основные виды и процедуры контроля				
	выполнения проекта; инструменты и методы				
	управления внешними коммуникациями проекта;				
	процессы и инструменты управления различными				
	функциональными областями проекта; -				
	инструменты и методы оценки факторов				
	окружения проекта; методику и инструменты				
	проведения оценки рыночных возможностей, -				
	роли участников проекта; - основные группы				
	процессов управления проектами; основные				
	принципы управления параметрами проекта;				
	основные виды и процедуры контроля выполнения				
	проекта; инструменты и методы управления				
	внешними коммуникациями проекта; процессы и				
Методы, технологии и практики	инструменты управления различными				
проектного управления	функциональными областями проекта; -				
	инструменты и методы оценки факторов				
	окружения проекта; методику и инструменты				
	проведения оценки рыночных возможностей				
	Умеет: - разрабатывать и анализировать				
	альтернативные варианты проектов для				
	достижения намеченных результатов;				
	разрабатывать проекты, определять целевые этапы				
	и основные направления работ; - ставить цели и				
	формулировать задачи, связанные с управлением				
	проектами и реализацией профессиональных				
	функций; организовывать командное				
	взаимодействие для решения управленческих				
	задач., - разрабатывать и анализировать				
	альтернативные варианты проектов для				
	достижения намеченных результатов;				
	разрабатывать проекты, определять целевые этапы				
	и основные направления работ; - ставить цели и				

формулировать задачи, связанные с управлением проектами и реализацией профессиональных функций; организовывать командное взаимодействие для решения управленческих задач.

Имеет практический опыт: - реализации основных управленческих функций применительно к проекту; применения современного инструментария управления содержанием, продолжительностью, качеством, стоимостью и рисками проекта; - проведения стратегического анализа и формирования бизнес-модели с учетом его результатов; - управления командой; планирования, мониторинга и управления при проектной организации работ., - реализации основных управленческих функций применительно к проекту; применения современного инструментария управления содержанием, продолжительностью, качеством, стоимостью и рисками проекта; - проведения стратегического анализа и формирования бизнесмодели с учетом его результатов; - управления командой; планирования, мониторинга и управления при проектной организации работ.

Знает: определения, свойства, классификацию систем, основные свойства и закономерности их эволюции; основные положения, принципы, процедуры и методологию системного анализа; основы теории системных исследований, методологию формирования (представления) и анализа экономических ситуаций; современные технологии работы с информацией; методы организации вычислительного эксперимента на имитационной модели.

Системный анализ в экономике и управлении

Умеет: идентифицировать и структурировать системы; применять средства визуализации и инструменты принятия решений в процессе анализа систем; создавать имитационные модели; применять положения и методологические процедуры системного подхода при исследовании проблем в теории и практике; корректно выполнять сбор и анализ статистических показателей моделируемых процессов; на основе критического анализа вырабатывать стратегию действий для решения проблемных ситуаций с применением инструментария системного подхода.

Имеет практический опыт: применения

положений системного подхода и системного анализа при исследовании проблемных ситуаций в теории и практике; проведения исследования экономических процессов с применением инструментария системного анализа; имитационного моделирования для решения проблемных ситуаций и интерпретации полученных результатов; принятия решений на основе результатов имитационного исследования.

Знает: - источники открытых данных по видам предпринимательской деятельности и данных о деятельности организации;- методы сбора, обработки, восстановления исходных данных для анализа, поиска аномальных значений, дубликатов, противоречий;- отечественные и зарубежные программные средства для обработки и анализа данных., - источники для поиска научной информации- библиографические базы данных научных исследований и патентов, современные коммуникативные технологии, используемые для академического и профессионального взаимодействия, - основные теоретические положения и методологию современного тайм-менеджмента Умеет: - собирать, актуализировать и готовить для анализа данные из открытых источников и информационных систем организации для решения задач; - проводить классификацию данных о внешних и внутренних факторах;строить зависимости и прогнозные модели, оценивать их качество и возможность использования с использованием программных средств, - проводить критический анализ научных исследований на основе системного подхода, представлять результаты научных исследований в рамках академического взаимодействия, - ставить себе образовательные цели под возникающие жизненные задачи, подбирать способы решения и средства развития, в том числе с использованием цифровых средств Имеет практический опыт: - разработки

эконометрических и финансово-экономических моделей для разработки и управления реализацией проектов технологического предпринимательства

