

АННОТАЦИЯ

Рабочей программы дисциплины

«ПСИХОФИЗИОЛОГИЯ»

По направлению подготовки 37.04.01 — ПСИХОЛОГИЯ

1. Цели и задачи дисциплины:

Цель дисциплины «Психофизиология» - сформировать систему теоретических знаний в области психофизиологии, играющих роль базы для различных направлений психологии; сформировать понимание сущности и механизмов психофизиологических процессов и общих физиологических закономерностей. Приобрести основные навыки интерпретации с точки зрения психофизиологии когнитивных функций, эмоций, двигательной активности.

Задачи дисциплины «Психофизиология»:

1. Изучить процессы, протекающие в центральной нервной системе, лежащие в основе психических процессов.
2. Освоить основные психофизиологические теории памяти, сна, мотиваций, эмоций, внимания, восприятия, сознательного и бессознательного.
3. Освоить основные экспериментальные подходы к психофизиологическому исследованию того или иного психического процесса, основные психофизиологические показатели, регистрируемые у субъекта в ходе исследования.
4. Научиться на основании психофизиологических показателей делать заключение о развитии того или иного психического процесса.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Психофизиология» относится к базовой части Блока Дисциплины (модули). Индекс дисциплины Б1.О.02. Изучается во втором семестре на первом курсе.

Данная дисциплина является основой, формирующей понимание о развитии высших психических способностей человека. Для изучения дисциплины требуются знания по «Анатомии ЦНС», «Физиологии ЦНС», «Физиологии высшей нервной деятельности».

Данная дисциплина логически и содержательно-методологически связана с другими базовыми предметами, входящими в данное направление подготовки специалистов.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций.

Код компетенции	Наименование компетенции
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

ОПК-3	Способен использовать научно обоснованные подходы и валидные способы количественной и качественной диагностики и оценки для решения научных, прикладных и экспертных задач
--------------	--

4. Объем дисциплины и форма отчетности

Трудоемкость дисциплины		Форма отчетности
Количество зачетных единиц	Количество часов	
3	108 (из них аудиторные занятия 34 часа, СРС 74 часов)	зачет