



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)

ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

УТВЕРЖДАЮ
Директор Школы
искусств и гуманитарных наук



Ф.Е. Ажимов

«26» декабря 2019г.

СБОРНИК ПРОГРАММ ПРАКТИК

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

47.03.01 Философия

Программа бакалавриата

Философия

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения: *очная*

Нормативный срок освоения программы

(очная форма обучения) *4 года*

Владивосток
2019

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ СБОРНИКА ПРОГРАММ ПРАКТИК

По направлению подготовки 47.03.01 Философия

Программа разработана в соответствии с требованиями:

1. Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Образовательного стандарта, самостоятельно устанавливаемого ДВФУ по направлению подготовки 47.03.01 Философия, утвержденного приказом ректора от 10.03.2016 г № 12-13-391
3. Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017 г. N 301;
4. Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования", с изменениями и дополнениями от 15 декабря 2017, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 27 ноября 2015 г. N 1383;
5. Устава ДВФУ, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 28 декабря 2018 года № 1360, с изменениями от 17.10.2019;
6. Положения о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета и программы магистратуры в школах ДВФУ, утвержденного приказом ректора ДВФУ от 14.05.2018 № 12-13-870;
7. Регламента о порядке организации практики обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в ДВФУ, утвержденного приказом проректора по УВР ДВФУ от 06.09.2018 № 12-13-1588;
8. Регламента материального и финансового обеспечения практики обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования - программы бакалавриата, программы специалитета и программы магистратуры в школах ДВФУ, утвержденного приказом проректора по УВР от 12.09.2019 № 12-50-24, с изменениями от 13.01.2020 № 12-50-2.

Сборник программ практик включает в себя:

1. Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

2. Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая)

3. Производственная практика. Преддипломная практика

Рассмотрена и утверждена на заседании Ученого совета Школы искусств и гуманитарных наук «26» декабря 2019 г. (протокол № 4)

Руководитель образовательной программы

канд. филос. наук, доцент



О.А. Коротина

подпись

Заместитель директора Школы

по учебной и воспитательной работе

канд. филос. наук, доцент



М.А. Волошина

подпись



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)

ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

УТВЕРЖДАЮ
Директор Школы
искусств и гуманитарных наук

Ф.Е. Ажимов

«26» декабря 2019г.



ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

47.03.01 Философия

Программа бакалавриата

Философия

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения: *очная*

Нормативный срок освоения программы

(очная форма обучения) *4 года*

Владивосток
2019

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Цели учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) определяются, исходя из того, что обучающиеся по направлению 47.03.01 Философия студенты должны быть подготовлены к научно-исследовательской и педагогической деятельности, основанной на получении и применении философского знания общества работе в сфере образования, науки, культуры, управления.

Учебная практика предполагает приобретение студентами первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

Целями учебной практики являются:

- получение студентами общего представления об объектах профессиональной деятельности (социокультурной сфере, процессах общественной коммуникации, познавательной и творческой деятельности),
- знакомство с основами будущей профессиональной деятельности философа;
- непосредственное освоение приемов сбора информации, участие в проведении конкретных научных исследований по философским наукам;
- подготовка студентов к осознанному и углубленному изучению профессиональных дисциплин;
- приобретение социально-личностных компетенций, необходимых специалисту для работы в его профессиональной сфере.

2. ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) предполагает решение следующих задач:

- формирование у студентов разностороннего представления о философии как сфере профессиональной деятельности, практических навыков самостоятельно и в составе коллектива решать задачи в соответствии с различными видами профессиональной деятельности;

- проверка и закрепление полученных теоретических знаний;
- расширение знаний о практических формах деятельности философа;
- обобщение и систематизацию представлений студентов об актуальных проблемах современной философии, о перспективных направлениях междисциплинарных исследований в области философии;

- совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности, необходимых при написании курсовых и выпускных квалификационных работ;

- сбор и систематизация информации и овладение методами исследования, соответствующими избранной студентом теме;

- овладение навыками научно-литературной работы, составления обзоров источников и литературы, библиографии и т.п. по тематике проводимых исследований;

- подготовка тезисов для участия в работе научных конференций и семинаров;

- приобретение навыков профессионального общения (навыков публичной речи, аргументации, ведения дискуссий и полемики);

- подготовка студентов к углубленному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин.

В результате прохождения учебной практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, студенты должны быть готовы решать следующие *профессиональные задачи*, предусмотренные Образовательным стандартом, самостоятельно устанавливаемого ДВФУ по направлению подготовки 47.03.01 Философия, утвержденного приказом ректора от 10.03.2016 г № 12-13-391

научно-исследовательская деятельность:

владеть первичными навыками сбора, анализа, классификации и систематизации научной информации в области философии по теме исследования;

владеть первичными навыками подготовки информационных сообщений, докладов и тезисов;

владеть первичными навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографических указателей по тематике проводимых исследований в области философии;

быть готовым участвовать в работе семинаров, научно-практических конференций, симпозиумов.

педагогическая деятельность:

быть способным вести педагогическую работу среди представителей дальневосточных культур.

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СТРУКТУРЕ ОП

Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) предусмотрена учебным планом по направлению подготовки 47.03.01 «Философия» и входит в блок Б 2 «Практики» ОС ВО ДВФУ. Учебная практика базируется на освоении таких дисциплин, как «Введение в философию». Прохождение учебной практики является необходимым для освоения профессиональных дисциплин: «Методика преподавания философии».

4. ТИПЫ, СПОСОБЫ, МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности проводится в форме выполнения индивидуальных заданий.

Тип проведения практики: учебная

Способ проведения практики: концентрированная

Время проведения практики: 2 семестр в соответствии с графиком учебного процесса по направлению 47.03.01 Философия.

Место проведения практики: базой практики является департамент философии и религиоведения Школы искусств и гуманитарных наук ДВФУ (в качестве баз практики могут быть использованы и другие организации, которая должна соответствовать следующим требованиям: сфера деятельности организации (или подразделения организации), соответствует направленности (профилю) ОПОП ВО; организация обладает необходимой материально-технической базой, позволяющей обучающимся выполнить программу практики; организация обладает компетентными, квалифицированными специалистами для обеспечения руководства практикой.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практики согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся и практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В результате успешного прохождения Учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе

первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) у студентов формируются следующие профессиональные компетенции:

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
способность пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1);	Знает	историю философии и ее современное состояние; место философии в системе современного гуманитарного знания, основные подходы к ведению научной работы, логику и последовательность работы с научной литературой;
	Умеет	выстраивать и обосновывать структуру научного исследования по философии, логику и содержание каждого его этапа;
	Владеет	научным дискурсом; принципами логического построения устного высказывания и письменного текста, основами построения массива научного текста исследовательского характера по философии
способность использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2);	Знает	способы решения исследовательских задач; классификацию методов научно-философского исследования.
	Умеет	использовать индивидуальные креативные способности для оригинального решения исследовательских задач; участвовать в научных дискуссиях по философской проблематике.
	Владеет	навыками выполнения научно-методической и научно-организационной работы, составления рекомендаций на основе полученных исследовательских данных.
способность реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования (ПК-3);	Знает	принципы реферирования и аннотирования научной литературы
	Умеет	применять принципы реферирования и аннотирования к работе с философскими источниками
	Владеет	основными инструментами научного редактирования текстов
способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности знаниями традиционных и современных проблем философии (ПК-5);	Знает	традиционные и современные проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности
	Умеет	перечислить традиционные и современные проблемы философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности
	Владеет	применить для использования в процессе научно-исследовательской деятельности традиционные и современные проблемы философии
способностью вести педагогическую работу среди представителей	Знает	приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур
	Умеет	перечислить приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур

дальневосточных культур (ПК-9)	Владеет	применить приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур
--------------------------------	---------	--

Шкала оценивания уровня сформированности компетенций

№ п/п	Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции		критерии	показатели	баллы
1.	способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философским и знаниями (ПК-1)	Знает (пороговый уровень)	Знает историю философии и ее современное состояние; место философии в системе современного гуманитарного знания, основные подходы к ведению научной работы, логику и последовательность работы с научной литературой;	Знание основных этапов истории философии и ее современного состояния, значения философии	- способность сформулировать основополагающие философские концепты и показывать возможности их научного использования	45-64
		Умеет (продвинутый уровень)	Умеет выстраивать и обосновывать структуру научного исследования по философии, логику и содержание каждого его этапа;	Умение разрабатывать стратегию научного исследования	- способность формулировать цель, задачи, предмет и объект исследования; - способность обосновать структуру исследования; - способность подготовить историографический обзор и охарактеризовать степень изученности проблемы	65-84
		Владеет (высокий уровень)	Владеет научным дискурсом; принципами логического построения устного высказывания и письменного текста, основами построения массива научного текста исследовательского характера по философии	Владение методами логики и приемами аргументации в научном исследовании	- способность создавать научный текст исследовательского характера, опираясь на знание основных разделов философии и понимание их взаимной связи:	85-100

2.	способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2);	Знает (пороговый уровень)	Знает способы решения исследовательских задач; классификацию методов научно-философского исследования.	Знание основных принципов и методов философских исследований	- способность перечислить и раскрыть суть методов философских исследований;	45-64
		Умеет (продвинутый уровень)	Умеет использовать индивидуальные креативные способности для оригинального решения исследовательских задач; участвовать в научных дискуссиях по философской проблематике.	Умение использовать в научном дискурсе философские тексты	-способность самостоятельно интерпретировать философские тексты с целью решения исследовательских задач и участия в научных дискуссиях	65-84
		Владеет (высокий уровень)	Владеет навыками выполнения научно-методической и научно-организационной работы, составления рекомендаций на основе полученных исследовательских данных.	Владение навыками организации научно-исследовательской работы (с библиотеками, архивами, базами данных), обмена результатами научных исследований в рамках научных семинаров, предметных школ, конференций и т.п.	- способность проявлять возможности применения результатов научных исследований в практической деятельности; - способность использовать для расширения своего научного кругозора различные формы научной коммуникации (семинары, предметные школы, конференции, круглые столы и т.п.)	85-100
3.	способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования (ПК-3);	Знает (пороговый уровень)	Знает принципы реферирования и аннотирования научной литературы	знание принципов реферирования и аннотирования научной литературы по философии	способность описать содержание научной литературы по собственной теме исследования	45-64
		Умеет (продвинутый уровень)	Умеет применять принципы реферирования и аннотирования к работе с философскими источниками	умение применять принципы реферирования и аннотирования к работе с	способность систематизировать содержание философских источников по собственной теме исследования	65-84

				философскими источниками по собственной теме исследования		
		Владеет (высокий уровень)	Владеет основными инструментами научного редактирования текстов	владение основными инструментами научного редактирования текстов по теме собственного исследования	способность составить и отредактировать простые формы философского текста по теме собственного исследования	85-100
4.	способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности знаниями традиционных и современных проблем философии (ПК-5)	Знает	традиционные и современные проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	знает понятия традиционной и современной проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	способен перечислить и раскрыть проблемы современной и традиционной философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	45-64
Умеет		перечислить традиционные и современные проблемы философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	применить знание традиционных и современных проблем философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	способен изучить современные проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	65-84	
Владеет		применить для использования в процессе научно-исследовательской деятельности традиционные и современные проблемы философии	умение применить терминологию традиционных и современных проблем философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	бегло и точно применить терминологию традиционных и современных проблем философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	85-100	
5.	способностью вести педагогическую работу среди представителей	Знает	приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	основные приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей	способность перечислить основные приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей	45-64

	дальневосточных культур (ПК-9)			й дальневосточных культур	дальневосточных культур	
		Умеет	перечислить приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	применять приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	способность изучить приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	65-84
		Владеет	применить приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	владеет терминологией приемов и методов ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	бегло и точно применить приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	85-100

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Перед началом практики проводится установочное занятие, в ходе которого студентам разъясняют порядок прохождения практики и ее содержание. Перед прохождением практики студент должен внимательно изучить ее программу, чтобы ознакомиться с общими требованиями, целями и задачами предстоящей практики. Для успешного прохождения практики и получения положительной оценки студенту необходимо: полностью выполнять задания, полученные в ходе прохождения практики и предусмотренные ее программой; соблюдать правила внутреннего трудового распорядка; изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и техники безопасности; по результатам прохождения практики предоставить руководителю практики письменный отчет о выполнении всех заданий, полученных в ходе ее прохождения, включающий дневник практики с фиксацией результатов деятельности студента.

Каждый студент получает индивидуальное задание, которое определяется руководителем практики с учетом интересов студента. Руководитель практики регулярно проводит консультации по вопросам, возникающим в ходе ее проведения.

Во время практики студенты обязаны вести специальные дневники, материалы которых используются для составления отчета о прохождении практики. Итоги практики подводятся в организации (подразделении), а затем при защите отчетов в университете. К защите отчета по практике следует заранее подготовиться и сдать руководителю дневник и составленный на основании дневника отчет о прохождении практики.

В период прохождения практики руководитель:

- дает студентам конкретные задания (поручения), соответствующие программе практики, и контролирует их выполнение;
- осуществляет общий контроль над прохождением практики;
- проводит консультации по вопросам, возникающим у студентов в ходе прохождения практики;
- проверяет отчеты, конспекты, дневники по практике;
- представляет отчет по результатам прохождения практики на заседании кафедры теологии и религиоведения, вносит предложения для совершенствования образовательного процесса.

