АННОТАЦИЯ рабочей программы учебной практики <u>Б2.О.01.01(H) «Учебная практика (научно-исследовательская работа)»</u>

Направление подготовки/специальность: 39.04.02 Социальная работа

Объем трудоемкости: 6 зачетных единиц

Цель учебной практики (научно-исследовательская работа) — развитие умений и навыков в научно-исследовательской работе, формирование способности и готовности к выполнению профессиональных функций в научных и образовательных организациях.

1. Задачи учебной практики (научно-исследовательская работа):

- формирование умения проводить фундаментальные и прикладные научные исследования в области социальной работы на основе использования отечественного и зарубежного опыта, с помощью современных исследовательских методов, с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий;
- развитие навыка профессионально составлять и оформлять научнотехническую документацию, научные отчеты, представлять результаты исследовательской работы с учетом специфики исследования теории и практики социальной работы;
- совершенствование навыков проведения анализ научно-исследовательских работ в социальной сфере и использовать их результаты в практической деятельности.

2. Место учебной практики (научно-исследовательская работа) и структуре ООП:

Б2.О.01.01(Н) «Учебная практика (научно-исследовательская работа)» студентов факультета управления и психологии ФГБОУ ВО «КубГУ» направления «Социальная работа» профиля «Профилактика и коррекция семейного неблагополучия и девиантного поведения личности» (квалификация (степень) выпускника — магистр) является обязательной частью стандарта ООП, относится к обязательной части «Блок 2 Практики» и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Учебная практика (научно-исследовательская работа) организуется и проводится на базе изучения следующих обязательных дисциплин: «Современная философия и методология науки», «Педагогика и психология высшей школы», «Современные проблемы науки», «Методология и методы организации научного исследования».

Знания и умения, полученные в результате прохождения учебной практики (научно-исследовательская работа), являются базой для дальнейшего совершенствования профессиональных компетенций магистранта для успешного прохождения преддипломной практики и подготовки, защите выпускной квалификационной работы.

3. Тип (форма) и способ проведения практики Тип (вид) практики – Б2.О.01.01(H) «Учебная практика (научно-исследовательская работа)».

Выполняемые на практике работы могут быть разделены на несколько видов, в том числе прикладные, целью которых является постановка и решение конкретных возникающих на практике задач методами, изученными в ходе освоения дисциплин базовой и вариативной части, или во время выполнения внеаудиторной самостоятельной работы по этим дисциплинам, а также обзорно-аналитические, целью которых является изучение и сравнительный анализ различных методов решения возникающих на практике задач с последующей рекомендацией по их применению.

Способ проведения практики: стационарная; выездная.

Стационарной является практика, которая проводится в структурных

подразделениях организации (Кубанском государственном университете), либо в профильной организации, расположенной на территории города Краснодара.

Форма проведения научно-исследовательской работы — дискретная по периодам проведения практик — путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий. НИР может предусматривать наряду с решением общих задач выполнение индивидуального задания кафедры.

Выполняемые на практике работы могут быть разделены на несколько видов, в том числе прикладные, целью которых является постановка и решение конкретных возникающих на практике задач методами, изученными в ходе освоения дисциплин базовой и вариативной части, или во время выполнения внеаудиторной самостоятельной работы по этим дисциплинам, а также обзорно-аналитические, целью которых является изучение и сравнительный анализ различных методов решения возникающих на практике задач с последующей рекомендацией по их применению.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении учебной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Учебная практика (НИР) направлена на отработку научно-исследовательской деятельности. В результате прохождения учебной практики (НИР) студент должен приобрести следующие профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО:

ОПК-3.1; ОПК-3.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-1.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3

