

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ХАНТЫ-МАНСКИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
«Сургутский государственный университет»

Утверждаю:
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

«15» июня 2023 г.

Институт гуманитарного образования и спорта

Кафедра истории России

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

«Производственная практика, научно-исследовательская работа»

Квалификация выпускника: бакалавр

Направление подготовки: 46.03.01 «История»

Направленность (профиль): «Преподавание истории, сохранение и популяризация историко-культурного наследия»

Форма обучения: очная

Кафедра-разработчик: кафедра истории России

Выпускающая кафедра: кафедра истории России

Сургут, 2023 г.

Рабочая программа практики составлена в соответствии с требованиями:
Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 46.03.01 «История», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 8 октября 2020 г. № 1291.
СТО-2.6.4-18 Порядок организации и проведения практики обучающихся от 23.04.2020 № 4.

Автор программы:

к.и.н., доцент Д.В. Кирилук

Согласование рабочей программы:

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры истории России
«_27_»__апреля__ 2023 года, протокол № 10

Заведующий кафедрой

к. и. н., доц. Кирилук Д.В.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института гуманитарного образования и спорта «_02_» __мая__ 2023 г, протокол № 4.

Председатель УМС

к. филол. н., доц. Гришенкова Т.Ф.

Руководитель практики

Низамбиева А.С.

1. Целью производственной практики, научно-исследовательской работы является закрепление у бакалавров знаний, умений и навыков, необходимых начинающему исследователю, сбор и обработка теоретического и фактологического материала для выпускной квалификационной работы обучающихся.

2. Задачи производственной практики, научно-исследовательской работы:

- закрепление, углубление и расширение теоретических знаний, умений и навыков, полученных бакалаврами в процессе теоретического обучения;
- сбор и обработка теоретического и фактологического материала для подготовки выпускной квалификационной работы;

3. Место производственной практики, научно-исследовательской работы в структуре ОПОП ВО:

Индекс дисциплины (по УП)	Б2.В.02.02 (П)
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося
	Производственная практика, научно-исследовательская работа является частью блока Б2 «Практика» и относится к числу обязательных для освоения программы бакалавриата по направлению 46.03.01 «История». Она предназначена для формирования у студентов практических навыков организации и проведения собственного научного исследования. Практика базируется на знаниях, полученных обучающимися при написании курсовых проектов, курсовых работ, а также в процессе обучения по дисциплинам «Отечественная история (до XX в.)», «История Древнего мира», «История Средних веков», «Новая и новейшая история», «Отечественная история (XX в.)», «Основы научно-исследовательской деятельности», выполнения рефератов и контрольных работ.
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее
	Освоение производственной практики, научно-исследовательской работы является условием для успешного прохождения производственной практики, преддипломной практики и государственной итоговой аттестации, т.е. для подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы, которая свидетельствует о приобретении студентом-бакалавром необходимых компетенций.

4. Место и время проведения производственной практики, научно-исследовательской работы

Производственная практика, научно-исследовательская работа студентов-бакалавров направления 46.03.01 «История» проводится на базе кафедры истории России Сургутского государственного университета (ул. Энергетиков, 8) и в других профильных организациях. Она осуществляется на 4-м году обучения в 8 семестре.

5. Способ проведения производственной практики, научно-исследовательской работы:

Производственная практика, научно-исследовательская работа является стационарной и осуществляется в образовательной организации, организующей подготовку

студентов-бакалавров по направлению 46.03.01 «История», т.е. на кафедре истории России БУ ВО ХМАО-Югры «Сургутский государственный университет». Практика может быть организована также и выездным способом.

6. Формы проведения производственной практики, научно-исследовательской работы:

Практика осуществляется непрерывно. Специфика научно-исторического исследования предполагает наличие в ней следующих этапов: полевой, архивный, лабораторный. Формы проведения научно-исследовательской практики конкретного студента-бакалавра определяются его научным руководителем, исходя из темы исследования.

7. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

7.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы:

В результате прохождения данной практики студент должен приобрести следующие практические навыки, умения, универсальные и профессиональные компетенции:

Универсальные компетенции (УК)	
УК-1.1	анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие
УК-1.2	определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи
УК-1.3	осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов

Профессиональные компетенции (ПК)	
ПК-3.1	использует теоретический и методологический инструментарий по организации и проведению научно-исследовательских работ
ПК-3.2	обладает навыками использования в научно-исследовательской работе базовых знаний в области всеобщей и отечественной истории
ПК-3.3	осуществляет работы по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов

7.2. В результате обучения при прохождении практики обучающийся должен:

Знать	<ul style="list-style-type: none"> - Теоретические основы решения задач профессиональной деятельности; - Различные виды информации и места ее хранения; - Концептуальные основы и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; - Основные понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории;
--------------	--

	- Принципы организации работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
Уметь	- Анализировать задачи профессиональной деятельности; - Определять виды информации и пути получения доступа к ней в конкретной работе; - Осмысливать концепции и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; - Анализировать понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Выделять актуальные задачи организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
Владеть	- Навыками решения задач профессиональной деятельности; - Способностью использовать различные виды информации в научно-исследовательской работе; - Навыками применения теории и методологии исследования в собственной научно-исследовательской работе; - Способностью соотносить события отечественной и мировой истории и встраивать данные своего исследования в общероссийский и мировой контекст; - Навыками организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов

8. Содержание производственной практики, научно-исследовательской работы:

Общая трудоемкость производственной практики, научно-исследовательской работы: 72 часа, 2 зачетных единицы, продолжительность – 1 и 1/3 недели.

№ п/п	Наименование разделов и содержание практики	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			Компетенции и (<i>шифр</i>)	Формы текущего контроля успеваемости · Форма промежуточной аттестации*.
			Лек.	Прак	Сам. раб.		
1.	Подготовительный этап. Инструктаж по охране труда (ОТ), пожарной безопасности (ПБ), по правилам внутреннего трудового распорядка (ПВТР)	8			12	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	План практики, Список источников и литературы выпускной квалификационной работы,

							Журнал по ОТ, ПБ и ПВТР
2.	Архивный этап	8			16	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Список документов из архивов
3.	Полевой этап	8			16	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Материалы интервью, анкетирования
4.	Лабораторный (экспериментальный) этап	8			16	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Написание докладов, статей и их презентация
5.	Отчетный этап	8			12	УК-1.1 УК-1.2 УК-1.3 ПК-3.1 ПК-3.2 ПК-3.3	Отчет по практике
Итого:		8			72 ч.		Зачет

9. Формы отчетности по итогам производственной практики, научно-исследовательской работы:

По итогам прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы проводится собеседование студента-бакалавра с руководителем практики, на котором студент предоставляет отчет о проделанной работе, определяющий степень выполнения обучающимся условий прохождения практики и итоговый результат – «зачтено» или «не зачтено».

10. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике: представлен в Приложении 1.

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики, научно-исследовательской работы:

11.1 Рекомендуемая литература				
11.1.1 Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1.	Брылев А.А.	Основы научно-исследовательской работы : учебник для вузов / А. А. Брылев, И. Н. Турчаева.	Москва : Юрайт, 2023. – 206 с.,	1

			[Электронный ресурс]	
2.	Волочков А.А.	Исследовательская работа студента (курсовая, выпускная, магистерская): Учебно-методическое пособие / А. А. Волочков.	Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2016. – 125 с., [Электронный ресурс]	1
3.	Кузнецов И.Н.	Основы научных исследований: Учебное пособие / Белорусский государственный университет. – 5	М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2020. - 282 с. [Электронный ресурс]	1
4.	Неумоева-Колчеданцева Е.В.	Основы научной деятельности студента. Курсовая работа : учебное пособие для вузов / Е. В. Неумоева-Колчеданцева.	Москва : Юрайт, 2022. – 119 с. [Электронный ресурс]	1
5.	Мокий М.С.	Методология научных исследований : учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под редакцией М. С. Мокия. - 2-е изд.	Москва : Юрайт, 2023. - 254 с., [Электронный ресурс]	1
6.	Шкляр М.Ф.	Основы научных исследований: Учебное пособие для бакалавров: учебное пособие / Российский государственный аграрный университет – МСХА им. К.А. Тимирязева. – 7.	М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и Ко», 2019. - 208 с. [Электронный ресурс]	1
11.1.2 Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1.	Авдониная Л.Н., Гусева Т.В.	Письменные работы научного стиля [Электронный ресурс]: учебное пособие: ВО - Бакалавриат / Пензенский государственный университет. – 1.	М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2023. - 72 с. [Электронный ресурс]	1
2.	Герасимов Б.И.	Основы научных исследований: Учебное пособие/ Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина,	М.: Форум, НИЦ Инфра-М, 2022. - 272 с.,	1

