МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Институт технологии, экономики и сервиса Кафедра технологии, экономики образования и сервиса

Проректор то мебной работе

ОТВЕРЖДАЮ»

Проректор то мебной работе

ОТВЕРЖДАЮ

ОТВЕРЖДАМ

ОТВЕРЖДА

Исследовательская практика

Программа практики

Направление 44.03.01 «Педагогическое образование» Профиль «Экономическое образование»

очная форма обучения

Обсуждена на заседании кафедры те « <u>/</u> 5 » 201 <u>9</u> г., протокол Ј	Ng 10		
Заведующий кафедрой (подпись	Horgo (3as. K	<u>re\$10.1.</u> « <u>'</u> 5» <u>ee</u> афедрой) (<u>оее</u> 201 <u></u> г. (дата)
Рассмотрена и одобрена на заседани сервиса « $\frac{5}{2}$ » 201 $\frac{9}{2}$ г. , п	ии учёного сове ротокол № <u></u>	та института технол	огии, экономики и
Председатель учёного совета			<i>еесе</i> 201 <u>9</u> г. (дата)
Утверждена на заседании учёного с « $3/$ » _ 100 201 9 г., протокол	совета ФГБОУ: 1 № <u>/</u>	ВО «ВГСПУ»	
Отметки о внесении изменений в	з программу:		
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОП	(дата)
Лист изменений №	(подпись)	(руководитель ОПОГ	 I) (дата)
Разработчики: Телятникова В.С., к.э.н., доцент ка	афедры техноло	огии, экономики обра	азования и сервиса.
Программа практики соответствуе 44.03.01 «Педагогическое образов науки РФ от 22 февраля 2018 г. N подготовки 44.03.01 «Педагогичес образование»), утверждённому Уч	вание» (утвержд 121) и базовом	цен приказом минис у учебному плану по де» (профиль «Эконо	направлению мическое

протокол № 10).

1. Цель проведения практики

Осуществление самостоятельного научного исследования по теме выпускной квалификационной работы.

2. Вид, способы и формы проведения практики

Исследовательская практика относится к блоку «Практики» вариативной части основной профессиональной образовательной программы.

Вид, способ и форма проведения практики:

- вид практики: производственная;
- способ проведения: стационарная, выездная;
- форма проведения: дискретная.

3. Место практики в структуре образовательной программы

Исследовательская практика является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы и представляет собой вид занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Для прохождения практики «Исследовательская практика» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «ИКТ и медиаинформационная грамотность», «Менеджмент», «Нормативноправовые основы профессиональной деятельности», «Педагогика», «Психология», «Статистика», «Экономика образования», «Экономика предприятия», «Основы делопроизводства», «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту», прохождения практик «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков», «Производственная (психолого-педагогическая)», «Производственная практика (педагогическая) (адаптационная)», «Учебная практика (технологическая)».

Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Методики обучения экономике», «Обучение лиц с OB3», «Основы вожатской деятельности», «Основы предпринимательства и бизнеса», «Педагогика», «Психология воспитательных практик», «Технология и организация воспитательных практик», «Финансы и кредит», «Экономический анализ», «Внешнеэкономическая деятельность», «Гражданско-правовой договор», «Имидж современного педагога», «Инвестиционный анализ», «Конфликтология», «Межличностное общение и коммуникация», «Методика преподавания экономики в курсе обществознания», «Налоги и налогообложение», «Налоги физических и юридических лиц», «Национальные модели рыночной экономики», «Организационное поведение», «Организация научного творчества обучающихся», «Психология группы и командообразование», «Управление качеством», «Управленческие решения», «Финансовая деятельность образовательных учреждений», «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту», прохождения практик «Научно-исследовательская работа», «Практика по получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности», «Преддипломная практика», «Производственная (педагогическая) летняя (вожатская) практика», «Производственная (педагогическая) практика (преподавательская)», «Производственная (тьюторская)».

4. Планируемые результаты прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни (УК-6);
- способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики (ОПК-1);
- способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационно-коммуникационных технологий) (ОПК-2);
- способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов (ОПК-3);
- способен осуществлять духовно-нравственное воспитание обучающихся на основе базовых национальных ценностей (ОПК-4);
- способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении (ОПК-5);
- способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями (ОПК-6);
- способен реализовывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями, в том числе информационными, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса (ПК-3);
- способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов Обеспечение охраны (ПК-4);
- способен проектировать содержание образовательных программ и их элементов (ПК-8);
- способен проектировать индивидуальные образовательные маршруты обучающихся по преподаваемым учебным предметам (ПК-9);
- способен осуществлять финансовые и бухгалтерские расчеты, проводить анализ основных экономических показателей, владеть информацией о международной экономической деятельности и МСФО, управлять качеством документирования и отчетности (ПК-11).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- отдельные инновационные методы исследования, основные сферы профессиональной деятельности;
 - основные результаты новейших исследований;
- решения, основанные на исследованиях проблем, путем интеграции знаний из новых или междисциплинарных областей;

уметь

- использовать отдельные понятия категориального аппарата современной науки при решении исследовательских задач;
 - отбирать отдельные методы для исследования;
- использовать некоторые методы статистической обработки экспериментальных данных;

владеть

- понятими категориального аппарата современной науки при решении исследовательских задач;
- отдельными способами презентации результатов собственного исследования;
 некоторыми методами поиска научных источников, развивающих собственную исследовательскую культуру;
- способностью сформулировать выводы и заключения по проведенному исследованию, составлять доклад и презентацию.