Код и наименование индикатора* достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине			
	авлять результаты профессиональной деятельности в			
сфере социальной работы, в том числе в форме публичного выступления				
ИОПК-3.1. Представляет результаты	Знает: основы научного исследования; современные			
профессиональной деятельности в сфере	исследовательские методы.			
профессиональной деятельности в форме	Умеет: проводить фундаментальные и прикладные			
системных отчетов и обобщающих	научные исследования в области социальной работы.			
практические результаты теоретических				
положений				
ИОПК-3.2. Представляет результаты научной	Владеет: новыми методами и технологиям, с			
и практической деятельности в форме	применением современной аппаратуры, оборудования,			
публичных выступлений и/или публикаций	информационных технологий; навыками проведения			
	фундаментальных и прикладных научные исследования			
	в области социальной работы.			
	ю фундаментальных и прикладных исследований в			
сфере социальной работы				
ИПК-1.1. Осуществляет организации и	Знает: основы исследовательской работы, методологию			
проведению фундаментальных и прикладных	научного исследования.			
исследований в сфере социальной работы				
ИПК-1.2. Анализирует и отбирает	Умеет: анализировать и отбирать соответствующие			
соответствующие методы и приемы	методы и приемы фундаментальных и прикладных			
фундаментальных и прикладных исследования	исследования в процессе конструирования программ			
в процессе конструирования программ	повышения психологической защищенности и			
повышения психологической защищенности и	предупреждения психологического неблагополучия			
предупреждения психологического	населения			
неблагополучия населения				
ИПК-1.3 Использует профессиональные	Владеет: профессиональными практическими умениями,			
практические умения, необходимые для	необходимыми для проведения фундаментальных и			
проведения фундаментальных и прикладных	прикладных исследования в процессе конструирования			
исследования в процессе конструирования	программ повышения психологической защищенности и			
программ повышения психологической	предупреждения психологического неблагополучия			
защищенности и предупреждения	населения			
психологического неблагополучия населения				

ПК-6 Способен к социальному прогнозированию, проектированию и моделированию процессов,				
направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты граждан				
WHY (4 H				
ИПК-6.1. Применяет методы и приемы	Знает: методы и приемы осуществления социального			
осуществления социального прогнозирования,	прогнозирования, проектирования и моделирования			
проектирования и моделирования процессов,	процессов, направленных на обеспечение социального			
направленных на обеспечение социального	благополучия и социальной защиты граждан			
благополучия и социальной защиты граждан	T.			
ИПК-6.2. Проводит анализ содержание	Умеет: анализировать содержание проектов и программ,			
проектов и программ, направленных на	направленных на обеспечение социального благополучия			
обеспечение социального благополучия и	и социальной защиты граждан, в том числе семьи и			
социальной защиты граждан, в том числе	личности			
семьи и				
личности				
ИПК – 6.3. Использует технологии	Знает:			
организации и осуществления проектов,	 основы социального проектирования; 			
направленных на обеспечение социального	- технологии организации и осуществления проектов,			
благополучия и социальной защиты семьи и	направленных на обеспечение социального благополучия			
личности	и социальной защиты семьи и личности;			
	– требования к составлению проектов, направленных			
	на обеспечение социального благополучия и социальной			
	защиты семьи и личности			
	Умеет:			
	разрабатывать социальные проекты, направленные на			
	обеспечение социального благополучия и социальной			
	защиты с применением различных технологий			
	Владеет: технологиями организации и осуществления			
	проектов, направленных на обеспечение социального			
	благополучия и социальной защиты семьи и личности			

5. Структура и содержание учебной практики (НИР)

Объем практики составляет 6 ЗЕ (зачетных единиц) — 216 часов, из них: 2 часа выделены на контактную работу обучающихся с преподавателем, 215 часов — на самостоятельную работу обучающихся, в том числе 214 часов в форме практической подготовки. Продолжительность учебной практики — 4 недели. Прохождение практики по времени распределено на два модуля.

Первый модуль организуется на 1 курсе (2 семестр) 3 3E (зачетные единицы) — 108 часов, их них: 0.5 часа выделены на ИКР, 107.5 часа — на самостоятельную работу магистрантов. Продолжительность практики — 2 недели.

Второй модуль практики организуется на 2 курсе (4 семестр) 3 ЗЕ (зачетные единицы) – 108 часов, из них: 0,5 часа выделены на контактную работу обучающихся с преподавателем, 107,5 часа – на самостоятельную работу обучающихся. Продолжительность практики 2 недели.

