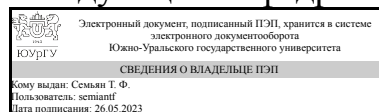


УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий кафедрой



Т. Ф. Семьян

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА практики

**Практика** Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектное обучение)

для направления 45.04.01 Филология

Уровень Магистратура

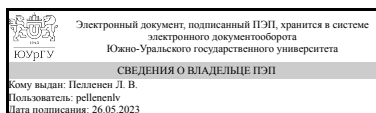
магистерская программа Создание, анализ и экспертиза текста

форма обучения очная

кафедра-разработчик Русский язык и литература

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 45.04.01 Филология, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.08.2020 № 980

Разработчик программы,  
преподаватель



Л. В. Пелленен

## 1. Общая характеристика

### Вид практики

Производственная

### Тип практики

научно-исследовательская работа

### Форма проведения

Дискретно по периодам проведения практик

### Цель практики

Цель — подготовить теоретико-методологическую базу для собственных научных исследований в рамках реализации проекта «Виртуальный музей писателей Южного Урала»

### Задачи практики

1. Развить навыки работы с научными источниками.
2. Сформировать навыки анализа, интерпретации, систематизации и презентации научных фактов.
3. Научить продуцировать собственный научный обзорный аналитический текст на основе исследованных источников.
4. Подготовить публикацию по изучаемой проблеме в соответствии с требованиями жанра научной статьи в рамках реализации проекта «Виртуальный музей писателей Южного Урала».

### Краткое содержание практики

Все задания связаны с разработкой материалов для «Музея писателей ЮУ»: составление и утверждение плана работы на семестр, сбор эмпирического материала, работа с библиографией, составление биографической справки об авторе, составление библиографического списка трудов автора, отчёт по НИР за семестр

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Знает:основные характеристики всех этапов жизненного цикла проекта
	Умеет:воссоздавать ход подготовки и реализации успешного проекта
	Имеет практический опыт:участия в реализации цифрового мультимедийного проекта

ПК-1 способен создавать, редактировать, реферировать, систематизировать и трансформировать (например, изменять стиль, жанр, целевую принадлежность текста) все типы текстов (в том числе виртуальные) научного, официально-делового, публицистического стилей и стиля художественной литературы	Знает:жанровые и стилевые особенности различных типов текстов
	Умеет:создавать, редактировать, систематизировать и трансформировать тексты (в том числе виртуальные)
	Имеет практический опыт:создания и трансформирования различных текстов в рамках цифрового мультимедийного проекта
ПК-2 способен анализировать и создавать информационно-аналитические материалы, проводить их экспертизу, соблюдать требования правовых актов в области информационной безопасности	Знает:жанровые и типологические особенности информационных материалов
	Умеет:анализировать и оценивать информационных материалы
	Имеет практический опыт:создания информационных материалов в рамках цифрового мультимедийного проекта
ПК-3 способен искать, воспринимать, анализировать, обрабатывать и передавать информацию с использованием современных цифровых технологий и профессионально-ориентированного программного обеспечения	Знает:основные приемы использования современных цифровых технологий и профессионально-ориентированного программного обеспечения
	Умеет:искать, обрабатывать и передавать информацию с использованием современных цифровых технологий
	Имеет практический опыт:использования современных цифровых технологий для поиска, анализа, обработки и передачи информации в рамках цифрового мультимедийного проекта

### 3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ	Перечень последующих дисциплин, видов работ
	Филологическое сопровождение проектной деятельности: проектное обучение Информационное право Визуально-графический облик текста: проектное обучение Мастерская интернет-текста: проектное обучение Практикум по жанрово-стилевому анализу произведения Мультимедийные технологии в прикладной филологии: проектное обучение

	<p>Технологии проектного управления</p> <p>Анализ классического текста: проектное обучение</p> <p>Интерпретация неклассического текста: проектное обучение</p> <p>Мастерская критики: проектное обучение</p> <p>Практикум по анализу поэтического текста: проектное обучение</p> <p>Мастерская редактора: проектное обучение</p> <p>Мастерская медиатекста: проектное обучение</p> <p>Мастерская веб-дизайна: проектное обучение</p> <p>Мастерская нехудожественного текста: проектное обучение</p> <p>Мастерская SMM-специалиста: проектное обучение</p> <p>Лингвистическая экспертиза текста</p> <p>Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектное обучение) (2 семестр)</p> <p>Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектное обучение) (3 семестр)</p> <p>Производственная практика (преддипломная, проектное обучение) (4 семестр)</p> <p>Производственная практика (коммуникационно-информационная, проектное обучение) (2 семестр)</p>
--	---