В период прохождения практики студент:

- составляет рабочий план прохождения практики;
- ведет дневник практики с указанием всех выполняемых поручений и проводимых действий;
- проходит обучение необходимым практическим навыкам;
- изучает необходимые материалы по профилю работы;
- представляет на кафедру подписанный руководителем практики отчет о прохождении практики с приложением к нему необходимых материалов.

7 ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Форма отчетности по результатам прохождения учебной практики – зачет с оценкой.

Текущий контроль осуществляется в форме учета и анализа качества участия студентов в научно-исследовательской деятельности, выполнения ими самостоятельной работы.

Задолженность по практике приравнивается к обычной академической задолженности.

Отчет по практике является основным документом, отражающим выполненную студентом работу во время практики, полученные им исследовательские навыки и знания. Материалы отчета студент может и должен использовать при подготовке курсовой работы и выпускной квалификационной работы. В отчет необходимо включить описание цели практики, базы практики, рабочего места практиканта, видов деятельности, выполняемых студентом, других необходимых компонентов основной части, исходя из специфики данной практики.

Отчет по практике студенты готовят самостоятельно, заканчивают и представляют его для проверки руководителям практики не позднее, чем через день после ее окончания.

Отчет по практике должен содержать:

- 1) титульный лист;
- 2) задание на учебную практику;
- 3) содержание (оглавление);
- 4) введение;
- 5) основную часть отчета:
 - обоснование выбора научной тематики;
 - обзор источников и литературы по теме исследования;
 - методика проведения исследования;
 - план и основное содержание исследования;

- Выводы;
 - список источников и научной литературы
- б) заключение (отражается направление дальнейшего исследования в данной области);
- 7) приложение: тезисы для подготовки сообщения на научной конференции.

Отчет о прохождении учебной практики должен быть оформлен в соответствии с требованиями, установленными в ДВФУ.

Права и обязанности участников учебной практики регламентируются Положением о практиках ДВФУ.

Текущий контроль осуществляется в форме учета и анализа качества участия студентов в деятельности департамента – базы практики, выполнения ими самостоятельной работы.

Результаты прохождения учебной практики студента могут быть обсуждены на теоретическом семинаре департамента философии и религиоведения ШИГН ДВФУ и представлены на студенческих конференциях.

Критерии выставления оценки студенту по учебной практике (практике по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)

<p><i>Зачет с оценкой «отлично»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. своевременное прохождение практики; 2. соблюдение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины; 3. наличие характеристики с оценкой «отлично»; 4. выполнение программы практики; 5. отчетная документация соответствует требованиям программы практики и методическим рекомендациям; 6. содержание отчетной документации, свидетельствует о готовности студента решать задачи профессиональной деятельности.
<p><i>Зачет с оценкой «хорошо»</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. своевременное прохождение практики; 2. соблюдение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины; 3. наличие характеристики с оценкой «хорошо»; 4. выполнение программы практики; 5. отчетная документация соответствует требованиям программы практики и методическим рекомендациям; 6. содержание отчетной документации, свидетельствует о готовности студента решать задачи профессиональной деятельности.

Зачет с оценкой «удовлетворительно»	<ol style="list-style-type: none"> 1. нарушения студентом сроков прохождения практики; 2. наличие характеристики с оценкой «удовлетворительно»; 3. частичное выполнение программы практики; 4. отчетная документация не в полной мере соответствует требованиям программы практики; 5. при прохождении практики студент не проявил глубоких знаний теории и умения применять ее на практике.
Зачет с оценкой «неудовлетворительно»	<ol style="list-style-type: none"> 1. программа практики не выполнена; 2. отчетная документация, не позволяет решать вопросы приобретения студентом профессиональных навыков; 3. студент при прохождении практики допускал нарушения трудовой дисциплины, были нарушены сроки прохождения практики; 4. наличие характеристики с оценкой «неудовлетворительно».

При несоответствии оценки, указанной в характеристике содержанию отчетной документации, оценка выставляется руководителем в соответствии с настоящими критериями.

8 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основная литература

(электронные и печатные издания)

1. Герасимов Б.И. Основы научных исследований: учебное пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. — 271 с. — (Высшее образование: Бакалавриат).
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-924694&theme=FEFU>

2. Лебедев С.А. Методология научного познания / С. А. Лебедев; Московский государственный университет, Московский государственный технический университет.- Москва : Проспект, 2016 – 256.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=chamo:813421&theme=FEFU>

3. Михалкин Н.В. Методология и методика научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие для аспирантов/ Михалкин Н.В.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Российский государственный университет правосудия, 2017.— 272 с.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-65865&theme=FEFU>

4. Оганян, К. М. Философия и методология социальных наук: учебное пособие / К. М. Оганян. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 166 с.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-522020&theme=FEFU>

5. Павленок, П. Д. Философия и методология социальных наук: учеб. пособие. — М.: ИНФРА-М, 2019. — 96 с.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-475059&theme=FEFU>

6. Рузавин Г.И. Методология научного познания [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Рузавин Г.И.— Электрон. текстовые данные.— Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 287 с.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-15399&theme=FEFU>

7. Теория и методология истории : учебник для вузов / [В. В. Алексеев, Л. Б. Алаев, Е. В. Алексеева и др.] ; отв. ред. : В. В. Алексеев, Н. Н. Крадин, А. В. Коротаяев [и др.] ; Институт истории, археологии и этнографии ДВО РАН, Дальневосточный федеральный университет [и др.]. [Волгоград] : [Учитель], 2015..-504с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=chamo:790079&theme=FEFU>

8. Филатов Т.В. Логика и методология науки. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Т.В. Филатов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2015.— 339 с.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-73831&theme=FEFU>

9. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров / М. Ф. Шкляр. - 7-е изд. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2019. - 208 с.
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-340857&theme=FEFU>

Дополнительная литература (печатные и электронные издания)

1. Ануфриев, А.Ф. Научное исследование. Курсовые, дипломные и диссертационные работы/ А.Ф. Ануфриев. – М.: Ось-89, 2002. – 112 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:398674&theme=FEFU>

2. Бессонов, Б.Н. История и философия науки: учеб. для студ. вузов/ Б.Н. Бессонов. – М.: Юрайт, 2010. – 394 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:417521&theme=FEFU>

3. Богатов, В. В. Организация научно-исследовательских работ: Уч. пособие / В. В. Богатов. - Владивосток: Дальнаука, 2008. – 258 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285032&theme=FEFU>

4. Бут, У.К. Шестнадцать уроков для начинающих авторов/У. К. Бут, Гр. Дж. Коломб, Дж. М. Уильямс.- Изд-во.: Флинта, Наука. 2004.- 357с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:6822&theme=FEFU>

5. Войтов, А.Г. История и философия науки: учеб. пособие для аспирантов / А.Г. Войтов. – М.: Дашков и К°, 2007. – 691 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:283596&theme=FEFU>

6. Голиков, А.Г. Методика работы с историческими источниками: учебное пособие для вузов / А. Г. Голиков, Т. А. Круглова ; под ред. А. Г. Голикова. Учеб. пособие. М.: Академия, 2014 – 224 с. - 3 экз.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:785366&theme=FEFU>

7. Дулатова, А. Н. Информационная культура личности: учебно-методическое пособие / А. Н. Дулатова, Н. Б. Зиновьева. – М.: Либерия-бибинформ, 2007.-176 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:351477&theme=FEFU>

8. Захаров, А., Захарова, Т. Как написать и защитить диссертацию. СПб.: Питер, 2006. – 157 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:234779&theme=FEFU>

9. Захарова, И. Г. Информационные технологии в образовании: учебное пособие /И. Г. Захарова. - М.: Академия, 2011. - 190 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:668578&theme=FEFU>

10. Зеленев, Л.А. История и философия науки: учеб. пособие / Л.А. Зеленев, А.А. Владимиров, В.А. Щуров. – М.: Флинта; Наука, 2008. – 472 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:278935&theme=FEFU>

11. Зиновьева, Н. Б. Основы современной библиографии: учебное пособие / Н. Б. Зиновьева. – М.: Либерия-бибинформ, 2007.-104 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:252830&theme=FEFU>

12. Избачков Ю. Информационные системы: Учебник для вузов / Ю. Избачков, В. Петров, А. Васильев, И. Телина. - СПб.: Питер, 2011. – 539 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:419026&theme=FEFU>

13. Кохановский, В.П. Основы философии науки: учеб. пособие для аспирантов / В.П. Кохановский, Т.Г. Лешкевич, Т.П. Матяш, Т.Б. Фатхи. – Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 603 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:295574&theme=FEFU>

14. Кравцова, Е. Д. Логика и методология научных исследований [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. Д. Кравцова, А. Н. Городищева. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 168 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507377>

15. Кузин, Ф.А. Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления, порядок защиты/ Ф.А. Кузин.-М.: Ось - 89.2003.- 224 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:398675&theme=FEFU>

16. Кузнецов, И. Н. Основы научных исследований : учебное пособие / И. Н. Кузнецов. М.: Дашков и К°, 2013. - 282 с. – 5 экз.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&theme=FEFU>

17. Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие / И.Н. Кузнецов.- М.: Дашков и К,2013. – 282 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&theme=FEFU>

18. Лебедев, С.А. Методология науки: проблема индукции: Монография [Электронный ресурс] / С.А. Лебедев. - М.: Альфа-М, 2013. - 192 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=403166>

19. Мархинин, В. В. О специфике социально-гуманитарных наук. Опыт философии науки [Электронный ресурс] / В. В. Мархинин; под ред. доктора филос. наук, профессора А. Л. Симанова. - М.: Логос, 2013. - 295 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469061>

20. Микешина, Л. А. Диалог когнитивных практик: из истории эпистемологии и философии науки: /Л. А. Микешина; науч. ред. И. И. Ремезова.- М.:РОССПЭН,2010. - 575 с.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:303759&theme=FEFU>

21. Науковедение и новые тенденции в развитии российской науки: Сборник /Под ред.: А, Г. Аллахвердяна и др.- М.:Логос,2005.-308 с.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:341973&theme=FEFU>

22. Павлов, А. В. Логика и методология науки: Уч. пособие / А. В. Павлов.- М.: Флинта, 2010. - 343с. -

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:301539&theme=FEFU>

23. Повесьма, Е.К. Основы информационной культуры. /Е.К. Повесьма. Учебное пособие. Изд-во Дальневост. технич. ун-та, 2008. – 247 с.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:385019&theme=FEFU>

24. Рузавин, Г. И. Философия науки [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений / Г. И. Рузавин. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 400 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=395478>

25. Ушаков, Е.В. Введение в философию и методологию науки: учебник для вузов/Е. В. Ушаков.-2-е изд., перераб. и доп.- М.:КНОРУС, 2008.- 585 с.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:258169&theme=FEFU>

26. Эко, У. Как написать дипломную работу /У. Эко. - Изд-во: Симпозиум, 2001.-239 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:400369&theme=FEFU>

27. Ясницкий, Л. Н. Современные проблемы науки: учебное пособие для вузов/Л. Н. Ясницкий, Т. В. Данилевич. - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний,2008.- 294 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:274657&theme=FEFU>

Справочные материалы

1. ГОСТ Р 7.0.5-2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. Москва: Стандартинформ, 2008.-18 с.[Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://dvfu.ru/web/library/gost>

2. Оформление справочно-библиографического аппарата научной работы и представление отдельных видов текстового материала [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://dvfu.ru/documents/210702/215962/sba.pdf>

Нормативно-правовые материалы

1. Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 23.07.2013) "Об образовании в Российской Федерации" http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_149753/

2. Глоссарий // Федеральный Государственный образовательный стандарт. – Электронный ресурс: http://standart.edu.ru/catalog.aspx?CatalogId=274ultant.ru/document/cons_doc_LAW_149753/

Энциклопедии и словари:

1. Новая философская энциклопедия. В 4-х томах. Изд. 2-е. / Под ред. В. С. Стёпина. М., 2010.

2. Энциклопедия эпистемологии и философии науки / Под ред. В.А. Лекторского. М., 2009.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – режим доступа URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>

2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://www.biblio-online.ru/>

3. Электронно-библиотечная система «Лань» режим доступа URL: <https://e.lanbook.com/>

4. Электронно-библиотечная система «Консультант студента» <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785691021985.html>

5. Электронно-библиотечная система BOOK.ru <https://www.book.ru/>
Электронно-библиотечная система IPRbooks режим доступа URL: <http://www.iprbookshop.ru/>

6. Электронно-библиотечная система Znaniun.com – режим доступа URL: <http://www.znaniun.com>

**Перечень информационных технологий
и программного обеспечения**

Microsoft Office. Номер лицензии Standard Enrollment 62820593. Дата окончания 2020-06-30. Родительская программа Campus 3 49231495. Торговый посредник: JSC «Softline Trade». Номер заказа торгового посредника: Tr000270647-18.

ESET NOD32 Secure Enterprise. Контракт с ООО «Софтлайн Проекты» № ЭА-091-18 от 24.04.2018. Дата окончания 01.03.2019.