		Е.В. Нижегородов, Г.И. Терехова. – 2, доп.	[Электронный ресурс]	
3.	Горелов Н.А.	Методология научных исследований : учебник и практикум для вузов /Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. – 2-е изд., пер. и доп.	Москва : Юрайт, 2023. - 365 с., [Электронный ресурс]	1
4.	Мандель Б.Р.	Практика в вузе: проблема и поиски ответов / Б. Р. Мандель.	М.: Вузовский Учебник, 2015. - 18 с. [Электронный ресурс]	1
5.	Невежин В. П.	Как написать, оформить и защитить выпускную квалификационную работу: рекомендовано Финансовым университетом при Правительстве Российской Федерации в качестве учебного пособия для студентов, обучающихся по направлению подготовки бакалавров, дипломированных специалистов и магистров	М.: Форум, 2017. - 108 с.	17
6.	Хожемпо, В.В.	Азбука научно-исследовательской работы студента: Учебное пособие / В.В. Хожемпо, К.С. Тарасов, М.Е. Пухляк	М.: Российский университет дружбы народов, 2010. – 108 с. [Электронный ресурс]	1
11.1.3 Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз.
1.	Кирилюк Д.В., Веселов С.И.	Общие требования к подготовке курсовых и выпускных квалификационных работ по направлению «История»: учебно-методическое пособие	Сургут: ИЦ СурГУ, 2022. [Электронный ресурс]	1
11.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»				
1.	Научная электронная библиотека – «eLIBRARY» - www.elibrary.ru			
2.	Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина» - www.istrodina.com			
3.	Российская национальная библиотека - www.nlr.ru			
4.	Российская государственная библиотека - www.rsl.ru			
5.	«Сибирская Заимка»: История Сибири в научных публикациях (научно-образовательный портал) - www.zaimka.ru			
11.3 Перечень информационных технологий				
11.3.1 Перечень программного обеспечения				
1.	Операционная система Windows;			
2.	Пакет прикладных программ MS Office			

11.3.2 Перечень информационных справочных систем	
1.	Электронная библиотечная система «Znanium»
2.	Электронная библиотечная система «IPRBooks»
3.	Электронная библиотечная система «Юрайт»

11.4. Перечень материально-технического обеспечения работы студентов при прохождении производственной практики, научно-исследовательской работы:

ноутбук и проектор, экран или интерактивная доска для зачетного занятия.

12. Особенности прохождения практики обучающимися с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов:

Практика для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – ОВЗ) 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).

Определение места практики

Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медико-социальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида (при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. 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.

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 СурГУ.

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) соответствовать следующим требованиям:

- для инвалидов по зрению-слабовидящих: оснащение специального рабочего места общим и местным освещением, обеспечивающим беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение трудовых функций, видеоувеличителями, лупами;

- для инвалидов по зрению-слепых: оснащение специального рабочего места тифлотехническими ориентирами и устройствами, с возможностью использования крупного рельефно-контрастного шрифта и шрифта Брайля, акустическими навигационными средствами, обеспечивающими беспрепятственное нахождение указанным лицом своего рабочего места и выполнение трудовых функций;

- для инвалидов по слуху-слабослышающих: оснащение (оборудование) специального рабочего места звукоусиливающей аппаратурой, телефонами громкоговорящими;

- для инвалидов по слуху-глухих: оснащение специального рабочего места визуальными индикаторами, преобразующими звуковые сигналы в световые, речевые

сигналы в текстовую бегущую строку, для беспрепятственного нахождения указанным лицом своего рабочего места и выполнения работы;

– для инвалидов с нарушением функций опорно-двигательного аппарата: оборудование, обеспечивающее реализацию эргономических принципов (максимально удобное для инвалида расположение элементов, составляющих рабочее место), механизмами и устройствами, позволяющими изменять высоту и наклон рабочей поверхности, положение сиденья рабочего стула по высоте и наклону, угол наклона спинки рабочего стула, оснащение специальным сиденьем, обеспечивающим компенсацию усилия при вставании, специальными приспособлениями для управления и обслуживания этого оборудования.

