

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Системно – критическое мышление»
направление подготовки 38.03.01 «Экономика»
направленность (профиль) «Экономика и учет»
(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Цель дисциплины – ознакомление обучающихся с принципами и приемами системного критического мышления, создание у них общего представления о логических методах, используемых в области их профессиональной деятельности, формирование практических навыков рационального и эффективного проблемно-ориентированного, критического мышления.

Задачи:

Достижение цели обусловило постановку следующих задач:

- достижение всестороннего понимания обучающимися природы и сущности системно - критического мышления;
- формирование представления о понятийном аппарате важнейших элементов системно - критического мышления;
- уметь работать с литературными источниками и находить необходимую информацию для решения научных и профессиональных задач на основе системно-критического подхода;
- анализировать, структурировать, обоснованно излагать и наглядно представлять информацию в сфере профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Системно-критическое мышление» относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.14) основной профессиональной образовательной программы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

УК – 1.1. Анализирует задачу, **Знать:** принципы системно-критического подхода для решения поставленных задач
выделяя ее базовые составляющие, **Уметь:** анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие, осуществляет декомпозицию задачи

Владеть: методами системно-критического анализа как средством эффективного решения сложных проблем

УК – 1.2. Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи

Знать: возможные источники получения информации для решения поставленных задач
Уметь: критически анализировать информацию, необходимую для решения поставленной задачи

<p>УК – 1.3.Рассматривает возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки</p>	<p>Владеть: умением критически обрабатывать полученную информацию и формировать системное знание о научной проблеме</p> <p>Знать: возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки</p> <p>Уметь: оценивать достоинства и недостатки полученной информации</p> <p>Владеть: навыками нахождения оптимального варианта решения проблемной ситуации</p>
<p>УК – 1.4.Определяет и оценивает последствия возможных решений задачи</p>	<p>Знать: критический анализ и синтез информации</p> <p>Уметь: применять системно-критический подход для решения поставленных задач</p> <p>Владеть: способностью осуществлять поиск лучшего варианта решения задачи</p>

4.Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 72 часа (2 зачётные единицы).
Форма контроля – зачет.

Авторы: канд. фил. наук, доцент Крикун Е.В., канд. соц. наук, доцент Белова Е.В.