ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНО-ПОЛИТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИСПИ РАН)

Утверждаю: Руководитель ОП ______ Осадчая Г.И./ «1» октября 2014 г.

Оценочные средства

Б1.В.ОД.2 Логика и теория аргументации

Образовательная программа высшего образования подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре направление подготовки: 39.06.01. Социологические науки Профиль: Социальная структура, социальные институты и процессы Укрупненная группа направлений подготовки 39.00.00 Социология и социальная работа

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Разработчики:	
К.ф-м. н Храмова М.	н.
	/Упамора М Н

1. Перечень индикаторов компетенций, предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины «Логика и теория аргументации»

В результате освоения учебной дисциплины Б1.В.ОД.2 «Логика и теория аргументации», в соответствии с предусмотренными компетенциями обучающийся должен знать, уметь, владеть:

No	Индекс	Содержание	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся		
пп	компете	компетенции	должны:		
	нции	(или ее части)			
			знать	уметь	владеть
1	УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	понятия, суждения, умозаключения как основные формы мышления		навыками анализа текста, рационального обоснования принимаемых решений
2	УК-2	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки	логические основы теории аргументации, правила и ошибки основных мыслительных процедур (умозаключения, доказательства, аргументации)	применять методы современной логики к анализу при решении научных проблем	навыками анализа текста, рационального обоснования принимаемых решений
3	УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках	понятия, суждения, умозаключения как основные формы мышления	применять методы современной логики к анализу при решении научных проблем	навыками анализа текста, рационального обоснования принимаемых решений
4	УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности		применять методы современной логики к анализу при решении научных проблем; четко и корректно формулировать вопросы, анализировать их предпосылки	навыками аргументации и отстаивания своей позиции, выстраивания интеллектуальных моделей различных событий, своих и чужих поступков
5	УК-6	способностью планировать и решать	понятия, суждения,		навыками аргументации и

		задачи собственного профессионального и личностного развития	умозаключения как основные формы мышления		отстаивания своей позиции, выстраивания интеллектуальных моделей различных событий, своих и чужих поступков
6	ОПК-1	способность задавать, транслировать правовые и этические нормы в профессиональной и социальной деятельности	понятия, суждения, умозаключения как основные формы мышления		
7	ПК-1	способность и умение самостоятельно использовать знания и навыки по новейшим тенденциям и направлениям современной социологической теории, методологии и методам социальных наук применительно к задачам фундаментального или прикладного исследования социальных общностей, институтов и процессов, общественного мнения		применять методы современной логики к анализу при решении научных проблем; четко и корректно формулировать вопросы, анализировать их предпосылки	навыками аргументации и отстаивания своей позиции, выстраивания интеллектуальных моделей различных событий, своих и чужих поступков

2. Структурно-тематический план контроля уровня освоенности компетенций в части, предусмотренной рабочей программой дисциплины

Структура дисциплины	Вид	Индекс оценочного средства
	контроля	(шифр дисциплины-№п/п)
Текущий	контроль (5 с	семестр)
Предмет логики	Реферат,	Б1.В.ОД.2 -1
	контрольная	
	работа	
Логический анализ	Реферат,	Б1.В.ОД.2 -2
языка	контрольная	
	работа	
Понятие	Реферат,	Б1.В.ОД.2 -3
	контрольная	
	работа	
Суждение	Реферат,	Б1.В.ОД.2 -4
	тест	
Умозаключение	Реферат,	Б1.В.ОД.2 -5
	тест	
Вопросно-ответные	реферат	Б1.В.ОД.2 -6
процедуры		

Логические основы	реферат	Б1.В.ОД.2 -7
теории аргументации		
Итоговая аттестация	зачет	Б1.В.ОД.2 -1 : Б1.В.ОД.2 -7

Форма контроля	Вид текущего и промежуточного контроля
Устный опрос	Собеседование
	Краткое сообщение
Письменные работы	Тестовые задания
	Контрольная работа
	Реферат
	Зачет
Технические формы контроля.	Программы компьютерного тестирования
	Электронные аттестующие тесты (ФЭПО, i-exame)

3. Оценочные средства по формам контроля:

