Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Дальневосточный государственный университет путей сообщения" (ДВГУПС)

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой (к710) Философия, социология и право

Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент

60

29.05.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Философия

38.05.02 Таможенное дело

Составитель(и): к.ф.н., доцент, Лушкина Т.А.

Обсуждена на заседании кафедры: (к710) Философия, социология и право

Протокол от 14.05.2025г. № 3а

Обсуждена на заседании методической комиссии по родственным направлениям и специальностям: Протокол

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2026 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2026 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2027 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2027 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2028 г.
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право
Протокол от 2028 г. № Зав. кафедрой Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент
Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году
Председатель МК РНС
2029 г.
2029 г. Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2029-2030 учебном году на заседании кафедры (к710) Философия, социология и право

Рабочая программа дисциплины Философия

разработана в соответствии с Φ ГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Φ едерации от 25.11.2020 № 1453

Квалификация специалист таможенного дела

Форма обучения очно-заочная

ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Часов по учебному плану 144 Виды контроля в семестрах:

в том числе: экзамены (курс) 1

 контактная работа
 28

 самостоятельная работа
 80

 часов на контроль
 36

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Семестр (<Курс>.<Семес тр на курсе>)	Ì	2/6	Итого		
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	
Лекции	8	8	8	8	
Практические	16	16	16	16	
Контроль самостоятельно й работы	4	4	4	4	
Итого ауд.	24	24	24	24	
Контактная работа	28	28	28	28	
Сам. работа	80	80	80	80	
Часы на контроль	36	36	36	36	
Итого	144	144	144	144	

1. АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Предмет философии. Место и роль философии в культуре. Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы ее исторического развития. Структура философского знания. Учение о бытии. Монистические и плюралистические концепции бытия, самоорганизация бытия. Понятия материального и идеального. Пространство, временя. Движение и развитие, диалектика. Детерминизм и индетерминизм, Динамические и статистические закономерности. Научные, философские и религиозные картины мира. Человек, общество, культура. Человек и природа. Общество и его структура. Гражданское общество и государство. Человек в системе социальных связей. Человек и исторический процесс: личность и массы; свобода и необходимость. Формационная и цивилизационная концепции общественного развития. Смысл человеческого бытия. Насилие и ненасилие. Свобода и ответственность. Мораль, справедливость, право. Нравственные ценности. Представление о совершенном человеке в различных культурах. Эстетические ценности и их роль в человеческой жизни. Религиозные ценности и свобода совести. Сознание и познание. Сознание, самосознание и личность. Познание, творчество, практика. Вера и знание. Понимание и объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление, логика и язык. Научное и вненаучное знание. Критерии научности. Структура научного познания, его методы и формы. Рост научного знания. Научные революции и смены типов рациональности. Наука и техника. Будущее человечества. Глобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Код дис	дисциплины: Б1.О.02					
2.1	Требовани	ия к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Иностранн	ый язык в профессиональной сфере				
2.1.2	История Р	История России				
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как					
	предшест	вующее:				
2.2.1	Социальна	я психология				
2.2.2	Правоведе	ние				
2.2.3	Основы ро	ссийской государственности				

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

УК-1 (т,эб): Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода,

выраоатывать стратегию деиствии			
Знать:			
Уметь:			
Владеть:			

	УК-5 (т,эб): Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
внать:	
меть:	
Владеть	

4. СОЛЕРЖАНИЕ ЛИСПИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗЛЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ Наименование разделов и тем /вид Код Семестр Компетен-Часов

Литература

занятия	занятия/	/ Kypc	часов	ции	литература	ракт.	примечание
	Раздел 1.						
1.1	Предмет философии. Место и роль философии в культуре. /Лек/	1	2		Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	Диспуты
1.2	Познание, творчество, практика. Вера и знание. Понимание и объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление. логика и язык. /Лек/	1	2		Л1.1Л2.1Л3. 1 Л3.2 Э1 Э2	0	Диспуты

