

**Аннотация рабочей программы
по направлению подготовки 37.03.01 «Психология»**

| Наименование дисциплины | Организация научного исследования |
|--|---|
| Место дисциплины в ОПОП, индекс дисциплины | Дисциплина Б1.О.38 «Организация научного исследования» реализуется в рамках обязательной части блока Б1 Дисциплины (модули) образовательной программы |
| Общая трудоемкость | 2 зачетные единицы, 72 часа |
| Семестр изучения | 7 |
| Форма итогового контроля знаний | Зачет |
| Цель и задачи изучения дисциплины | <p>Цель освоения дисциплины: формирование у обучающихся комплекса знаний, умений и навыков ведения научно-исследовательской деятельности.</p> <p>Задачи дисциплины:</p> <ul style="list-style-type: none"> • углубление и закрепление у обучающихся имеющихся теоретических знаний по изучаемым дисциплинам и отраслям науки; • развитие у обучающихся практических умений проведения научных исследований, анализа полученных результатов и выработки рекомендаций по совершенствованию того или иного вида деятельности; • совершенствование у обучающихся методических навыков самостоятельной работы с источниками информации и соответствующими программно-техническими средствами; • открытие обучающимся широких возможностей для освоения дополнительного теоретического материала и накопленного практического опыта по интересующему их направлению деятельности. |
| Содержание дисциплины | <p>Тема 1. Организация научно-исследовательской работы в вузах.</p> <p>Тема 2. Наука и научное исследование.</p> <p>Тема 3. Методология научных исследований.</p> <p>Тема 4. Подготовительный этап научно-исследовательской работы.</p> <p>Тема 5. Сбор научной информации.</p> <p>Тема 6. Написание и оформление научных работ студентов.</p> <p>Тема 7. Особенности подготовки, оформления и защиты студенческих работ.</p> |
| Используемые инструментальные и программные средства | Учебная основная и дополнительная литература, электронные ресурсы, Интернет - источники |
| Формы промежуточного контроля знаний | Тестовые задания, контрольные задания, доклады |