Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максиф РЕДЕРУАЛЬНОЕ АГЕ НТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Должность: Радеруальное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Дата подписания: 20.10.2025 11:44:46.
Уникальный программный ключ.

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

# Философия

# рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки 38.03.03 Управление персоналом Направленность (профиль) Управление человеческими ресурсами

Квалификация бакалавр

Форма обучения очно-заочная

Общая трудоемкость 4 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

экзамены 4

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого		
Недель	17 2/6				
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	
Лекции	8	8	8	8	
Практические	16	16	16	16	
Конт. ч. на аттест.	0,4	0,4	0,4	0,4	
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	2,3	2,3	2,3	2,3	
Итого ауд.	24	24	24	24	
Контактная работа	26,7	26,7	26,7	26,7	
Сам. работа	92,6	92,6	92,6	92,6	
Часы на контроль	24,7	24,7	24,7	24,7	
Итого	144	144	144	144	

УП: 38.03.03-25-2-УПб-03.plz.plx стр.

#### Программу составил(и):

Доктор философских наук, заведующая кафедрой ФИН, Соловьева Светлана Владимировна

Рабочая программа дисциплины

#### Философия

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.03 Управление персоналом (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 955)

составлена на основании учебного плана: 38.03.03-25-2-УПб-оз.plz.plx

Направление подготовки 38.03.03 Управление персоналом Направленность (профиль) Управление человеческими ресурсами

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

#### Философия и история науки

Зав. кафедрой доктор философских наук, доцент Светлана Владимировна Соловьева

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Целью освоения дисциплины является формирование компетенций согласно ФГОС ВО, в части представленных ниже знаний, умений и навыков, заключающихся в овладении системного подхода к познанию мира, а также методами поиска, критического анализа и синтеза информации.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б1.О.01

### 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
- УК-1.1 Осуществляет поиск информации, критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников
- УК-1.2 Анализирует проблемную ситуацию, выявляет ее составляющие и связи между ними, формулирует и аргументирует выводы и суждения

#### В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:			
3.1.1	принципы критического, системного подхода в познании;			
3.1.2	методы системного философского анализа проблемной ситуации			
3.2	Уметь:			
3.2.1	осуществлять поиск информации для решения задачи;			
3.2.2	выявлять содержание и структуру проблемной ситуации			
3.3	Владеть:			
3.3.1	навыками оценки надежности источников информации, анализа противоречивой информации, применяя системный подход;			
3.3.2	навыками критического анализа проблемы, формулирования и аргументирования выводов и суждений для решения поставленных задач.			

### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. Введение в философию	, ==,, ,, ==		
1.1	Философия в жизни человека и системе культуры /Лек/	4	1	
1.2	Проблема структурирования философского знания. Основные вопросы философии /Лек/			
1.3	Философия в жизни человека и системе культуры /Пр/	4	2	
1.4	Введение в философию /Ср/	4	7	
	Раздел 2. Онтология			
2.1	Философский смысл проблемы бытия. Метафизика и онтология в структуре философского знания /Пр/	4	2	
2.2	Проблема бытия в онтологической парадигме философского мышления /Cp/	4	2	
2.3	Проблема бытия в гносеологической парадигме философского мышления /Cp/	4	2	
2.4	Проблема бытия в антропологической парадигме философского мышления /Cp/	4	4	
2.5	Онтология материального мира. Материя и движение /Ср/	4	2	
2.6	Онтология материального мира. Пространство и время как философские и научные категории /Cp/	4	2	
2.7	Проблема сознания в философии. Структура сознания /Лек/	4	2	
2.8	Проблема бытия в философии /Лек/	4	1	
	Раздел 3. Гносеология			

3.1	Гносеология. Проблема познания в философии /Пр/	4	2	
3.2	Проблема истины в философии /Пр/	4	2	
3.3	Проблема познания в философии /Лек/	4	2	
	Раздел 4. Философия науки			
4.1	Философия науки /Ср/	4	3	
4.2	Философия науки /Пр/	4	2	
	Раздел 5. Социальная философия			
5.1	Предмет социальной философии. Специфика социокультурного мира /Ср/	4	6	
5.2	Философия общества /Пр/	4 2		
5.3	Модели социальной реальности /Ср/	ели социальной реальности /Ср/ 4 6		
5.4	Сфера экономических отношений и ее социальные формы /Лек/	4	1	
5.5	Общество как система социальных групп и политических институтов /Ср/	4	6	
5.6	Сфера управления и ее социальные формы /Пр/ 4 1		1	
5.7	Философия истории /Ср/	4	6	
5.8	Понятие социального отношения. Структура и типы социального отношения /Ср/	4		
5.9	Понятие и структура социального отношения /Пр/	4	1	
	Раздел 6. Философия техники			
6.1	Философия техники /Ср/	4	6	
	Раздел 7. Философская антропология			
7.1	Философская антропология /Пр/	4	1	
7.2	Философская антропология /Ср/	4	6	
7.3	Философия любви /Пр/	4	1	
	Раздел 8. Самостоятельная работа			
8.1	Подготовка к лекциям /Ср/	4	4	
8.2	Подготовка к практикам /Ср/	4	16	
8.3	Подготовка реферата /Ср/	4	8,6	
	Раздел 9. Контрольная аттестация			
9.1	Конт. ч. на аттест. в период ЭС /КА/	4	0,4	
9.2	Конт. ч. на аттест. /КЭ/	4	2,3	

#### 5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля) в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

УП: 38.03.03-25-2-УПб-оз.plz.plx cтр. 5

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИ	СЦИПЛИН	Ы (МОДУЛЯ)			
		6.1. Рекомендуемая литература					
		6.1.1. Основная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс	Эл. адрес			
Л1.1	Спиркин А. Г.	Философия в 2 ч. Часть 1: Учебник для вузов	тво, год Москва: Юрайт, 2020	tps://urait.ru/bcode/4518			
Л1.2	Спиркин А. Г.	Философия в 2 ч. Часть 2: Учебник для вузов	Москва: Юрайт, 2020	tps://urait.ru/bcode/4518			
		6.1.2. Дополнительная литература					
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс	Эл. адрес			
Л2.1	Спиркин А. Г.	Философия для технических вузов: Учебник для вузов	тво, год Москва: Юрайт, 2020	tps://urait.ru/bcode/4497			
Л2.2	Колесников А.С., Марков Б.В.	Философия: Учебник	Москва: КноРус, 2021	://www.book.ru/book/93			
6.2	<u> </u> Информационные тех	∟ нологии, используемые при осуществлении образовател	 ьного процес	са по дисциплине			
		(модулю)					
	6.2.1 Перечені	ь лицензионного и свободно распространяемого програм	много обеспо	ечения			
6.2.1.1	Microsoft Office						
		ь профессиональных баз данных и информационных сг	равочных сі	истем			
6.2.2.1							
6.2.2.2		1 1 11					
	https://iphras.ru/page52248384.htm						
6.2.2.4	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
6.2.2.5							
6.2.2.6							
6.2.2.7							
6.2.2.8							
	Гарант						
6.2.2.1							
		АЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛІ					
7.1	мебелью и технически	для проведения занятий лекционного типа, укомплектованними средствами обучения: мультимедийное оборудование дл аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стацион	я предоставле	ения учебной			

7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций,
	текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и
	техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование
	(стационарное или переносное)
7.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к
	сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.
7.4	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.