1.3 Научное и виснаучное знавие. 1 2 Л.1.Л.2.Л.3 0 1.73.2							
Плобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего Философские проблемы профессиональных отраслей знаиия. /Пвс/ 1 2	1.3	Структура научного познания, его методы и формы. Рост научного знания. Научные революции и смены	1	2		0	
2.1 Философия Нового времени /Пр/	1.4	Глобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего. Философские проблемы профессиональных отраслей знания. /Лек/	1	2	1 Л3.2	0	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2							
2 32 32 32 32 32 32 32	2.1	Философия Нового времени /Пр/	1	2	2	0	Диспуты
Депорация Деп	2.2	Современная западная философия /Пр/	1	2	2	0	Диспуты
2 31 32 методы обучения.	2.3		1	2	2	0	Диспуты
2.6 Наука как социокультурный феномен /Пр/ 1 2 Л1.ЛЛ2.1Л3. 0 Дискуссии феномен /Пр/ 1 2 Л1.ЛЛ2.1Л3. 0 Дискуссии феномен /Пр/ 1 2 Л1.ЛЛ2.1Л3. 0 Игровые методы обучения. 2 Л1.ЛЛ2.1Л3. 0 Диспуты фетомечества. /Пр/ 2 Л1.ЛЛ2.1Л3. 0 Л	2.4	Проблема сознания /Пр/	1	2	2	0	методы
феномен /Пр/ 2 31 32 2 31 32 2 31 32 2 31 32 2 31 32 31 32 2 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 31 32 32	2.5		1	2	1 Л3.2	0	Диспуты
2 методы обучения. 2 Л1.1Л2.1Л3. 0 Диспуты 2 32 32 32 33 Написание эссе /Ср/ 1 18	2.6		1	2	2	0	Дискуссии
человечества. /Пр/ 2 Э2 Э2 Раздел 3. Самостоятельная работа 1 3.1 Подготовка к тестированию, полготовка к экзамену /Ср/ 1 26 Л1.1Л2.1Л3. 0 2 Э1 Э2 2 Э1 Э2 3.2 Работа с первоисточниками /Ср/ 1 36 Л1.1Л2.1Л3. 0 0 2 Э2 Э2 Э2 Э2 3.3 Написание эссе /Ср/ 1 18 0	2.7	Методология научного познания /Пр/	1	2	2	0	методы
3.1 Подготовка к тестированию, полготовка к экзамену /Ср/ 1 26 Л1.1Л2.1Л3. 0 3.2 Работа с первоисточниками /Ср/ 1 36 Л1.1Л2.1Л3. 0 2 Э2 3.3 Написание эссе /Ср/ 1 18 0	2.8		1	2	2	0	Диспуты
3.2 Работа с первоисточниками /Ср/ 1 36 Л1.1Л2.1Л3. 0 3.3 Написание эссе /Ср/ 1 18 0		Раздел 3. Самостоятельная работа					
3.3 Написание эссе /Cp/ 1 18 0	3.1	полготовка к экзамену /Ср/	1	26	2 Э1 Э2	0	
			1		2		
3.4 Подготовка и сдача экзамена /Экзамен/ 1 36 0	3.3	Написание эссе /Ср/	1	18		0	
	3.4	Подготовка и сдача экзамена /Экзамен/	1	36		0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУГОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ Размещены в приложении

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
	6.1. Рекомендуемая литература						
	6.1.1. Перечень основной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)						
	Авторы, составители Заглавие Издательство, год						
Л1.1	Спиркин А.Г.	ркин А.Г. Философия для технических вузов: учебник для Москва:					
		академического бакалавриата	Юрайт", 2017,				
6.1.2. Перечень дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)							
	Авторы, составители Заглавие Издательство, год						

