Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 11.03.2025 09:24:39 Уникальный программный ключ:

528682d78e671e566ab07<u>f01fe1ba2172f735a12</u>

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

/Ножкина И.А./ 1001/ 2014. **УТВЕРЖДАЮ**

Цекан факультета

_/Волощук Л.А./

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина

ФИЛОСОФИЯ

Направление

38.03.05 Бизнес-информатика

подготовки

(профиль)

Ци

Цифровая бизнес-аналитика предприятий и

организаций

Квалификация выпускника

Направленность

Бакалавр

Нормативный срок

Обучения

4 года

Форма обучения

Очная

Разработчики: профессор, Шалаева Н.В.

Саратов 2024

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Философия» является формирование у обучающихся навыков методологических основ познания, анализа социально- и личностно значимых философских и мировоззренческих проблем.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

В соответствии с учебным планом по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика дисциплина «Философия» относится к обязательной части Блока 1.

Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами при получениисреднего (полного) общего или среднего профессионального образования.

Последующие дисциплины, практики отсутствуют.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенции, представленной в табл. 1:

Требования к результатам освоения дисциплины

Таблица 1

No	Компе	Содержание	Индикаторы	В результате освоения дисциплины обучающийся				
п/п	тенция	компетенции	достижения	должен:				
		(или ее части)	компетенций	Знать	Уметь	Владеть		
1	2		3	4	3	4		
1.	УК-5	Способен	УК-5.7	исторические	выделять	навыками		
		воспринимать	Выделяет и	этапы развития	этапы	применения		
		межкультурно	анализирует	философии;	развития	понятийно-		
		е разнообразие	этапы	основы	философского	категориально		
		общества в	развития	философских	знания,	го аппарата,		
		социально-	философского	концепций;	формулироват	философского		
		историческом,	знания в	философские	ьи	анализа и		
		этическом и	социально-	понятия и	аргументирова	синтеза при		
		философском	историческом	категории;	но	решении		
		контекстах	и этическом	закономерности	отстаивать	мировоззренчес		
			контексте	развития	собственную	ких вопросов;		
				природы,	позицию при	работе с		
				общества и	решении	учебной и		
				мышления,	личностных,	философской		
				научные картины	социальных и	литературой		
				мира.	мировоззренчес			
					ких проблем			

4. Объем, структура и содержание дисциплины «Философия»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Объем дисциплины

Таблица 2

Таблица 3

		Количество часов							
	Всего	в т.ч. по семестрам							
	Beero	1	2	3	4	5	6	7	8
Контактная работа – всего, в т.ч.	54,2				54,2				
аудиторная работа:	54				54				
лекции	18				18				
лабораторные									
практические	36				36				
промежуточная аттестация	0,2				0,2				
Контроль	17,8				17,8				
Самостоятельная работа	36				36				
Форма итогового контроля	Экз				Экз				

Структура и содержание дисциплины «Философия»

Само стоят Контактная ельна Контроль Неделя семестра Знаний работа работ № Тема занятия. a п/п Содержание Вид занятия Количество Количество проведения Форма Форма часов 1 2 3 S 9 6 4 семестр Введение в философию Предмет философии. Основные характеристики философского знания, его структура. Место УО 1 Л T 2 ΤK философии в общей системе научных знаний и ее взаимосвязь с другими науками. Функции философии. Предмет и структура философского знания. TK, BK ПЗ УО, Т 1 T Философия и мировоззрение 2 ПЗ T 2 ТК УО Философия Древнего мира Социальные и гносеологические предпосылки 3 2 ΤK УО Л В формирования философии. Особенности

