Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

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

Дата подписания: 18.06.2025 15 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed@P82e7ййский государственный университет им. А.Н. Косыгина

(Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Социальной инженерии

Кафедра Социологии и рекламных коммуникаций

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика. Проектно-технологическая практика

Уровень образования бакалавриат

Направление подготовки 39.03.01 Социология

Направленность (профиль) Социология и маркетинговые исследования

Срок освоения образовательной

программы по очной форме

4 года

обучения

Форма(-ы) обучения

очная/заочная

Рабочая программа учебной практики (Производственная практика. Проектнотехнологическая практика) основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрены и одобрены на заседании кафедры, протокол № 7 от 27.03.2025 г.

Разработчик(и) рабочей программы производственной практики:

1. Старший преподаватель Д.В. Бяков

Заведующий кафедрой А.А. Комарова

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Вид практики

производственная

1.2. Тип практики

Проектно-технологическая практика

1.3. Способы проведения практики

стационарная/выездная.

1.4. Сроки, форма проведения и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
Восьмой – по очной форме	непрерывно	2 недели
Десятый – по заочной форме		

1.5. Место проведения практики

- В профильных организациях, деятельность которых соответствует профилю образовательной программы в соответствии с договорами о практической подготовке.
- В структурных подразделениях Университета, предназначенных для проведения практической подготовки:
 - Ресурсный инновационный центр «Социоинжиниринг будущего»
 - Социологический центр

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

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

1.6. Форма промежуточной аттестации

зачет с оценкой

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.

1.7. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика. Проектно-технологическая практика относится к обязательной части.

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

- Методология и методы социологического исследования
- Социология маркетинга
- Маркетинговые исследования и ситуационный анализ
- Социологические основы изучения общественного мнения
- Консалтинг и консалтинговые услуги

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения дисциплин, освоенных 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 (или) выполнении выпускной квалификационной работы.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

2.1. Цель производственной практики:

Закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности. Цели производственной практики:

- изучение организационной структуры предприятия и действующей в нем структуры управления;
- изучение особенностей строения, состояния, поведения и/или функционирования конкретных технологических процессов;
- освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения, измерения и контроля параметров производственных технологических и других процессов в соответствии с профилем подготовки.

2.2. Задачи учебной/производственной практики:

- проектная подготовка обучающихся дизайну, освоение технологий проектирования, составления производственной документации, макетирование и моделирование объектов дизайна в условиях реального производственного процесса;
- проверка готовности будущих дизайнеров к самостоятельной трудовой деятельности и самоорганизации;
- выполнение работы, соответствующей уровню теоретической и практической подготовки студента;
 - углубление знаний по проектным дисциплинам;
- расширение культурного, эстетического и профессионального кругозора дизайнера; совершенствование навыков компьютерных, цифровых, полиграфических технологий при проектировании дизайн-проекта;
- накопление практического опыта, документальное оформлению авторских разработок в условиях реального производственного процесса;
- выработка творческого опыта в процессе выполнения проектно-графических решений.

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

Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты обучения
компетенции	индикатора	при прохождении практики
	достижения компетенции	
ПК-1	ИД-ПК-1.1	Описывать проблемную ситуацию и
Способен планировать и	Описание проблемной	разрабатывать исследовательскую
проектировать	ситуации и разработка	программу для прикладного или
проектные предложения	программы для проведения	фундаментального социологического
по реализации	фундаментального или	проекта в разных сферах общественной
фундаментальных и	прикладного	жизни;
прикладных	социологического	Обосновывать актуальность выбранной
социологических	исследования в различных	темы и разрабатывать проектную
исследований	сферах общественной жизни	документацию (заявки, концепции, ТЗ)