	A	n n	11.			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л2.1	Ильин И. А.	Философия как духовное делание	M. Берлин: Директ-Медиа, 2016, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=436025			
6.	1.3. Перечень учебно-м	। істодического обеспечения для самостоятельной работы (1 0			
	J J	(модулю)				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год			
Л3.1	Ивин А. А.	Новая философия истории	M. Берлин: Директ-Медиа, 2016, http://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=430596			
Л3.2	Сердюков Ю.М., Зангиров В.Г., Лушкина Т.А., Прокофьева Г.П., Рудецкий О.А., Сердюков Ю.М., Штейнберг А.Г.	Философия: учеб. пособие	Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2016,			
6.	2. Перечень ресурсов и	информационно-телекоммуникационной сети "Интернет дисциплины (модуля)	", необходимых для освоения			
Э1	Федеральный портал «	Российское образование» http://www.edu.ru/	http://www.edu.ru/			
Э2	Электронный каталог 1	НТБ	http://ntb.festu.khv.ru			
		онных технологий, используемых при осуществлении о слючая перечень программного обеспечения и информа (при необходимости)				
		6.3.1 Перечень программного обеспечения				
1	_	онная система, лиц. 60618367				
не	естационарных процессо	да интеллектуального САПР, предназначенная для детально в в системах автоматического управления. Свободно распр.І				
1	-	ная система, лиц. 46107380				
46	Антивирус Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Расширенный Russian Edition - Антивирусная защита, контракт 469 ДВГУПС					
		ая система, лиц. 1203984219				
	dobe Reader, свободно ра					
	ozila Firefox, свободно р					
	ee Conference Call (своб	**				
Zo	оот (свободная лицензи	*				
	6.3.2 Перечень информационных справочных систем					
		данных, информационно-справочная система Гарант - http://				
2.	Профессиональная база	данных, информационно-справочная система КонсультантГ	Ілюс - http://www.consultant.ru			

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)				
Аудитория	Назначение	Оснащение		
3337	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. «Центр (класс) деловых игр»*.	Комплект учебной мебели, доска магнитно-маркерная, трибуна; информационные стенды, макеты, наглядные учебные пособия. Экран для проектора Cinema S'OK SCPSW; облучатель-рециркулятор воздуха УФ. Технические средства обучения: проектор EPSON EB-982W.		
343	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи. Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.		
1303	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. Читальный зал НТБ	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.		
3246	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа.	комплект учебной мебели, меловая доска		
423	Помещения для самостоятельной работы обучающихся. зал электронной информации	Тематические плакаты, столы, стулья, стеллажи Компьютерная техника с возможностью подключения к сети Интернет, свободному доступу в ЭБС и ЭИОС.		

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

С целью эффективной организации учебного процесса учащимся в начале семестра предоставляется учебно-методическое и информационное обеспечение, приведенное в данной рабочей программе.

В соответствии с планом выполнения самостоятельных работ студенты должны изучать теоретический материал по предстоящему занятию, формулировать вопросы, вызывающие у них затруднения, для рассмотрения на лекциях, практических занятиях.

При выполнении задания должны соблюдаться все требования, изложенные в методических указаниях и пользоваться литературой, указанной преподавателем.

Студент, выполнивший практические работы, допускается к их защите. Защита работ проходит в форме собеседования по вопросам, которые приведены в указаниях к работам

Самостоятельная работа студента является важным элементом изучения дисциплины. Усвоение материала на практических занятиях и в результате самостоятельной работы и изучение отдельных вопросов дисциплины позволит студенту подойти к промежуточному контролю подготовленным и потребует лишь повторения пройденного материала. Знания, накапливаемые постепенно, полученные из различных источников, с использованием противоположных мнений и взглядов на ту или иную проблему, являются глубокими и качественными и позволяют формировать соответствующие компетенции как итог образовательного процесса.

Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной учебной литературы. Следует уяснить последовательность выполнения индивидуальных учебных заданий, сроки сдачи практических работ.

Уровень и глубина усвоения дисциплины зависят от активной и систематической работы на лекциях, изучения рекомендованной литературы, выполнения письменных заданий.

Самостоятельная работа студентов направлена на решение следующих задач:

- 1) выработка навыков восприятия и анализа оригинальных философских текстов (классических и современных);
- 2) формирование навыков критического, исследовательского отношения к предъявляемой аргументации, развитие способности схватывания и понимания философских аспектов различных социально и личностно значимых проблем;
- 3) развитие и совершенствование способностей к диалогу, к дискуссии, к формированию и логически аргументированному обоснованию собственной позиции по тому или иному вопросу;
- 4) развитие и совершенствование творческих способностей при самостоятельном изучении философских проблем. Для решения первой задачи студентам предлагаются к прочтению и содержательному анализу работы классических и современных философов (либо их разделы). Результаты работы с текстами обсуждаются на семинарских занятиях, посвященных историческим типам философии, другим разделам курса.