зависимостей и прогнозных моделей, оценки их

и развития организации;- построения

качества и возможностей использования с использованием программных средств для

Учебная практика (научноисследовательская работа) (1 семестр)

разработки и управления реализацией проектов
технологического предпринимательства и
развития организации;, - обоснования
актуальности научных исследований, - подготовки
отчетов о результатах научных исследований, -
определения и реализации приоритетов
собственной деятельности и способов ее
совершенствования на основе самооценки

4. Объём практики

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

5. Струкрура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике				
1	Знакомство с должностными обязанностями, правилами внутреннего распорядка вуза; составление индивидуального плана практики; решение с кафедральным руководителем практики организационных вопросов по его реализации; организация и проведение мероприятий, соответствующих учебному плану.	42			
2	Работа с рабочими учебными программами (модулей) по дисциплинам учебного плана подготовки магистров; работа с личным кабинетом студента на портале Электронный ЮУрГУ; работа с системой "Антиплагиат"	50			
3	Сдача отчета по практике, дневника практики, устранение замечаний руководителя практики, защита отчета по практике и дневника практики	16			

6. Формы отчетности по практике

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

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

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 30.08.2021 №01.

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

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением

о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Семестр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	2	Промежуточная аттестация	Контрольно- рейтинговое мероприятие		20	Контрольнорейтинговое мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме защиты отчета по практике. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практики от организации и кафедры; характеристика руководителя от организации; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике, как правило, состоит в коротком докладе (5—8 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии. 15 баллов — при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует терминологией, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленые вопросы 10 баллов — при защите студент показывает знание	дифференцированный зачет

вопросов темы, оперирует терминологией, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы 5 баллов при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы. 0 баллов – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по его теме, не владеет терминологией. при ответе допускает существенные ошибки. Максимальное количество баллов за защиту отчета – 15 баллов. Характеристика руководителя от организации: - 5 баллов – в характеристике руководителя от организации, работа студента оценена на «отлично». - 4 балла - в характеристике руководителя от организации, работа студента оценена на «хорошо». - 3 балла в характеристике руководителя от организации, работа студента оценена на «удовлетворительно». Максимум на защите отчета по практике возможно набрать 20 баллов. Весовой коэффициент мероприятия - 1. На дифференцированном

	•		1				
						зачете происходит	
						оценивание учебной	
						деятельности	
						обучающихся по	
						практике на основе	
						полученных оценок	
						за контрольно-	
						рейтинговые	
						мероприятия	
						текущего контроля и	
						промежуточной	
						аттестации. При	
						оценивании	
						результатов учебной	
						деятельности	
						обучающегося по	
						дисциплине	
						используется	
						балльно-рейтинговая	
						система оценивания	
						результатов учебной	
						деятельности	
						обучающихся	
						(утверждена	
						приказом ректора от	
						24.05.2019 г. № 179)	
						После ознакомления	
						с Федеральным	
						образовательным	
						стандартом по	
						соответствующему	
						направлению	
						подготовки (38.04.02	
						«Менеджмент»), а	
						также знакомства с	
						учебным планом, по	
						которому обучается	
						студент, следует	
						выбрать, на основе	
						соответствующего	
2	2	Текущий	Отчет по	0,6	6	учебного плана,	дифференцированный
2	2	контроль	практике	0,0	U	дисциплину, по одной	зачет
						из тем которой	
						предстоит составить	
						конспект лекции.	
						Дисциплина при этом	
						должна относиться к	
						дисциплинам Базовой	
						части блока 1, к	
						модулю	
						«Профессиональные	
						дисциплины». Выбор	
						одной из тем, по	
						которой следует	
						составить лекцию,	
						следует осуществить	

	на основе Рабочей
	программы по
	соответствующей
	дисциплине,
	размещённой на
	сайте ЮУрГУ.
	Студенту предстоит
	самостоятельно
	выбрать перечень
	литературных
	источников для
	написания конспекта
	лекции. Для этого
	следует
	воспользоваться
	источниками,
	размещёнными в
	различных
	электронных
	библиотечных
	системах.
	Проводится проверка
	содержания и
	оформления отчета
	по практике.
	Содержание отчета
	оценивается на
	соответствие
	индивидуальному
	заданию
	(максимальное
	количество 6 баллов)
	6 баллов: отчет
	полностью
	соответствует
	индивидуальному
	заданию; 3 балла:
	отчет частично
	соответствует
	индивидуальному
	заданию; 0 баллов:
	отчет, имеющий
	отклонения
	(соответствие
	индивидуальному
	заданию менее 70%)
	до защиты не
	допускается.
	Оформление отчета
	оценивается с учетом
	соответствия
	требованиям
	методических
	указаний.
	(максимальное
	количество 2 балла).