	ИД-ПК-1.2 Обоснование актуальности исследовательского проекта и разработка проектной документации для решения фундаментальной или прикладной проблемы ИД-ПК-1.3 Согласование документации, регламентирующей взаимодействие заказчика и исполнителя фундаментального или прикладного социологического исследования	для проведения социологического исследования.
ПК-2 Способен разрабатывать программные и методические документы фундаментального или прикладного социологического исследования	ИД-ПК-2.1 Анализ задач фундаментального или прикладного социологического исследования и предложение показателей их реализации, в том числе исследования для НКО, социальных предприятий и учреждений ИД-ПК-2.2 Разработка и оформление технического задания фундаментального или прикладного социологического исследования, в том числе исследования для НКО, социальных предприятий и учреждений социальной сферы ИД-ПК-2.3 Создание концептуальной модели измеряемых показателей согласно задачам и гипотезам фундаментального или прикладного социологического исследования, в том числе исследования, в том числе исследования для НКО, социальных предприятий и учреждений социальной	Понимать принципы согласования технической документации с заказчиком/партнёрами при планировании прикладного; Анализировать задачи конкретного исследования, формулировать операциональные индикаторы и критерии, в том числе для исследований, проводимых по заказу НКО, социальных учреждений и других организаций; Разрабатывать техническое задание, инструментарий, методические рекомендации по проведению исследования.
ПК-6 Способен планировать и проводить маркетинговые исследования с использованием	сферы ИД-ПК-6.1 Использование знаний об основных методах сбора, средства хранения и обработки маркетинговой информации для	Формировать концептуальную модель исследования: взаимосвязи показателей, гипотез, методов анализа; Применять базовые методы и цифровые инструменты для сбора и обработки маркетинговой информации, используя

	T 2	Γ_		
инструментов	сбора первичной и	Формировать план маркетингового		
комплекса маркетинга	вторичной маркетинговой	исследования и подбирать адекватные		
	информации	методы с учетом целей и задач		
	ИД-ПК-6.2	организации;		
	Применение маркетинговых	Проводить онлайн-исследования,		
	инструментов и подготовка	анализировать большие массивы данных		
	комплексного плана	и визуализировать результаты с		
	проведения маркетингового	применением цифровых платформ;		
	исследования	Интерпретировать полученные		
	ИД-ПК-6.3	результаты и формулировать		
	Проведение маркетинговых	предложения по совершенствованию		
	интернет-исследований,	маркетинговой стратегии: товарной		
	систематизирование и	политики, каналов продаж,		
	обобщение больших	коммуникаций и ценовой политики		
	объемов первичной и	коммуникации и ценовой политики		
	вторичной маркетинговой			
	информации с			
	использованием цифровых			
	технологий			
	ИД-ПК-6.4			
	На основе проведенных			
	маркетинговых			
	исследований формирование			
	предложений по			
	совершенствованию			
	товарной, ценовой политики,			
	систем сбыта, продаж и			
	продвижения товаров			
	(услуг) организации			
	1 W W / L '			

4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИКИ ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по очной форме обучения –	3	з.е.	96	час.
по заочной форме обучения –	3	з.е.	96	час.

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

Структура и объем практики					
		Аудито внеаудитор контактна ча	ная и иная ня работа,	подготовка: іая работа) контроля аттестации
	всего, час	практическая подготовка: лекции, час	практическая подготовка: практические занятия, час	практическая подготовь самостоятельная работа обучающегося	формы текущего успеваемости, промежуточной а
8 семестр	96			96	

Самостоятельная работа: Научная коммуникация и профессиональная среда	20	20	Формы текущего контроля: собеседование
Самостоятельная работа: Актуальные направления современной социологии	20	20	
Самостоятельная работа: Аналитика и интерпретация научной информации	20	20	
Самостоятельная работа: Написание отчета и представление результатов	20	20	
зачет с оценкой	16	16	Защита отчета по практике
Bcero:	96	96	

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

Структура и объем практики						
		Аудито внеаудитор контактна ча	ная и иная ня 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	
10 семестр	96			96		
Самостоятельная работа: Научная коммуникация и профессиональная среда	20			20	Формы текущего контроля: собеседование	
Самостоятельная работа: Актуальные направления современной социологии	20			20		
Самостоятельная работа: Аналитика и интерпретация научной информации	20			20		
Самостоятельная работа: Написание отчета и представление результатов	20			20		
зачет с оценкой	16			16	Защита отчета по практике	
Bcero:	96			96		

