

АННОТАЦИЯ рабочей программы учебной практики
Б2.О.01.01(Н) «Учебная практика (научно-исследовательская работа)»

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 научно-техническую документацию, научные отчеты, представлять результаты исследовательской работы с учетом специфики исследования теории и практики социальной работы;
- совершенствование навыков проведения анализа научно-исследовательских работ в социальной сфере и использовать их результаты в практической деятельности.

2. Место учебной практики (научно-исследовательская работа) в структуре ОП:

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 ОП, 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, защиты выпускной квалификационной работы.

**3. Тип (форма) и способ проведения учебной практики
(научно-исследовательская работа)**

Тип (вид) практики – Научно-исследовательская работа Б2.О.01.01(Н) является типом учебной практики. 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 |
|---|---|
| ОПК-3 Способен систематизировать и представлять результаты профессиональной деятельности в сфере социальной работы, в том числе в форме публичного выступления | |
| ИОПК-3.1. Представляет результаты профессиональной деятельности в сфере профессиональной деятельности в форме системных отчетов и обобщающих практические результаты теоретических положений | Знает: основы научного исследования; современные исследовательские методы. Умеет: проводить фундаментальные и прикладные научные исследования в области социальной работы. |
| ИОПК-3.2. Представляет результаты научной и практической деятельности в форме публичных выступлений и/или публикаций | Владеет: новыми методами и технологиями, с применением современной аппаратуры, оборудования, информационных технологий; навыками проведения фундаментальных и прикладных научные исследования в области социальной работы. |
| ПК-1 Способен к организации и проведению фундаментальных и прикладных исследований в сфере социальной работы | |
| ИПК-1.1. Осуществляет организацию и проведению фундаментальных и прикладных исследований в сфере социальной работы | Знает: основы исследовательской работы, методологию научного исследования. |
| ИПК-1.2. Анализирует и отбирает соответствующие методы и приемы фундаментальных и прикладных исследования в процессе конструирования программ повышения психологической защищенности и предупреждения психологического неблагополучия населения | Умеет: анализировать и отбирать соответствующие методы и приемы фундаментальных и прикладных исследования в процессе конструирования программ повышения психологической защищенности и предупреждения психологического неблагополучия населения |
| ИПК-1.3 Использует профессиональные практические умения, необходимые для проведения фундаментальных и прикладных исследования в процессе конструирования программ повышения психологической защищенности и предупреждения психологического неблагополучия населения | Владеет: профессиональными практическими умениями, необходимыми для проведения фундаментальных и прикладных исследования в процессе конструирования программ повышения психологической защищенности и предупреждения психологического неблагополучия населения |

ПК-6 Способен к социальному прогнозированию, проектированию и моделированию процессов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты граждан

| | |
|--|---|
| <p>ИПК-6.1. Применяет методы и приемы осуществления социального прогнозирования, проектирования и моделирования процессов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты граждан</p> | <p>Знает: методы и приемы осуществления социального прогнозирования, проектирования и моделирования процессов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты граждан</p> |
| <p>ИПК-6.2. Проводит анализ содержание проектов и программ, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты граждан, в том числе семьи и личности</p> | <p>Умеет: анализировать содержание проектов и программ, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты граждан, в том числе семьи и личности</p> |
| <p>ИПК – 6.3. Использует технологии организации и осуществления проектов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты семьи и личности</p> | <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> – основы социального проектирования; – технологии организации и осуществления проектов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты семьи и личности; – требования к составлению проектов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты семьи и личности <p>Умеет: разрабатывать социальные проекты, направленные на обеспечение социального благополучия и социальной защиты с применением различных технологий</p> <p>Владеет: технологиями организации и осуществления проектов, направленных на обеспечение социального благополучия и социальной защиты семьи и личности</p> |

5. Структура и содержание учебной практики (НИР)

Объем практики составляет **6 ЗЕ (зачетных единиц) – 216 часов**, из них: 1 час выделены на контактную работу обучающихся с преподавателем, 215 часов – на самостоятельную работы обучающихся, в том числе 215 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 ЗЕ (зачетные единицы) – 108 часов**, из 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, 3 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:

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

| | | | |
|--|---|--|-------------------------------|
| | <p>Подготовительный этап</p> | <ul style="list-style-type: none"> – 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 прохождения практики |
| | <p>Эмпирический этап прохождения практики (проведение научно-исследовательской работы)</p> | <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>В рамках индивидуального задания предполагается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <ul style="list-style-type: none"> - 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 прохождении практики | - оценка объема выполнения программы и заданий практики, правильности оформления и качества содержания научно-исследовательского отчета по практике. | по итогам прохождения практики (один день) |
|----|--|--|--|

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 | Содержание раздела | Бюджет времени, (недели, дни) |
|----------|--|--|-------------------------------|
| 1. | Подготовительный этап | <ul style="list-style-type: none"> – 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 прохождения практики |
| 2. | Эмпирический этап прохождения практики (проведение научно-исследовательской работы) | <ul style="list-style-type: none"> - сбор и аналитическая обработка эмпирических данных и научной информации в рамках поставленных научно-исследовательских задач; - аналитическое описание данных полученных в ходе эмпирических / прикладных исследований и других форм научно-прикладной работы; - подготовка аннотированного отчета в соответствии с индивидуальным заданием. <p style="text-align: center;">В рамках индивидуального задания предполагается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - постановка целей и задач диссертационного исследования; - определение объекта и предмета исследования; - характеристика современного состояния изучаемой проблемы, методологического | 1ая и 2ая недели практики |

| | | | |
|----|--|--|--|
| | | <p>аппарата, который предполагается использовать;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>- обработка и систематизация фактического и литературного материала;</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение индивидуального задания; - участие в обсуждении и анализе обранной информации с руководителем практики и преподавателями дисциплин направления | |
| 3. | Защита отчетов о прохождении практики | <ul style="list-style-type: none"> - оценка объема выполнения программы и заданий практики, правильности оформления и качества содержания научно-исследовательского отчета по практике. | по итогам прохождения практики (один день) |

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.