BLACKBOARD Learn. Сублицензионное соглашение BLACKBOARD с ООО «Отраслевые порталы» №2906/1 от 29.06.2012, постоянное (бессрочное) исключительное право на использование программного обеспечения. Заказ на покупку 032901..

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
690922, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус А - уровень 10, каб. А1042, помещение для самостоятельной работы Читальный зал периодических изданий с открытым доступом Научной библиотеки	Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C) Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскопечатных текстов, сканирующими и читающими машинами, видеувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров, увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

**«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)**

ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

УТВЕРЖДАЮ
Директор Школы
искусств и гуманитарных наук

Ф.Е. Ажимов

«26» декабря 2019г.



**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО
ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)
НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ**

47.03.01 Философия

Программа бакалавриата

Философия

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения: *очная*

Нормативный срок освоения программы

(очная форма обучения) *4 года*

Владивосток
2019

1. ЦЕЛИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) нацелена на подготовку к педагогической и учебно-методической деятельности в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях, включающей преподавание философских и обществоведческих дисциплин, учебно-методическую работу по преподаваемым дисциплинам и воспитательную деятельность.

Цель практики – приобретение студентами умений и навыков в организации и проведении различного вида учебных и внеучебных воспитательных занятий, развитие у будущих преподавателей психолого-педагогического склада мышления, творческого отношения к делу, педагогической культуры и мастерства.

Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) призвана обеспечить тесную связь научно-теоретической и практической подготовки студентов, дать им опыт педагогической деятельности в соответствии с профилем образовательной программы, создать условия для формирования соответствующих практических компетенций.

2. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

В задачи производственной практики. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) входит:

становление у студентов целостных представлений о содержании педагогической деятельности и потребности в ее осуществлении;

закрепление, углубление и обогащение общекультурных, психолого-педагогических и специальных теоретических знаний в процессе использования их для решения конкретных педагогических задач;

изучение методов, приемов, технологий педагогической деятельности и приобретение опыта педагогической работы;

Выпускник, освоивший программу по направлению подготовки 47.03.01 Философия, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи, предусмотренные Образовательным стандартом, самостоятельно устанавливаемым ДВФУ по направлению подготовки 47.03.01 Философия, утвержденного приказом ректора от 10.03.2016 г № 12-13-391

научно-исследовательская деятельность:

владеть первичными навыками сбора, анализа, классификации и систематизации научной информации в области философии по теме исследования;

владеть первичными навыками подготовки информационных сообщений, докладов и тезисов;

владеть первичными навыками подготовки научных обзоров, аннотаций, составления рефератов и библиографических указателей по тематике проводимых исследований в области философии;

быть готовым участвовать в работе семинаров, научно-практических конференций, симпозиумов.

педагогическая деятельность:

пользоваться в процессе педагогической деятельности базовыми философскими знаниями;

использовать методики организации и ведения учебного процесса и применять их в педагогической деятельности в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях;

владеть навыками воспитательной работы и использовать их в педагогической деятельности.

3. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ) В СТРУКТУРЕ ОП

Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) относится к разделу Б2. Практики.

Для успешного получения профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- знание теоретических основ философии;
- знание истории философии;
- умение систематизировать большие объемы информации;
- умение ориентироваться в законодательной базе и документах, регламентирующих педагогическую деятельность;
- владение навыками работы с учебными и научными текстами;
- владение навыками проектной деятельности;
- владение навыками работы с учебной, научно-исследовательской и научно-популярной литературой.

Производственной практике. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) предшествуют дисциплины: «Педагогика и образовательные технологии», «Психология», «Методика преподавания философии». В рамках этих курсов обучающийся приобретает предварительное представление о возможностях применения философских знаний в учебной и воспитательной работе, об основных принципах педагогики и методики преподавания. Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) создает возможности для углубления этих представлений, для выработки практических навыков применения основных учебно-методических принципов для разработки учебных курсов и подготовки методических материалов; ведения воспитательной деятельности.

Педагогическая практика опирается на знания, умения и навыки, освоенные при прохождении предыдущей практики. В ходе учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) (2 семестр) студенты получают общее представление о различных видах профессиональной деятельности философа.

Прохождение Производственной практики. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) является необходимым для прохождения преддипломной практики.

4. ТИПЫ, СПОСОБЫ, МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) проводится в форме аудиторной и внеаудиторной (включая задания для самостоятельного выполнения) работы с обучающимися общеобразовательных и профессиональных образовательных организаций, в качестве преподавателей-стажеров.

Тип проведения практики: производственная.

Способ проведения практики: рассредоточенная

Время проведения практики: 6 семестр в соответствии с графиком учебного процесса по направлению 47.03.01 Философия.

Место проведения практики: базами практики являются общеобразовательные и профессиональные образовательные организации.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практики согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся и практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

В результате прохождения производственной практики. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) у обучающихся формируются следующие общекультурные и профессиональные компетенции (элементы компетенций).

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1)	Знает	методы научного и философского исследования.
	Умеет	использовать в профессиональной деятельности знание основных методов научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания
	Владеет	современными методами философско - теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии
способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2)	Знает	методы научно-исследовательской деятельности;
	Умеет	применять методы проведения социальной экспертизы для решения комплексных проблем социального развития.
	Владеет	навыками проведения комплексной экспертизы социальных проектов.
способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования	Знает	-методы и приемы аналитической обработки научных текстов; -факторы, определяющие эффективность реферирования текста: свертываемость научной информации, принципы поиска ключевых слов и выражений.
	Умеет	-извлекать профессионально значимую информацию при чтении научного текста (ознакомительное чтение), -сжимать извлеченную информацию в виде аннотации, тезисов для конкретной цели (умение реферирования и аннотирования), -научно толковать и интерпретировать источники в процессе научного поиска

(ПК-3)	Владеет	<ul style="list-style-type: none"> -умениями и навыками составления реферата и аннотации; -общей и частной методикой процессов аналитической обработки различных видов документов; -принципами использования норм языка во всех видах речевой коммуникации в научной
способностью вести научно-исследовательскую деятельность в области межкультурной коммуникации (ПК-4)		<p>сфере в форме устного и письменного общения;</p> <ul style="list-style-type: none"> -способностью эффективно применять методику ориентированного поиска информации в справочной, специальной литературе и компьютерных сетях; -навыками аналитического чтения, - навыками самостоятельного создания текстов, достигая их связности, последовательности.
	Знает	Теоретические основания межкультурной коммуникации как интегративной области знания.
	Умеет	Ориентироваться в области актуальных проблем теории межкультурной коммуникации.
	Владеет	Способностью формулировать проблему своего исследования в тесной связи с проблемами межкультурной коммуникации.
способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности знаниями традиционных и современных проблем философии (ПК-5)	Знает	Знание методических и педагогических основ организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях
	Умеет	Анализировать организацию и ведение учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях
	Владеет	Навыками разработки методических материалов для организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях
способностью пользоваться в процессе педагогической деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-6)	Знает	стратегию развития философской культуры; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; принципы формирования содержания учебной дисциплины «Философия»
	Умеет	моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала

	Владеет	обязательным минимумом содержания среднего (полного) общего образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»
владением методиками организации и ведения учебного процесса и способностью применять их в педагогической деятельности в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях (ПК-7)	Знает	классические и инновационные методики и новые тенденции преподавания, новые принципы оценки качества знаний обучающихся
	Умеет	моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания среднего (полного) общего и среднего профессионального образования; использовать традиционные и нетрадиционные методические приемы изучения материала на учебных занятиях и в организации самостоятельной работы
	Владеет	технологиями педагогического общения; технологиями развития личности обучаемого; речевым этикетом, принятым в обществе; методикой использования всех форм познания: от занятия через общественное мероприятие до неформального общения; методикой развития интереса у обучающихся к знаниям
владением навыками воспитательной работы и готовностью их использовать в педагогической деятельности (ПК-8)	Знает	основные принципы и методики воспитания; основные психолого-педагогические подходы воспитательной деятельности
	Умеет	организовывать воспитательные процессы, слушать, объяснять, осуществлять руководство деятельностью учащихся
	Владеет	организации деятельности учащихся, навыком разрешения конфликтов и споров между участниками образовательного процесса
способностью вести педагогическую работу среди представителей дальневосточных культур (ПК-9)	Знает	культурные традиции ментальные и понятийные особенности, народов дальневосточного региона
	Умеет	устанавливать доброжелательные, продуктивные отношения с представителями разных культур
	Владеет	навыком выстраивать эффективные коммуникации и представителями дальневосточных культур, педагогическим инструментарием обучения иностранных учащихся

Шкала оценивания уровня сформированности компетенций

№ п/п	Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции		критерии	показатели	баллы
1	способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1)	Знает	методы научного и философского исследования.	об основных методах научного и философского исследования.	системные знания философско-методологического знания, а также современное состояние их методов и подходов, пути их развития.	45-64
		Умеет	использовать в профессиональной деятельности знание основных методов научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания	умение использовать основные методы научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания	сформированное умение использовать основных методов научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания	65-84
		Владеет	современными методами философско-теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии	владеет современными методами философско-теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии, способен их применить с учетом целей и задач исследования и специфики конкретной предметной области знания.	способен бегло и точно применить современные методы философско-теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии, с учетом целей и задач исследования и специфики конкретной предметной области знания.	85-100
2	способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2)	Знает	методы научно-исследовательской деятельности;	основные понятия приемов и методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	способность дать определение основным понятиям приемов методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	45-64
		Умеет	применять методы проведения социальной экспертизы для решения комплексных проблем социального развития.	умение применить приемы и методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности	способность применять приемы и методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности	65-84

		Владеет	навыками проведения комплексной экспертизы социальных проектов.	терминологией методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	бегло и точно применять терминологию методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	85-100
3	способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением	Знает	-методы и приемы аналитической обработки научных текстов; -факторы, определяющие эффективность реферирования текста: свертываемость научной информации, принципы поиска ключевых слов и выражений.	Знание - объективных субъективных факторов, определяющих эффективность реферирования иноязычного текста, содержание процесса анализа иноязычных текстов; - основных приемов смысловой компрессии текста, принципы поиска ключевых слов и выражений, грамматические признаки ключевых слов; - специфики реферирования статей на иностранных языках, книг в зависимости от сферы научной деятельности;	Способность применять - объективные и субъективные факторы, определяющие эффективность реферирования иноязычного текста, содержание процесса анализа иноязычных текстов; - основные приемы смысловой компрессии текста, принципы поиска ключевых слов и выражений, грамматические признаки ключевых слов; - специфику реферирования статей на иностранных языках, книг в зависимости от сферы научной деятельности	45-64

	навыками научного редактирования (ПК-3)	Умеет	<p>-извлекать профессионально значимую информацию при чтении научного текста (ознакомительное чтение),</p> <p>-сжимать извлеченную информацию в виде аннотации, тезисов для конкретной цели (умение реферирования и аннотирования),</p> <p>-научно толковать и интерпретировать источники в процессе научного поиска</p>	<p>Умение</p> <p>- извлекать профессионально значимую информацию при чтении иноязычного научного текста (ознакомительное чтение), искать конкретную информацию при просмотре научной литературы по какому-либо вопросу (просмотровое чтение);</p> <p>- готовить научные публикации, проводить презентации своего исследования и практических предложений на</p>	<p>Способность использовать правильно извлекать профессионально значимую информацию при чтении иноязычного научного текста (ознакомительное чтение), искать конкретную информацию при просмотре научной литературы по какому-либо вопросу (просмотровое чтение);</p> <p>- готовить научные публикации, проводить презентации своего исследования и практических предложений на иностранном языке;</p> <p>- делать грамотно сноски и составлять</p>	65-84
				<p>иностранном языке;</p> <p>- делать грамотно сноски и составлять список используемой литературы на иностранных языках, составлять конспект, план прочитанного, резюме или сообщение по своим научным изысканиям на иностранном языке.</p>	<p>список используемой литературы на иностранных языках, составлять конспект, план прочитанного, резюме или сообщение по своим научным изысканиям на иностранном языке.</p>	

		Владеет	<p>-умениями и навыками составления реферата и аннотации;</p> <p>-общей и частной методикой процессов аналитической обработки различных видов документов;</p> <p>-принципами использования норм языка во всех видах речевой коммуникации в научной сфере в форме устного и письменного общения;</p> <p>-способностью эффективно применять методику ориентированного поиска информации в справочной, специальной литературе и компьютерных сетях;</p> <p>-навыками аналитического чтения,</p> <p>- навыками самостоятельного создания текстов, достигая их связности, последовательности.</p>	<p>Владение - умениями и навыками составления реферата и аннотации на иностранном языке;</p> <p>- общей и частной методикой процессов аналитико-синтетической обработки документов;</p> <p>- технической и семантической (библиографической) обработки различных видов документов;</p> <p>- орфографической, лексической, грамматической и стилистической нормами</p>	<p>Способность применять - умениями и навыками составления реферата и аннотации на иностранном языке;</p> <p>- общей и частной методикой процессов аналитико-синтетической обработки документов;</p> <p>- технической и семантической (библиографической) обработки различных видов документов;</p> <p>-орфографической, орфоэпической, лексической, грамматической и стилистической нормами</p>	85-100
5	способностью вести научно-исследовательскую деятельность в области межкультурной коммуникации (ПК-4)	Знает	<p>Теоретические основания межкультурной коммуникации как интегративной области знания.</p>	<p>Знает теоретические основания межкультурной коммуникации как интегративной области знания.</p>	<p>Способность дать определения основным категориям межкультурной коммуникации как теоретической дисциплины.</p>	45-64