						2 балла: отчет	
						составлен с	
						соблюдением	
						требований	
						методических	
						указаний,	
						исправление и	
						доработка	
						оформления отчета	
						не требуются. 1 балл:	
						отчет, составлен с	
						нарушением	
						требований	
						методических	
						указаний, требуются	
						исправление и	
						доработка	
						оформления отчета	
						по практике. 0	
						баллов: отчет, не	
						соответствует	
						требованиям	
						методических	
						указаний. Весовой	
						коэффициент	
						мероприятия 0,6. При	
						оценивании	
						результатов	
						мероприятия	
						используется	
						балльно-рейтинговая	
						-	
						система оценивания результатов учебной	
						деятельности	
						обучающихся	
						(утверждена	
						приказом ректора от	
						24.05.2019 г. № 179).	
						Студент представляет	
						на проверку	
						оформленный в	
						соответствии	
						требованиям	
						индивидуального	
						задания практики	
						дневник прохождения	
2	2	Текущий	Дневник	0.4	2	_	дифференцированный
3		контроль	практики	0,4	3	-	зачет
		•				дневника практики	
						оценивается на	
						соответствие	
						индивидуальному	
						заданию,	
						максимальный балл -	
						3. Весовой	
						коэффициент	
			l			коэффициент	l

		мероприятия 0,4. При
		оценивании
		результатов
		мероприятия
		используется
		балльно-рейтинговая
		система оценивания
		результатов учебной
		деятельности
		обучающихся
		(утверждена
		приказом ректора от
		24.05.2019 г. № 179).
		Критерии
		оценивания: 3 балла -
		дневник
		предоставлен в
		установленный срок
		и полностью
		соответствует
		индивидуальному
		заданию, выданному
		руководителем от
		кафедры; 2 балла-
		дневник
		предоставлен с
		нарушением
		установленного срока
		и полностью
		соответствует
		индивидуальному
		заданию, выданному
		руководителем от
		кафедры; 1 балл -
		дневник
		предоставлен в
		установленный срок
		и необходимо
		внесение изменений с
		учетом
		индивидуального
		задания (частично
		соответствует
		индивидуальному
		заданию). 0 баллов -
		дневник не
		предоставлен или
		предоставленный
		дневник не
		соответствует
		индивидуальному
		заданию.

Контрольно-рейтинговое мероприятие промежуточной аттестации проводится в форме защиты отчета по практике, затрагивающего все разделы курса "Учебная практика, ознакомительная практика" и позволяющих оценить сформированность компетенций. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практике; отзывы руководителей практики от организации и кафедры; характеристика руководителя от организации; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике, как правило, состоит в коротком докладе (5–8 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии. 15 баллов – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует терминологией, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы 10 баллов – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует терминологией, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы 5 баллов – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы. 0 баллов – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по его теме, не владеет терминологией. при ответе допускает существенные ошибки. Максимальное количество баллов за защиту отчета – 15 баллов. Характеристика руководителя от организации: - 5 баллов – в характеристике руководителя от организации, работа студента оценена на «отлично». - 4 балла – в характеристике руководителя от организации, работа студента оценена на «хорошо». - 3 балла – в характеристике руководителя от организации, работа студента оценена на «удовлетворительно». Максимум на защите отчета по практике возможно набрать 20 баллов. Весовой коэффициент мероприятия - 1. На дифференцированном зачете происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по практике на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)

7.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	1	N K1 2	<u>o</u> M
УК-1	Знает: - источники для поиска научной информации - библиографические базы данных научных исследований и патентов	+	+	- +
УК-1	Умеет: - вырабатывать и оценивать возможность реализации решений на рынке образовательных услуг; - выделять элементы научной новизны и практической значимости при анализе научной работы;	+	- -	+
УК-1	Имеет практический опыт: - выявления основных трендов, организаций и исследователей при проведении научных исследований	+	- -	- +
УК-2	Знает: - этапы жизненного цикла образовательного и научного проекта - методику проведения экспертной оценки	+	+	- +
УК-2	Умеет: - организовывать экспертную и методическую группы при проведении экспертной оценки - обеспечивать проведение исследования методом экспертной оценки	+	- +	- +
УК-2	Имеет практический опыт: - организации деятельности группы лиц по совершенствованию образовательных программ по направлению подготовки -	+	+	-+