5. Объём и продолжительность практики

количество зачётных единиц — 2.69444444444444, общая трудоёмкость практики — 1.7962962962963нед., распределение по семестрам — 4.

6. Содержание практики

№	Наименование раздела	Содержание раздела практики
Π/Π	практики	
1	Организационный этап	Инструктаж по технике безопасности. Формулировка
		задач научного исследования. Консультации по сбору
		фактического материала. Выбор методов исследования
2	Основной этап	Проведение исследования, обработка и анализ
		полученной информации; анализ основной
		литературы; формулировка выводов и заключения
3	Заключительный этап	Обработка цифрового и иллюстративного материала,
		верстка отчета, подготовка доклада в виде презентации

7. Учебная литература и ресурсы Интернета

7.1. Основная литература

- 1. Хожемпо, В. В. Азбука научно-исследовательской работы студента: учебное пособие / В. В. Хожемпо, К. С. Тарасов, М. Е. Пухлянко. Москва: Российский университет дружбы народов, 2010. 108 с. ISBN 978-5-209-03527-5. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/11552.html.
- 2. Губарев, В. В. Квалификационные исследовательские работы: учебное пособие / В. В. Губарев, О. В. Казанская. Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014. 80 с. ISBN 978-5-7782-2472-8. Текст: электронный //

Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/47691.html.

3. Дроздова, Г. И. Научно-исследовательская и творческая работа в семестре : учебное пособие / Г. И. Дроздова. — Омск : Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2013. — 66 с. — ISBN 978-5-93252-279-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru.

7.2. Дополнительная литература

- 1. Астанина, С. Ю. Научно-исследовательская работа студентов (современные требования, проблемы и их решения): монография / С. Ю. Астанина, Н. В. Шестак, Е. В. Чмыхова. Москва: Современная гуманитарная академия, 2012. 156 с. ISBN 978-5-8323-0832-6. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/16934.html.
- 2. Методические указания к выполнению магистерской диссертации: курсовые работы и проекты по направлению подготовки, научно-исследовательская работа, подготовка, оформление и защита выпускной квалификационной работы / Н. А. Белов, М. В. Пикунов, С. В. Лактионов [и др.]; под редакцией Н. А. Белов. Москва: Издательский Дом МИСиС, 2013. 105 с. ISBN 2227-8397. Текст: электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/56739.html.
- 3. Научно-техническая конференция по итогам научно-исследовательских работ студентов МГСУ за 2011/2012 учебный год (13-16 марта 2012 г.) : сборник докладов студентов ИСА / С. В. Иващенко, Е. О. Конивченко, С. А. Крутик [и др.] ; под редакцией А. А. Афанасьев [и др.]. Москва : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. 392 с. ISBN 978-5-7264-0606-0. Текст : электронный // Электроннобиблиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/20013.html.

7.3. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для проведения практики:

- 1. Страница курса на образовательном портале (http://lms.vspu.ru/course/sample).
- 2. 3 EC IPRbooks (http://www.iprbookshop.ru/).

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

- 1. Информационно-справочная система "Гарант".
- 2. Офисный пакет (Microsof Office, Open Office или др.).
- 3. Графический редактор.

9. Материально-техническая база

Практика может проводиться в сторонних организациях или в структурных подразделениях университета, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом. Материально-техническая база организации, где проводится практика, должна включать в свой состав помещения и оборудование для проведения всех видов работ, предусмотренных программой практики.

Выбор мест практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учётом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

Для подготовки и непосредственной организации проведения практики, выполнения самостоятельной работы студентов, подготовки и предоставления отчетов по практике университет обеспечивает обучающихся материально-технической базой, включающей в свой состав:

1. Аудиовизуальные, технические и компьютерные средства обучения: персональные компьютеры; локальное сетевое оборудование; выход в сеть Интернет.

10. Формы отчётности по практике

В качестве основной формы отчетности по практике является письменный отчет, представленный в виде дневника практики или описания полученных результатов. Отчет должен содержать сведения о конкретно выполненной работе в период практики в соответствии с программой практики. Описание формы, примерного содержания, структуры и критериев оценивания отчета представлено в фонде оценочных средств.

11. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе практики.