## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

#### Цель и задачи дисциплины

**Цель** обучения по дисциплине «Экспериментальная психология» — формирование представлений об основных понятиях, теоретических и практических подходов к организации психологических экспериментов в современных образовательных, производственных, коммерческих и иных организациях.

Задачи изучения дисциплины «Экспериментальная психология»:

- сформировать представление об эксперименте как методе психологического исследования;
- рассмотреть результаты наиболее актуальных психологических, социальнопсихологических исследований;
- сформировать навыки планирования психологических экспериментов и осуществления контроля переменных в условиях учебной, производственной и других видов деятельности;
- сформировать навыки по проведению психометрической оценки методов сбора данных в эксперименте, критериями оценки достоверности полученных данных и сформулированных выводов
- определить основные процедуры по измерению и шкалированию в экспериментальной психологии.

# Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы

Код и наименование (при наличии) компетенции	Код и наименование индикаторов достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
Научное	ИОПК 2.1	Знать: предмет, задачи и
исследование и	Знает методы сбора, анализа и	структуру экспериментальной
оценка	интерпретации эмпирических	психологии; понятие
ОПК-2	данных в соответствии с	«эксперимента» в психологии;
Способен применять	поставленной задачей	методологию экспериментального
методы сбора, анализа	ИОПК 2.2	психологического исследования;
и интерпретации	Умеет использовать различные	Уметь: в ходе экспериментальной
эмпирических данных	методы эмпирического	деятельности применять
в соответствии с	исследования в соответствии с	соответствующие методы сбора
поставленной задачей,	поставленной задачей.	данных исходя из поставленной
оценивать	ИОПК 2.3	задачи.
достоверность	Оценивает достоверность	Владеть: навыками сбора данных
эмпирических данных	эмпирических данных и	при проведении эксперимента и их
и обоснованность	обоснованность выводов	оценка.
выводов научных	научных исследований.	
исследований		
Психологическая	ИОПК 3.1	Знать: классификацию
диагностика		исследовательских методов в

ОПК-3	Знает основы психологической	психологии; статистическую
Способен выбирать	диагностики, принципы	обработку информации; основные
адекватные, надежные	организации и проведения	фазы эксперимента,
и валидные методы	психодиагностического	систематизацию и специфику
количественной и	обследования.	экспериментальных исследований
качественной	ИОПК 3.2	Уметь: отбирать методы
психологической	Умеет отбирать методы	экспериментального
оценки,	психологической оценки и	исследования для решения
организовывать сбор	организовывать сбор данных для	профессиональных задач.
данных для решения	решения профессиональных	Владеть: навыками
задач	задач.	использования метода
психодиагностики в	ИОПК 3.3	эксперимента для решения
заданной области	Владеет методами	исследовательских и
исследований и	психодиагностики для решения	профессиональных задач.
практики	профессиональных задач.	

# Содержание дисциплины

Наименование тем (разделов)

Тема 1. Теоретическое и эмпирическое знание в психологии		
Тема 2. Эксперимент как метод проверки причинно-следственных связей		
Тема 3. Экспериментальный метод и его специфика		
Тема 4. Особенности планирования и построение моделей эксперимента		
Тема 5. Доэкспериментальные, экспериментальные и квазиэкспериментальные планы.		
Тема 6. Проведение эксперимента		
Тема 7. Обобщение и интерпретация результатов		
Тема 8. Некоторые прикладные проблемы методологии и методики психологического		
эксперимента		

Форма контроля – экзамен