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

Утверждаю Директор/Декан *Бушмелева Н. А.*

Номер регистрации РПП 3-02.04.01.51 2021 122316

My

Программа практики

Учебная практика №2, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

наименование практики

Учебная практика

вид практики

научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

тип практики

Стационарная

способ проведения практик

Дискретно

форма проведения практики

Квалификация	Магистр		
выпускника			
Направление 02.04.01			
подготовки	шифр		
	Математика и компьютерные науки		
	наименование		
Направленность	3-02.04.01.51		
(профиль)	шифр		
_	Алгебра и дискретная математика		
	наименование		
Формы обучения	Очная		
<u></u>	наименование		
Кафедра-	Кафедра фундаментальной математики (ОРУ)		
разработчик	наименование		
Выпускающая	Кафедра фундаментальной математики (ОРУ)		
кафедра	наименование		

Сведения о разработчиках рабочей программы практики

Шилова Зоя Вениаминовна

ФИО

Цели и задачи практики

Цель практики	Целью прохождения учебной практики №2 является получение навыков научно-исследовательской работы
Задачи практики	- научиться использовать современные методы сбора, анализа и обработки научной информации, - выполнить сбор, анализ и систематизацию источников по теме выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации), - изучить требования к составлению библиографического списка, - составить библиографический список по теме выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации),
	- составить план выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации), - изложить полученные знания по итогам проведенной научно- исследовательской работы по теме выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) в виде отчета

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		объем мкость) ЗЕТ	Контактная работа	Иные формы работ	Практическая подготовка	Форма промежуточной аттестации
Очная форма обучения	1	2	108	3	18	90	108	Зачет

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

Компетенция УК-1

Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного				
подхода, вырабатывать стратегию действий				
Знает	Умеет	Владеет		
методы выработки	оценивать критически	навыками мотивированно		
стратегии действий,	степень проблемности	вырабатывать стратегию		
последствия принятия	ситуации на основании	действий в условиях		
решений в условиях	системного подхода,	проблемной ситуации		
проблемной ситуации	вырабатывать стратегию			
	действий			

Компетенция УК-2

Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла			
Знает	Умеет	Владеет	
теоретические основы	осуществлять на практике	всеми видами деятельности	
проектной деятельности	проектную деятельность	на разных этапах	
		проектирования	

Компетенция УК-3

Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную				
стратегию для достижения поставленной цели				
3нает	Умеет	Владеет		
требования, предъявляемые	обсуждать, формулировать	навыками организации и		
к организатору и	и планировать решение	управления коллективом,		
руководителю работ,	задач при коллективном	выработки командной		
выполняемых коллективом	выполнении работ для	стратегии для достижения		
	достижения поставленной	поставленной цели		
	цели			

Содержание практики

Очная форма обучения

Код		Трудоемкость,			
занятия	Наименование разделов практики и их содержание	академических			
	50				
Раздел 1 «Ус	Раздел 1 «Установочная конференция и инструктаж на рабочем 10.00				
месте»		10.00			
1	Установочная конференция по учебной практике	2.00			
2	Инструктаж по охране труда и противопожарной безопасности на рабочем месте	2.00			
3	Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка	2.00			
4	Контактная внеаудиторная работа	4.00			
Раздел 2 «Вы	92.00				
1	Выполнение индивидуального задания	70.00			
2	Подготовка отчета по практике	10.50			
3	Контактная внеаудиторная работа	11.50			
Раздел 3 «Ит	2.00				
1	Контактная внеаудиторная работа	2.00			
Раздел 4 «По	4.00				
1	Подготовка отчета по практике	3.50			
2	0.50				
ИТОГО	108.00				

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

Основная литература

- 1) Вечтомов, Евгений Михайлович. Математика: основные математические структуры: учеб. пособие / Е. М. Вечтомов. 2-е изд. Москва: Юрайт, 2019. 296 с. (Бакалавр. Академический курс). Библиогр. в конце глав. Тираж не указан. ISBN 978-5-534-08077-3: 775.86 р. Текст: непосредственный.
- 2) Вечтомов, Евгений Михайлович Элементы функциональной алгебры : монография / Е. М. Вечтомов, Е. Н. Лубягина, В. В. Сидоров, Д. В. Чупраков ; ВятГУ. Киров : Радуга-ПРЕСС. ISBN 978-5-9909330-3-3. Текст : непосредственный.Т. 2. Киров : Радуга-Пресс, 2016. 384 с. Библиогр.: с. 289-309 (187 назв.). ISBN 978-5-9909330-0-2 : 500.00 р.

Дополнительная литература

- 1) Вечтомов, Евгений Михайлович. Полукольца с идемпотентным умножением / Е. М. Вечтомов, А. А. Петров; ВятГГУ. Киров: Радуга-ПРЕСС, 2015. 144 с. Библиогр.: с. 131-138. Предм. указ.: с. 139-141. 200 экз. ISBN 978-5-906544-84-1: 130.00 р. Текст: непосредственный.
- 2) Вечтомов, Евгений Михайлович. Философия математики : монография / Е. М. Вечтомов ; ВятГГУ, РАЕН. Киров : [б. и.], 2013. 316 с. Библиогр.: с. 285-314. ISBN 978-5-906013-88-0 : 280.00 р. Текст : непосредственный.
- 3) Соколова, Анна Николаевна. Оформление результатов исследовательской работы студентов в LATEX : учеб. пособие для студентов вузов / А. Н. Соколова, Д. В. Чупраков ; ВятГГУ. Киров : Радуга-ПРЕСС, 2013. 256 с. Библиогр.: с. 232-236. Предм. указ.: с. 237-238. ISBN 978-5-906544-32-2 : 200.00 р. Текст : непосредственный.
- 4) Вечтомов, Евгений Михайлович . Геометрические основы компьютерной графики : учеб. пособие для студентов и преподавателей вузов / Е. М. Вечтомов, Е. Н. Лубягина ; ВятГГУ. Киров : Радуга-ПРЕСС, 2015. 164 с. Библиогр.: с. 159-160. Предм. указ.: с. 161-162. 100 экз. ISBN 987-5-906544-83-4 : 160.00 р., 230.00 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=3-02.04.01.51
- 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

- **FAPAHT**
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Pocпaтент (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		
ИНТЕРАКТИВНАЯ ДОСКА HITACHI FX-TRIO-77E		
ПРОЕКТОР МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ BENQ MP670 (КОМПЛЕКТ)		
Проектор МХ660Р		
Нетбук Samsung NC-110		

При проведении практики в профильных организациях используются помещения профильной организации, а также находящиеся в них оборудование и технические средства обучения.

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

Nº	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
п.п		
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=122316