**Аннотация рабочей программы**

**ПСИХОФИЗИОЛОГИЯ**

Направление подготовки (специальность) - **Психология**

**Цель изучения дисциплины -** формирование системных знаний о жизнедеятельности организма как целого и его взаимодействии с внешней средой и динамики жизненных процессов, а также представления об основных закономерностях функционирования систем организма и механизмах их регуляции.

**Формируемые знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины**

**Знать:**

* основные понятия психофизиологии;
* предмет и задачи психофизиологии, место психофизиологии среди других наук;
* психофизиологию внимания, памяти и обучения;
* психофизиологию мышления, речи, сознания и бессознательного.

**Уметь:**

* анализировать физиологические основы функционирования психических процессов, состояний эмоций целенаправленного поведения;
* ориентироваться в основных методологических подходах, разработанных в отечественной и зарубежной психофизиологии.

**Владеть:**

* понятийным аппаратом психофизиологии;
* современными технологиями психофизиологического регулирования и саморегулирования состояний.

**Содержание дисциплины**

|  |
| --- |
| Введение в курс психофизиологии. |
| Психофизиология функциональных состояний. |
| Психофизиология эмоционально-потребностной сферы, восприятия и двигательной активности. |
| Психофизиология внимания, памяти и обучения. |
| Психофизиология мышления, речи, сознания и бессознательного. |

**Виды учебной работы:** лекции, семинарские и практические занятия.

**Образовательные технологии**: имитационные - ролевые и деловые игры, тренинги, игровое проектирование, компьютерная симуляция, ситуация-кейс и т.д., и не имитационные технологии: лекция (проблемная, лекция-визуализация и др.), дискуссия, программированное обучение и др..