	проведения анализа образовательных услуг с использованием метода экспертных оценок		
УК-5	Знает: - отличия образовательных и профессиональных стандартов в мире - образовательные программы профессиональной стажировки студентов магистратуры в России за рубежом - программы академической мобильности	+	++
УК-5	Умеет: - организовывать проведение собраний и видеовстреч, учитывающих межкультурное взаимодействие, при проведении исследований	+	++
УК-5	Имеет практический опыт: - проведения презентационных мероприятий для аудитории с учетом культурных и профессиональных особенностей	+	++
УК-6	Знает: - требования образовательных и профессиональных стандартов по направлению обучения - учебный план и программы дисциплин по направлению обучения - требования к образовательным программам подготовки в учебных заведениях высшего образования - требования к содержанию и оформлению учебно-методических документов	+	++
УК-6	Умеет: - проводить и анализировать результаты самооценки соответствия профессиональным и образовательным стандартам - оформлять документацию учебного, научного характера	+	++
УК-6	Имеет практический опыт: - анализа содержания трудовых функции профессиональных стандартов - построения профессиональных компетенций для разработки образовательных программ - подготовки лекций, контрольных тестов по дисциплинам	+	+ +
ПК-1	Знает: - методы оценки текущего и будущего состояния организации	+	++
ПК-1	Умеет: - использовать комплекс методов и инструментов для анализа бизнеспроцессов, внешнего и внутреннего контекста, факторов и условий, влияющих на деятельность организации	+	++
ПК-1	Имеет практический опыт: - оценки текущего и будущего состояния организации, выявления причин несоответствия между ними, определения проблемных областей деятельности и бизнес-возможностей организации	+	++

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература: Не предусмотрена

б) дополнительная литература: Не предусмотрена

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Шеншин А.С., Гриневич Ю.А., Пчелинцев В.А. Методические рекомендации по прохождению учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков) для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент». Учебно-методическое пособие. - Нижний Новгород: Нижегородский гос.университет, 2018 - 28 с.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Башаримова, С.И. Коммерческая деятельность. Сборник практических заданий для проведения учебной практики: учебное пособие / С.И. Башаримова, М.В. Дасько. — Минск: Вышэйшая школа, 2009. — 112 с. — ISBN 978-985-06-1642-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. http://e.lanbook.com/reader/book/65235/#1
2	литература	Учебно- методические материалы кафедры	Правила внутреннего распорядка для обучающихся в ЮУрГУ https://www.susu.ru/sites/default/files/order-342-07.pdf
3	Основная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Хованская, Т.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИСТЕМЫ АНТИПЛАГИАТ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ / Т. В. Хованская, М. Н. Сандирова // Проблемы современного образования. — 2019. — № 3. — С. 51-58. — ISSN 2218-8711. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/556486/#1.
4	Дополнительная литература	Электронно- библиотечная система издательства Лань	Тронин, В.Г. ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕРКИ НА НАЛИЧИЕ ПЛАГИАТА РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ПУБЛИКАЦИЙ В ВУЗЕ / В.Г. Тронин // Вестник Ульяновского государственного технического университета. — 2016. — № 4. — С. 9-12. — ISSN 1684-7016. — Текст: электронный https://e.lanbook.com/reader/journalArticle/473309/#1
5	TIATENSTUNS	Электронный каталог ЮУрГУ	Правила пользования Научной библиотекой ЮУрГУ https://lib.susu.ru/NB_JuUrGU_BIK/Pravila_polzovanija

9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

- 1. Microsoft-Windows(бессрочно)
- 2. ФГАОУ ВО "ЮУрГУ (НИУ)"-Портал "Электронный ЮУрГУ" (https://edu.susu.ru)(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем: Нет

10. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
Кафедра Цифровая	454080,	Компьютерный класс (ауд. 127/3б корп.):
экономика и	Челябинск, пр.	компьютер для преподавателя, 18

информационные	Ленина, 87	моноблоков для студентов (устройства
технологии ЮУрГУ		подключены к сети Интернет и имеют
		доступ в электронную информационно-
		образовательную среду