

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 13.10.2023 16:28:34  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

### Производственная практика. Коммуникационно-информационная практика

Уровень образования	магистратура	
Направление подготовки	45.04.01	Филология
Профиль	Язык и культура еврейских диаспор	
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года	
Форма(-ы) обучения	очная	

Рабочая программа «Производственная практика. Коммуникационно-информационная практика» изучается в первом Модуле третьего семестра.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены

1.1. Форма промежуточной аттестации  
зачет

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

«Производственная практика. Коммуникационно-информационная практика» относится к части, формируемой участниками образовательного процесса.

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 выполнении выпускной квалификационной работы.

1.3. Цель Производственной практики. Коммуникационно-информационной практики:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин учебного плана;
- формировании способности обучающихся к работе с текстами разных типов и стилей при решении профессиональных задач;
- подготовка магистрантов к самостоятельной информационно-коммуникативной деятельности.

1.4. Задачи Производственной практики. Коммуникационно-информационной практики:

- подготовка и редактирование научных публикаций;
- закрепление навыков создания различных типов текстов и навыков работы с разными источниками информации в рамках профессиональной деятельности;
- совершенствование навыков использования компьютерных и цифровых технологий;
- приобретение опыта выполнения разного рода работ в реальных производственных условиях.

## 1.5. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2  Способен осуществлять под руководством специалиста более высокой квалификации педагогическую деятельность по профильным дисциплинам (модулям) в рамках программ бакалавриата и программ дополнительного профессионального образования соответствующего уровня	ИД-ПК-2.1 Разработка и проведение под руководством специалиста более высокой квалификации практических занятий (семинаров) со студентами-бакалаврами по филологическим дисциплинам
	ИД-ПК-2.2  Разработка рабочей программы дисциплины (модуля) и фонда оценочных средств по профильным филологическим дисциплинам под руководством специалиста более высокой квалификации

## 1.6. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	<b>3</b>	<b>з.е.</b>	<b>108</b>	<b>час.</b>
---------------------------	----------	-------------	------------	-------------