5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Наименование этапов практики	Трудоемкость, час	Содержание практической работы, включая аудиторную, внеаудиторную и иную контактную работу, а также самостоятельную работу обучающегося	Формы текущего контроля успеваемости ¹
Восьмой семестр / Д	[есятый	і семестр	
Организационный/ ознакомительный	18	 организационное собрание для разъяснения целей, задач, содержания и порядка прохождения практики; определение исходных данных, цели и методов выполнения задания; формулировка и распределение задач для формирования индивидуальных заданий; анализ индивидуального задания и его уточнение; составление плана-графика практики; прохождение вводного инструктажа/инструктажа по технике безопасности/инструктажа по охране труда; ознакомление с правилами внутреннего распорядка профильной организации; согласование индивидуального задания по прохождению практики; разработка и утверждение индивидуальной программы практики и графика выполнения работы; 	собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику: — учёт посещаемости и наличие конспекта ознакомительной лекции и инструктажа по технике безопасности, — вопросы по содержанию заданий, связанных с изучением деятельности предприятия в сфере, — зачет по технике безопасности. — проверка знаний и умений применения методов и приемов исследований предприятия
Основной	54	Практическая работа (работа по месту практики): 1. Выполнение типового практического задания: — общая характеристика предприятия (организации, учреждения); — особенности организационно-управленческой деятельности организации; — этические аспекты деятельности предприятия (организации, учреждения); 2. Выполнение частного практического задания: — посещение научного мероприятия — написание отчета о мероприятии 3. Ведение дневника практики.	собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику: — наблюдение за выполнением практических работ, — проверка выполненного раздела программы практики, — экспертная оценка выполнения практических заданий, — проверка дневника практики, — контрольные посещения мест проведения практики,

			анализ промежуточных результатов практической работы.
Заключительный	24	 обобщение результатов индивидуальной работы на практике; проверка полноты и правильности выполнения общего задания, составление отчетов по практике на основе аналитических материалов и практических результатов по итогам практики; оформление дневника практики. написание отчета по практике на основе аналитических материалов по результатам исследования; публичная защита отчета по практике на групповом практическом занятии/защита отчета по практике на зачете. 	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 организации/организации практики на базе структурных подразделений университета/научно-исследовательских интересов обучающегося.

6.1. Типовые задания на практику

Обучающийся в процессе прохождения практики обязан выполнить следующее задание:

1. Выберите тему исследования, согласовав её с руководителем практики.

Примеры тем:

- «Цифровое поведение потребителей на локальном рынке»
- «Профессиональные стратегии молодежи в условиях нестабильного рынка труда»
- «Образ экологичного потребления в массовом сознании»
- «Влияние цифровой среды на информационное поведение граждан»

2. Разработайте программу исследования, включив:

- Постановку проблемы и актуальность
- Цель, задачи, гипотезы
- Операционализацию понятий
- Методологию и методы
- Описание первичных и вторичных источников
- План сбора и анализа данных

3. Проведите исследование:

- Сбор первичных данных: опрос, интервью, наблюдение (минимум 25 респондентов или 3 интервью)
- Сбор вторичных данных: статистика, аналитические отчёты, СМИ, научные публикации и т.д.

4. Обработайте данные:

- Систематизируйте количественные данные (таблицы, диаграммы)
- Выполните содержательный анализ (при качественных методах)

• Сформулируйте выводы, сопоставив результаты с теорией и вторичными источниками

5. Подготовьте итоговый отчет в виде научной статьи (5–7 стр.), содержащий:

- Аннотацию и ключевые слова
- Введение (проблема, актуальность, цель, задачи, гипотезы)
- Методологический раздел
- Основные результаты
- Обсуждение и заключение
- Список источников (по ГОСТу)

6. Представьте полный комплект документации по практике:

- Программа исследования
- Инструментарий (анкета, сценарий интервью и т.д.)
- Таблицы данных / расшифровки интервью
- Методический отчёт
- Итоговая статья

6.2. Частные индивидуальные задания на практику

Содержательная часть частного индивидуального задания на практику для каждого обучающегося составляется руководителем практики в зависимости от функциональных особенностей деятельности принимающей организации/материально-технического обеспечения помещений университета, предназначенных для проведения практической подготовки. Обучающийся вправе участвовать в формировании списка своих задач, учитывая особенности осуществляемой им при этом научной деятельности или для повышения эффективности подготовки курсовой работы (курсового проекта)/выпускной квалификационной работы.