	1 П В П							
	философии Древнего Востока. Нравственно-							
	этический характер древневосточной							
	философии. Классический период							
<u> </u>	древнегреческой философии.							
5.	Философия Востока.	3	П3	T	2	2	TK	УО
6	Философия античного мира.	4	П3	ПК	2	2	TK	УО,Д
7	Философская мысль средневековья и							
	Возрождения							
	Общая характеристика средневековой							
	философии. Теоцентризм. Номинализм и	5	л	В	2		TK	уо
	реализм. Принципы философии эпохи		"	"	_		110	'0
	Возрождения: антропоцентризм, гуманизм,							
	пантеизм. Формирование новой картины мира.							
	Философия гуманизма.							
8	Философия средневековья.	5	П3	T	2	2	TK	УО
9	Философия и этика эпохи Возрождения.	6	П3	T	2	2	PК	УО, Т
10	Философия Нового времени							
	Научная революция XVII–XVIII вв. и ее влияние							
	на особенности рассмотрения основных							
	философских проблем. Этапы развития	7	Л	T	2		TK	УО
	философии в новое время. Национальные							
	школы в философии. Приоритет гносеологии и							
	методологии в философии Нового времени.							
11.	От философии Гегеля к диалектическому	7	ПЗ	Т	2	2	TK	УО
	материализму	′	113	1	2	2	IK	90
12.	Западная философия в конце XIX- начале		пэ	Т	2	_	TIC	УО П
	XXI BB.	8	П3	1	2	2	TK	УО, Д
13.	Русская философия.							
	Влияние византийской традиции и русского							
	менталитета на становление русской							
	философии. Практически-нравственная и	9	Л	П	2		TK	УО
	художественно-образная ориентация русской							
	философии. Формирование и основные этапы							
	развития русской философской мысли.							
14.	Становление и развитие русской	9	ПЗ	Т	2	2	ТК	УО
	философской мысли	9	113	1	2		1 K	, , ,
15	Философия русского зарубежья	10	П3	П	2	2	TK	УО,Д
16	Онтология: свойства и формы бытия							
	Онтология – учение о бытии. Понятие,							
	структура и формы бытия. Небытие.	11	Л	В	2		TK	УО
	Философские и исторические концепции бытия.							
	Особенности бытия человека.							
17	Основы философского понимания мира.	11	ПЗ	T	2	2	TK	УО
18	Развитие и универсальные связи бытия.	12	ПЗ	Т	2	2	PK	УО, Т
19	Познавательное отношение человека к миру							
	Познание как философская категория и вид							
	деятельности. Структура познания. Концепции							
	познаваемости мира. Диалектика чувственного и	13	Л	B	2		TK	УО
	рационально-логического. Проблема истины в							
	философии. Формы и критерии истины.							
20	Познание как предмет философского анализа	13	ПЗ	Т	2	2	TK	УО,Д
								_
21	Философское учение о сознании.	14	П3	T	2	2	TK	УО
22	Человек: основы философского анализа							
	Соотношение понятий человек, личность,							
	индивид. Проблема антропогенеза.							
	Биологизаторский и социологизаторский		,,	_	_		TITA	1.0
	подходы к сущности человека. Человек в	15	Л	П	2		TK	УО
	системе социальных связей. Личность в эпохи							
	социальных катастроф. Личность в							
	компьютерном мире							
		I	I	1				1

23	Философская антропология и круг ее проблем	15	ПЗ	П	2	2	TK	УО
24	Смысл и цель жизни человека в обществе	16	ПЗ	T	2	2	TK	УО
25	Учение об обществе Теоретические модели общества. Структура общества и его система. Сферы общества. Общество как саморазвивающаяся система. Социальные концепции XIX-XX вв.	17	л	В	2		TK	УО
26	Общество: основы философского анализа	17	ПЗ	П	2	2	TK	УО
27	Философские концепции общества	18	ПЗ	T	2	2	PK	УО, Т
	Выходной контроль				0,2	17,8	Вых.к	Экз
Ито	го:				54,2	36		

Примечание:

Условные обозначения:

Виды контактной работы: Л – лекция, ПЗ – практическое занятие.

Формы проведения занятий: B — лекция-визуализация, Π — проблемная лекция/занятие, T — лекция/занятие, проводимое в традиционной форме, ΠK — лекция/занятие пресс-конференция.

Виды контроля: ВК — входной контроль, ТК — текущий контроль, РК — рубежный контроль, ВыхK — выходной контроль.