Особенности содержания практики

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.

При необходимости (по личному заявлению) содержание практики может быть полностью индивидуализировано (при условии сохранения возможности формирования у обучающегося всех компетенций, закрепленных за данной практикой).

Особенности организации трудовой деятельности обучающихся

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. Для предупреждения утомляемости обучающихся данной категории после каждого часа работы делаются 10-15-минутные перерывы.

Для формирования умений, навыков и компетенций, предусмотренных программой практики, производится большое количество повторений (тренировок) подлежащих освоению трудовых действий и трудовых функций.

Особенности руководства практикой

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;

– помощь ассистента (ассистентов) и (или) волонтеров из числа обучающихся или работников предприятия (организации, учреждения). Ассистенты/волонтеры оказывают обучающимся данной категории необходимую техническую помощь при входе в здания и помещения, в которых проводится практика, и выходе из них; размещении на рабочем месте; передвижении по помещению, в котором проводится практика; ознакомлении с индивидуальным заданием и его выполнении; оформлении дневника и составлении отчета о практике; общении с руководителями практики.

Особенности учебно-методического обеспечения практики

Учебные и учебно-методические материалы по практике представляются в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально (программа практики и индивидуальное задание на практику печатаются увеличенным шрифтом; предоставляются видеоматериалы и наглядные материалы по содержанию практики), с нарушениями зрения – аудиально (например, с использованием программ-синтезаторов речи) или с помощью тифлоинформационных устройств.

Особенности проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Во время проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации разрешаются присутствие и помощь ассистентов (сурдопереводчиков, тифлосурдопереводчиков и др.) и (или) волонтеров и оказание ими помощи инвалидам и лицам с ОВЗ.

Форма проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации для обучающихся-инвалидов и лиц с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
приложение к рабочей программе практики

«Производственная практика, научно-исследовательская работа»

Квалификация
выпускника

бакалавр

Направление
подготовки

46.03.01
«История»

Профиль
подготовки

**«Преподавание истории, сохранение и популяризация
историко-культурного наследия»**

Форма
обучения

очная

Кафедра
разработчик
Выпускающая
кафедра

истории России

истории России

Результаты прохождения практики оцениваются по двухбалльной шкале:

- «зачтено»;
- «не зачтено».

Дескриптор компетенции	Показатель оценивания	Оценка	Критерий оценивания
Знает	<ul style="list-style-type: none"> - Теоретические основы решения задач профессиональной деятельности; - Различные виды информации и места ее хранения; - Концептуальные основы и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; - Основные понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Принципы организации работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов 	Зачтено	<p>Студент знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Теоретические основы решения задач профессиональной деятельности; - Различные виды информации и места ее хранения; - Концептуальные основы и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; - Основные понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Принципы организации работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
		Не зачтено	<p>Студент не знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Теоретические основы решения задач профессиональной деятельности; - Различные виды информации и места ее хранения; - Концептуальные основы и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; - Основные понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Принципы организации работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
Умеет	<ul style="list-style-type: none"> - Анализировать задачи профессиональной деятельности; - Определять виды информации и пути получения доступа к ней в конкретной работе; - Осмыслять концепции и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; 	Зачтено	<p>Студент умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализировать задачи профессиональной деятельности; - Определять виды информации и пути получения доступа к ней в конкретной работе; - Осмыслять концепции и методы организации и

