АННОТАЦИЯ

рабочей программы учебной дисциплины

«**Экспериментальная психология**»

по направлению подготовки 37.03.01 Психология,

профиль подготовки: социальная психология

# Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель изучения дисциплины:** знакомство с основными этапами развития психологической науки, овладение навыками использования системы категорий и принципов психологической науки для анализа научных теорий.

**Задачи изучения дисциплины:**

* знать теорию психологического эксперимента, результаты наиболее актуальных психологических, социально-психологических исследований;
* уметь планировать эксперимент и осуществлять контроль переменных в условиях реальных учебной, производственной и других видов деятельности, проводить квазиэксперимент, корреляционное исследование психических явлений;
* владеть представлением о теоретическом и эмпирическом знании в психологии и его особенностях в психологии; о классификации методов в психологии; алгоритмом анализа и представления результатов психологического исследования реальных социальных процессов, нравственное воспитание личности обучающихся, направленное на усвоение ими принятых в российском научном сообществе этических требований, моральных норм и формирование убеждений в необходимости их соблюдения.

# Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего образования

Дисциплина «Экспериментальная психология» относится к базовой части учебного плана направления подготовки 37.03.01 Психология, профиль подготовки: социальная психология (квалификация выпускника «бакалавр»).

Изучение курса тесно соприкасается с изучением основных психологических дисциплин: общей и социальной психологией, психодиагностикой и общего психологического практикума, математическими методами в психологии. Изучая курс «Экспериментальная психология» студент углубляет и дополняет те знания, которые он получил, прослушав курсы этих дисциплин. Знания и навыки, получаемые при изучении дисциплины, необходимы для понимания специфики психологического эксперимента, владения методикой и техникой его построения и помогают в проведении фундаментальных психологических исследований. Курс «Экспериментальная психология» завершает цикл учебных дисциплин обеспечивающих подготовку к самостоятельному проведению эмпирического психологического исследования. Дисциплина «Экспериментальная психология» играет центральную роль в овладении теорией, методикой и техникой эмпирического психологического исследования, так как эксперимент является парадигмой эмпирического исследования в психологи.

# 3.Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения дисциплины

В процессе освоения данной дисциплины выпускник формирует и демонстрирует следующие общепрофессиональные и профессиональные компетенции при освоении основной образовательной программы высшего образования, реализующей ФГОС ВО:

ОПК-2 Способен применять методы сбора, анализа и интерпретации эмпирических данных в соответствии с поставленной задачей, оценивать достоверность эмпирических данных и обоснованность выводов научных исследований.

ОПК-3 Способен выбирать адекватные, надежные и валидные методы количественной и качественной психологической оценки, организовывать сбор данных для решения задач психодиагностики в заданной области исследований и практики

ОПК-6 Способен оценивать и удовлетворять потребности и запросы целевой аудитории для стимулирования интереса к психологическим знаниям, практике и услугам

ОПК-9 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

ПК-3 Способен осуществлять психологическую диагностику развития, общения, деятельности представителей разных возрастов, социальных групп, в том числе и представителей социально-уязвимых слоев населения

ПК-7 Способен понимать и применять критерии научного знания при анализе литературы, подборе диагностического инструментария и при осуществлении исследовательской деятельности

**Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

В результате освоения дисциплины выпускник должен демонстрировать следующие конечные результаты обучения:

**знать**:

•Историю и современное состояние психологического эксперимента;

•Традиционные и современные подходы изучения эксперимента;

•Характеристику психологического эксперимента;

•Методы исследования, применяемые в эксперименте;

•Шкалы измерения и представление результатов исследования.

**уметь**:

•Планировать, организовывать, подбирать соответствующие методы и проводить психологическое исследование с учетом условий;

•Формулировать гипотезу, адекватно цели исследования определять объект, предмет исследования;

•Формулировать выводы, прогноз и рекомендации.

**владеть**:

•Методами и принципами работы в психологическом эксперименте;

•Навыками обработки и представления результатов исследования.

**4. Трудоемкость дисциплины.** Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

**5. Контроль успеваемости.** Аттестация студентов проводится в форме экзамена.