#### МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный академический университет гуманитарных наук» (ГАУГН)

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ	
Декан факультета философии	Ректор ГАУГН	
В.А. Лекторский	Д.В. Фомин-Нилов	
«»20 г.	«»20 г.	
	Протокол заседания	
	Ученого совета ГАУГН	
	№ 10 от «15» июня 2021 г	

#### ПРОГРАММА

#### ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Педагогическая практика

Направление подготовки 47.03.01

«Философия»

(уровень бакалавриата)

Форма подготовки очная

#### 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ:

#### 1.1 Цели практики

- 1. Проверка знаний и навыков, полученных студентами за годы обучения по соответствующей специальности;
- 2. Приобретение навыков научно-исследовательской работы;
- 3. Установление непосредственных связей с организациями, выступающими потенциальными работодателями;
- 4. Получение доступа к материалам, которые могут быть использованы при подготовке дипломных работ и студенческих научных публикаций;
- 5. Проведение исследования по теме ВКР.

#### 1.2 Задачи производственной практики

- 1. Получение профессиональных умений и навыков;
- 2. Закрепление теоретических знаний и практических навыков, полученных при изучении базовых дисциплин и дисциплин вариативной части учебного плана;
- 3. Получение навыков научно-исследовательской работы: планирование исследования, работа в исследовательской коллективе, научная коммуникация;
- 4. Сбор материалов для ВКР.

#### 2. СПОСОБЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Тип практики - Педагогическая

Способ проведения практики – стационарная.

Форма проведения практики: практика проводится непрерывно путем выделения в календарном графике учебного процесса непрерывного периода учебного времени для ее проведения;

Местом проведения научно-исследовательской работы являются структурные подразделения ФГБОУ ВО «Государственный академический университет гуманитарных наук».

## 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЁННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОП

В результате прохождения производственной практики продемонстрировать следующие результаты:

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения
	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Знает: УК-1.1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие. Определяет, интерпретирует и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи Умеет: УК-1.2 Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов Владеет: УК-1.3 При обработке информации отличает факты от мнений, интерпретаций, оценок, формирует собственные мнения и суждения, аргументирует свои выводы и точку зрения

УК-10	Знает: УК-10.1 Основные закономерности развити экономического анализа, а такж основы математического анализа Умеет: УК-10.2 Анализирует информацию, необходимую для принятия обоснованных экономических решений Владеет: УК-10.3 Оперирует навыками применения методоматематического анализа при решении экономических задач		
УК-11	поведению	Знает: УК-11.1 Понимает значение основных правовых категорий, сущность коррупционного поведения, формы его проявления в различных сферах общественной жизни Умеет: УК-11.2 Демонстрирует знания российского законодательства, а также антикоррупционных стандарто поведения, уважение к праву и закону. Идентифицирует оценивает коррупционные риски, проявляет нетерпимо отношение к коррупционному поведению Владеет: УК-11.3 Умеет правильно анализировать, толковат и применять нормы права в своей профессиональной деятельности	
Виды контроля		Отчет о прохождении практики, Зачет	

#### 4. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

- 3.1 В соответствии с утвержденным учебным планом подготовки бакалавров по направлению 47.03.01 «Философия» производственная практика относится к вариативной части блока «Практики».
- 3.2 Дисциплины, предшествующие прохождению производственной практики в соответствии с утвержденной ООП и учебным планом подготовки бакалавров по направлению 47.03.01 «Философия»:
  - 1. Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (параллельное освоение)
  - 2. Дисциплины (модули) 1-6 семестров
- 3.3 Производственная практика необходима как предшествующий этап для изучения последующих дисциплин и практик в соответствии с утвержденной ОП и учебным планом подготовки бакалавров по направлению 47.03.01 «Философия»:
  - 1. Преддипломная практика
  - 2. Производственная практика. Профессиональная практика
  - 3. Государственная итоговая аттестация

#### 5. ОБЪЁМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ И ЕЁ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

Общий объём практики составляет <u>3 зачётных единицы</u>. Продолжительность практики <u>108</u> академических часов.

#### 6. СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

оемкость (в
цемических
сах) видов
тельности
2

2	Посещение учебно-методических мероприятий	24
3	Консультации с руководителем практики от ГАУГН, получение индивидуальных заданий	10
4	Выполнение индивидуальных заданий по подготовке отдельных частей УМК (в том числе по теме выпускной квалификационной работы)	56
5	Консультации в рамках подготовки отдельных частей УМК (в том числе по теме выпускной квалификационной работы)	8
6	Подготовка отчета по практике	8
	Итого:	108

#### 6. ФОРМЫ ОТЧЁТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Форма отчетности по итогам практики – дневник, письменный отчет. Отчет представляет собой работу обучающегося, выполненную в печатном виде, структура которой строго определена требованиями кафедры.

