

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор, проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ А.Е. Рудин

«30» 06 2020 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Б1.Б.02**

(Код дисциплины)

**Философия**

(Наименование дисциплины)

Кафедра: **34** Общественных наук

Код

Наименование кафедры

Направление подготовки: 18.03.01. Химическая технология

Профиль подготовки: Наноинженерия, композиты и биоматериалы

Уровень образования: бакалавриат

### План учебного процесса

Составляющие учебного процесса		Очное обучение	Очно-заочное обучение	Заочное обучение
Объем работы обучающегося (часы)	Всего	144	144	144
	Аудиторные занятия	68	34	8
	Лекции	34	17	8
	Лабораторные занятия			
	Практические занятия	34	17	
	Самостоятельная работа	31	74	127
	Промежуточная аттестация	45	36	9
Формы контроля по семестрам (номер семестра)	Экзамен	2	2	2
	Зачет			
	Контрольная работа			2
	Курсовая работа			
Общая трудоемкость дисциплины (зачетные единицы)		4	4	4

Форма обучения:	Распределение зачетных единиц трудоемкости по семестрам											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Очное		4										
Очно-заочное		4										
Заочное	0,5	3,5										

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 18.03.01.Химическая технология

На основании рабочего учебного плана

# 1. ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

## 1.1. Место преподаваемой дисциплины в структуре образовательной программы

Блок 1: Базовая  Обязательная  Дополнительно является факультативом   
Вариативная  По выбору

## 1.2. Цель дисциплины

Сформировать компетенции обучающегося в области философии с целью использования их в процессе познания и преобразования действительности.

## 1.3. Задачи дисциплины

- Рассмотреть историю возникновения и основные этапы развития философии;
- Раскрыть особенности философской, религиозной и научной картин мира;
- Вооружить обучающихся знанием методов и форм научного познания и преобразования действительности;
- Рассмотреть специфику человеческого существования и общественного бытия;
- Сформировать у обучающихся навыки критического мышления и самостоятельной оценки результатов собственной деятельности.

## 1.4. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции	Формулировка компетенции	Этап формирования
ОК-1	Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции	первый
<b>Планируемые результаты обучения</b>		
Знать: Основы современной научно-философской картины мира, проблемы и перспективы современной культуры и цивилизации		
Уметь: Обосновывать свою мировоззренческую и социальную позицию		
Владеть: Навыками систематического подхода к анализу общественных явлений, теоретических и практических задач социальной жизни		
ОК-7	Способность к самоорганизации и самообразованию	первый
<b>Планируемые результаты обучения</b>		
Знать: Основы методологии философского и научного познания		
Уметь: Осуществлять критический разбор философского текста проблемного характера		
Владеть: Навыками философско-методологического анализа различных форм природного, социального и духовного бытия		

## 1.5. Дисциплины (практики) образовательной программы, в которых было начато формирование компетенций, указанных в п.1.4:

Дисциплина базируется на компетенциях, сформированных на предыдущем уровне образования.

## 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование и содержание учебных модулей, тем и форм контроля	Выделяемое время (часы)
--	-------------------------