		Умеет	Ориентироваться в области актуальных проблем теории межкультурной коммуникации.	Использовать знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины для создания различных теоретических конструкций.	Использовать знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины в создании различных теоретических конструкций с высоким индексом цитируемости.	65-84
		Владеет	Способностью формулировать проблему своего исследования в тесной связи с проблемами межкультурной коммуникации.	Способностью использовать знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины для создания различных проективных конструкций.	Способностью создавать эффективные и получившие международное признание проективные конструкции на основании знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины.	85-100
6.	способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности знаниями традиционных и современных проблем философии (ПК-5)	Знает	Знание методических и педагогических основ организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях	знает понятия традиционной и современной проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	способен перечислить и раскрыть проблемы современной и традиционной философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	45-64
Умеет		Анализировать организацию и ведение учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях	применить знание традиционных и современных проблем философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	способен изучить современные проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	65-84	
Владеет		Навыками разработки методических материалов для организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях	умение применить терминологию традиционных и современных проблем философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	бегло и точно применить терминологию традиционных и современных проблем философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	85-100	
7.	способностью пользоваться в процессе педагогической деятельности	Знает	стратегию развития философской культуры; принципы включения философских знаний	знание принципов формирования содержания учебной	полнота знания принципов формирования содержания учебной дисциплины	45-64

	базовыми философскими знаниями (ПК-6)		в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; принципы формирования содержания учебной дисциплины «Философия»	дисциплины «Философия»; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; стратегию развития философской культуры	«Философия»; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; стратегию развития философской культуры	
		Умеет	моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала	умение моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала	эффективность моделирования учебного процесса на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала	65-84
		Владеет	обязательным минимумом содержания среднего (полного) общего образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»	владение навыками воспроизведения обязательного минимума содержания среднего (полного) общего образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»	точность владения навыками воспроизведения обязательного минимума содержания среднего (полного) общего образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»	85-100
8.	владением методиками организации и ведения учебного процесса и способностью применять их в педагогической деятельности в общеобразовательн	Знает	классические и инновационные методики и новые тенденции преподавания, новые принципы оценки качества знаний обучающихся	знание о классических и инновационных методиках и новых тенденциях преподавания, новых принципах оценивания	полнота знания о классических и инновационных методиках и новых тенденциях преподавания, новых принципах оценивания качества знаний обучающихся	45-64

	ых профессиональных образовательных организациях (ПК-7)			качества знаний обучающихся		
		Умеет	<p>моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания среднего (полного) общего и среднего профессионального образования;</p> <p>использовать традиционные и нетрадиционные методические приемы изучения материала на учебных занятиях и в организации самостоятельной работы</p>	<p>умение моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания среднего (полного) общего и среднего профессионального образования;</p> <p>использовать традиционные и нетрадиционные методические приемы изучения материала на учебных занятиях и в организации самостоятельной работы</p>	<p>эффективность моделирования учебного процесса на основе обязательного минимума содержания среднего (полного) общего и среднего профессионального образования;</p> <p>использования традиционных и нетрадиционных методических приемов изучения материала на учебных занятиях и в организации самостоятельной работы</p>	65-84
		Владеет	<p>технологиями педагогического общения;</p> <p>технологиями развития личности обучаемого; речевым этикетом, принятым в обществе; методикой использования всех форм познания: от занятия через общественное мероприятие до неформального общения; методикой развития интереса у обучающихся к знаниям</p>	<p>владение технологиями педагогического общения;</p> <p>технологиями развития личности обучаемого; речевым этикетом, принятым в обществе; методикой использования всех форм познания: от занятия через общественное мероприятие до неформального общения; методикой развития интереса у обучающихся к знаниям</p>	<p>точность владения технологиями педагогического общения;</p> <p>технологиями развития личности обучаемого; речевым этикетом, принятым в обществе; методикой использования всех форм познания: от занятия через общественное мероприятие до неформального общения; методикой развития интереса у обучающихся к знаниям</p>	85-100
8.	владением навыками воспитательной работы и готовностью их использовать в педагогической деятельности (ПК-8)	Знает	<p>основные принципы и методики воспитания;</p> <p>основные психолого-педагогические подходы воспитательной деятельности</p>	<p>знание основных принципов и методик воспитания;</p> <p>основных психолого-педагогических подходов</p>	<p>полнота знания основных принципов и методик воспитания;</p> <p>основных психолого-педагогических подходов</p>	45-64

				воспитательной деятельности	воспитательной деятельности	
		Умеет	организовывать воспитательные процессы, слушать, объяснять, осуществлять руководство деятельностью учащихся	умение организовывать воспитательные процессы, слушать, объяснять, осуществлять руководство деятельностью учащихся	эффективность организации воспитательных процессов, осуществления руководства деятельностью учащихся	65-84
		Владеет	организации деятельности учащихся, навыком разрешения конфликтов и споров между участниками образовательного процесса	владение навыками организации деятельности учащихся, навыком разрешения конфликтов и споров между участниками образовательного процесса	точность владения навыками организации деятельности учащихся, навыком разрешения конфликтов и споров между участниками образовательного процесса	85-100
9.	способностью вести педагогическую работу среди представителей дальневосточных культур (ПК-9)	Знает	культурные традиции ментальные и понятийные особенности, народов дальневосточного региона	основные приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	способность перечислить основные приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	45-64
Умеет		устанавливать доброжелательные, продуктивные отношения представителями разных культур	применять приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	способность изучить приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	65-84	
Владеет		навыком выстраивать эффективные коммуникации и представителями дальневосточных культур, педагогическим инструментарием обучения иностранных учащихся	владеет терминологией приемов и методов ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	бегло и точно применить приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	85-100	

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

Перед началом практики проводится установочная конференция, в ходе которой студентам разъясняют порядок прохождения практики и ее содержание. Перед прохождением практики студент должен внимательно изучить ее программу, чтобы ознакомиться с общими требованиями, целями и задачами предстоящей практики. Студент должен уяснить, что для успешного прохождения практики и получения положительной оценки ему необходимо: полностью выполнять задания, полученные в ходе прохождения практики и предусмотренные ее программой; соблюдать действующие в учебном заведении правила внутреннего трудового распорядка; изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и техники безопасности; по результатам прохождения практики предоставить руководителю практики письменный отчет о выполнении всех заданий, полученных в ходе ее прохождения, а также дневник практики с фиксацией результатов деятельности студента.

Самостоятельная работа студента контролируется руководителем практики. Руководитель оказывает консультативную помощь по вопросам, возникающим в процессе изучения источников, научной и методической литературы для подготовки к занятиям и к внеаудиторным воспитательным и просветительским мероприятиям.

В период прохождения практики студент:

- составляет рабочий план прохождения практики;
- ведет дневник практики с указанием всех выполняемых поручений и проводимых действий;
- проходит обучение необходимым практическим навыкам;
- изучает необходимые материалы, нормативную и справочную документации по профилю работы;
- представляет на департамент письменный отчет о прохождении практики с приложением к нему необходимых материалов и дневника.

В период прохождения практики руководитель:

- дает студентам конкретные задания (поручения), соответствующие программе практики, и контролирует их выполнение;

- осуществляет общий контроль над прохождением практики;
- проводит консультации по вопросам, возникающим у студентов в ходе прохождения практики;
- проверяет отчеты, конспекты, дневники по практике;
- представляет отчет по результатам прохождения практики на заседании департамента, вносит предложения для совершенствования образовательного процесса.

Задания практики

- работа с законодательными, нормативно-правовыми и рекомендательными документами, определяющими статус и содержание образовательного процесса;
- ознакомление с деятельностью преподавателя по предмету, педагогических работников общеобразовательной или профессиональной образовательной организации;
- организация учебно-познавательной деятельности;
- выполнение практических заданий, методическую работу, связанную с разработкой текстов и планов учебных занятий;
- проведение не менее 2 аудиторных учебных занятий;
- участие в подготовке и проведении внеклассных воспитательных и просветительских мероприятий.

Перечень вопросов

- Нормативно-правовое обеспечение деятельности общеобразовательных учреждений.
- Процесс обучения и его принципы. Содержание, методы и формы обучения. Особая роль осознания цели обучения. Условия успешного обучения. Обучение – двуединый процесс (преподавание и учение).
- Содержание и структура школьных программ и учебников.
- Новые технологии обучения.

- Методы диагностики знаний учащихся и учебного процесса в целом. Контроль как стимул. Рейтинговая система оценки. Тестирование. Другие виды.

- Дидактические средства. Классификация. Дидактические средства и система обучения.

Методические рекомендации студентам по прохождению практики

Перед началом практики студент:

- совместно с научным руководителем в соответствии графиком учебного процесса определяет конкретные сроки и формы прохождения практики, тематику индивидуальных заданий в зависимости от индивидуального уровня педагогической и научной подготовки.

- составляет индивидуальный план прохождения практики, который согласовывается с научным руководителем.

Студент, отстраненный от практики или выполнивший работу неудовлетворительно, считается не выполнившим учебный план. По решению руководителя практики ему может назначаться повторное ее прохождение.

В ходе прохождения педагогической практики студенты пользуются следующим *учебно-методическим обеспечением*:

- учебная литература по освоенным ранее профильным дисциплинам;
- научная литература по направлению подготовки (монографии, сборники статей, материалы конференций, периодические издания и т.п.);
- архивные материалы;
- методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики.

7. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

Форма контроля: зачет с оценкой.

После окончания практики в двухнедельный срок студент обязан представить руководителю весь комплекс документов к отчету.

Перечень документов необходимых для аттестации по практике:

- индивидуальный план прохождения практики с визой научного руководителя;
- дневник практики;
- отчет о прохождении практики;
- отзыв научного руководителя о прохождении практики.

На основании предоставленных студентом отчетных документов на заседании департамента принимается решение о прохождении им педагогической практики и выставляется зачет, который фиксируется руководителем в зачетной ведомости.

Для получения положительного отзыва студент должен полностью выполнить все содержание практики, своевременно оформить текущую и итоговую документацию, подготовить и защитить отчет по практике. Отчет по практике студенты готовят самостоятельно и представляют его для проверки руководителям практики от образовательного учреждения не позднее, чем за 3-4 дня до ее окончания.

Отчет по педагогической практике должен содержать:

- 1) титульный лист;
- 2) задание на практику;
- 3) содержание (оглавление);
- 4) цель производственной практики, описание базы практики, описание рабочего места;
- 5) функциональные обязанности студента на период практики;
- 6) характеристику от научного руководителя;
- 7) заключение, включая диагностику профессиональной подготовленности студента к педагогической деятельности
- 8) приложение:
 - 1.1 анализ 2-х занятий
 - 1.2 списки источников и литературы по темам проведенных занятий.

1.3 планы и тексты 2-х проведенных занятий (по разным темам) с их методическим обеспечением (с использованием современных средств: мультимедийные, аудио, видео и др.).

Отчет оформляется с учетом следующих требований.

Текстовая часть отчета выполняется на листах формата А4 (210 x 297 мм) без рамки, с соблюдением следующих размеров полей: левое – не менее 30 мм, правое – не менее 10 мм, верхнее – не менее 15 мм, нижнее – не менее 20 мм.

Страницы текста подлежат обязательной нумерации, которая проводится арабскими цифрами с соблюдением сквозной нумерации по всему тексту. Номер страницы проставляют в правом верхнем углу без точки в конце. Первой страницей считается титульный лист, но номер страницы на нем не проставляется.

При выполнении текстовой части работы на компьютере текст должен быть оформлен в текстовом редакторе *Word for Windows*. Тип шрифта: *Times New Roman Cyr*. Шрифт основного текста: обычный, размер 14 пт. Межсимвольный интервал: обычный. Межстрочный интервал: полуторный.

Все иллюстрации нумеруются в пределах текста арабскими буквами и обозначаются словом «рисунок» (сокращённо – Рис.). Нумерация рисунков может быть как сквозной, так и индексационной (по главам отчёта). Иллюстрации могут иметь, при необходимости, наименование и экспликацию. Наименование помещают под иллюстрацией, а экспликацию под наименованием. В тексте, где идет речь о теме, связанной с иллюстрацией, помещают ссылку либо в виде заключенного в круглые скобки выражения.

Цифровой материал принято помещать в таблицы. Таблицы помещают непосредственно после абзацев, содержащих ссылку на них, а если места недостаточно, то в начале следующей страницы.

Все таблицы должны быть пронумерованы. Нумерация таблиц может быть как сквозной, так и индексационной арабскими цифрами. При индексационной нумерации номер таблицы состоит из номера раздела и порядкового номера, разделенного точкой. Например, *Таблица 1.1* – пишется над правым верхним

углом таблицы без значка № перед цифрой и точки после нее. Таблицы снабжают тематическими заголовками, которые располагаются посередине страницы и пишут прописным шрифтом без точки на конце. Заголовок и слова таблица начинают писать с прописной буквы.