Аттестация по итогам практики заключается в сдаче зачета с учетом подготовленного письменного отчета (структура отчета определяется фондом оценочных средств результатов прохождения производственной практики) по результатам практики.

Оценка за производственную практику проставляется руководителем практики от ГАУГН в экзаменационную ведомость и зачетную книжку обучающегося.

Время проведения аттестации – последний день прохождения практики.

#### 7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

7.1. Фонд оценочных средств результатов прохождения производственной практики является самостоятельным документом, входящим в комплекс фондов оценочных средств ООП по направлению подготовки бакалавров по направлению 47.03.01 «Философия».

#### 7.1. Паспорт фонда оценочных средств по практике

№	Контролируемые этапы практики	Код	наименование оценочного
п/п	(результаты по этапам)	контролируемой	средства
		компетенции	
1.	Подготовительный этап	УК-1; УК-10; УК-	Блиц-опрос по технике
		11	безопасности
2.	Посещение структурных		Отзыв руководителя практики от
	подразделений, мероприятий		предприятия
3.	Консультации с сотрудниками		Письменный отчет о
			прохождении практики
4.	Выполнение индивидуальных заданий		Письменный отчет о
			прохождении практики
5.	Подготовка отчета по практике		Зачет по результатам
			прохождения практики

#### 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

	8.1 Основная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	
Л1.1	Куклев В.А.	Основы безопасности труда: учебно-практическое пособие	Ульяновск: <u>УлГТУ,</u> 2013	http://bibli oclub.ru/	
	8.2 Дополнительная литература				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	
Л2.1	Зверев В.В.	Методика научной работы	М.: Проспект, 2017	http://bibli oclub.ru/	
Л2.2	Мусина О.Н.	Основы научных исследований: учебное пособие	М.: Директ-Медиа, 2015	http://bibli oclub.ru/	
	8.3 Методические разработки				
	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во	
Л3.1	Галактионова Л. В.	Учебно-методические основы подготовки выпускной квалификационной работы		http://bibli oclub.ru/	

# 9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 9.1 При прохождении производственной практики используются следующие образовательные технологии:
- технология коммуникативного обучения направлена на формирование коммуникативной компетенции обучающихся;
- технология разноуровнего (дифференцированного) обучения предполагает осуществление познавательной деятельности обучающихся с учетом их индивидуальных особенностей, возможностей и интересов;
- технология обучения в сотрудничестве (в рамках информационно-коммуникационной технологии) реализует идею взаимного обучения, осуществляя как индивидуальную, так и коллективную ответственность за решение учебных задач.

## 9.2 При прохождении производственной практики используются следующие Интернет-ресурсы:

Э1	«Университетская библиотека on-line» <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a>
	Национальная электронная библиотека – https://нэб.рф
Э3	«Электронная бибилиотека Института философии PAH» <a href="http://iph.ras.ru/elib.htm">http://iph.ras.ru/elib.htm</a>
Э4	Электронно-библиотечная система издательства «Проспект» - http://ebs.prospekt.org
Э5	«Электронная библиотека Российской государственной библиотеки» http://elibrary.rsl.ru/.
Э6	«Научная электронная библиотека e-Library.ru» <a href="http://elibrary.ru/defaultx.asp">http://elibrary.ru/defaultx.asp</a> .
Э7	Коллекция электронных версий политико-философских журналов на сайте ИНТЕЛРОС: <a href="http://www.intelros.ru/index.php?do=cat&amp;category=readroom">http://www.intelros.ru/index.php?do=cat&amp;category=readroom</a>

#### 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

подразделениями ФГБОУ ВО «Государственный академический университет гуманитарных наук».

### 10.1. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике

В ходе практики используются следующие образовательные технологии:

- блиц-опрос;
- дискуссия по проблемным вопросам;
- анализ ситуации;
- сбор, первичная обработка, систематизация и анализ данных;
- применение информационно-поисковых экспертных систем: поиск информации в глобальной сети, работа с электронными словарями и применение прочих электронных ресурсов для решения поставленных задач;
- описание полученного на практике опыта в отчете.