

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)/ПРАКТИКИ

Б1.Б.02 Логика

наименование дисциплин (модуля)/практики

Автор: Кандидат политических наук, доцент, доцент кафедры социально-гуманитарных, экономических и естественно-научных дисциплин

Шишков Василий Валерьевич

Код и наименование направления подготовки, профиля: 40.05.01 ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ специализация «Государственно-правовая»

Квалификация (степень) выпускника: специалист

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины:

Сформировать компетенцию в области применения принципов и правил мыслительных операций в профессиональной деятельности

План курса:

Тема 1. Предмет и значение логики

Тема 2. Законы логического мышления

Тема 3. Понятие как форма мышления

Тема 4. Классификация понятий и операции с классами

Тема 5. Суждения и их виды

Тема 6. Дедуктивные умозаключения

Тема 7. Индуктивные умозаключения и выводы по аналогии

Тема 8. Логические основы теории аргументации

Тема 9. Основные формы развития знаний

Тема 10. Логические характеристики вопросно-ответных ситуаций

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины «Логика» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

- при проведении занятий лекционного типа: Устное собеседование (УС) = опрос (О).

- при проведении практических занятий: Устное собеседование (УС) = опрос (О), Тестирование по основным категориям и понятиям (Т), Кейсы по оценке достоверности информации (Д)

Кейсы по системному описанию объекта (К).

- при контроле результатов самостоятельной работы студентов: Устное собеседование (УС) = опрос (О).

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

Экзамен проводится с применением следующих методов (средств): метод устного ответа на вопросы билета и дальнейшей беседы, а также устное решение логических задач

Этап освоения компетенции	Показатель оценивания	Критерий оценивания	Средства (методы) оценивания
УК ОС-1.1.1 – способность осуществлять	– осуществление – дискуссии и отработка полемического	– дискутирует с признаками полемического мастерства;	Опрос Эссе Кейс-задания

<p>дискуссии, совершенствовать – полемическое мастерство, обосновать свою позицию и выявлять логическую – некорректность оппонента, а также повышать информативность и коммуникативный – эффект сообщаемых сведений в профессиональной юридической сфере</p>	<p>мастерства; – обоснование собственной позиции и логическое выявление некорректности оппонента; – сообщение логически обоснованных сведений в профессиональной юридической сфере; презентация собственных результатов: идеи/ точку зрения/ проект перед коллективом</p>	<p>отстаивает собственную позицию и логически обосновывает некорректность оппонента; излагает достаточное количество логически обоснованных сведений; подготовлена презентация собственных результатов</p>	
<p>ОПК ОС-4.1.1 – способность определять различные виды безопасности органов и обнаруживать реальные и скрытые угрозы безопасности их деятельности – ориентация в различных видах безопасности органов; – в решении профессиональных ситуаций, связанных с безопасностью деятельности органов, обнаружены реальные и скрытые угрозы</p>	<p>демонстрация знаний основных понятий и категорий безопасности, программных документов по безопасности, законодательства – и иных нормативно-правовых документов; ориентация в различных видах безопасности органов; в решении профессиональных ситуаций, связанных с безопасностью деятельности органов, обнаружены реальные и скрытые угрозы</p>	<p>уверено оперирует основными понятиями, дает определения им и называет категории безопасности с комментариями; самостоятельно ориентируется в различных видах безопасности органов; квалифицировано решает профессиональные ситуации, связанные с безопасностью деятельности органов</p>	<p>Опрос Тест Ситуационные задачи</p>

Информационные технологии, программное обеспечение, материально-техническая база, оценочные средства, необходимые для освоения дисциплины адаптированы для обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Основная литература:

1. Жоль К.К. Логика [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / К.К. Жоль. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 400 с. — 5-238-00664-0. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/8091.html>
2. Берков В.Ф. Логика [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Ф. Берков. — Электрон. текстовые данные. — Минск: ТетраСистемс, 2014. — 208 с. — 978-985-536-403-1. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/28110.html>
3. Спирин А.Д. Логика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Д. Спирин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2015. — 130 с. — 978-5-00094-084-6. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/41195.html>