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 ² 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 (-ых) компетенции(-й)	Показатели уровней сформированности профессиональной(-ых) компетенции(-й) ПК-3: ИД-ПК-3.1 ИД-ПК-3.2 ИД-ПК-3.3 ИД-ПК-3.4 ПК-5: ИД-ПК-5.1 ИД-ПК-5.1
высокий	85 – 100	зачтено (отлично)	 проводит анализ системы упрапредприятия (организации) сфер партнерами (по визовой поддержитания и др.); работает с нормативно-методитуристской деятельности предприредприятии или туристской баз время проведения тура, транспо организация предоставления оснанализирует деятельности пре проблемных зон в организации образделения предприятия сферодразделения предприятия сферодразделения предприятия сферодразделения предприятия сферодразделения 	и профессиональной этики и дело	онно-правовой формы заимодействия с фирмами — средствам размещения и вации основных направлений вок, прием туристов на данном организация питания туристов во онное обслуживание, огательных услуг); -анализа для выявления и систем управления; предприятия/структурного

² Если не используется 100-балльная система, соответствующий столбец не заполняется.

			– предлагает эффективные пути (способы) разрешения конфликтных ситуаций в деятельности предприятия (организации, учреждения).
повышенный	65 – 84	зачтено (хорошо)	Обучающийся: — дает общую характеристику предприятия (организации, учреждения); — проводит анализ системы управления, масштабов и организационно-правовой формы предприятия (организации) сферы туризма; — затрудняется при работе с нормативно-методическими материалами по организации основных направлений туристской деятельности предприятия (продажа туристских путевок, прием туристов на данном предприятии или туристской базе, технология приема туристов, организация питания туристов во время проведения тура, транспортные услуги туристам, экскурсионное обслуживание, организация предоставления основных, дополнительных и вспомогательных услуг); — предложения по совершенствованию деятельности предприятия/структурного подразделения предприятия сферы туризма формирует при помощи руководителя практики; — использует принципы и нормы профессиональной этики и делового этикета, разделяемые
базовый	41 – 64	зачтено (удовлетворительно)	персоналом предприятия (организации, учреждения). Обучающийся: — дает фрагментарную характеристику предприятия (организации, учреждения); — проводит анализ системы управления, масштабов и организационно-правовой формы предприятия (организации) сферы туризма с грубыми ошибками; — демонстрирует слабые коммуникативные способности при взаимодействии с фирмами — партнерами (по визовой поддержке, транспорту, страхованию, по средствам размещения и питания и др.); — работает с ограниченными нормативно-методическими материалами по организации некоторых основных направлений туристской деятельности предприятия - продажа туристских путевок; — использует принципы и нормы профессиональной этики и делового этикета, разделяемые персоналом предприятия (организации, учреждения).
низкий	0 – 40	неудовлетворительно/ не зачтено	Обучающийся: — дает фрагментарную характеристику предприятия (организации, учреждения); — проводит анализ системы управления, масштабов и организационно-правовой формы предприятия (организации) сферы туризма с грубыми ошибками; — демонстрирует слабые коммуникативные способности при взаимодействии с фирмами — партнерами (по визовой поддержке, транспорту, страхованию, по средствам размещения и питания и др.);

	п	- испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами;
	-	- выполняет задания только по образцу и под руководством руководителя практики.

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Проверка достижения результатов обучения по практике 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;

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;		
– Изучение организационной структуры	0 - 5 баллов	
предприятия (организации, учреждения) и		
взаимосвязи подразделений, общая		
характеристика предприятия (организации,		
учреждения);		
– Изучение учредительных документов и	0 - 5 баллов	
нормативных материалов, регламентирующих		
деятельность предприятия (организации,		
учреждения);		
Выполнение частных заданий		2 - 5
плана работы, отраженных в дневнике		
практики;		
 Посещение научного мероприятия, 	0 - 35 баллов	
написание отчета по мероприятию		
Подготовка отчетной документации по	0 - 5 баллов	
практике:		
– дневник практики,		
– заключение руководителя практики от	0 - 5 баллов	
профильной организации/предприятия		
– отчет о прохождении практики	0 - 15 баллов	
Итого:	0 - 70 баллов	2 - 5

8.3. Промежуточная аттестация успеваемости по практике

Промежуточная аттестации проводится в форме зачета с оценкой.