Навыки критического отношения к философской аргументации вырабатываются при выполнении студентами заданий, требующих нахождения аргументов «за» или «против» какого-либо философского тезиса, развития либо опровержения той или иной философской позиции. Студенты выполняют задания, самостоятельно обращаясь к учебной, справочной и оригинальной философской литературе. Проверка выполнения заданий осуществляется как на семинарских занятиях с помощью устных выступлений студентов и их коллективного обсуждения, так и с помощью письменных самостоятельных (контрольных) работ.

Для развития и совершенствования коммуникативных способностей студентов организуются специальные учебные занятия в виде «круглых столов», «диспутов» или «конференций», при подготовке к которым студенты заранее распределяются по группам, отстаивающим ту или иную точку зрения по обсуждаемой проблеме.

Одним из видов самостоятельной работы студентов является написание творческой работы по заданной либо согласованной с преподавателем теме. Творческая работа (эссе) представляет собой оригинальное произведение объемом до 10 страниц текста (до 3000 слов), посвященное какой-либо значимой классической либо современной философской проблеме. Творческая работа не является рефератом и не должна носить описательный характер, большое место в ней должно быть уделено аргументированному представлению своей точки зрения студентами, критической оценке рассматриваемого материала и проблематики, что должно способствовать раскрытию творческих и аналитических способностей.

Видами самостоятельной работы студентов являются:

- изучение теоретического материала по лекциям, учебной и учебно-методической литературе; -работа с первоисточниками;
- подготовку к устным ответам на вопросы семинарского занятия (составление конспекта, презентации);
- составление тематического словаря терминов к каждому занятию (конспект); - исследование заданной философской проблематики с предоставлением отчета в форме устного доклада;
- подготовку к тестированию, в том числе в рамках интернет-тренажеров (индивидуальные ключи доступа к тестовым материалам выдаются студентам преподавателем):
- подготовку к экзамену по примерным вопросам.

При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу, образовательные Интернет-ресурсы. Студенту рекомендуется также в начале учебного курса познакомиться со следующей учебнометодической документацией:

программой дисциплины;

перечнем знаний и умений, которыми студент должен владеть;

тематическими планами практических занятий; учебниками, пособиями по дисциплине, а также электронными ресурсами; перечнем вопросов к зачету

После этого у студента должно сформироваться четкое представление об объеме и характере знаний и умений, которыми надо будет овладеть в процессе освоения дисциплины. Систематическое выполнение учебной работы на практических занятиях позволит успешно освоить дисциплину и создать хорошую базу для сдачи зачета.

Организация деятельности студента по видам учебных занятий.

Практические работы.

Практическая работа является средством связи теоретического и практического обучения. Дидактической целью практической работы является выработка умений решать практические задачи по обработке профессиональной информации. Одновременно формируются профессиональные навыки владения методами и средствами обработки профессиональной информации.

При подготовке к практическим работам необходимо изучить рекомендованную учебную литературу, изучить указания к практической работе, составленные преподавателем.

Рекомендации по подготовке к семинарским занятиям

Работа обучающихся должна быть организована с учетом времени изучения той или иной темы по учебному плану. Основной формой контроля за самостоятельной работой студентов являются практические занятия, а также еженедельные консультации преподавателя. Работа по подготовке к семинарским занятиям включает работу над предлагаемыми вопросами и заданиями к темам заданий.

При подготовке к семинару целесообразно готовить конспекты. В них должен быть изложен материал, которым студент может воспользоваться во время проведения семинара. При подготовке к семинару студент должен обратить внимание на ключевые вопросы, которые приведены в плане семинара. Возможно подготовить презентацию выступления. Составить словарь понятий по изучаемой теме.

Изучение теоретического материала по лекциям, учебной и учебно-методической литературе

Подобрать литературу студент может с помощью библиографических каталогов:

- Дистанционное образование /библиотеки ДВГУПС;
- фондов краевой научной библиотеки;
- поисковых систем сети интернета.

