

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Вятский государственный университет»
(«ВятГУ»)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Утемов В. В.

Номер регистрации
ПП_3-44.04.01.58_2020_109193

Программа практики

Учебная практика

вид практики

Научно-исследовательская работа

тип практики

Стационарная

способ проведения практик

Дискретно

форма проведения практики

Квалификация выпускника	Магистр
Направление подготовки	44.04.01 шифр
	Педагогическое образование наименование
Направленность (профиль)	5-44.04.01.58 шифр
	Управление проектами и программами в образовании наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование

Киров, 2020 г.

Сведения о разработчиках рабочей программы практики

Быкова Светлана Станиславовна

ФИО

Булдакова Наталья Викторовна

ФИО

Цели и задачи практики

Цель практики	<ul style="list-style-type: none">- формирование способности к проектированию педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований;- формирование способности к проектированию основных и дополнительных образовательных программ и разработке научно-методического обеспечения их реализации;- формирование способности к разработке программ мониторинга результатов образования обучающихся, разработке и реализации программы преодоления трудностей в обучении
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none">- ознакомиться с правилами внутреннего трудового распорядка базы практики, пройти инструктаж по технике безопасности, пожарной безопасности;- проанализировать источники литературы по теме исследования и подготовить текст введения и первой главы магистерской диссертации;- спроектировать и организовать формирующий эксперимент в контексте проектной деятельности в рамках магистерской диссертации;- подготовить проект научной публикации в журнал, входящий в базу РИНЦ;- составить карту рисков проекта в рамках диссертационного исследования

Место практики в структуре образовательной программы

Учебная практика является обязательной частью образовательной программы и проводится в соответствии с утвержденным учебным планом.

В структуре образовательной программы Учебная практика входит в блок Б2 «Практики»

Образовательная деятельность при реализации практики организуется в форме практической подготовки.

Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в академических часах

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа	Иные формы работ	Форма промежуточной аттестации
			Часов	ЗЕТ			
Очная форма обучения	2	3	216	6	36	180	Зачет
Заочная форма обучения	2	5	216	6	36	180	Зачет

**Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики,
соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Компетенция ОПК-2

Способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации		
Знает	Умеет	Владеет
Порядок разработки и проектирования основных и дополнительных образовательных программ, методы разработки научно-методического обеспечения их реализации	Проектировать основные и дополнительные образовательные программы в составе команды, разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации	Опытом участия в проектировании основных и дополнительных образовательных программ, разработки научно-методического обеспечения их реализации

Компетенция ОПК-5

Способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении		
Знает	Умеет	Владеет
Способы разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся; Методы и приемы преодоления трудностей в обучении, технологии разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении	Использовать технологии разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся, разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении	Навыками разработки программ мониторинга результатов образования обучающихся, разработки и реализации программ преодоления трудностей в обучении

Компетенция ОПК-8

Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований		
Знает	Умеет	Владеет
Методологические основы осуществления педагогической деятельности	Использовать специальные научные знания и результаты исследований в рамках осуществления педагогической деятельности	Навыками проектирования педагогической деятельности на основе специальных научных знаний и результатов исследований

Содержание практики

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование разделов практики и их содержание	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Организация теоретического исследования в рамках магистерской диссертации»		52.00
C1.1	Организация теоретического исследования в рамках магистерской диссертации	42.00
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 2 «Организация формирующего эксперимента в рамках магистерской диссертации»		53.50
C2.1	Организация формирующего эксперимента в рамках магистерской диссертации	48.00
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	5.50
Раздел 3 «Подготовка научной публикации в журнал»		74.00
C3.1	Подготовка научной публикации в журнал	64.00
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 4 «Разработка карты рисков проекта в рамках магистерской диссертации»		32.50
C4.1	Разработка карты рисков проекта в рамках магистерской диссертации	22.50
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
КВР5.1	Сдача отчета по практике	0.50
35.1	Подготовка отчета по практике	3.50
ИТОГО		216.00

Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование разделов практики и их содержание	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Организация теоретического исследования в рамках магистерской диссертации»		52.00
C1.1	Организация теоретического исследования в рамках магистерской диссертации	42.00
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 2 «Организация формирующего эксперимента в рамках магистерской диссертации»		53.50
C2.1	Организация формирующего эксперимента в рамках магистерской диссертации	48.00
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	5.50
Раздел 3 «Подготовка научной публикации в журнал»		74.00
C3.1	Подготовка научной публикации в журнал	64.00

КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 4 «Разработка карты рисков проекта в рамках магистерской диссертации»		32.50
С4.1	Разработка карты рисков проекта в рамках магистерской диссертации	22.50
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
Раздел 5 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
КВР5.1	Сдача отчета по практике	0.50
35.1	Подготовка отчета по практике	3.50
ИТОГО		216.00

Содержание программы практики используется для всех форм, сроков и технологий обучения в том числе при обучении по индивидуальному учебному плану.

Формы отчетности по практике

Формой отчетности по практике является отчет по практике, оформленный в соответствии с методическими указаниями.

Перечень учебной литературы и ресурсов сети "Интернет", необходимых для проведения практики

Учебная литература (основная)

- 1) Методология педагогического исследования : практикум / Н. В. Колосова. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 102 с. : ил. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483740/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 2) Ходырева, Елена Анатольевна. Особенности управления рисками образовательных проектов : видеолекция: дисциплина "Технологии управления рисками и возможностями образовательного проекта" / Е. А. Ходырева ; ВятГУ, ФПП, каф. П. - Киров : ВятГУ, [2017]. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/osobennosti-upravleniya-riskami-obrazovatelnykh-proektov> (дата обращения: 21.10.2017). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.
- 3) Общее образование: мониторинг эффективности : научное издание / Е. Авраимова, О. Александрова, С. Белановский, Т.Л. Клячко, Д.М. Логинов, С.В. Мареева, М.В. Михайлюк, Ю.С. Ненахова, В.Н. Титов, Г.С. Токарева, А.В. Узик, И.А. Яковлев. - Москва : Издательский дом «Дело», 2015. - 471 с. : ил. - (Мониторинг. Образование. Кадры). - ISBN 978-5-7749-0980-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=442922/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Юдина, О. И. Методология педагогического исследования : учебное пособие / О.И. Юдина. - Оренбург : ОГУ, 2013. - 141 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270324/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 2) Котряхов, Николай Васильевич. Вебинар по дисциплине "Методология и методика психолого-педагогических исследований : видеолекция: дисциплина "Методология и методика психолого-педагогических исследований" / Н. В. Котряхов ; ВятГУ, ФПП, каф. П. - Киров : ВятГУ, [2018]. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/vebinar-po-distipline-metodologiya-i-metodika-psikhologo-pedagogicheskikh-issledovaniy> (дата обращения: 02.02.2018). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.
- 3) Быкова, Светлана Станиславовна. Репутационный менеджмент как фактор продвижения образовательного проекта : видеолекция: дисциплина "Технология управления коммуникациями в образовательном проекте" / С. С. Быкова ; ВятГУ, ФПП, каф. П. - Киров : ВятГУ, [2017]. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/reputatsionnyi-menedzhment-kak-faktor>

prodvizheniya-obrazovatel'nogo-proekta (дата обращения: 18.12.2017). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

4) Ходырева, Елена Анатольевна. Управление качеством проекта: теоретические основы : видеолекция: дисциплина "Технология управления качеством в образовательном проекте" / Е. А. Ходырева ; ВятГУ. - Киров : ВятГУ, [2017]. - Б. ц. - URL: <https://online.vyatsu.ru/content/upravlenie-kachestvom-proekta-teoreticheskie-osnovy> (дата обращения: 08.06.2017). - Режим доступа: Видеолекция ВятГУ. - Изображение : видео.

5) Мониторинг качества образовательной деятельности в учреждении дополнительного образования детей / [Журкина А. Я.]. - М. : ГОУ ДОД ФЦРСДОД, 2005. - 72 с. - (Библиотечка для педагогов, родителей и детей). - 20.00 р. - Текст : непосредственный.

Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=5-44.04.01.58

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Материально-техническая база, необходимая для проведения практики в структурных подразделениях ВятГУ:

Перечень используемого оборудования
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)
принтер лазер.(МФУ HP 3052)
ИНТЕРАКТИВНЫЙ КОМПЛЕКС SMART BOARD SBM

Материально-техническая база профильных отделов (подразделений) организаций (предприятий) соответствующая содержанию практики.

Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=109193