

**Аннотация рабочей программы дисциплины
«Экспериментальная психология»**
по специальности «37.05.01 Клиническая психология»
форма обучения: очная

1. Цель и задачи освоения дисциплин

Целью освоения дисциплины «Экспериментальная психология» являются теоретические и практические аспекты экспериментальной деятельности психолога.

Задачами освоения дисциплины являются:

-познакомить студентов с тем значением и ролью, которую играет эксперимент в современной психологии, раскрыть теоретические основы экспериментального исследования

-сформировать умения и навыки планирования, организации и проведения экспериментального исследования обработки результатов, написания отчета о проведенном исследовании.

-познакомить с лучшими образцами экспериментальных исследований в психологии.

-научить критически анализировать отчеты о проведенных исследованиях, представленные в публикациях.

-ознакомить с особенностями корреляционных исследований, спецификой их организации и планирования, обработки и интерпретации данных.

2. Перечень планируемых результатов обучения

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Наименование категории (группы) компетенции	Код и наименование компетенции (или её части)
1	2
	ОК -7 Готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала
знатъ основы использования прикладной математики, категориального аппарата и статистических критериев в качестве доказательной базы психологических исследований; основы использования корреляционного подхода в психологическом эксперименте. уметь применять основные математические понятия для представления и анализа результатов психологического исследования. владеть методами математической статистики для систематизации и использования статистических данных для научных и практических выводов.	
	ПК-1 Готовность разрабатывать дизайн психологического исследования, формулировать проблемы и гипотезы, планировать и проводить эмпирические исследования, анализировать и обобщать полученные данные в виде научных статей и докладов
знатъ основные понятия: методология, основные методологические принципы, парадигма, проблема и цель, объект, предмет исследования. уметь определять проблему, цели, задачи, объект, предмет исследования. владеть навыками анализа полученной в ходе психологического исследования информации	
	ПК – 3 Способность планировать и самостоятельно проводить психодиагностическое обследование пациента в соответствии с конкретными задачами и этико-деонтологическими нормами с учетом нозологических, социально-демографических, культурных и индивидуально-психологических характеристик

знать этические принципы психодиагностической и экспериментальной деятельности психолога; роль и место психолога в процессе психологического исследования.
уметь применять полученные знания с целью развития собственной личности и повышения профессиональной компетентности.
владеть профессиональным мышлением для оценки, анализа и объяснений свойств психической реальности человека.
ПК-14 Готовность сопровождать инновации, направленные на повышение качества жизни, психологического благополучия и здоровья людей
знать содержание общения как процесса вхождения человека в пространство норм и правил человеческого общества.
уметь применять полученные знания в процессе собственной жизнедеятельности.
владеть представлениями о роли общения в жизни людей, спецификой профессионального общения в системе здравоохранения, функциях общения, многоплановости процесса общения, этапах общения.
ПСК-3.4 Способность и готовность к овладению теорией и методологией проведения психологических экспертиз с учетом их предметной специфики
знать этапы психологического исследования, правила формирования выборки испытуемых, стратегии подбора экспериментальных групп; правила формулирования гипотез, виды гипотез.
уметь составлять дизайн психологического исследования, формулировать его гипотезу, цели, задачи; выделять основные переменные в психологическом эксперименте.
владеть различными методами психологического исследования (составление анкет для письменного и устного опроса, проведение полуструктурированного интервью).

3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Экспериментальная психология» относится к базовой части учебного плана Б1.Б.45 по специальности «37.05.01 Клиническая психология».

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по дисциплинам «Общая психология», «Психология личности», подготавливает студентов к изучению таких дисциплин, как «Психотехнология групповой работы», «Психологическое консультирование».

4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.

5. Формы аттестации

В соответствии с учебным планом формой промежуточной аттестации является экзамен в 5 семестре.