Основные формы текущего контроля знаний: опросы, контрольные работы, дискуссии, диспуты, игровые формы обучения, рефераты.

Опросы (письменные/устные) по категориальному аппарату, для чего студентам необходимо усвоить основные понятия (термины).

При подведении итогов самостоятельной работы преподавателем основное внимание должно уделяться разбору и оценке лучших работ, анализу недостатков. По предложению преподавателя студент может изложить содержание выполненной им письменной работы на практических занятиях, после чего группе предлагается обсуждение проблемных вопросов в формате круглого стола.

Проведение учебного процесса может быть организовано с использованием ЭИОС университета и в цифровой среде (группы в социальных сетях, электронная почта, видеосвязь и д р. платформы). Учебные занятия с применением ДОТ проходят в соответствии с утвержденным расписанием. Текущий контроль и промежуточная аттестация обучающихся проводится с применением ДОТ.

Оценочные материалы при формировании рабочих программ дисциплин (модулей)

Специальность 38.05.02 Таможенное дело

Специализация: Экономическая безопасность внешнеэкономической

деятельности

Дисциплина: Философия

Формируемые компетенции:

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект	Уровни сформированности	Критерий оценивания
оценки	компетенций	результатов обучения
Обучающийся	Низкий уровень Пороговый уровень Повышенный уровень Высокий уровень	Уровень результатов обучения не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче экзамена или зачета с оценкой

Достигнутый	Характеристика уровня сформированности	Шкала оценивания
уровень результата обучения	компетенций	Экзамен или зачет с оценкой
Низкий уровень	Обучающийся: -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала; -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой; -не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	Обучающийся: -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности; -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой; -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины; -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по учебно-программному материалу, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.	Удовлетворительно
Повышенный уровень	Обучающийся: - обнаружил полное знание учебно-программного материала; -успешно выполнил задания, предусмотренные программой; -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины; -показал систематический характер знаний учебно-программного материала; -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно-программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.	Хорошо

Высокий	Обучающийся:	Отлично
уровень	-обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания	
	учебно-программного материала;	
	-умеет свободно выполнять задания, предусмотренные	
	программой;	
	-ознакомился с дополнительной литературой;	
	-усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение	
	для приобретения профессии;	
	-проявил творческие способности в понимании учебно-	
	программного материала.	

Описание шкал оценивания Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

Планируемый уровень	Содержание шкалы оценивания достигнутого уровня результата обучения			
результатов	Неудовлетворительн	Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
освоения	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Знать	Неспособность обучающегося самостоятельно продемонстрировать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся способен самостоятельно продемонстриро-вать наличие знаний при решении заданий, которые были представлены преподавателем вместе с образцом их решения.	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельному применению знаний при решении заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его	Обучающийся демонстрирует способность к самостоятельно-му применению знаний в выборе способа решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке в части
Уметь	Отсутствие у обучающегося самостоятельности в применении умений по использованию методов освоения учебной дисциплины.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении умений решения учебных заданий в полном соответствии с образцом, данным преподавателем.	и при его Обучающийся продемонстрирует самостоятельное применение умений решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	межлисииплинарных Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение умений решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.
Владеть	Неспособность самостоятельно проявить навык решения поставленной задачи по стандартному образцу повторно.	Обучающийся демонстрирует самостоятельность в применении навыка по заданиям, решение которых было показано преподавателем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения заданий, аналогичных тем, которые представлял преподаватель, и при его консультативной поддержке в части современных проблем.	Обучающийся демонстрирует самостоятельное применение навыка решения неизвестных или нестандартных заданий и при консультативной поддержке преподавателя в части междисциплинарных связей.

Оценочные материалы при формировании рабочих программ

дисциплин (модулей)

Направление подготовки / специальность:) 08.03.01 Строительство

Профиль / специализация:

Дисциплина: Философия

Формируемые компетенции:УК-5; УК-6.

1. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций.

