

Аннотация рабочей программы дисциплины

«Логика»

по направлению подготовки (специальности) 37.05.01 «Клиническая психология»

форма обучения: очная

1. Цель и задачи освоения дисциплин

Цель: сформировать у студентов систематизированные знания о тематическом многообразии проблем логики, знание которой является неотъемлемым элементом культуры мышления специалиста любого профиля.

Задачи:

- рассмотрение сущности и смысла теории аргументации;
- анализ структуры суждений, дедуктивных и индуктивных умозаключений;
- понимание принципов построения гипотез и научных теорий;
- обучение анализу основных форм мышления;
- получение студентами теоретических знаний относительно основных проблем логики, знакомство с основными законами мышления и языка и практических умений, необходимых для формирования их профессиональной культуры;
- обучение умению вести научную дискуссию.

2. Перечень планируемых результатов обучения

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции (или ее части)
1	2
Системное и критическое мышление	УК-1 способность осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
ИУК 1.1 Знает методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа	
ИУК 1.2 Умеет получать новые знания на основе анализа, синтеза и др.; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе действий, эксперимента и опыта	
ИУК 1.3 Владеет практическим опытом исследования проблемы профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; разработки стратегии действий для решения профессиональных проблем	
Исследование и оценка	ОПК-1 способность осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельности на основе современной методологии
ИОПК-1.1. Знает теоретические основы и правила практического применения адекватных, надежных и валидных способов качественной и количественной психологической оценки при решении научных, прикладных и экспертных задач, связанных со здоровьем и психологическим благополучием человека.	
ИОПК 1.2. Умеет применять научные методы для решения прикладных и экспертных задач, связанных со здоровьем и психологическим благополучием человека	

3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Логика» Б1.Б.4 относится к базовой части блока дисциплин учебного плана ФГОС ВО по специальности 37.05.01 «Клиническая психология».

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

5. Формы аттестации

Форма промежуточной аттестации – экзамен, 1 семестр, 1 курс.