Оценка определяется по совокупности результатов текущего контроля успеваемости, и оценки на зачете (защита отчета по практике).

Формами отчетности по итогам практики являются:

- дневник практики, (заполняется обучающимся и содержит ежедневные записи о проделанной работе);
 - заключение руководителя практики от профильной организации/предприятия;
 - письменный отчет о практике.

8.4. Критерии оценки промежуточной аттестации практики

Форма промежуточной оттостонии		Шкалы оцеі	нивания ³
аттестации Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система ⁴	Пяти- балльная система
Зачет с оценкой: защита отчета по практике	Производственной практике точно 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 практики. Содержится глубокий анализ докладов, тем и дискуссий, выявлены ключевые идеи, приведены аргументированные оценки. Указана связь содержания мероприятия с теорией и будущей профессиональной деятельностью. Стиль изложения академический, текст грамотный, логичный, без орфографических и пунктуационных ошибок. Присутствуют личные выводы, самостоятельная рефлексия и критическое осмысление услышанного. Дневник практики отражает ясную последовательность выполненных работ, содержит выводы и анализ практической деятельности.	24 — 30 баллов	5
	Отчет о прохождении производственной практики, а также дневник практики оформлен в соответствии с требованиями программы практики, содержание разделов отчета о производственной практике в основном соответствует требуемой структуре отчета, однако имеет отдельные отклонения и неточности в построении, логической последовательности изложения материала, выводов и рекомендаций.	12 – 23 баллов	4

³ При использовании 100-балльной системы баллы распределяются следующим образом: часть из 100 баллов отводится на промежуточную аттестацию, остальное разделяется между всеми формами текущего контроля с указанием баллов и критериев по соответствующим формам. В сумме максимальное количество набранных баллов равно 100.

⁴ Данный столбец не заполняется, если не используется рейтинговая система.

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивания ³		
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система ⁴	Пяти- балльная система	
эродогра	Обучающийся:			
	В выступлении демонстрирует твердые знания программного материала, грамотно и, по существу, излагает его, не допускает существенных неточностей в ответах,			
	правильно применяет теоретические положения при анализе практических ситуаций;			
	Отчёт структурирован, объём соответствует требованиям, отдельные разделы раскрыты менее глубоко.			
	Анализ выступлений представлен, но в менее развернутой форме, есть поверхностные обобщения.			
	Связь с профессиональной областью обозначена, но выражена кратко. Допущены единичные языковые или стилистические ошибки.			
	Выводы представлены, но могут быть частично шаблонными или неполными. Ответ содержит несколько фактических			
	ошибок, иллюстрируется примерами. Дневник практики заполнен практически полностью, проведен частичный анализ практической работы.			
	Отчет о прохождении производственной практики, а также дневник практики оформлен, с нарушениями к требованиям, содержание разделов отчета о производственной практик, в основном, соответствует требуемой структуре отчета,	<i>6</i> − <i>11</i> баллов	3	
	однако нарушена логическая последовательность изложения материала, выводы и рекомендации некорректны. Обучающийся:			
	Отчёт представлен, но структура нарушена, объём минимальный или неполный. Преобладает описание, а не анализ; личная позиция выражена слабо.			
	Отсутствует чёткая связь между темой мероприятия и профессиональными интересами. Допущено множество грамматических,			
	стилистических или логических ошибок. Заключение и рефлексия даны формально, без самостоятельных оценок.			
	в выступлении демонстрирует удовлетворительные знания программного материала, допускает существенные неточности в ответах, затрудняется при			
	анализе практических ситуаций;			

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивания ³		
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система ⁴	Пяти- балльная система	
	удовлетворительно знает производственный процесс и функционирование предприятия в целом. Ответ содержит несколько грубых и фактических ошибок. Дневник практики заполнен не полностью, анализ практической работы представлен эпизодически. Обучающийся: Отчёт не представлен или его содержание не соответствует заданию. Структура полностью нарушена, текст хаотичен, объём менее 1 страницы. Отсутствует анализ, пересказ неточный или несоответствующий действительности. Язык отчёта неакадемичный, множество ошибок, невозможно установить смысл. Личные выводы и рефлексия отсутствуют либо являются копированными/формальными. — 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,.	0 – 5 баллов	2	