	очное обучение	очно-заочное обучение	заочное обучение
<b>Учебный модуль 1. Философия, ее проблемы и роль в обществе</b>			
<b>Тема 1. Предмет, структура и функции философского знания в жизни общества и человека.</b> Философия как теория и как форма мировоззрения. Исторические формы мировоззрения: мифология, религия, философия. Философское мировоззрение и его специфика. Предмет философии. Генезис функций и социальная направленность философии. Структура философского знания. Роль философии в жизни человека и общества	6	7	8
<b>Тема 2. Возникновение философии и основные этапы ее развития.</b> Культурно-исторические предпосылки возникновения философии. Своеобразие философии Древнего Востока (Древняя Индия, Древний Китай). Космоцентризм древнегреческой философии. Становление античной диалектики. Проблема бытия в античной философии. Учение о человеке и обществе в философии Сократа, Платона и Аристотеля. Философия в духовной культуре Средневековья. Теоцентризм средневековой философии. Учение о Боге, природе, человеке. Схоластика. Антропоцентризм в философии эпохи Возрождения. Гуманизм и проблема человеческой индивидуальности. Формирование научной картины мира в философии Нового Времени. Проблема метода познания в философии (Бэкон, Галилей, Декарт). Философия Просвещения и общественно-правовые идеалы. Немецкая классическая философия XIX века. Философские идеи марксизма и неклассической философии XIX века (позитивизм, философия жизни и др.). Основные направления русской философии XIX - начала XX века Традиции и новации русской философии.	8	8	8
<b>Тема 3. Основные школы и направления современной философии.</b> Основные направления развития философии XX века. Сциентизм и антисциентизм в современной культуре. Проблема человека в современной философии. Основные идеи философии жизни, интуитивизма, неотоцизма, экзистенциализма. Рационализм и иррационализм в современной философии. Неопозитивизм и феноменология о проблеме познания. Сознание и бессознательное в психоанализе, глубинной и трансперсональной психологии и их философское значение. Основные особенности современной неклассической философии и тенденции ее развития	7	6	8
<b>Текущий контроль 1. Доклад -</b>	2	2	
<b>Учебный модуль 2. Философское учение о бытии</b>			
<b>Тема 4. Бытие: сущее и существование</b> Онтология как учение о бытии. Проблемы бытия в истории философской мысли. Главные характеристики бытия: бытие и ничто, единое и многое, целое и часть, количество и качество, содержание и форма, единичное и общее, возможность и действительность. Единство сущего и многообразие существующего. Сущность как субстанция. Единство мира и его многообразие. Уровни и формы бытия. Проблема реальности. Реальность объективная и субъективная. Мир вещей и мир идей. Материя как объективная реальность. Основные философские и естественнонаучные представления о материи, ее структуре, уровнях организации и самоорганизации. Представления о пространственно-временной структуре реальности. Вещь, свойство, отношение – всеобщие формы существования объективной реальности. Природа трансцендентного.	6	7	8
<b>Тема 5. Философские теории развития</b> Диалектика и метафизика как две концепции развития. Диалектика как учение о всеобщей связи и развитии. Движение и покой. Становление, изменение, развитие. Основные формы движения. Эволюция и революция. Необходимость, случайность, целесообразность. Принцип детерминизма. Закон как выражение необходимости. Законы динамические и статистические. Де-терминизм и проблема свободы. Закон единства и борьбы противоположностей, закон взаимоперехода количественных и качественных изменений, закон отрицания отрицания: их	6	7	8