Список литературы – структурный элемент отчета, который приводится в конце текста отчета, представляющий список источников (учебников, пособий, документации и др.), использованных при составлении отчета. Список литературы помещается на нумерованных листах отчёта, а сами источники записываются и нумеруются в алфавитном порядке. Номера источников должны отделяться от текста точкой и пробелом.

Сведения о книгах (монографии, учебники, справочники и т.п.) должны включать: фамилию и инициалы автора (авторов), название книги, город, издательство, год издания, количество страниц.

При наличии трех и более авторов допускается указывать фамилию инициалы только первого из них и слова «и др.». Наименование места издания необходимо приводить полностью в именительном падеже, допускается сокращение названия только двух городов – Москва (М) и Санкт-Петербург (СПб).

Сведения о статье из периодического издания должны включать: фамилию и инициалы автора, заглавие статьи, наименование издания (журнала), наименование серии, год выпуска, том, номер издания (журнала), страницы, на которых помещена статья.

Отчет о прохождении производственной практики должен быть оформлен в соответствии с требованиями, установленными в ДВФУ.

Права и обязанности участников практики регламентируются Положением о практиках ДВФУ.

Текущий контроль осуществляется в форме учета и анализа качества участия студентов в деятельности образовательного учреждения – базы практики, выполнения ими самостоятельной работы.

Студенты, по уважительным причинам пропустившие часть (всю) программу практики могут с разрешения директора департамента отработать пройти ее в течение семестра (в свободное от учебы время).

Задолженность по производственной практике приравнивается к обычной академической задолженности.

К студентам, пропустившим часть (всю) программу практики по неуважительной причине, применяется весь комплекс мер согласно принятому Уставу ДВФУ.

Критерии выставления оценки студенту по производственной практике. практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая)

<i>Зачет с оценкой «отлично»</i>	своевременное прохождение практики; соблюдение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины; наличие характеристики с оценкой «отлично»; выполнение программы практики; отчетная документация соответствует требованиям программы практики и методическим рекомендациям; содержание отчетной документации, свидетельствует о готовности студента решать задачи профессиональной деятельности.
<i>Зачет с оценкой «хорошо»</i>	своевременное прохождение практики; соблюдение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины; наличие характеристики с оценкой «хорошо»; выполнение программы практики; отчетная документация соответствует требованиям программы практики и методическим рекомендациям; содержание отчетной документации, свидетельствует о готовности студента решать задачи профессиональной деятельности.
<i>Зачет с оценкой «удовлетворительно»</i>	нарушения студентом сроков прохождения практики; наличие характеристики с оценкой «удовлетворительно»; частичное выполнение программы практики; отчетная документация не в полной мере соответствует требованиям программы практики; при прохождении практики студент не проявил глубоких знаний теории и умения применять ее на практике.
<i>Зачет с оценкой «неудовлетворительно»</i>	программа практики не выполнена; отчетная документация, не позволяет решать вопросы приобретения студентом профессиональных навыков; студент при прохождении практики допускал нарушения трудовой дисциплины, были нарушены сроки прохождения практики; наличие характеристики с оценкой «неудовлетворительно».

При несоответствии оценки, указанной в характеристике содержанию отчетной документации, оценка выставляется руководителем в соответствии с настоящими критериями.

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ)

Основная литература

(печатные и электронные издания)

1. Бабунова, Е. С. Поликультурное образование: учебно-методическое пособие / Е. С. Бабунова. — 2-е изд. — Москва : ФЛИНТА, 2015. — 103 с. — <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Lan:Lan-72621&theme=FEFU>
2. Есина Е.В. Педагогическая психология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Есина Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Научная книга, 2019.— 159 с.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-6321&theme=FEFU>
3. Минин А.Я. Информационные технологии в образовании [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Минин А.Я.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Московский педагогический государственный университет, 2016.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-72493&theme=FEFU>
4. Покровская Е.М. Организация работы с молодежью [Электронный ресурс]: практическое руководство/ Покровская Е.М., Смольникова Л.В.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016.— 112 с.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-72150&theme=FEFU>
5. Резепов И.Ш. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Резепов И.Ш.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019.— 106 с.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-1141&theme=FEFU>
6. Седова Н.Е. Теоретическая педагогика [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Седова Н.Е.— Электрон. текстовые данные.— Саратов:

<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-22260&theme=FEFU>

7. Семенкова С.Н. Основы педагогики в схемах и таблицах [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Семенкова С.Н.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2017.— 97 с.—
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-64905&theme=FEFU>

Дополнительная литература

(печатные и электронные издания)

Учебники, учебные пособия, источники, исследования

1. Виненко В.Г. Общие основы педагогики: учеб. пособие/ В. Г. Виненко. - М.: Дашков и К, 2008. - 297 с. - 3 экз. Каталог НБ ДВФУ:
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:264716&theme=FEFU>

2. Власова И.Н. Информационные технологии в образовании: лабораторный практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Н. Власова [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2015.— 100 с.—
<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-70624&theme=FEFU>

3. Дивногорцева, С. Ю. Теоретическая педагогика: учеб. пособие для студ. пед. учеб. завед.: в 2-х ч., ч.1 / С.Ю. Дивногорцева. - М.: Изд-во ПСТГУ, 2012. - 194с. - 5 экз. Каталог НБ ДВФУ:
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:729456&theme=FEFU>

4. Дивногорцева, С.Ю. Теоретическая педагогика: учеб. пособие для студ. пед. учеб. завед.: в 2-х ч., ч.2 / С.Ю. Дивногорцева. - М.: Изд-во ПСТГУ, 2012. - 263с. - 5 экз. Каталог НБ ДВФУ:
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:729382&theme=FEFU>

5. Дистанционное обучение в профильной школе: учебное пособие для вузов по педагогическим специальностям / Под ред. Е. С. Полат. - М.: Академия, 2009. - 201 с. - 3 экз. Каталог НБ ДВФУ:
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:290759&theme=FEFU>

6. Избачков, Ю. Информационные системы: Учебник для вузов / Ю. Избачков, В. Петров, А. Васильев, И. Телина. - СПб.: Питер, 2011. – 539 с.- 5 экз. Каталог НБ ДВФУ:

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:419026&theme=FEFU>

7. Коджаспирова, Г. М. Технические средства обучения и методика их использования: учебное пособие / Г.М. Коджаспирова, К.В. Петров. - М.: Academia, 2008.-256 с. – 5 экз.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:245108&theme=FEFU>

8. Косолапова Л.А. Методика преподавания педагогики в высшей школе [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Косолапова Л.А.— Электрон. текстовые данные.— Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2016.— 144 с.—

<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-70639&theme=FEFU>

9. Краевский, В.В. Основы обучения. Дидактика и методика: учеб. пособие: рек. УМО/ В. В. Краевский, А. В. Хуторской. – М.: Академия, 2007.- 349 с. – 9 экз. Каталог НБ ДВФУ:

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:250451&theme=FEFU>

10. Метлик, И. В. Религия и образование в светской школе / И.В. Метлик. - М.: Изд – во Общественной палаты РФ, 2009. -119 с. – 2 экз. Каталог НБ ДВФУ: <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:237695&theme=FEFU>

11. Педагогическая психология: учеб. пособие для вузов / под ред. Л. Регуш, А. Орловой. – СПб.: Питер, 2011. – 414 с.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:418851&theme=FEFU>

12. Психология и педагогика: учебник для бакалавров: учебник для вузов по непедагогическим специальностям / под ред. П. И. Пидкасистого –Юрайт: Москва, 2012 -724 с. – 3 экз. Каталог НБ ДВФУ:

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:693564&theme=FEFU>

13. Соколов, Е. А. Психология познания: методология и методика преподавания: учеб. пособие / Е. А. Соколов. — М.: Университетская книга;

Логос, 2007. — 384 с. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469104>

14. Фомина, А. Н. Педагогическая психология: учеб. пособие для пед. вузов / А. Н. Фомина, Г. Л. Шабанова. - М.: Флинта; Наука, 2011. - 318 с. – 2 экз. Каталог НБ ДВФУ: <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-19532&theme=FEFU>

Нормативно-правовые материалы

1. Конституция Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.constitution.ru/>

2. Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://obrmos.ru/dop/docs/Ob%20orazovani>

Энциклопедии и словари:

1. Новая философская энциклопедия. В 4-х томах. Изд. 2-е. / Под ред. В. С. Стёпина. М., 2010.

2. Энциклопедия эпистемологии и философии науки / Под ред. В.А. Лекторского. М., 2009.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети

«Интернет»

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – режим доступа URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>

2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://www.biblio-online.ru/>

3. Электронно-библиотечная система «Лань» режим доступа URL: <https://e.lanbook.com/>

4. Электронно-библиотечная система IPRbooks режим доступа URL: <http://www.iprbookshop.ru/>

5. Электронно-библиотечная система Znanium.com – режим доступа URL: <http://www.znanium.com>

Перечень информационных технологий и программного обеспечения

Microsoft Office. Номер лицензии Standard Enrollment 62820593. Дата окончания 2020-06-30. Родительская программа Campus 3 49231495. Торговый посредник: JSC «Softline Trade». Номер заказа торгового посредника: Tr000270647-18.

ESET NOD32 Secure Enterprise. Контракт с ООО «Софтлайн Проекты» № ЭА-091-18 от 24.04.2018. Дата окончания 01.03.2019.

BLACKBOARD Learn. Сублицензионное соглашение BLACKBOARD с ООО «Отраслевые порталы» №2906/1 от 29.06.2012, постоянное (бессрочное) исключительное право на использование программного обеспечения. Заказ на покупку 032901.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (В ТОМ ЧИСЛЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ)

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
690922, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус А - уровень 10, каб. А1042, помещение для самостоятельной работы Читальный зал периодических изданий с открытым доступом Научной библиотеки	Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C) Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскочечатных текстов, сканирующими и читающими машинами, видеоувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров, увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО
ФЕДЕРАЦИИ



ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет»
(ДФУ)

ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

УТВЕРЖДАЮ
Директор Школы
искусств и гуманитарных наук



Ф.Е. Ажимов

«26» декабря 2019г.

**ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ**

Преддипломная практика

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ

47.03.01 Философия

Программа бакалавриата

Философия

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения: *очная*

Нормативный срок освоения программы

(очная форма обучения) *4 года*

Владивосток
2019

1. ЦЕЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА.

Преддипломная практика ориентирована на приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, систематизацию и интерпретацию эмпирического материала для выполнения выпускной квалификационной работы.

Цель преддипломной практики – освоение студентом методики проведения различных этапов научно-исследовательских работ – от постановки задачи исследования до овладения инструментами представления результатов научных исследований, что включает в себя систематизацию, расширение и закрепление профессиональных знаний, совершенствование навыков ведения самостоятельной научной работы. Тематика преддипломной практики определяется темой выпускной квалификационной работы студента.

2. ЗАДАЧИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА.

Преддипломная практика предполагает решение следующих задач:

- совершенствование умений и навыков самостоятельной научно-исследовательской деятельности, полученных на предшествующих курсах, при написании курсовых работ;
- сбор и систематизация конкретного материала для написания выпускной квалификационной работы;
- расширение опыта научно-исследовательской работы;
- углубление аналитических способностей студентов в самооценке проведённой работы;
- совершенствование практических навыков работы с библиографическими данными и источниками;
- совершенствование практических навыков анализа и систематизации больших объемов научных текстов;
- совершенствование умений по оформлению научных текстов;

- углубление теоретических знаний и практических навыков по профильным дисциплинам направления «философия», полученных в период обучения;

- апробация обобщений и выводов выпускной квалификационной работы выпускной квалификационной работы в ходе заключительного «круглого стола».

В результате преддипломной практики студенты должны быть готовы решать следующие профессиональные *задачи*, предусмотренные ОС ВО:

научно-исследовательская деятельность:

- участие в философических и междисциплинарных исследованиях под руководством специалиста более высокой квалификации, в том числе: сбор и систематизация информации по теме исследования;

- составление разделов научных отчетов, пояснительных записок, подготовка обзоров, аннотаций, составление рефератов и библиографии по тематике проводимых исследований;

- участие в работе семинаров, научных конференций, в подготовке публикаций;

педагогическая деятельность:

- педагогической деятельности в области философии.

3. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и проводится после освоения студентами программы теоретического и практического обучения.

Преддипломная практика входит в Блок 2 «Практики», Б2.В.03(П) «Производственная практика» по направлению подготовки 47.03.01 «Философия». Преддипломной практике предшествуют Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности и Производственная практика. Практика по получению

профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая).

Преддипломная практика опирается на знания, умения и навыки, приобретенные при прохождении всех предыдущих видов практики. В ходе учебной практики. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности студенты получают общее представление о различных видах профессиональной деятельности философа. В ходе производственной практики. Практика по получению профессиональных умений и опыта научно-исследовательской и педагогической деятельности (в том числе педагогическая) (6 семестр) студенты получают возможность изучить современный образовательный процесс по философским дисциплинам. Преддипломная практика нацелена на подготовку студентов-философов к осуществлению научно-исследовательской деятельности в области истории философии и современного философского процесса.

Для успешного прохождения преддипломной практики у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- знание предмета и задач философии;
- умение ориентироваться в проблематике и методологии современной философии;
- умение систематизировать большие объемы информации;
- владение основами методики научного исследования;
- владение навыками работы с учебной и научно-исследовательской литературой.