	<ul style="list-style-type: none"> - Анализировать понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Выделять актуальные задачи организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов 		<p>проведения научно-исследовательской работы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализировать понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Выделять актуальные задачи организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
		Не зачтено	<p>Студент не умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализировать задачи профессиональной деятельности; - Определять виды информации и пути получения доступа к ней в конкретной работе; - Осмыслять концепции и методы организации и проведения научно-исследовательской работы; - Анализировать понятия, события и явления всеобщей и отечественной истории; - Выделять актуальные задачи организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
Владеет	<ul style="list-style-type: none"> - Навыками решения задач профессиональной деятельности; - Способностью использовать различные виды информации в научно-исследовательской работе; - Навыками применения теории и методологии исследования в собственной научно-исследовательской работе; - Способностью соотносить события отечественной и мировой истории и встраивать данные своего исследования в общероссийский и мировой контекст; - Навыками организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов 	Зачтено	<p>Студент владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Навыками решения задач профессиональной деятельности; - Способностью использовать различные виды информации в научно-исследовательской работе; - Навыками применения теории и методологии исследования в собственной научно-исследовательской работе; - Способностью соотносить события отечественной и мировой истории и встраивать данные своего исследования в общероссийский и мировой контекст; - Навыками организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов

		Не зачтено	Студент не владеет: - Навыками решения задач профессиональной деятельности; - Способностью использовать различные виды информации в научно-исследовательской работе; - Навыками применения теории и методологии исследования в собственной научно-исследовательской работе; - Способностью соотносить события отечественной и мировой истории и встраивать данные своего исследования в общероссийский и мировой контекст; - Навыками организации и проведения работ по выявлению и всестороннему изучению историко-культурных объектов
--	--	---------------	--

Методические указания по проведению производственной практики, научно-исследовательской работы

В период прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы студенты-бакалавры подчиняются всем правилам внутреннего распорядка, установленным в СурГУ. Содержание производственной практики, научно-исследовательской работы конкретизируется руководителем ВКР студента в соответствии с текущими проблемами подготовки научно-исследовательской работы обучающегося.

Руководителем производственной практики, научно-исследовательской работы является руководитель ВКР студента-бакалавра.

В обязанности руководителя практики входит:

- составление плана проведения производственной практики, научно-исследовательской работы студента;
- организация производственной практики, научно-исследовательской работы студента в соответствии с программой практики;
- помощь в обеспечении студента нормативным, учебно-методическим, источниковым, историографическим и другим необходимым материалом для прохождения производственной практики, научно-исследовательской работы;
- участие в анализе и оценке результатов работы студента в рамках производственной практики, научно-исследовательской работы;
- обобщение организационного опыта работы студента в рамках производственной практики, научно-исследовательской работы, внесение предложений по оптимизации ее проведения.

Критерии оценки производственной практики, научно-исследовательской работы

По итогам производственной практики, научно-исследовательской работы предусмотрен зачет, который оценивается по двухбалльной шкале: **«зачтено»**, **«не зачтено»**.

К зачету допускаются все студенты-бакалавры, руководители которых приняли отчеты по практике и подтверждают факт выполнения студентом условий производственной практики, научно-исследовательской работы.

Оценки **«зачтено»** заслуживает студент, своевременно предоставивший в печатном виде отчет, проверенный научным руководителем, отражающий успешное прохождение основных этапов практики;

Оценка **«не зачтено»** выставляется студенту, если он не прошел ни один из этапов практики, не предоставил своевременно в печатном виде отчет.

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

ПЛАН ПРАКТИКИ

НАЗВАНИЕ ПРАКТИКИ

Студент _____
Ф.И.О. студента

Направление _____

Профиль _____

Курс _____

Руководитель практики _____
Ф.И.О. должность, ученое звание руководителя

Место прохождения практики _____

Сроки прохождения практики с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

№ п/п	Планируемые формы работы	Количество часов	Календарные сроки проведения планируемой работы

Студент _____ / Ф.И.О.

Руководитель практики _____ /Ф.И.О.

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

**ОТЧЕТ
НАЗВАНИЕ ПРАКТИКИ**

Студент _____
Ф.И.О.

Направление _____

Профиль _____

Курс _____

Руководитель практики _____
Ф.И.О. должность, ученое звание руководителя

Место прохождения практики _____

Сроки прохождения практики с «__» _____ 20__ г. по «__» _____ 20__ г.

№ п/п	Виды деятельности студента (в соответствии с индивидуальным планом)	Конкретный результат (выводы)	Отметка о выполнении (краткая характеристика) Подпись руководителя практики

Студент _____ / Ф.И.О.

Руководитель практики _____ / Ф.И.О.

Зав. кафедрой _____ / Ф.И.О.