

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор Сазонова Ю.В., преподаватель

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.01.02 Логика

Цель освоения дисциплины:

- формирование представлений о логике как сфере знания, необходимой для эффективного владения логической культурой;
- развитие умений определять истинность высказываний, находить и исправлять логические ошибки, корректно задавать вопросы и отвечать на них;
- владение правилами осуществления логических операций.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
OK-1 способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	<p>Этап 1: основные понятия и категории философии и логики</p> <p>Этап 2: основные проблемы теории философии и логики</p>	<p>Этап 1: применять понятийно-категориальный аппарат</p> <p>Этап 2: логически верно, аргументировано и ясно излагать свою мировоззренческую позицию</p>	<p>Этап 1: навыками философского и логического мышления</p> <p>Этап 2: навыками построения устной и письменной речи, ведения дискуссии и полемики в соответствии с языковыми, коммуникативным и этическими нормами</p>
OK-5 способностью работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	<p>Этап 1: основные разделы и направления логики, методы и приемы логического анализа проблем</p> <p>Этап 2: роль логики в формировании мировоззренческих и методологических основ общественной и профессиональной деятельности</p>	<p>Этап 1: анализировать и оценивать информацию, планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа</p> <p>Этап 2: применять полученные знания в различных сферах деятельности</p>	<p>Этап 1: навыками целостного подхода к анализу проблем человека, общества и природы</p> <p>Этап 2: навыками использования навыками методов и приемов логического анализа в личном и деловом общении</p>

2. Содержание дисциплины:

Раздел 1 Логика как наука. Формы мышления

Тема 1 Логика и язык

Тема 2 Понятие

Тема 3 Суждение

Тема 4 Умозаключение

Тема 5 Логические законы

Раздел 2 Теория и практика аргументации

Тема 6 Вопросно-ответные ситуации

Тема 7 Логические основы аргументации

Тема 8 Формы развития знания: проблема, гипотеза, теория

3. Общая трудоёмкость дисциплины: 3 ЗЕ.