Прохождение преддипломной практики предшествует сдаче государственного (междисциплинарного) экзамена и защите выпускной квалификационной работы.

4. ТИПЫ, СПОСОБЫ, МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ, ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Тип проведения практики: производственная.

Способ проведения практики: концентрированная.

Время проведения практики: 8 семестр в соответствии с графиком учебного процесса по направлению подготовки 47.03.01 Философия.

Место проведения практики: базой практики является департамента ШИГН ДВФУ. Кроме того, для сбора эмпирического материала для ВКР могут использоваться любые учреждения, соответствующие области профессиональной деятельности выпускника.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов выбор мест прохождения практики согласуется с требованием их доступности для данных обучающихся и практика проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом прохождения преддипломной практики является обеспечение способности обучающихся к формированию следующих профессиональных компетенций (элементов компетенций):

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1)	Знает	методы научного и философского исследования.
	Умеет	использовать в профессиональной деятельности знание основных методов научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания
	Владеет	современными методами философско - теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии
способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2)	Знает	методы научно-исследовательской деятельности;
	Умеет	применять методы проведения социальной экспертизы для решения комплексных проблем социального развития.
	Владеет	навыками проведения комплексной экспертизы

		социальных проектов.
способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования (ПК-3)	Знает	-методы и приемы аналитической обработки научных текстов; -факторы, определяющие эффективность реферирования текста: свертываемость научной информации, принципы поиска ключевых слов и выражений.
	Умеет	-извлекать профессионально значимую информацию при чтении научного текста (ознакомительное чтение), -сжимать извлеченную информацию в виде аннотации, тезисов для конкретной цели (умение реферирования и аннотирования), -научно толковать и интерпретировать источники в процессе научного поиска
	Владеет	-умениями и навыками составления реферата и аннотации; -общей и частной методикой процессов аналитической обработки различных видов документов; -принципами использования норм языка во всех видах речевой коммуникации в научной сфере в форме устного и письменного общения; -способностью эффективно применять методику ориентированного поиска информации в справочной, специальной литературе и компьютерных сетях; -навыками аналитического чтения, -навыками самостоятельного создания текстов, достигая их связности, последовательности.
способностью вести научно-исследовательскую деятельность в области межкультурной коммуникации (ПК-4)	Знает	Теоретические основания межкультурной коммуникации как интегративной области знания.
	Умеет	Ориентироваться в области актуальных проблем теории межкультурной коммуникации.
	Владеет	Способностью формулировать проблему своего исследования в тесной связи с проблемами межкультурной коммуникации.
способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности знаниями традиционных и современных проблем философии (ПК-5)	Знает	Знание методических и педагогических основ организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях
	Умеет	Анализировать организацию и ведение учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях
	Владеет	Навыками разработки методических материалов для организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях

способностью пользоваться в процессе педагогической деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-6)	Знает	стратегию развития философской культуры; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; принципы формирования содержания учебной дисциплины «Философия»
	Умеет	моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала
	Владеет	обязательным минимумом содержания среднего (полного) общего образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»
способностью вести педагогическую работу среди представителей дальневосточных культур (ПК-9)	Знает	культурные традиции ментальные и понятийные особенности, народов дальневосточного региона
	Умеет	устанавливать доброжелательные, продуктивные отношения с представителями разных культур
	Владеет	навыком выстраивать эффективные коммуникации и представителями дальневосточных культур, педагогическим инструментарием обучения иностранных учащихся

Шкала оценивания уровня сформированности компетенций

№ п/п	Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции		критерии	показатели	баллы
1	способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-1)	Знает	методы научного и философского исследования.	об основных методах научного и философского исследования.	системные знания философско-методологического знания, а также современное состояние их методов и подходов, пути их развития.	65-84
Умеет		использовать в профессиональной деятельности знание основных методов научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания	умение использовать основные методы научного философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания	сформированное умение использовать основные методы научного и философского исследования в различных областях теоретического и прикладного знания		

		Владеет	современными методами философско - теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии	Владеет современными методами философско-теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии социальной философии, способен их применить с учетом целей и задач исследования и специфики конкретной предметной области знания.	способен бегло и точно применить современные методы философско-теоретического знания в сфере онтологии, эпистемологии, социальной философии, с учетом целей и задач исследования и специфики конкретной предметной области знания.	85-100
2	способностью использовать различные методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности (ПК-2)	Знает	методы научно-исследовательской деятельности;	основные понятия приемов и методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	способность дать определение основным понятиям приемов методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	45-64
		Умеет	применять методы проведения социальной экспертизы для решения комплексных проблем социального развития.	умение применить приемы и методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности	способность применять приемы и методы научного и философского исследования в профессиональной деятельности	65-84
		Владеет	навыками проведения комплексной экспертизы социальных проектов.	терминологией методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	бегло и точно применять терминологию методов научного и философского исследования в профессиональной деятельности	85-100
3	способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования (ПК-3)	Знает	-методы и приемы аналитической обработки научных текстов; -факторы, определяющие эффективность реферирования текста: свертываемость научной информации,	Знание - объективных субъективных факторов, определяющих эффективность реферирования иноязычного текста, содержание процесса анализа	Способность применять - объективные и субъективные факторы, определяющие эффективность реферирования иноязычного текста, содержание процесса анализа	45-64

			<p>принципы поиска ключевых слов и выражений.</p>	<p>иноязычных текстов; - основных приемов смысловой компрессии текста, принципы поиска ключевых слов и выражений, грамматические признаки ключевых слов; - специфики реферирования статей на иностранных языках, книг в зависимости от сферы научной деятельности;</p>	<p>иноязычных текстов; - основные приемы смысловой компрессии текста, принципы поиска ключевых слов и выражений, грамматические признаки ключевых слов; - специфику реферирования статей на иностранных языках, книг в зависимости от сферы научной деятельности</p>	
		Умеет	<p>-извлекать профессионально значимую информацию при чтении научного текста (ознакомительное чтение), -сжимать извлеченную информацию в виде аннотации, тезисов для конкретной цели (умение реферирования и аннотирования), -научно толковать и интерпретировать источники в процессе научного поиска</p>	<p>Умение - извлекать профессионально значимую информацию при чтении иноязычного научного текста (ознакомительное чтение), искать конкретную информацию при просмотре научной литературы по какому-либо вопросу (просмотровое чтение); - готовить научные публикации, проводить презентации своего исследования и практических предложений на иностранном языке; - делать грамотно сноски и составлять список используемой</p>	<p>Способность использовать правильно извлекать профессионально значимую информацию при чтении иноязычного научного текста (ознакомительное чтение), искать конкретную информацию при просмотре научной литературы по какому-либо вопросу (просмотровое чтение); - готовить научные публикации, проводить презентации своего исследования и практических предложений на иностранном языке; - делать грамотно сноски и составлять список</p>	65-84

				литературы на иностранных языках, составлять конспект, план прочитанного, резюме или сообщение по своим научным изысканиям на иностранном языке.	используемой литературы на иностранных языках, составлять конспект, план прочитанного, резюме или сообщение по своим научным изысканиям на иностранном языке.	
		Владеет	-умениями и навыками составления реферата и аннотации; -общей и частной методикой процессов аналитической обработки различных видов документов; -принципами использования норм языка во всех видах речевой коммуникации в научной сфере в форме устного и письменного общения; -способностью эффективно применять методику ориентированного поиска информации в справочной, специальной литературе и компьютерных сетях; -навыками аналитического чтения, - навыками самостоятельного создания текстов, достигая их связности, последовательности	Владение - умениями и навыками составления реферата и аннотации на иностранном языке; - общей и частной методикой процессов аналитико-синтетической обработки документов; - технической и семантической (библиографической) обработки различных видов документов; - орфографической, орфоэпической, лексической, грамматической и стилистической нормами	Способность применять - умениями и навыками составления реферата и аннотации на иностранном языке; - общей и частной методикой процессов аналитико-синтетической обработки документов; - технической и семантической (библиографической) обработки различных видов документов; - орфографической, орфоэпической, лексической, грамматической и стилистической нормами	85-100
4	способностью вести научно-исследовательскую	Знает	Теоретические основания межкультурной	Знает теоретические основания	Способность дать определения основным	45-64

	деятельность в области межкультурной коммуникации (ПК-4)		коммуникации как интегративной области знания.	межкультурной коммуникации как интегративной области знания.	категориям межкультурной коммуникации как теоретической дисциплины.	
		Умеет	Ориентироваться в области актуальных проблем теории межкультурной коммуникации.	Использовать знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины для создания различных теоретических конструкций.	Использовать знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины в создании различных теоретических конструкций с высоким индексом цитируемости.	65-84
		Владеет	Способностью формулировать проблему своего исследования в тесной связи с проблемами межкультурной коммуникации.	Способностью использовать знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины для создания различных проективных конструкций.	Способностью создавать эффективные и получившие международное признание проективные конструкции на основании знания основных понятий и идей межкультурной коммуникации как дисциплины.	85-100
5	способностью пользоваться в процессе научно-исследовательской деятельности знаниями традиционных и современных проблем философии (ПК-5)	Знает	Знание методических и педагогических основ организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях	знает понятия традиционной и современной проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	способен перечислить и раскрыть проблемы современной и традиционной философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	45-64
		Умеет	Анализировать организацию и ведение учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях	применить знание традиционных и современных проблем философии при использовании в процессе научно-исследовательской деятельности	способен изучить современные проблемы философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	65-84
		Владеет	Навыками разработки методических	умение применить терминологию	бегло и точно применить терминологию	85-100

			материалов для организации и ведения учебного процесса в общеобразовательных и профессиональных образовательных организациях	традиционных и современных проблем философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	традиционных и современных проблем философии для использования в процессе научно-исследовательской деятельности	
б.	способностью пользоваться в процессе педагогической деятельности базовыми философскими знаниями (ПК-6)	Знает	стратегию развития философской культуры; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; принципы формирования содержания учебной дисциплины «Философия»	знание принципов формирования содержания учебной дисциплины «Философия»; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; стратегию развития философской культуры	полнота знания принципов формирования содержания учебной дисциплины «Философия»; принципы включения философских знаний в обществоведческие и гуманитарные дисциплины; стратегию развития философской культуры	45-64
		Умеет	моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала	умение моделировать учебный процесс на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала	эффективность моделирования учебного процесса на основе обязательного минимума содержания философских знаний в дисциплинах среднего (полного) общего образования; проводить структурно-функциональный анализ учебного материала	65-84
		Владеет	обязательным минимумом содержания среднего (полного) общего образования по общественным дисциплинам и среднего	владение навыками воспроизведения обязательного минимума содержания среднего (полного)	точность владения навыками воспроизведения обязательного минимума содержания среднего (полного) общего	85-100

			профессионального образования по дисциплине «Философия»	общего образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»	образования по общественным дисциплинам и среднего профессионального образования по дисциплине «Философия»	
7.	способностью вести педагогическую работу среди представителей дальневосточных культур (ПК-9)	Знает	культурные традиции ментальные и понятийные особенности, народов дальневосточного региона	основные приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	способность перечислить основные приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	45-64
Умеет		устанавливать доброжелательные, продуктивные отношения с представителями разных культур	применять приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	способность изучить приемы и методы для ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	65-84	
Владеет		навыком выстраивать эффективные коммуникации и представителями дальневосточных культур, педагогическим инструментарием обучения иностранных учащихся	владеет терминологией приемов и методов ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	бегло и точно применить приемы и методы ведения педагогической работы среди представителей дальневосточных культур	85-100	

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ.

Руководство прохождением практики

В процессе преддипломной практики студент работает под непосредственным руководством преподавателя департамента, который является руководителем его выпускной квалификационной работы.

Научный руководитель осуществляет постановку задач по самостоятельной работе студентов в период преддипломной практики;

консультирует студента по вопросам организации исследования; осуществляет контроль выполнения плана практики, принимает письменный отчет студента о результатах исследования, оценивает работу студента в ходе преддипломной практики.

Работа по преддипломной практике координируется руководителем практики, который назначается решением департамента. Руководитель преддипломной практики назначает сроки установочного собрания, консультаций и защиты отчетов по преддипломной практике, ведет учет прохождения студентами практики, оказывает помощь студентам по всем вопросам, связанным с прохождением практики и оформлением отчета, докладывает на заседании департамента об итогах проведения преддипломной практики.

В период прохождения практики студент:

- проводит исследование по утвержденной теме в соответствии с графиком практики;
- получает от руководителя практики указания, рекомендации и разъяснения по всем вопросам, связанным с организацией и прохождением практики;
- выполняет указания руководителя практики;
- составляет отчетные материалы по практике в соответствии с установленным графиком.

Задания практики

В процессе преддипломной практики студенты выполняют научные исследования по теме выпускных квалификационных работ, которые утверждаются на заседании департамента.

Работа студентов в период преддипломной практики организуется в соответствии с логикой работы над ВКР: окончательное формулирование темы, цели и задач исследования; завершение работы над библиографией; теоретический анализ источников и исследований по проблеме; анализ данных исследования и оформление его результатов.

