

Аннотация к рабочей программе дисциплины по специальности  
40.05.03 Судебная экспертиза  
специализация «Инженерно-технические экспертизы»  
Б1.О.31 «ЛОГИКА»

<b>Цели освоения дисциплины</b>	Формирование культуры мыслительной деятельности в моделях формально-логического дискурса; развитие у обучающихся способности пользоваться основными логическими формами и законами логики, умения применять их на практике; формирование готовности к саморазвитию и самообразованию.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 (Б1.О.31) учебного плана и является составной частью профессиональной подготовки по специальности 40.05.03 Судебная экспертиза.
<b>Формируемые компетенции</b>	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий. ПК-14. Способен оказывать методическую помощь субъектам правоприменительной деятельности по вопросам назначения и производства инженерно-технических экспертиз, современным возможностям использования инженерно-технических знаний в судопроизводстве.
<b>Содержание дисциплины</b>	Тема 1. Предмет формальной логики. Тема 2. Понятия как форма мышления. Тема 3. Суждение как форма мышления. Тема 4. Умозаключение как форма мышления. Тема 5. Доказательство и опровержение. Теория аргументации. Тема 6. Гипотеза как форма развития знания. Тема 7. Логика общения и понимания. Тема 8. Текст как объект понимания.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов
<b>Формы промежуточной аттестации</b>	Дифференцированный зачет