Показатели и критерии оценивания компетенций

Объект

оценки Уровни сформированности компетенций

Критерий оценивания

результатов обучения

Обучающийся Низкий уровень

Пороговый уровень

Повышенный уровень

Высокий уровень Уровень результатов обучения

не ниже порогового

Шкалы оценивания компетенций при сдаче экзамена или зачета с оценкой

Достигнутый уровень результата

обучения Характеристика уровня сформированности

компетенций Шкала оценивания

Экзамен или зачет с оценкой

Низкий

уровень Обучающийся:

- -обнаружил пробелы в знаниях основного учебно-программного материала;
- -допустил принципиальные ошибки в выполнении заданий, предусмотренных программой;
- -не может продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании программы без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине. Неудовлетворительно

Пороговый

уровень Обучающийся:

- -обнаружил знание основного учебно-программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учебной и предстоящей профессиональной деятельности;
 - -справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой;
 - -знаком с основной литературой, рекомендованной рабочей программой дисциплины;
- -допустил неточности в ответе на вопросы и при выполнении заданий по учебно-программному материалу, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Удовлетворительно

Повышенный

уровень Обучающийся:

- обнаружил полное знание учебно-программного материала;
- -успешно выполнил задания, предусмотренные программой;
- -усвоил основную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины;
- -показал систематический характер знаний учебно-программного материала;
- -способен к самостоятельному пополнению знаний по учебно- программному материалу и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности Хорошо

Высокий

уровень Обучающийся:

- -обнаружил всесторонние, систематические и глубокие знания учебно-программного материала;
- -умеет свободно выполнять задания, предусмотренные программой;
- -ознакомился с дополнительной литературой;
- -усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплин и их значение для приобретения профессии;
- -проявил творческие способности в понимании учебно- программного материала. Отлично

Описание шкал оценивания

Компетенции обучающегося оценивается следующим образом:

2. Перечень вопросов и задач к экзаменам, зачетам, курсовому проектированию, лабораторным занятиям

Примерный перечень вопросов к экзамену

Компетенция УК-1. УК-5:

Примерный перечень вопросов к экзамену

1. Мировоззрение, его сущность и основные типы.

- 2. Философия как особая сфера духовной жизни человека. Философия в системе культуры, функции философии.
 - 3. Культурно-исторические предпосылки зарождения философской мысли.
 - 4. Древнекитайская философия (основные школы и направления).
 - 5. Философия Древней Индии (основные школы и направления).
 - 6. Философия Древней Греции («линия Платона» и «линия Демокрита»)
 - 7. Особенности античной диалектики (Зенон Элейский, Гераклит).
 - 8. Теоцентрическийский характер средневековой философии.
 - 9. Особенности эпохи Возрождения и их отражение в философии.
 - 10. Формирование буржуазного общества и философия Нового времени.
 - 11. Связь философии и науки в эпоху Просвещения.
 - 12. Проблема личности и общества, государства и права в трудах Гоббса, Локка
 - , Руссо и Вольтера.
 - 13. Теория познания И. Канта.
 - 14. Диалектика абсолютной идеи Г.В.Ф. Гегеля.
 - 15. Философия марксизма и современное ее прочтение.
 - 16. Традиции и особенности русской философии.
 - 17. Русская философия и православие в XI-XVII веках.
 - 18. Историософские проблемы в русской философии (славянофилы, западники, евразийцы).
- 19. Проблема человека и общества в религиозной философии и философии русских революционных демократов.
 - 20. Русский космизм и его влияние на мировую философскую мысль.
 - 21. Социокультурные особенности XX века и их влияние на философию.
 - 22. Отношение к разуму и науке в философии XX века.
 - 23. «Экзистенциальная философия»: экзистенциализм, персонализм, философская антропология.
 - 24. Проблема сознания и бессознательного в трудах 3. Фрейда, К. Юнга, А. Адлера и Э. Фромма.
 - 25. Эволюция религиозной философии в XX веке.
 - 26. Проблемы знания и языка в философии XX века.
 - 27. Бытие как предмет онтологии.
 - 28. Многообразие форм и уровней бытия.
 - 29. Природа как объект философского анализа.
 - 30. Становление философского понятия материи.
 - 31. Сущность и структура материи.
 - 32. Движение как способ существования материи. Классификация форм движения материи.
 - 33. Атрибуты материи: пространство и время. Философские концепции пространства и времени.
 - 34. Феномен человека и его трактовки. Человек-Индивид-Индиви-дуальность-Личность.
 - 35. Смысл жизни человека: такой похожий и такой разнообразный.
 - 36. Проблема жизни и смерти в духовном опыте человечества.
 - 37. Генезис и сущность сознания.
 - 38. Материальное и идеальное. Язык и мышление.
 - 39. Понятия индивидуального и общественного сознания, их соотношение .
- 40. Уровни общественного сознания: обыденный и теоретический, общественная психология и идеология.
 - 41. Формы общественного сознания, их характеристика и взаимосвязь.
- 42. Практика как целеполагающая и целенаправленная деятельность людей по преобразованию природы и общества.
 - 43. Духовные ценности и их реализация в искусстве, религии и нравственности.
 - 44. Сущность, структура и функции познавательной деятельности.
 - 45. Субъект и объект познания.
 - 46. Проблема истины. Истина ложь заблуждение.
 - 47. Научное познание и его специфические признаки.
 - 48. Проблема методологии научно-философского познания.
 - 49. Диалектика как учение об универсальных связях, изменении и развитии.
 - 50. Исторические формы диалектики.
 - 51. Принципы, законы и категории диалектики.
 - 52. Проблема материального и идеального в обществе.
 - 53. Диалектика объективного и субъективного в истории.
 - 54. Источники и движущие силы общественного развития.
 - 55. Проблема периодизации в истории.
 - 56. Культура как объект философского анализа.
 - 57. Сущность философской проблематики человеческой цивилизации.
 - 58. Соотношение культуры и цивилизации.
 - 59. Личность общество природа.

