U

Каталог курсов Сотрудничество

О проекте Поиск в каталс

Мой профиль

Тема 10. Модальные суждения > Лекция 10. Модальные суждения > Тест **■** Закладки Тест Тема 1. Предмет и ЭТОТ ЭЛЕМЕНТ КУРСА ОЦЕНИВАЕТСЯ КАК 'ТЕСТ К ЛЕКЦИИ' **BEC: 1.0** значение логики □ Добавить страницу в мои закладки ▶ Тема 2. Понятие как форма тест к лекции 10 мышления 10 из 10 баллов (оценивается) 1. На что указывает модальность суждения? ▶ Тема 3. Логические операции с на разницу между сущим и должным понятиями на характер связи между субъектом и предикатом ▶ Тема 4. Суждение суждения 🗸 как форма мышления на логическое значение суждения (его истинность, лио ложность) ▶ Тема 5. Логический анализ вопросов на принадлежность суждения к логике предикатов ▶ Тема 6. Сложное суждение 2. Ассерторическое суждение - это ▶ Тема 7. Операции над сложными суждениями Тема 8. Логический квадрат ▶ Тема 9. Логический закон

Стр. 1 из 6 04.11.2018, 11:38

▼Тема 10. Модальные	 суждение действительности
суждения	о суждение необходимости
Лекция 10.	
Модальные	О СУЖЛЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ
суждения	О суждение возможности
Практическое занятие 10. Алетические модальности и не	О суждение нормативности
только	
Самостоятельная работа 10. Деонтические	3. Проблематическое суждение - это
модальности	О суждение действительности
▶ Тема 11.	О сужление необходимости
Умозаключение	О суждение необходимости
как форма	
мышления	
▶ Тема 12.	о суждение нормативности
Непосредственные дедуктивные умозаключения	
умозаключения	A A FIGURAL TALLOCKOD CONVENIENCE DE DE
	4. Аподиктическое суждение - это
• Обязательная для заполнения анкета	О суждение действительности
• Офлайн- прокторинг: руководство для студентов	◉ суждение необходимости ✔
	О суждение возможности
	О суждение нормативности

04.11.2018, 11:38 Стр. 2 из 6

5. Алетическая модальность выражается с помощью операторов	
 хорошо, нейтрально, плохо 	
о знание, полагание, незнание	
 необходимо, возможно, случайно 	
обязательно, разрешено, запрещено	
6. Деонтическая модальность выражается с помощью операторов	
О хорошо, нейтрально, плохо	
О знание, полагание, незнание	
 необходимо, возможно, случайно 	
◉ обязательно, разрешено, запрещено ✔	
7. Аксиологическая модальность выражается с помощью операторов	

Стр. 3 из 6 04.11.2018, 11:38

 хорошо, нейтрально, плохо 	
 знание, полагание, незнание 	
 необходимо, возможно, случайно 	
О обязательно, разрешено, запрещено	
8. Эпистемическая модальность выражается с помощью операторов	
 хорошо, нейтрально, плохо 	
 знание, полагание, незнание 	
 необходимо, возможно, случайно 	
обязательно, разрешено, запрещено	
9. Логически необходимое суждение - это суждение	

Стр. 4 из 6

 не выражающее закон логики или следствие какого-либо из них, но и не противоречащее этим законам
◉ отражающее закон логики или следствие из него ✔
 выражающее какой-либо закон природы или следствие из него
 не противоречащее законам природы
10. Онтологически возможное суждение - это суждение
 не выражающее закон логики или следствие какого-либо из них, но и не противоречащее этим законам
отражающее закон логики или следствие из него
 выражающее какой-либо закон природы или следствие из него
 не противоречащее законам природы
Отправить Вы использовали 1 из 2 попыток
✓ Верно (10/10 баллов)



Каталог курсов Напрвления подготовки

Стр. 5 из 6 04.11.2018, 11:38 О проекте Вопросы и ответы

Пользовательское соглашение Контакты Помощь

© 2018 Открытое Образование









04.11.2018, 11:38 Стр. 6 из 6