Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 31.05.2024 16:27:27

Уникальный программный ключ: 8df276ee93e17c18e7be**Дроизводственная практика. Научно-исследовательская работа 4**

Уровень образования магистратура

Направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Профиль Дистанционные технологии в гуманитарном

образовании

Срок освоения образовательной

программы по очной форме обучения

2 года

Форма(-ы) обучения

очная, очно-заочная

Учебная дисциплина «Производственная практика. Научно-исследовательская работа 4» изучается

по очной форме – в четвертом семестре,

по очно-заочной форме – в пятом семестре.

Курсовая работа/Курсовой проект – не предусмотрены.

1.1. Форма промежуточной аттестации

зачет

1.2. Место практики в структуре ОПОП

«Производственная практика. Научно-исследовательская работа 4» относится к части программы, 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 научно-исследовательской деятельности, применяется при выполнении выпускной квалификационной работы.

- 1.3. Цель: Производственной практики. Научно-исследовательской работы 4
- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1, Модуля 2 и Модуля 3;
- развитие навыков самостоятельного проведения научных исследований, приобретенных при прохождении Производственной практики. НИР 1, Производственной практики. НИР 2 и Производственной практики. НИР 3;
- консультации с руководителем ВКР на регулярной основе; консультации с руководителем магистерской программы в рамках научно-технического семинара;
 - формирование практической части ВКР;
- приобретение практических навыков для будущей профессиональной деятельности или отдельных ее разделов
 - Задачи Производственной практики. Научно-исследовательской работы 1.4. 4:
- ознакомление с рабочей программой практики и получаемыми в результате ее прохождения компетенциями;

- изучение специальной отечественной и зарубежной научной и другой научной информации в области современных направлений электронного образования;
 - составление плана проведения научно-исследовательской работы в Модуле 4;
 - формирование практической части ВКР (отчет по НИР 3).

1.5. Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции				
УК-3	ИД-УК-3.1				
Способен организовывать и руководить работой команды,	1 13 7				
вырабатывая командную стратегию	эффективного лидера				
для достижения поставленной цели	ИД-УК-3.2 Организация дискуссии по заданной теме и				
	обсуждения результатов работы команды с привлечением оппонентов разработанным идеям				
ПК-1	ИД-ПК-1.1				
Способен осуществлять	Способность проводить комплексную экспертизу				
организационно-педагогическое					
сопровождение методической деятельности педагогов	ИД-ПК-1.2 Способность анализировать результаты комплексной экспертизы дистанционных курсов				

1.6. Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	12	3.e.	384	час.
по очно-заочной форме обучения –	6	3.e.	192	час.