- 60. Проблема свободы и ответственности личности и ее осмысление в различных философских, религиозных и этических концепциях.
 - 61. Наука и техника как виды деятельности и социальные институты.
 - 62. Основные черты и особенности современного этапа мировой цивилизации.
 - 63. Глобальные проблемы современности, их роль и значение жизни общества.
 - 64. Перспективы человечества, сущность и методы предвидения будущего.

Образец экзаменационного билета

Дальневосточный государственный университет путей сообщения

Кафедра

(к710) Философия, социология и право

Семестр 4, учебный год 2 Экзаменационный билет №

по дисциплине

Философиядля направления подготовки / специальности

«Утверждаю»

Зав. кафедрой

Спасский Е.Н., д-р полит. наук, доцент

«___» ____ 20 __ г.

- 1. Вопрос. Мировоззрение, его сущность и основные типы (компетенция) УК-5; УК-6
- 2.Вопрос.Перспективы человечества, сущность и методы предвидения будущего.(комп.)УК-5;УК-6 (компетенция)

Примечание. В каждом экзаменационном билете должны присутствовать вопросы, способствующих формированию у обучающегося всех компетенций по данной дисциплине.

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Примерные задания теста

Задание {{1}} Китай(компетенция)УК-5 УК-6

Укажите верный вариант ответа

Центральное место в философии конфуцианства занимают проблемы:

- онтологии
- гносеологии
- + этики и социального управления

Задание {{2}} Китай(компетенция) УК-5, УК-6

Укажите верный вариант ответа

Согласно учению легистов (представителей легизма - направления древнекитайской философии) эффективное управление государством должно основываться на:

- национальных традициях и ритуалах
- + строгом соблюдении законов
- коллективном договоре, составленном всеми жителями государства

Задание {{3}} Индия(компетенция)УК-5 УК-6

Укажите название философской школы

Материалистическая школа древнеиндийской философии, представители которой отрицают жизнь после смерти и выступают сторонниками гедонизма

- + Чарвака Локаята
- + чарвака

- + ЧАРВАКА
- + Чарвака
- + чирвака
- + червака

Задание {{4}} Индия(компетенция)УК-5 УК-6

Укажите верный ответ

Основная цель всех философских систем Древней Индии

- + показать человеку путь избавления от страданий
- выяснить, что является первоосновой всего сущего
- раскрыть и обосновать способ достижения нирваны

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

3.2. Соответствие между бальной и рейтинговой системами оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект

