ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Логика как наука о законах правильного мышления, принципах последовательного и доказательного рассуждения является мощным орудием эффективного познания мира. Как никакая другая наука, она дисциплинирует мыслительный процесс, делает его более аргументированным и продуктивным. Необходимость освоения твердых профессиональных знаний будущими специалистами требует формирования у них основных элементов логической культуры, то есть, сознательного владения логическими приемами и операциями, которые содействуют становлению таких черт мышления как определенность, непротиворечивость, последовательность, обоснованность. Эти качества мышления важны в любой области теоретической и практической деятельности: педагогической, научной, экономической, политической, юридической, религиозной, нравственной, управленческой и др. Учебно-методического комплекс (далее УМК) по учебной дисциплине «Логика» призван способствовать решению педагогической задачи повышения логической культуры будущего специалиста.

УМК по учебной дисциплине «Логика» предназначен для реализации требований образовательных стандартов общего высшего образования по специальностям: 1-24 01 03 Экономическое право, 6-05-0411-01 Бухгалтерский учет, анализ и аудит, 6-05-0411-02 Финансы и кредит, 6-05-0412-03 Логистика, 6-05-0412-04 Маркетинг, 6-05-0413-01 Коммерция, 6-05-0413-02 Товароведение, 6-05-0421-03 Экономическое право.

Основная цель УМК по учебной дисциплине «Логика» – научно-методическое обеспечение подготовки студентов общего высшего образования на основе современных исследований в области логики и других наук. Содержание УМК представляет собой четко структурированную учебно-программную и учебно-методическую документацию, необходимую для организации и проведения образовательного процесса по учебной дисциплине «Логика».

Работа с УМК организуется в соответствии с Положением «Об учебно-методическом комплексе на уровне высшего образования» (постановление Министерства образования Республики Беларусь от 08.11.2022 № 427).

Структура УМК содержит теоретический раздел, практический раздел, раздел контроля знаний и вспомогательный раздел, что отвечает требованию системного подхода к изучению учебной дисциплины «Логика».