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

Дисциплина	Требования
------------	------------

#### 4. Объём практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 4, часов 144, недель 4.

#### 5. Структура и содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1	Предварительный этап. Перед началом практики проводится	20

	собрание, на котором студентам сообщается вся необходимая информация по проведению практики, а также выдаются все необходимые документы для прохождения практики. Практикант проходит инструктаж по технике безопасности. Студенты под руководством руководителя (от организации) составляют индивидуальное задание прохождения практики.	
2	Основной этап, включающий в себя выполнение заданий, связанных с разработкой материалов для «Музея писателей ЮУ»: составление и утверждение плана работы на семестр, сбор эмпирического материала, работа с библиографией, составление биографической справки об авторе, составление библиографического списка трудов автора, отчет по НИР за семестр	96
3	Отчетный этап	28

## 6. Формы отчетности по практике

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

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

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 15.09.2016 №2.

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

Вид промежуточной аттестации – дифференцированный зачет. Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 7.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Семестр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс.балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	1	Текущий контроль	Проверка задания к практике	20	3	Студент представляет на проверку заполненный первый раздел "Задание на практику" дневника прохождения практики. Содержание оценивается на соответствие индивидуальному заданию,	дифференцированный зачет

						<p>максимальный балл - 3. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p> <p>Критерии оценивания: 3 балла - раздел дневника предоставлен в установленный срок и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному руководителем от кафедры; 2 балла - раздел дневника предоставлен с нарушением установленного срока и полностью соответствует индивидуальному заданию, выданному руководителем от кафедры; 1 балл - раздел дневника предоставлен в установленный срок и необходимо внесение изменений с учетом индивидуального задания (частично соответствует индивидуальному заданию). 0 баллов - раздел дневника не предоставлен или не соответствует индивидуальному заданию</p>	
2	1	Текущий контроль	Проверка дневника практики	60	3	Студент представляет на проверку оформленный в соответствии требованиям индивидуального	дифференцированный зачет

					<p>задания практики дневник прохождения практики. Содержание дневника практики оценивается на соответствие индивидуальному заданию, максимальный балл - 3. Весовой коэффициент мероприятия 0,8. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p> <p>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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						заданию). 0 баллов - дневник не предоставлен или предоставленный дневник не соответствует индивидуальному заданию	
3	1	Текущий контроль	Проверка отчета по практике	20	4	<p>Проводится проверка содержания и оформления отчета по практике. Содержание отчета оценивается на соответствие индивидуальному заданию (максимальное количество 4 балла) 4 балла: отчет полностью соответствует индивидуальному заданию, представлен в установленный срок, составлен с соблюдением требований методических указаний, содержит приложения; 3 балла: отчет соответствует индивидуальному заданию, представлен в установленный срок, но требуются исправление и доработка оформления отчета, отчет содержит приложения; 2 балла: отчет соответствует индивидуальному заданию, представлен не в установленный срок, содержит приложения; 1 балл: отчет частично соответствует индивидуальному заданию, представлен не в установленный срок, оформлен в соответствии с образцом; 0 баллов: отчет не представлен.</p>	дифференцированный зачет



						<p>Оформление отчета оценивается с учетом соответствия требованиям методических указаний. Весовой коэффициент мероприятия 0,2. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p>	
4	1	Промежуточная аттестация	Защита отчета по практике	-	5	<p>Мероприятие промежуточной аттестации проходит в форме защиты отчета по практике перед комиссией, назначенной заведующим кафедрой. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практике; отзывы руководителей практики от кафедры; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике, как правило, состоит в коротком докладе (3–5 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии. 5 баллов – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует филологической</p>	дифференцированный зачет

					<p>терминологией, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы; 4 балла – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует филологической терминологией, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы; 3 балла – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы. 2 балла – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по его теме, не владеет филологической терминологией, при ответе допускает существенные ошибки.</p> <p>Максимальное количество баллов за защиту отчета – 5 баллов. 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</p>	
--	--	--	--	--	--	--

						обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
--	--	--	--	--	--	--	--

## 7.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Мероприятие промежуточной аттестации проходит в форме защиты отчета по практике перед комиссией, назначенной заведующим кафедрой. При оценке учитываются содержание и правильность оформления студентом дневника и отчета по практике; отзывы руководителей практики от кафедры; ответы на вопросы в ходе защиты отчета. Защита отчета по практике, как правило, состоит в коротком докладе (3–5 минут) студента с представлением соответствующего материала и ответы на заданные вопросы членов комиссии.