Форма контроля: УО – устный опрос, Т – тестирование, Д – доклад, Экз - экзамен

5. Образовательные технологии

Организация занятий по дисциплине «Философия» проводится по видам учебной работы: лекции, практические занятия, текущий контроль.

Реализация компетентностного подхода в рамках направления подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Лекционные занятия проводится в поточной аудитории с применением мультимедийного проектора в виде учебной презентации. Основные моменты лекционных занятий конспектируются.

Целью практических занятий является выработка практических навыков анализа и синтеза при работе с философской литературой, ее применения при устном ответе, выступление с докладами.

Для достижения этих целей используются как традиционные формы работы — работа с учебной и научной литературой, решение тестовых заданий, так и интерактивные методы — групповая работа, прессконференция, проблемные занятия

Работа с учебной и философской литературой позволяет развивать навыки анализа и синтеза, структурирования текстов, применять этот навык при выполнении самостоятельной работы, написания эссе и выступления с докладами.

Решение тестовых заданий направлено на проверку и закрепление фактологических знаний.

Проблемное занятие предполагаетпостановкунаучных проблемв форме вопроса или задания, решение которых нельзя получить по готовому

образцу. На проблемном занятие происходит усвоение результатов научного познания, процесса формирования и развития интеллектуальной мотивации в обучении, развитие индивидуальных способностей.

Пресс-конференция направлена на выяснение важнейших вопросов и проблем с целью их популяризации. Занятия этого типа способствуют развитию у обучающихся навыков работы с дополнительной литературой, стимулируют любознательность, умение групповой работы,

Групповая работа развивает способности проведения анализа проблем, такие квалификационные качества, как умение четко формулировать и высказывать свою позицию, умение коммуникатировать, дискутировать, воспринимать и оценивать информацию, поступающую в вербальной форме. Практические занятия проводятся в специализированных аудиториях с мультимедийным оборудованием.

Самостоятельная работа охватывает проработку обучающимися отдельных вопросов теоретического курса, выполнение домашних заданий, включающих подготовку докладов и презентацийи т.п.

Самостоятельная работа осуществляется в индивидуальном и групповом формате. Самостоятельная работа выполняется обучающимися на основе учебно-методических материалов дисциплины (приложение 2). Самостоятельно изучаемые вопросы курса включаются в экзаменационные вопросы.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература

	и) основния литеритур	ри		
No	Наименование,	Автор(ы)	Место	Используется
Π/	ссылка для электронного		издания,	при изучении
П	доступа или		издательство,	разделов
	количество экземпляров в		год	
	библиотеке			
1	Философия. Учебник	Данильян О. Г.,	М.: НИЦ	Все разделы
	https://znanium.ru/read?id=4	Тараненко В.М.	ИНФРА-М, 2024	
	44650			
2	Философия. Учебник.	Плужникоа Н.Н.	М.: НИЦ	Все разделы
	https://znanium.ru/read?id=4		ИНФРА-М, 2024	
	<u>45213</u>			

б) дополнительная литература:

				Используется
№	Наименование, ссылка для		Место издания,	при изучении
π/	электронного доступа или кол-	Автор(ы)	издательство,	разделов
П	во экземпляров в библиотеке		год	(из п. 4, таб.
				3)
1.	2.	3.	4.	5.
1	Философия: учебник	В.А. Канке	М.: ИНФРА-М,	все разделы
1.	http://znanium.com/bookread2.ph		2019. 291 c.	

	<u>p?book=977818</u>			
	Философия: учебное пособие	А.Т. Свергузов	М.: ИНФРА-М,	все разделы
2.	http://znanium.com/bookread2.ph		2019. 180 c.	
	p?book=1002662			
	Философия: учебник	А.Н. Чумаков	М.: Вузовский	все разделы
2	http://znanium.com/bookread2.ph		учебник:	
3.	p?book=908022		ИНФРА-М,	
			2018. 459 c.	

в) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» Для освоения дисциплины рекомендуются следующие сайты информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. Официальный сайт Вавиловского университете: https://www.vavilovsar.ru
- 2. Университетская библиотека ONLINE http://www.biblioclub.ru.
- 3. Электронная библиотека Гумер http://www.gumer.info
- 4. Электронная библиотека учебников http://studentam.net
- 5. Институт философии PAH http://iphras.ru/
- г) периодические издания
- 1. Философский журнал / PhilosophyJournal: Институт философии PAH http://iphras.ru/ph_j.htm
- д) информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

Для пользования стандартами и нормативными документами рекомендуется применять информационные справочные системы и профессиональные базы данных, доступ к которым организован библиотекой университета через локальную вычислительную сеть.

Для пользования электронными изданиями рекомендуется использовать следующие информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

1. Научная библиотека университета https://www.vavilovsar.ru/biblioteka

Базы данных содержат сведения о всех видах литературы, поступающей в фонд библиотеки. Более 1400 полнотекстовых документов (учебники, учебные пособия и т.п.) (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

2. Электронная библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com

Электронная библиотека издательства «Лань» — ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань», так и коллекции полнотекстовых файлов других российских издательств (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

3. 3EC IPR SMART http://iprbookshop.ru

ЭБС обеспечивает возможность работы с постоянно пополняемой базой лицензионных изданий (более 40000) по широкому спектру дисциплин — учебные, научные издания и периодика, представленные более 600 федеральными, региональными и вузовскими издательствами, научно-исследовательскими институтами и ведущими авторскими коллективами (доступ: после регистрации с компьютера университета с любого компьютера, подключенного к сети Internet).

4. 9ECZnaniumhttps://znanium.ru

Фонд ЭБС Znanium постоянно пополняется электронными версиями изданий, публикуемых Научно-издательским центром ИНФРА-М, коллекциями книг и журналов других российских издательств, а также произведениями отдельных авторов (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU http://elibrary.ru

Российский информационный портал в области науки, медицины, технологии и образования. На платформе аккумулируются полные тексты и рефераты научных статей и публикаций (доступ: с любого компьютера, подключенного к сети Internet; свободная регистрация).

е) информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса:

• программное обеспечение:

	inperpulsime eeee		
№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Наименование программы	Тип программы
1	Все разделы дисциплины	Вспомогательное программное обеспечение: «Р7-Офис» Предоставление неисключительных прав на программное обеспечение «Р7-Офис». Лицензиат — ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Договор № Ц3-1К-033 от 21.12.2022 г. Срок действия договора: с 01.01.2023 г. Лицензия на 3 года с правом последующего бессрочного использования, для образовательных учреждений.	Вспомогательная
2	Все разделы дисциплины	Вспомогательное программное обеспечение: Kaspersky Endpoint Security (антивирусное программное обеспечение). Лицензиат — ООО «Солярис Технолоджис», г. Саратов. Сублицензионный договор № 6-1128/2023/КСП-107 от 11.12.2023 г. Срок действия договора: 01.01.2024—31.12.2024 г.	Вспомогательная

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для проведения занятий лекционного и семинарского типов групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации необходимы аудитории с меловыми или

маркерными досками, достаточным количеством посадочных мест и освещенностью. Для использования медиаресурсов необходимы проектор, экран, компьютер или ноутбук, по возможности — частичное затемнение дневного света.

Для проведения практических занятий и контроля самостоятельной работы по дисциплине кафедры «Социально-гуманитарные науки» имеются аудитории № 524.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (читальные залы библиотеки) оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

8. Оценочныематериалы

Оценочные материалы, сформированные для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Философия познания» разработан на основании следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- приказа Минобрнауки РФ от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

Оценочные материалы представлены в приложении 1 к рабочей программедисциплины и включают в себя:

- перечень компетенций с указание этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы представлен в приложении 2 к рабочей программе по дисциплине «Философия».

10. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины «Философия»

Методические указания по изучению дисциплины «Философия» включают в себя:

- 1. Краткий курс.
- 2. Методические рекомендации для практических занятий и самостоятельной работы.

Рассмотрено и утверждено на заседании кафедры «Социально-гуманитарные науки» « 27» мая 2024 г. (протокол № 16)