Текущий контроль		
Индекс оценочного	Название темы/оцениваемого блока (оцениваемых	
средства	блоков) дисциплины	
-	Семестр 5	
	r	
Б1.В.ОД.2 -1 : Б1.В.ОД.2 -7		
Б1.В.ОД.2 -1	Предмет логики	
Б1.В.ОД.2 -2	Логический анализ	
	языка	
Б1.В.ОД.2 -3	Понятие	
Б1.В.ОД.2 -4	Суждение	
Б1.В.ОД.2 -5	Умозаключение	
Б1.В.ОД.2 -6	Вопросно-ответные	
	процедуры	
Б1.В.ОД.2 -7	Логические основы	
	теории аргументации	
Содержание задание для	Написание реферата согласно требованию	
рубежного контрольно-		
проверочного мероприятия		
Требования к выполнению	1. Написание реферата на любую из нижеперечисленных	
задания	тем.	
2. Реферат сдается в бумажном и электронном виде		
3. При проверке реферата на антиплагиат (более 30%		
заимствований) работа не зачитывается.		
	4. Внутритекстовые, подстрочные и затекстовые библиографические ссылки должны оформляться в	
библиографические ссылки должны оформляться соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографические»		
ссылка». Общие требования и правила составления».		
Критерии оценки по	0-отсутствие реферата,	
содержанию и качеству	71-80% своего текста – 4,	

	80-90% своего текста -5	
Методика обработки и форматы представления результатов оценочных процедур	При проверке реферата используется сайт www.antiplagiat.ru Результаты реферата представляются обучающимся в срок не позднее 1 недели после сдачи реферата. Форма представления – запись в электронном журнале.	
Критерии оценивания	«Зачтено» ставится при соблюдении следующий	
зачета при его проведении	требований:	
в устной форме	Аспирант знает весь изученный материал; Отвечает без особых затруднений на вопросы преподавателя; Аспирант умеет применять полученные знания на практике; В условных ответах не допускает серьезных ошибок, легко устраняет определенные неточности с помощью дополнительных вопросов преподавателя; Материал оформлен достаточно аккуратно и в соответствии с требованиями.	
	«Не зачтено» ставится в следующих случаях: Аспирант не в состоянии применить знания на практике; У аспиранта имеются отдельные представления об изучаемом материале, но все, же большая часть не усвоена; Материал оформлен не в соответствии с требованиями.	

Примерные темы рефератов

Тема 1. Предмет логики

- 1. Логическая форма и логическое содержание мысли.
- 2. Логические законы и логические принципы.
- 3. Логика и психология. Психологизм и антипсихологизм в логике.
- 4. Методологическое значение логики в научном познании.
- 5. Место логики в системе философского знания.

Тема 2. Логический анализ языка

- 1. Традиционная и современная логика: преемственность и различия.
- 2. Сравнительный анализ различных систем семантических категорий.
- 3. Антиномии отношения именования, пути их разрешения.
- 4. Логические и семантические парадоксы.
- 5. Логические и грамматические союзы.

Тема 3. Понятие

- 1. Традиционное и современное учение о понятии.
- 2. Проблема классификации понятий.
- 3. Абстрактные понятия и определения через абстракцию.
- 4. Особенности формирования философских понятий.
- 5. Способы введения философских терминов. Роль определений в философии.
- 6. Классификация в философии (на примере конкретных философских текстов).

Тема 4. Суждение

1. Классификация высказываний.

- 2. Синтаксическое и семантическое построение логических систем. Метод формализации.
- 3. Роль аксиоматического метода в содержательных, логических и прикладных теориях.
- 4. Сравнительный анализ различных способов построения натуральных исчислений.
- 5. Традиционная силлогистика и современные логические теории.
- 6. История и причины возникновения неклассической логики.
- 7. Высказывания о будущем, логический фатализм и трехзначная логика Лукасевича.
- 8. Виды модальностей.
- 9. Содержательное истолкование семантик возможных миров.

Тема 5. Умозаключение

- 1. Методы сравнения логических систем.
- 2. Методологические средства повышения достоверности правдоподобных выводов.
- 3. Роль аналогии в научном познании. Аналогия в философии.
- 4. Аналогия и моделирование.
- 5. Проблема поиска доказательства и вывода в логических исчислениях.

Тема 6. Вопросно-ответные процедуры

- 1. Суждение, вопрос и императив как виды мысли.
- 2. Теории времени и временная логика.
- 3. Методологическое значение релевантной логики.
- 4. Проблема информативности логических законов.

Тема 7. Логические основы теории аргументации

- 1. Классическая и интуиционистская логики: сравнительный анализ.
- 2. Аналитико-табличный метод в классической и неклассической логике.
- 3. Специфика философской аргументации и критики.

Тема 8. Логические формы развития знания

- 1. Понятие философской проблемы и философской гипотезы.
- 2. Теоретические и эмпирические термины.
- 3. Понятие логической культуры и пути ее формирования.