Самостоятельная работа студентов включает в себя изучение источниковой базы, элементы реферирования и конспектирования научно-исследовательской литературы, написания научных текстов, совершенствование навыков устных публичных выступлений.

Ознакомление с основными направлениями научной деятельности департамента предполагает работу с библиографическими источниками, отражающими научную деятельность департамента, знакомство с методами научной работы преподавателей и аспирантов, поиск возможности применения научного багажа департамента к теме выпускной квалификационной работы практиканта.

Итогом практики должно стать формулирование общих выводов исследования, подготовка тезисов выступления на защите ВКР и научной конференции по результатам исследования; защита отчета по преддипломной практике.

Применительно к теме выпускной квалификационной работы в процессе выполнения плана практики **студенту следует:**

- проработать библиографические источники, отражающие научную деятельность департамента;
- познакомиться с методами научной работы преподавателей и аспирантов департамента;
- охарактеризовать практическую значимость рассматриваемой в ВКР научной проблемы и обосновать целесообразность её выполнения;
- завершить составление библиографического списка к ВКР, собрав информацию о новых библиографических источниках по теме ВКР, содержащуюся в базах диссертационных исследований, в электронном каталоге библиотеки ДВФУ, в периодических изданиях по теме своего научного исследования;
- охарактеризовать степень изученности проблемы по отечественным и зарубежным публикациям, научным отчетам, электронным ресурсам;

- обосновать выбор источников и круг опорных исследований по теме своей ВКР;
- сформулировать и обосновать научную гипотезу, на подтверждение которой направлено исследование;
- обосновать избранные методы исследования, анализа и обработки теоретических и практических данных, относящиеся к научной проблеме;
- представить структуру ВКР с обоснованием взаимозависимости и последовательности ее разделов;
- отразить итоги своей исследовательской деятельности в виде тезисов выступления защите ВКР, а также на научной конференции и подготовки научной публикации.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ. ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКЕ.

Основные общенаучные термины

При прохождении преддипломной практики важно иметь представление об основных общенаучных терминах, относящихся к изучаемой научной проблеме. В частности:

Наука - сфера деятельности, целью которой является выработка новых знаний и систематизация существующих объективных знаний о действительности.

Научное исследование - описание, объяснение, предсказание процессов и явлений действительности, составляющих предмет исследования.

Методология научно-исследовательской деятельности – комплекс теоретических знаний для объяснения поведения исследуемого явления или предмета, прогнозирования будущих событий.

Метод исследования - совокупность приемов, способов и правил, которые исследователь применяет для получения новых знаний и фактов, открытия новых законов и категорий, совершенствования теории и выработки обоснованных практических рекомендаций.

Задача - частная проблема, решаемая уже известными методами для достижения цели.

Теория - высшая форма организации научного знания, дающая целостное представление о закономерностях и существенных связях в определенной области знаний. Теория строится на основе идеализированной модели объекта исследования.

Закон - существенное, устойчивое, повторяющееся отношение между явлениями и событиями в природе и общественной жизни.

Принцип - исходное положение теории или учения, основное правило деятельности.

Понятие - суждение о наиболее существенных сторонах и признаках исследуемого объекта.

Гипотеза - предположение о существовании определенных свойств объекта либо причинах изучаемого явления. Гипотезы дают стимул научным работам и определяют применяемую методику.

Концепция - целостный способ понимания действительности посредством объединения в систему категорий и законов на основе теоретического принципа.

Проблема - констатация недостаточности достигнутого уровня знаний для теоретического объяснения и практического использования явления, события, факта, случая, показателя.

Объект исследования - процесс или явление, порождающее проблемную ситуацию.

Предмет исследования - всё, что находится в границах объекта исследования, в определённом аспекте рассмотрения.

Анализ - научный метод исследования для всестороннего изучения объекта исследования, свойств и связей его составных частей.

Содержание общенаучных терминов должно быть осмыслено и расширено студентом самостоятельно, при необходимости список может быть

дополнен с ориентацией на конкретную тему выпускной квалификационной работы.

Актуальность исследования

Актуальность темы отражает её важность, злободневный характер, своевременность выполнения. Содержит доводы, свидетельствующие о научной и прикладной значимости исследования. Необходимо убедительно показать, что в современном состоянии изучаемого вопроса имеются неразрешенные или не полностью решенные аспекты.

Цели и задачи исследования

Лаконично - сжатая формулировка результата решения проблемы есть *цель* исследования.

Достижению цели исследования способствуют четко сформулированные *задачи* исследования, которые, по существу, являются декомпозицией цели на ряд частных подцелей.

Если цель определяет стратегию исследования; то задачи – тактику исследования. Выделяются обычно три-четыре задачи, которые необходимо решить для достижения цели исследования. Формулировка задач, как правило, начинается с активных глаголов: проанализировать, обобщить, выявить, обосновать, разработать, оценить и т. д.

Объект и предмет исследования.

Объектом исследования или областью, в пределах которой существует исследуемая проблема, является система показателей, закономерностей, связей, отношений, видов деятельности и т.д.

Формулировка *предмета* исследования направлена на выделение из объекта исследования более узкой и конкретной области исследования.

Теоретическая и информационная основы исследования

Процесс исследования независимо от темы начинается, как правило, с изучения состояния изученности вопроса в научной литературе: монографиях, учебниках, статьях в периодических изданиях, тезисах докладов, библиографических, информационных, реферативных изданиях и

т.д. Изучение учебной литературы и справочных изданий необходимо для получения и (или) расширения знаний в конкретной области науки, изучение монографий, трудов конференций, публикаций в периодических изданиях - для получения представления о современном состоянии изучаемой проблемы.

Сбор теоретической информации по направлению исследования ведется:

а) ретроспективно - от современных источников к более старым;

б) с постепенным сужением зоны поиска - от объекта (предмета) исследования к возможным методам решения проблемы исследования.

Ключом к систематическому каталогу научных библиотек является алфавитно-предметный указатель, в котором в алфавитном порядке перечислены наименования отраслей знания, отдельных тем и вопросов. Знакомство с систематическим каталогом и рубрикатором универсальной десятичной классификации (УДК) или библиотечно-библиографической классификацией для научных библиотек (ББК) поможет уяснить укрупненную структуру конкретной области исследования.

Разделы УДК (ББК) отражают составные части целого, деление более крупных структур на составляющие элементы. Внутри раздела систематического каталога с разбивкой по годам помещаются названия работ общего характера, монографии, учебники. Затем идут тематические рубрики. Для поиска и выбора нужной информации можно пользоваться информацией справочных отделов библиотек, реферативными журналами с приведенным перечнем публикаций за определенный период, летописью журнальных статей.

Определенную помощь в поиске информации окажет работа в компьютерных классах библиотек, интернет - классах, медиатеках.

Обзор литературы, представленный в отчете по практике, должен показать знакомство студента с теоретическими основами исследуемой проблемы, его умение критически их рассматривать, выделять главное и существенное в современном состоянии изученности темы исследования,

оценивать ранее сделанное другими исследователями и формировать контуры своего исследования.

По результатам анализа научных трудов должно быть сформулировано своё конструктивное отношение к существующим концепциям, определениям, понятиям, связанным с выполняемым исследованием.

Логическим завершением работы с научной информацией является констатация состояния проблемы, степень изученности и разработки на сегодняшний момент.

Изучение проблемы является узловым пунктом темы научного исследования, задающим направление исследования в виде сформулированной *гипотезы*. Следовательно, нужно четко и ясно охарактеризовать состояние проблемы: в виде нерешенного вопроса или ситуации, уточнения теоретической или практической цели и т.п.

Информационная база исследования дополняет теоретическую использованием статистических материалов, отчетов органов государственной, региональной, ведомственной статистики, научных институтов, электронных сборников, размещенных в сети Интернет.

В процессе прохождения научно-исследовательской практики студент должен оценить информацию с точки зрения новизны, полноты, доказательности, достоверности и объективности.

В результате обработки информации с использованием принятых методов научного анализа могут быть выявлены новые связи и закономерности, либо, наоборот, сделан вывод о необходимости дополнительного сбора материала.

Предварительные выводы по анализу должны отражать основные результаты, полученные в ходе исследования рассматриваемой проблемы, смежных (побочных) вопросов, практическое значение и возможности использования полученных результатов.

В ходе прохождения преддипломной практики студенты пользуются следующим *учебно-методическим обеспечением*:

- учебная литература по освоенным ранее профильным дисциплинам;
- научная литература по направлению подготовки (монографии, сборники статей, материалы конференций, периодические издания и т.п.);
- архивные материалы;
- методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики.

В ходе проведения преддипломной практики студенты используют также такие информационные технологии и информационно-справочные системы, как текстовые и табличные редакторы, автоматизированные информационно - поисковые системы.

7. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ.

За неделю до окончания преддипломной практики студент обязан представить весь комплекс документов к отчету своему научному руководителю. Форма контроля по результатам прохождения преддипломной практики – зачет с оценкой.

Перечень документов необходимых для аттестации по преддипломной практике:

- индивидуальный план преддипломной практики.
- дневник преддипломной практики, подписанный руководителем практики от учреждения;
- отзыв и характеристика работы студента, подписанные его научным руководителем.
- отчет по преддипломной практике, который является документом студента, отражающим выполненную им работу во время практики, полученные им знания, умения и навыки.

В письменном отчете о прохождении преддипломной практики должны быть записи о выполнении плана практики в последовательности, указанной в плане.

Задолженность по преддипломной практике приравнивается к обычной академической задолженности.

Для получения положительного отзыва студент должен полностью выполнить все содержание практики, своевременно оформить текущую и итоговую документацию, подготовить и защитить отчет по практике.

Отчет по практике является основным документом, отражающим выполненную студентом работу во время практики, полученные им исследовательские навыки и знания. Материалы отчета студент может и должен использовать при подготовке выпускной квалификационной работы. В отчет необходимо включить описание цели практики, базы практики, рабочего места практиканта, видов деятельности, выполняемых студентом.

Отчет по практике студенты готовят самостоятельно и представляют его для проверки научному руководителю не позднее, чем через 1 день после ее окончания.

Отчет по практике должен содержать:

1. титульный лист;
2. задание на преддипломную практику;
3. содержание (оглавление);
4. введение;
5. основную часть отчета;
6. заключение (отражаются суть проблемы, решенной выпускной квалификационной работы, важнейшие научные результаты ВКР, направления дальнейших исследований в данной области).

Отчет о прохождении преддипломной практики должен быть оформлен в соответствии с требованиями, установленными в ДВФУ.

Права и обязанности участников практики регламентируются Положением о практиках ДВФУ.

Текущий контроль осуществляется в форме учета и анализа качества участия студентов в деятельности учреждения – базы практики, выполнения ими самостоятельной работы.

Результаты прохождения преддипломной практики студента могут быть обсуждены на теоретическом семинаре департамента и представлены на студенческих конференциях.

Критерии оценивания практики

<p><i>Зачет с оценкой «отлично»</i></p>	<p>своевременное прохождение практики; соблюдение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины; содержание представленного текста полностью раскрывает тему ВКР, отражает основные научные подходы и направления, в том числе современных исследований по данной проблематике, описывает результаты исследований; раскрытие содержания работы соответствует разработанному плану; план ВКР логически выстроен и всесторонне освещает затронутую проблематику; структура ВКР ясная и четкая; в исследовании использован широкий спектр методов; введение, выводы и заключение отражают результаты проведенного исследования; библиографический список включает в себя не менее 60 научных публикаций; представлен отчет по преддипломной практике; дана положительная оценка студента руководителем практики.</p>
<p><i>Зачет с оценкой «хорошо»</i></p>	<p>своевременное прохождение практики; соблюдение правил внутреннего распорядка и трудовой дисциплины; содержание представленного текста практически полностью раскрывает тему ВКР, отражает отдельные научные подходы и направления по данной проблематике, односторонне описывает результаты исследований; раскрытие содержания ВКР в основном соответствует разработанному плану; план ВКР логически выстроен и освещает затронутую проблематику; структура ВКР ясная, но может отходить от основной линии исследования; в исследовании использованы основные методы исследования; введение, выводы и заключение в основном отражают результаты проведенного исследования; библиографический список включает в себя не менее 50 научных публикаций; представлен отчет по преддипломной практике; дана положительная оценка студента руководителем практики.</p>
<p><i>Зачет с оценкой «удовлетворительно»</i></p>	<p>нарушения магистрантом сроков прохождения практики; содержание представленного текста частично раскрывает заявленную тему ВКР, основные и не основные научные подходы и направления по данной проблематике не описывают результаты исследования; раскрытие содержания ВКР частично соответствует плану;</p>

	<p>план ВКР логически не выстроен и не до конца освещает затронутую проблематику; структура исследования нечеткая; используется минимальное количество методов исследования; введение, выводы и заключение частично отражают результаты проведенного исследования; библиографический список включает в себя не менее 650 научных публикаций; в представленном тексте встречаются отдельные грамматические ошибки; отчет по практике представлен частично, однако дана положительная оценка руководителем практики.</p>
<p><i>Зачет с оценкой «неудовлетворительно»</i></p>	<p>содержание представленного текста не раскрывает заявленную тему ВКР, не отражает основных научных подходов и направлений по данной проблематике, не описывает результаты исследований, не соответствует примерному плану; план ВКР не построен логически; структура ВКР не характеризуется ясностью и четкостью; применялись не адекватные целям и задачам методы исследования; введение, выводы и заключение не отражают результаты работы; библиографический список включает в себя менее 50 научных публикаций; в тексте встречаются многочисленные грамматические ошибки; программа практики не выполнена; отчетная документация не позволяет установить факт приобретения студентом профессиональных навыков; студент при прохождении практики допускал нарушения трудовой дисциплины, нарушение сроков прохождения практики; руководителем практики дана оценка «неудовлетворительно».</p>

При несоответствии оценки, указанной в характеристике, содержанию отчетной документации, оценка выставляется руководителем в соответствии с настоящими критериями.

