

Аннотация к рабочей программы дисциплины

Б1.О.20 «ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ»

Направление подготовки 37.03.01 Психология.

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы.

Цель дисциплины: сформировать целостное представление о возможных способах получения знания в социальных и гуманитарных науках, умения и навыки выбора этих способов, адекватных целям и возможностям, первичные навыки их использования и грамотного представления результата разным целевым группам. Сформировать умения анализа проблем человека, с учетом индивидуальных особенностей, специфики проблемной ситуации и перспектив.

Задачи дисциплины:

1. сформировать представление о структуре современного научного знания и проблемах, связанных с возможностями научного познания.
2. сформировать представление о тактиках построения исследования, подходах к изучению человека в социальных и гуманитарных науках и научить анализировать их слабые и сильные стороны с точки зрения познавательных возможностей;
3. сформировать представление об используемых в социальных и гуманитарных науках общенаучных, конкретно-научных и некоторых специальных методов;
4. освоить основы самостоятельного планирования исследовательского проекта;
5. сформировать умение концептуализировать и вырабатывать эмпирические показатели исследуемого феномена.
6. научить делать обоснованный выбор способа получения необходимой информации, подчиненного целям, задачам, ситуации и контингенту респондентов; анализировать проблемы социального и психологического функционирования человека и составлять аналитический отчет.

Место дисциплины в структуре ООП ВО

Дисциплина «Основы научно-исследовательской работы» относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины» учебного плана.

Входные знания, умения и компетенции, необходимые для изучения учебной дисциплины «Основы научно-исследовательской работы» формируются в процессе изучения учебных дисциплин «Философия», «Экспериментальная психология», «Общая психология», «Социальная психология», «История психологии» и др.

Дисциплина «Основы научно-исследовательской работы» изучается параллельно, с дисциплинами «Социальная психология 2 часть», «Гендерная психология», дополняя общие компетенции, интегрируя знания, умения и навыки из дисциплин «Дифференциальная психология и психофизиология», «Психология развития и возрастная психология», «Теория систем в психологии».

Приобретенные в результате изучения дисциплины «Основы научно-исследовательской работы» компетенции являются предшествующими для освоения дисциплин ориентированных на формирование компетенций для решения задач диагностического и организационного типа (при реализации научного исследования), а также готовят студентов для выполнения задач учебной практики (научно-исследовательской работы (получение первичных навыков научно-исследовательской работы); производственной практики в профильных организациях 2 часть и научно-исследовательской (квалификационной) практики.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

| Код и наименование индикатора* | Результаты обучения по дисциплине |
|--|--|
| ОПК-1 Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии | |
| ИОПК 1.1 Принимает участие (может организовать) в психологическом исследовании на основе современной научной методологии. | <p>Знает подходы к научному исследованию и их возможности и ограничения; классификации методов и зоны из применения; характеристики общенаучных, конкретно-научных и специальных методов, используемых в психологии, их познавательные возможности и ограничения.</p> <p>Структуру и требования к прикладному исследованию, основы планирования исследования и стратегий анализа данных.</p> |
| | <p>Умеет планировать последовательность шагов для достижения заданного результата, составить программу исследования.</p> <p>Проводит операционализацию понятий и выбирает методы исследования проблемы;</p> <p>Умеет делать обоснованный выбор с учетом внутренних возможностей метода, ситуации и контингента; умеет соотносить проблему, задачи и методы исследования, делать обоснованный выбор и применять адекватные проблеме методы исследования</p> |
| ПК-3 способен к выявлению специфики психического функционирования человека с учетом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска, его принадлежности к разным социальным группам | <p>Владеет навыками анализа проблемы и разработки программы исследования, операционализации, составления анкеты; навыками формирования выборки и взаимодействия с респондентами;</p> <p>Навыками первичного анализа данных и их представления;</p> |
| ИПК-3.1 Анализирует функционирование человека с учетом особенностей возрастных этапов, кризисов развития и факторов риска. | <p>Знает теоретико-методологические основания методов и процедур социально-психологической диагностики и технологий проведения прикладного исследования</p> <p>Умеет анализировать полученную информацию с учетом особенностей проблемы, выборки и факторов риска</p> |
| ПК-6 Способен оформлять документы по мероприятиям психологической помощи, развивающим и обучающим занятиям, исследовательским проектам | <p>Демонстрирует навыки применения методов сбора и анализа данных, представления данных, с учетом целевой аудитории и их прикладного значения.</p> |
| ИПК-6.2 Готовит отчеты по развивающим и обучающим занятиям, исследовательским проектам. | <p>Знает разновидности отчетов об исследованиях и требования к их оформлению</p> <p>Соотносит тип исследования с типом отчета о нем</p> <p>Составляет отчет (промежуточный отчет) о проведенном исследовании (курсовая работа, тезисы, статья, аналитическая записка), владеет основами культуры научного текста</p> |

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

| № | Наименование разделов | Количество часов | | | | |
|---------------------------------------|---|------------------|-------------------|----|----|----------------------|
| | | Всего | Аудиторная работа | | | Внеаудиторная работа |
| | | | Л | ПЗ | ЛР | |
| 1. | Структура современного научного знания. Проблемы познания в психологии. | 20 | 6 | 8 | - | 6 |
| 2. | Программа социального и психологического научного исследования («количественная» и «качественная» методология) | 18 | 6 | 8 | - | 4 |
| 3. | Подходы к организации исследования в психологии | 20 | 6 | 8 | - | 6 |
| 4. | Эмпирические методы: характеристики, познавательные возможности, обработка и анализ данных | 22 | 6 | 10 | - | 6 |
| 5. | Организация исследования, получение и представление результатов психологического исследования, работа с научным текстом | 22 | 6 | 10 | - | 6 |
| <i>ИТОГО по разделам дисциплины</i> | | | 30 | 44 | 0 | 28 |
| Контроль самостоятельной работы (КСР) | | 4 | | | | |
| Промежуточная аттестация (ИКР) | | 0,2 | | | | |
| Подготовка к текущему контролю | | 1,8 | | | | 1,8 |
| Общая трудоемкость по дисциплине | | 108 | 30 | 44 | 0 | 29,8 |

Курсовые работы: не предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Автор: кандидат психологических наук, доцент, доцент каф. социальной психологии и социологии управления Педанова Е.Ю.