Содержание разделов программы практики на первом модуле, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице:

	Разделы (этапы)		Бюджет
No	практики по видам	Содержание раздела	времени,
п/п	учебной деятельности,		(недели,
	включая		дни)
	самостоятельную		
	работу		

1.	Подготовительный этап	 определение структурного подразделения базы практики; определение направления научно-исследовательской работы, конкретизация характера научно- исследовательских задач в рамках индивидуального задания; составление календарного плана выполнения индивидуального задания; инструктаж руководителя практики по технике безопасности. 	1-й день прохожде- ния практики
2.	Эмпирический этап прохождения практики (проведение научно-исследовательской работы)	- сбор и аналитическая обработка эмпирических данных и научной информации в рамках поставленных научно-исследовательских задач; - аналитическое описание данных полученных в ходе эмпирических / прикладных исследования и других форм научно-прикладной работы; - подготовка аннотированного отчета в соответствии с индивидуальным задания предполагается: - постановка целей и задач диссертационного исследования; - определение объекта и предмета исследования; - характеристика современного состояния изучаемой проблемы, методологического аппарата, который предполагается использовать; - изучение основных литературных источников, сбор фактического материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, методов обработки результатов; - анализ основных результатов и положений, полученных ведущими специалистами в области проводимого исследования, оценка их применимости в рамках диссертационного исследования обработка и систематизация фактического и литературного материала; - выполнение индивидуального задания; - участие в обсуждении и анализе обранной информации с руководителем практики и преподавателями дисциплин направления	1ая и 2ая недели практики

3.	Защита отчетов о	- оценка объ	ьема выполнени	я программы и	по итогам
	прохождении	заданий	практики,	правильности	прохожден
	практики	оформления	оформления и качества содержания научно-		
		исследовательского отчета по		(один день)	
		практике.			

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

По итогам учебной практики студентами оформляется отчет, в котором излагаются результаты проделанной работы.

Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет с выставлением оценки. Содержание разделов программы практики на 2 модуле, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице:

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу Подготовительный	Содержание раздела – определение структурного	Бюджет времени, (недели, дни)
	этап	подразделения базы практики; — определение направления научно- исследовательской работы, конкретизация характера научно-исследовательских задач в рамках индивидуального задания; — составление календарного плана выполнения индивидуального задания; — инструктаж руководителя практики по технике безопасности.	прохожде- ния практики
2.	Эмпирический этап прохождения практики (проведение научно-исследовательской работы)	- сбор и аналитическая обработка эмпирических данных и научной информации в рамках поставленных научно-исследовательских задач; - аналитическое описание данных полученных в ходе эмпирических / прикладных исследования и других форм научно-прикладной работы; - подготовка аннотированного отчета в соответствии с индивидуальным заданием. В рамках индивидуального задания предполагается: - постановка целей и задач диссертационного исследования; - определение объекта и предмета исследования; - характеристика современного состояния изучаемой проблемы, методологического	1ая и 2ая недели практики

		U		
		аппарата, который предполагается		
		использовать;		
		- изучение основных литературных		
		источников, сбор фактического материала		
		для диссертационной работы, включая		
		разработку методологии сбора данных,		
		методов обработки результатов;		
		- анализ основных результатов и		
		положений, полученных ведущими		
		специалистами в области проводимого		
		исследования, оценка их применимости в		
		рамках диссертационного исследования.		
		- обработка и систематизация фактического		
		и литературного материала;		
		- выполнение индивидуального задания;		
		- участие в обсуждении и анализе обранной		
		информации с руководителем практики и		
		преподавателями дисциплин направления		
3.	Защита отчетов о	- оценка объема выполнения программы и	по итогам	
	прохождении	заданий практики, правильности	прохожден	
	практики	оформления и качества содержания научно-	ия практики	
		исследовательского отчета по	(один день)	
		практике.		
		_		

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

По итогам учебной практики студентами оформляется отчет, в котором излагаются результаты проделанной работы.

Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет с выставлением оценки.

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: дифференцированный зачет на каждом модуле.

Автор: Рябченко Н.А.. к. полит. н., доцент.