Вопросы к зачету

- 1. Ступени и формы познания. Основные формы абстрактного мышления.
- 2. Предмет логики. Понятие о формах и законах мышления.
- 3. Основные формально-логические законы мышления.
- 4. Понятие знака и его виды. Принципы употребления знаков.
- 5. Язык, его аспекты. Естественные и искусственные языки. Язык логики высказываний.
- 6. Основные семантические категории выражений языка. Именная и пропозициональная функции.
- 7. Этапы развития логики как науки.
- 8. Истинность мысли и логическая правильность рассуждений. Значение логики.
- 9. Понятие как форма мысли. Его основные логические характеристики. Закон обратного отношения между объемом и содержанием понятия.
- 10. Виды понятий.

- 11. Отношения между понятиями.
- 12. Операции обобщения и ограничения понятий.
- 13. Логическая операция определения понятий. Виды определений. Определение через род и видовое отличие. Правила и ошибки определения понятий.
- 14. Логическая операция деления понятий. Виды деления. Правила и ошибки деления понятий.
- 15. Операции, сходные с определением.
- 16. Суждение как форма мышления. Простые суждения, их виды и состав.
- 17. Деление категорических суждений по качеству и количеству. Объединенная классификация категорических суждений по количеству и качеству. Распределенность терминов в категорических суждениях.
- 18. Виды и структура сложных суждений. Определение их истинностных значений.
- 19. Определение отношений между простыми категорическими суждениями. Логический квадрат.
- 20. Отрицание различных видов простых и сложных суждений.
- 21. Понятие модальности суждений. Типы и виды модальностей.
- 22. Общая характеристика умозаключений. Виды умозаключений.
- 23. Непосредственные умозаключения, их виды.
- 24. Простой категорический силлогизм, его состав и общие правила. Фигуры и модусы простого категорического силлогизма.
- 25. Общие правила силлогизма. Проверка силлогизма на круговых схемах.
- 26. Выводы из сложных суждений.
- 27. Сокращенный категорический силлогизм (энтимема). Сложный и сложносокращенный силлогизм.
- 28. Индуктивные умозаключения, их виды и логическая структура.
- 29. Методы установления причинных связей.
- 30. Умозаключение по аналогии. Виды аналогии.
- 31. Проблема и гипотеза как формы развития знания.
- 32. Вопрос как формы мысли. Виды вопросов и ответов.
- 33. Аргументация, убеждение и коммуникация.
- 34. Традиционный и современный взгляд на аргументацию.
- 35. Понятие аргументации: общая характеристика.
- 36. Логическая структура аргументации.
- 37. Принцип достаточного основания.
- 38. Типы обоснования: абсолютное и сравнительное.
- 39. Эмпирическая аргументация и ее способы.
- 40. Теоретическая аргументация: общая характеристика (дедуктивное обоснование, системная аргументация, методологическая аргументация).
- 41. Универсальная и контекстуальная аргументация: общее и особенное.
- 42. Традиция и авторитет в контекстуальной аргументации.
- 43. Интуиция и вера в аргументации.
- 44. Здравый смысл и вкус как средства аргументации.
- 45. Описание и оценка как виды суждений.
- 46. Способы обоснования оценок.
- 47. Правила и возможные ошибки по отношению к тезису.
- 48. Правила и возможные ошибки по отношению к аргументам.
- 49. Правила и возможные ошибки по отношению к форме аргументации (демонстрации).
- 50. Понятие и структура опровержения. Способы опровержения.
- 51. Стандартные некорректные аргументы.
- 52. Понятие и виды спора.
- 53. Правила ведения продуктивного спора.

54. Корректные и некорректные приемы спора.

Итоговая аттестация (зачет)		
Б1.В.ОД.2 -1 : Б1.В.ОД.2 -7	5 семестр	
Содержание задание для рубежного контрольно- проверочного мероприятия	Тестовые задания (20 вопросов)	
Требования к выполнению задания	 Проводится письменно Время, отводимое на тестовые задания – 45 мин 	
Критерии оценки по содержанию и качеству	0-неявка, количество правильных ответов –оценка менее 14 правильных ответов - незачет	
Методика обработки и форматы представления результатов оценочных процедур	 При обработке результатов оценочной процедуры используются ключи Результаты оценочной процедуры представляются обучающимся в день сдачи Форма представления – запись в электронном журнале. 	

Оценочный лист

выполнения тестовых заданий: по дисциплине

«Логика и теория аргументации»

Форма контроля: <u>Итоговая аттестация</u>
Выполнил: аспирант ______ группа _____

Индекс тестового задания	№ (буква) верного ответа	Индекс тестового задания	№ (буква) верного ответа	
. ,				
Результат промежуточной аттестации по дисциплине «Логика и теория				
аргументаці	ии»			
Тестовые за	дания:			
Выполнено т	естовых заданий			
Верных отве	тов			
Неверных от	ветов			
Оценка пром	ежуточной аттестации:	·		
Дата промеж	уточной аттестации	20 г.		
		Подпись	Ф.И.О. преподавателя	