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

Основная литература

(печатные и электронные издания)

1. Герасимов В.В. Основы научных исследований: учеб. пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. — 271 с. —

<https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-924694&theme=FEFU>

2. Павленок, П.Д. Философия и методология социальных наук: Учебное пособие: [Электронный ресурс] / П.Д. Павленок - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 96 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=475059>

3. Потемкина, М. Н. Теория и методология истории: Учебное пособие / Потемкина М.Н., - 2-е изд. - Москва :РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 200 с. - <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-460120&theme=FEFU>

4. Рузавин Г.И. Методология научного познания [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Рузавин Г.И.— Электрон. текстовые данные.— Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 287 с.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-15399&theme=FEFU>

5. Степин В.С. Философия и методология науки [Электронный ресурс]/ Степин В.С.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Академический Проект, Альма Матер, 2015.— 719 с.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-69860&theme=FEFU>

6. Теория и методология истории : учебник для вузов / В.В. Алексеев, Н.Н. Крадин и др. - 2-е изд. Волгоград: Учитель, 2015. – 504 с. – 7 экз. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:790079&theme=FEFU>

7. Филатов Т.В. Логика и методология науки. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Т.В. Филатов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2015.— 339 с.— <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=IPRbooks:IPRbooks-73831&theme=FEFU>

8. Шкляр, М. Ф. Основы научных исследований: учебное пособие для бакалавров / М. Ф. Шкляр. - 7-е изд. — Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К», 2019. - 208 с. <https://lib.dvfu.ru/lib/item?id=Znanium:Znanium-340857&theme=FEFU>

Дополнительная литература
(печатные и электронные издания)

1. Ажимов, Ф.Е. Методологическая роль метафизических оснований в гуманитарном познании / Ф.Е. Ажимов. – М., 2011. – 309 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:661384&theme=FEFU>
2. Ануфриев, А.Ф. Научное исследование. Курсовые, дипломные и диссертационные работы/ А.Ф. Ануфриев. – М.: Ось-89, 2002. – 112 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:398674&theme=FEFU>
3. Бессонов, Б.Н. История и философия науки: учеб.для студ. вузов/ Б.Н. Бессонов. – М.: Юрайт, 2010. – 394 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:417521&theme=FEFU>
4. Богатов, В. В. Организация научно-исследовательских работ: Уч. пособие / В. В. Богатов. - Владивосток: Дальнаука, 2008. – 258 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:285032&theme=FEFU>
5. Бут, У.К. Шестнадцать уроков для начинающих авторов/У. К. Бут, Гр. Дж. Коломб, Дж. М. Уильямс.- Изд-во.: Флинта, Наука. 2004.- 357с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:6822&theme=FEFU>
6. Войтов, А.Г. История и философия науки: учеб.пособие для аспирантов / А.Г. Войтов. – М.: Дашков и К°, 2007. – 691 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:283596&theme=FEFU>
7. Голиков, А.Г. Методика работы с историческими источниками: учебное пособие для вузов / А. Г. Голиков, Т. А. Круглова ; под ред. А. Г. Голикова. Учеб.пособие. М.: Академия, 2014 – 224 с. - 3 экз.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:785366&theme=FEFU>
8. Дулатова, А. Н. Информационная культура личности: учебно-методическое пособие / А. Н. Дулатова, Н. Б. Зиновьева. – М.: Либерия-бибинформ, 2007.-176 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:351477&theme=FEFU>
9. Захаров, А., Захарова, Т. Как написать и защитить диссертацию. СПб.: Питер, 2006. – 157 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:234779&theme=FEFU>

10. Захарова, И. Г. Информационные технологии в образовании: учебное пособие /И. Г. Захарова. - М.: Академия, 2011 . - 190 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:668578&theme=FEFU>
11. Зеленев, Л.А. История и философия науки: учеб.пособие / Л.А. Зеленев, А.А. Владимиров, В.А. Щуров. – М.: Флинта; Наука, 2008. – 472 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:278935&theme=FEFU>
12. Зиновьева, Н. Б. Основы современной библиографии: учебное пособие / Н. Б. Зиновьева. – М.: Либерия-бибинформ, 2007.-104 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:252830&theme=FEFU>
13. Избачков, Ю. Информационные системы: Учебник для вузов / Ю. Избачков, В. Петров, А. Васильев, И. Телина. - СПб.: Питер, 2011. – 539 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:419026&theme=FEFU>
14. Кохановский, В.П. Основы философии науки: учеб.пособие для аспирантов / В.П. Кохановский, Т.Г. Лешкевич, Т.П. Матяш, Т.Б. Фатхи. – Ростов н/Д: Феникс, 2008. – 603 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:295574&theme=FEFU>
15. Кравцова, Е. Д. Логика и методология научных исследований [Электронный ресурс] : учеб.пособие / Е. Д. Кравцова, А. Н. Городищева. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2014. – 168 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=507377>
16. Кузин, Ф.А. Кандидатская диссертация. Методика написания, правила оформления, порядок защиты/ Ф.А. Кузин.-М.: Ось - 89.2003.- 224 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:398675&theme=FEFU>
17. Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований: Учебное пособие / И.Н. Кузнецов.- М.: Дашков и К,2013. – 282 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&theme=FEFU>
18. Лебедев, С.А. Методология науки: проблема индукции: Монография [Электронный ресурс] / С.А. Лебедев. - М.: Альфа-М, 2013. - 192 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=403166>
19. Мархинин, В. В. О специфике социально-гуманитарных наук. Опыт философии науки [Электронный ресурс] / В. В. Мархинин; под ред. доктора филос.

наук, профессора А. Л. Симанова. - М.: Логос, 2013. - 295 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=469061>

20. Микешина, Л. А. Диалог когнитивных практик: из истории эпистемологии и философии науки: /Л. А. Микешина; науч. ред. И. И. Ремезова.-М.:РОССПЭН, 2010. - 575 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:303759&theme=FEFU>

21. Науковедение и новые тенденции в развитии российской науки: Сборник /Под ред.: А, Г. Аллахвердяна и др.- М.:Логос, 2005.-308 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:341973&theme=FEFU>

22. Оганян, К.М. Философия и методология социальных наук: Учебное пособие: [Электронный ресурс] / К.М. Оганян - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015.166 с. Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=522020>

23. Павлов, А. В. Логика и методология науки: Уч. пособие / А. В. Павлов.- М.: Флинта, 2010. - 343с. -
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:301539&theme=FEFU>

24. Повесьма, Е.К. Основы информационной культуры. /Е.К. Повесьма. Учебное пособие. Изд-во Дальневост. технич. ун-та, 2008. – 247 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:385019&theme=FEFU>

25. Польсков, К. О. Философический метод vs метод в философии // Философия и культура. 2015. - № 9. - С. 1277-1285. [Электронный ресурс] Режим доступа: <http://elibrary.ru/item.asp?id=24840379>

26. Смирнов, М.Ю. Очерк истории российской социологии религии: учебное пособие / М. Ю. Смирнов. СПб. : Изд-во Санкт-Петербургского университета, 2008. 140 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:279984&theme=FEFU>

27. Ушаков, Е.В. Введение в философию и методологию науки: учебник для вузов/Е. В. Ушаков.-2-е изд., перераб. и доп.- М.:КНОРУС, 2008.- 585 с.
<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:258169&theme=FEFU>

28. Экзистенциальный опыт и когнитивные практики в науках и философии /Институт философии РАН; под ред. И. Т. Касавина, В. П.

Филатова, М. О. Шахова.- М.:Альфа-М,2010.-511 с.

<http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:303856&theme=FEFU>

29. Эко У. Как написать дипломную работу /У. Эко. - Изд-во: Симпозиум, 2001. -239 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:400369&theme=FEFU>

30. Ясницкий, Л. Н. Современные проблемы науки: учебное пособие для вузов/Л. Н. Ясницкий, Т. В. Данилевич. - М.:БИНОМ. Лаборатория знаний, 2008.- 294 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:274657&theme=FEFU>

Справочные материалы

1. ГОСТ Р 7.0.5-2008. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления. Москва: Стандартинформ, 2008.-18 с.[Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://dvfu.ru/web/library/gost>

2. Оформление справочно-библиографического аппарата научной работы и представление отдельных видов текстового материала [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://dvfu.ru/documents/210702/215962/sba.pdf>

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – режим доступа URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp>

2. Электронная библиотечная система «Юрайт» <https://www.biblio-online.ru/>

3. Электронно-библиотечная система «Лань» режим доступа URL: <https://e.lanbook.com/>

4. Электронно-библиотечная система IPRbooks режим доступа URL: <http://www.iprbookshop.ru/>

5. Электронно-библиотечная система Znanium.com – режим доступа URL: <http://www.znaniun.com>

Перечень информационных технологий и программного обеспечения

Microsoft Office. Номер лицензии Standard Enrollment 62820593. Дата окончания 2020-06-30. Родительская программа Campus 3 49231495. Торговый посредник: JSC «Softline Trade». Номер заказа торгового посредника: Tr000270647-18.

ESET NOD32 Secure Enterprise. Контракт с ООО «Софтлайн Проекты» № ЭА-091-18 от 24.04.2018. Дата окончания 01.03.2019.

BLACKBOARD Learn. Сублицензионное соглашение BLACKBOARD с ООО «Отраслевые порталы» №2906/1 от 29.06.2012, постоянное (бессрочное) исключительное право на использование программного обеспечения. Заказ на покупку 032901.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ. ПРЕДДИПЛОМНОЙ ПРАКТИКИ

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
690922, г. Владивосток, остров Русский, полуостров Саперный, поселок Аякс, 10, корпус А - уровень 10, каб. А1042, помещение для самостоятельной работы Читальный зал периодических изданий с открытым доступом Научной библиотеки	Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 5 шт. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C Рабочие места для людей с ограниченными возможностями здоровья оснащены дисплеями и принтерами Брайля; оборудованы: портативными устройствами для чтения плоскочечатных текстов, сканирующими и читающими машинами, видеоувеличителем с возможностью регуляции цветовых спектров, увеличивающими электронными лупами и ультразвуковыми маркировщиками.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)

ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

Департамент философии и религиоведения

О Т Ч Е Т

о прохождении производственной практики, преддипломной практики

Отчет защищен:
с оценкой _____

_____ И.О.Фамилия
подпись
« ____ » _____ 20__ г.

Регистрационный № _____
« ____ » _____ 20__ г.

_____ И.О.Фамилия
подпись

Выполнил студент группы _____
_____ И.О. Фамилия

Руководитель практики
доцент
_____ И.О. Фамилия

Практика пройдена в срок
с « ____ » _____ 20__ г.

по « ____ » _____ 20__ г.

на предприятии _____

г. Владивосток
2019

Пример календарного плана-графика
КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК
 прохождения учебной практики

студента _____ ФИО _____ группы

направляется для прохождения (учебной, производственной, преддипломной) практики

в _____
наименование организации

с «__» _____ 20 г. по «__» _____ 20 г.

Содержание выполняемых работ	Сроки выполнения		Заключение и оценка руководителя от организации
	Начало	Окончание	
1	2	3	4

Студент _____
Подпись И. О. Ф.

«__» _____ 20 г.

Руководитель от департамента _____

_____ ученое звание и степень подпись И. О. Ф.
 «__» _____ 20 г.

Руководитель от организации _____
должность подпись И. О. Ф.

«__» _____ 20 г.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)

ШКОЛА ИСКУССТВ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

Департамент философии и религиоведения

ДНЕВНИК
студента-практиканта
по производственной практике

_____ группы, _____ курса

(Ф.И.О.)

Место прохождения практики: _____

Адрес учреждения: _____

Контактный телефон: _____

Время прохождения практики: _____

Руководитель базы практики: _____

Руководитель практики: _____

г. Владивосток
2019

Содержание дневника

Дата	Содержание деятельности	Формы контроля. Методическое и техническое обеспечение	Примечание (заполняет руководитель практики)

_____ (название организации)

_____ (адрес: индекс, город, улица, дом)

_____ (реквизиты организации)

_____ (дата)

ХАРАКТЕРИСТИКА

Настоящая характеристика дана _____ (Ф.И.О. студента)
проходившему (учебную, производственную, преддипломную) практику в

_____ (наименование организации)

с «_____» _____ 20 г. по «_____» _____ 20 г.

За время прохождения практики _____ (Ф.И.О. студента)

изучил и выполнил:

Во время прохождения практики студент активно участвовал в работе
_____ отдела (-ов) учреждения, а
именно:

В целом теоретический уровень подготовки студента и качество выполняемой им
работы можно оценить на «отлично».

Руководитель практики _____ (подпись)

М.П.

_____ (И. О. Ф.)