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	0 - 70 баллов	2 - 5
Промежуточная аттестация (защита отчета по практике)	0 - 30 баллов	зачтено (отлично) зачтено (хорошо) зачтено (удовлетворительно) не зачтено (неудовлетворительно)
Итого за семестр	0 - 100 баллов	•

Полученный совокупный результат конвертируется в пятибалльную систему оценок в соответствии с таблицей:

100-балльная система	пятибалльная система
85 — 100 баллов	зачтено (отлично)
65 — 84 баллов	зачтено (хорошо)
41 — 64 баллов	зачтено (удовлетворительно)
0 – 40 баллов	не зачтено (неудовлетворительно)

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 ОВЗ 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 ОВЗ.

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 инвалилов.

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/заключенными договором/договорами о практической подготовке.

Материально-техническое обеспечение практики соответствует требованиям Φ ГОС и включает в себя: лаборатории, специально оборудованные кабинеты, измерительные и вычислительные комплексы, транспортные средства, бытовые помещения, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

119071, г. Москва, Малый Калужский переулок, дом 2, строение 6				
№ и наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, помещений предназначенных для практической подготовки	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, помещений предназначенных для практической подготовки			
- лаборатория для проведения занятий по практической подготовке	Комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: 5 персональных компьютеров, принтеры; специализированное оборудование: плоттер, термопресс, манекены, принтер текстильный, стенды с образцами.			
и m.д.				
115035, г. Москва, ул. Садовническая, д. 52/45				
- мастерская для проведения занятий по практической подготовке	Комплект учебной мебели, доска меловая. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе практики.			
и т.д.				

12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета
1	2	3	4	5	6	7	8
12.1 C	сновная литератур	а, в том числе электронные из	здания				
1	Мясникова М.	Практика	Учебник	Москва:	2025	https://urait.ru/bcode/562862	-
	A.	профессионального		Издательство			
		медиаобразования		Юрайт			
2	Лукичёва Т. А.,	Маркетинг: учебник и	Учебник	Москва:	2025	https://urait.ru/bcode/560612	-
	Молчанов Н. Н.	практикум для вузов		Издательство			
				Юрайт			
3	Карасев, А. П.	Маркетинговые	Учебник	Москва:		https://urait.ru/bcode/569590	-
		исследования и		Издательство			
		ситуационный анализ:		Юрайт			
		учебник и практикум для					
		вузов					
		гература, в том числе электрог			—		
1	Короткова, Т. Л.	Маркетинг инноваций:	Учебник	Москва:	2025	https://urait.ru/bcode/562139	-
		учебник и практикум для		Издательство			
		вузов		Юрайт,			
2	Галицкий, Е. Б	Маркетинговые	Учебник	Москва:	2025	https://urait.ru/bcode/559701	-
	Галицкая, Е. Г.	исследования. Теория и		Издательство			
		практика: учебник для		Юрайт,			
		вузов					
3	Ямпольская,	Маркетинговый анализ:	Учебник	Москва:	2025	https://urait.ru/bcode/563876	-
	Д. О.	технология и методы		Издательство			
	Пилипенко,	проведения: учебник и		Юрайт,			
	А. И.	практикум для вузов					

4							
12.3 N	Летодические матер	риалы (указания, рекомендации	и по освоению д	цисциплины (модул	я) авторов	РГУ им. А. Н. Косыгина)	
1							
2							

13. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

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

Информация об используемых ресурсах составляется в соответствии с Приложением 3 к $O\Pi O\Pi \ BO$.

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
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.	
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы
1.	
2.	
3.	

13.2. Перечень программного обеспечения

Перечень используемого программного обеспечения с реквизитами подтверждающих документов составляется в соответствии с Приложением № 2 к ОПОП ВО.

№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	контракт № 18-ЭА-44-19 от
	everyone	20.05.2019
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от
		20.05.2019
4.		
5.		

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

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

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