## 7.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ			
		1	2	3	4
УК-2	Знает: основные характеристики всех этапов жизненного цикла проекта	+	+	+	+
УК-2	Умеет: воссоздавать ход подготовки и реализации успешного проекта	+	+	+	+
УК-2	Имеет практический опыт: участия в реализации цифрового мультимедийного проекта	+	+	+	+
ПК-1	Знает: жанровые и стилевые особенности различных типов текстов	+	+	+	+
ПК-1	Умеет: создавать, редактировать, систематизировать и трансформировать тексты (в том числе виртуальные)	+	+	+	+
ПК-1	Имеет практический опыт: создания и трансформирования различных текстов в рамках цифрового мультимедийного проекта	+	+	+	+
ПК-2	Знает: жанровые и типологические особенности информационных материалов	+	+	+	+
ПК-2	Умеет: анализировать и оценивать информационных материалы	+	+	+	+
ПК-2	Имеет практический опыт: создания информационных материалов в рамках цифрового мультимедийного проекта	+	+	+	+
ПК-3	Знает: основные приемы использования современных цифровых технологий и профессионально-ориентированного программного обеспечения	+	+	+	+
ПК-3	Умеет: искать, обрабатывать и передавать информацию с использованием современных цифровых технологий	+	+	+	+
ПК-3	Имеет практический опыт: использования современных цифровых технологий для поиска, анализа, обработки и передачи информации в рамках цифрового мультимедийного проекта	+	+	+	+

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

## Печатная учебно-методическая документация

### а) основная литература:

1. Чувакин, А. А. Основы филологии Текст учеб. пособие для вузов по направлению 032700 (031000) и специальности 031001 "Филология" А. А. Чувакин ; под ред. А. И. Куляпина. - М.: Флинта : Наука, 2011. - 238, [1] с. 21 см

### б) дополнительная литература:

1. Пономарева, Е. В. Научно-исследовательская работа магистра и подготовка к итоговой государственной аттестации [Текст] учеб.-метод. пособие Е. В. Пономарева, Е. В. Тезина ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Фак. журналистики, Каф. Рус. яз. и лит.; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2012. - 56 с. ил.

### из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Практика студентов, обучающихся по направлениям подготовки 45.03.01 и 45.04.01 «Филология»: методические указания / сост.: М.П. Двойнишникова, Л.В. Пелленен. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2019. – 55 с.

## Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Хроленко, А.Т. Основы современной филологии. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2013. — 344 с.
2	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Красина, Е.А. Основы филологии: Лингвистические парадигмы. [Электронный ресурс] / Е.А. Красина, Н.В. Перфильева. — Электрон. дан. — М. : ФЛИНТА, 2015. — 408 с.
3	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Чернов, И.В. Современная практика делового общения: ключевые моменты. [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — М. : ГроссМедиа, 2008. — 136 с.
4	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Учебно-методические материалы кафедры	Практика студентов, обучающихся по направлениям подготовки 45.03.01 и 45.04.01 «Филология»: методические указания / сост.: М.П. Двойнишникова, Л.В. Пелленен. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2019. – 55 с.
5	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	<a href="https://ruslang.susu.ru/tmp/lectures/pellenen/pellenen_pr-proekt.pdf">https://ruslang.susu.ru/tmp/lectures/pellenen/pellenen_pr-proekt.pdf</a>

6	Дополнительная литература	Учебно-методические материалы кафедры	Студенческий PR-проект: учебное пособие / Е.П. Соколова, Л.В. Пелленен, Е.Н. Пескова, А.А. Добрикова. – Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2010. – 93 с <a href="https://ruslang.susu.ru/tmp/lectures/pellenen/pellenen_pr-proekt.pdf">https://ruslang.susu.ru/tmp/lectures/pellenen/pellenen_pr-proekt.pdf</a>
---	---------------------------	---------------------------------------	--

## 9. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. Microsoft-Office(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 Русский язык и литература ЮУрГУ	454080, г. Челябинск, пр-т Ленина, 76	Учебно-научная лаборатория «Цифровая филология». Оборудование и технические средства обучения: комплект компьютерного оборудования (системный блок, монитор, клавиатура, мышь) с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к ЭИОС Университета – 2 шт., графический планшет – 1 шт., VR-очки – 2 шт., комплект для съёмки VR-туров – 1 шт, интерактивная маркерная доска – 1 шт., конденсаторный USB_микрофон – 1 шт. Имущество: стол малый – 3 шт., стул – 7 шт., шкаф трёхдверный – 1 шт.