оценки Показатели оценивания

результатов обучения Оценка Уровень

результатов обучения

Обучающийся 60 баллов и менее «Неудовлетворительно» Низкий уровень

74 – 61 баллов «Удовлетворительно» Пороговый уровень

84 – 77 баллов «Хорошо» Повышенный уровень 100 – 85 баллов «Отлично» Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания Содержание шкалы оценивания

Неудовлетворительно Удовлетворительно Хорошо Отлично

Не зачтено Зачтено Зачтено Зачтено

Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий) Полное несоответствие по всем вопросам Значительные погрешности Незначительные погрешности Полное соответствие

Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли Полное несоответствие критерию. Значительное несоответствие критерию Соответствие критерию при ответе на все вопросы.

Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы
Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).
Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.
Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.

Умение увязывать теорию с практикой,

в том числе в области профессиональной работы Умение связать теорию с практикой работы не проявляется. Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется. Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер

Качество ответов на дополнительные вопросы На все дополнительные вопросы преподавателя даны неверные ответы. Ответы на большую часть дополнительных вопросов преподавателя даны неверно.

1. Даны неполные ответы на дополнительные вопросы преподавателя.

2. Дан один неверный ответ на дополнительные вопросы преподавателя. Даны верные ответы на все дополнительные вопросы преподавателя.

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.

3. Тестовые задания. Оценка по результатам тестирования.

Полный комплект тестовых заданий в корпоративной тестовой оболочке АСТ размещен на сервере УИТ ДВГУПС, а также на сайте Университета в разделе СДО ДВГУПС (образовательная среда в личном кабинете преподавателя).

Соответствие между бальной системой и системой оценивания по результатам тестирования устанавливается посредством следующей таблицы:

Объект	Показатели	Оценка	Уровень
оценки	оценивания		результатов
	результатов обучения		обучения
Обучающийся	60 баллов и менее	«Неудовлетворительно»	Низкий уровень
	74 – 61 баллов	«Удовлетворительно»	Пороговый уровень
	84 – 75 баллов	«Хорошо»	Повышенный уровень
	100 – 85 баллов	«Отлично»	Высокий уровень

4. Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета, курсового проектирования.

Оценка ответа обучающегося на вопросы, задачу (задание) экзаменационного билета, зачета

Элементы оценивания	Содержание шкалы оценивания			
	Неудовлетворительн	Удовлетворитель	Хорошо	Отлично
	Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
Соответствие ответов формулировкам вопросов (заданий)	Полное несоответствие по всем вопросам.	Значительные погрешности.	Незначительные погрешности.	Полное соответствие.
Структура, последовательность и логика ответа. Умение четко, понятно, грамотно и свободно излагать свои мысли	Полное несоответствие критерию.	Значительное несоответствие критерию.	Незначительное несоответствие критерию.	Соответствие критерию при ответе на все вопросы.
Знание нормативных, правовых документов и специальной литературы	Полное незнание нормативной и правовой базы и специальной литературы	Имеют место существенные упущения (незнание большей части из документов и специальной литературы по названию, содержанию и т.д.).	Имеют место несущественные упущения и незнание отдельных (единичных) работ из числа обязательной литературы.	Полное соответствие данному критерию ответов на все вопросы.
Умение увязывать теорию с практикой, в том числе в области профессиональной работы	Умение связать теорию с практикой работы не проявляется.	Умение связать вопросы теории и практики проявляется редко.	Умение связать вопросы теории и практики в основном проявляется.	Полное соответствие данному критерию. Способность интегрировать знания и привлекать сведения из различных научных сфер.

Качество ответов на	На все	Ответы на	. Даны неполные	Даны верные ответы
дополнительные	дополнительные	большую часть	ответы на	на все
вопросы	вопросы	дополнительных	дополнительные	дополнительные
	преподавателя даны	вопросов	вопросы	вопросы
	неверные ответы.	преподавателя	преподавателя.	преподавателя.
		даны неверно.	2. Дан один	
			неверный ответ на	
			дополнительные	
			вопросы	
			преподавателя.	

Примечание: итоговая оценка формируется как средняя арифметическая результатов элементов оценивания.