

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 27.05.2024 12:11:06  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

### Производственная практика. Коммуникационно-информационная практика

Уровень образования	магистратура	
Направление подготовки	45.04.01	Филология
Профиль	Иврит в контексте культуры	
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	2 года	
Форма(-ы) обучения	очная	

Рабочая программа «Производственная практика. Коммуникационно-информационная практика» изучается в третьем семестре.

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-1 Способен вести самостоятельную организационно-методическую деятельность по проектированию и реализации программ учебных дисциплин в рамках основных общеобразовательных программ и дополнительных общеобразовательных программ	ИД-ПК-1.1 Осуществление профессиональной деятельности в соответствии со стандартами и правовыми нормами
	ИД-ПК-1.2 Соблюдение норм и требований профессиональной этики
	ИД-ПК-1.4 Планирование и проведение учебных занятий. Разработка учебных материалов. Организация, осуществление объективного контроля и оценка учебных достижений на основе тестирования и других методов
ПК-2 Способен самостоятельно проводить научные исследования в области языка и литературы в синхроническом и диахроническом аспектах, в сфере устной, письменной и виртуальной коммуникации	ИД-ПК-2.1 Формулирование целей, задач, актуальности и новизны собственного научного исследования под руководством преподавателя
ПК-5 Способен демонстрировать углубленные знания языка для квалифицированного языкового сопровождения образовательных и деловых процессов (самостоятельно)	ИД-ПК-5.2 Профессиональное использование различных средств коммуникации на родном и иностранном языках при осуществлении языкового сопровождения

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

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