Наименование и содержание учебных модулей, тем и форм контроля	Выделяемое время (часы)		
	очное обучение	очно-заочное обучение	заочное обучение
философский смысл и роль в познании и преобразовании мира. Основные категории диалектики			
<b>Тема 6. Сознание как философская проблема</b> Духовное (идеальное) как форма бытия. Индивидуализированное и объективированное (внеиндивидуальное) духовное. Сознание как вид индивидуализированного духовного, субъективная форма реальности. Психика и сознание. Проблема диалектики сознания и бессознательного в истории философии. Сознание и самосознание человека. Сознание и язык. Функции сознания. Сознание и общество. Основные уровни и формы общественного сознания. Диалектика индивидуального и общественного сознания. Современная наука о природе и структуре сознания.	7	7	8
<b>Текущий контроль 2. Тестирование</b>	1	1	
<b>Учебный модуль 3. Философское учение о познании</b>			
<b>Тема 7. Познание как предмет философского анализа</b> Философское понятие познания. Познание как отражение действительности (чувственное и логическое познание). Структура и результат познания: мнение, вера, догадка, понимание, интерпретация и знание. Соотношение эмпирического, рационального, иррационального и мистического в познании. Истина и ее критерии. Практика как источник, процесс, результат и критерий истинности познания.	6	7	8
<b>Тема 8. Философский образ знания</b> Понятие "знание". Обыденное и научное знание, их различие и взаимосвязь. Знание рациональное и иррациональное. Наивно-реалистическое, мифологическое, религиозное, художественное знание как разновидности вненаучного знания. Специфика технического знания. Проблема критериев и классификации научного знания. Факт, проблема, гипотеза, доказательство, законы, теории как формы научного знания. Проблема классификации и гуманизации научного знания. Комплексные исследования и инженерные разработки как интегрирующий фактор развития научного знания.	6	7	8
<b>Тема 9. Характерные черты и многообразие форм научного познания</b> Понятия "метод", "методика" и "методология". Общефилософские (метафизический и диалектический) методы познания, их принципы и роль. Общенаучные (эмпирические и теоретические) методы познания. Частнонаучные методы познания действительности. Историческое и логическое в познании. Формы воспроизведения мышлением объекта. Диалектическая и формальная логики в научном познании.	5	6	8
<b>Текущий контроль 3. Доклад</b>	2	2	
<b>Учебный модуль 4. Общество и человек в зеркале философии</b>			
<b>Тема 10. Философское учение о человеке</b> Основные философско-антропологические подходы к человеку. Проблема происхождения человека: философские, биологические, космические, социально-культурные аспекты. Понятие антропосоциогенеза. Биологическое и социальное в человеке. Человек как индивид и личность. Человек – особый вид сущего. Человеческое в человеке. Бытие человека. Основные константы человеческого бытия: жизнь и смерть, добро и зло, судьба, счастье, смысл жизни.	6	7	8
<b>Тема 11. Общество как саморазвивающаяся система</b> Общество и природа. Экологические и демографические факторы общественной жизни: современные противоречия и проблемы. Философия глобальных проблем. Общество как самоорганизующаяся система. Социальные взгляды, институты и отношения. Общество, государство, социальная стратификация. Теоретические модели общества. Техницистские и антисциентистские концепции. Историко-материалистическая модель социальной реальности;	6	7	8

Наименование и содержание учебных модулей, тем и форм контроля	Выделяемое время (часы)		
	очное обучение	очно-заочное обучение	заочное обучение
идеалистическая модель общества. Проблема смысла истории. Единство и разнообразие исторического процесса.			
<b>Тема 12. Аксиологические проблемы познания и поведения человека</b> Общество и природа. Экологические и демографические факторы общественной жизни: современные противоречия и проблемы. Философия глобальных проблем. Общество как самоорганизующаяся система. Социальные взгляды, институты и отношения. Общество, государство, социальная стратификация. Теоретические модели общества. Техницистские и антисциентистские концепции. Историко-материалистическая модель социальной реальности; идеалистическая модель общества. Проблема смысла истории. Единство и разнообразие исторического процесса.	6	6	8
<b>Тема 13. Философские проблемы творчества и инновационной деятельности</b> Понятие творчества в истории философской мысли. Творчество как созидание нового, как способ саморазвития и средство самовыражения личности. Элементы, формы, фазы (этапы), критерии творческого процесса. Особенности научно-технического и художественного творчества. Объективные и субъективные факторы формирования творческого мышления личности. Понятие инновационной деятельности; ее критерии. Подготовительный, информационный, аналитический, творческий, исследовательский, рекомендательный этапы инновационного процесса. Эргономические и дизайнерские параметры инновационной деятельности бакалавра легкой и текстильной промышленности. .	6	7	8
<b>Тема 14. Основные проблемы философии истории и философии культуры</b> Проблема цели исторического развития. Развитие общества как естественноисторический процесс самовоспроизводства. Единство и многообразие исторического развития: концепция общественно-экономических формаций (К. Маркс), локальных цивилизаций (А. Тойнби), культурно-исторических типов (П. Сорокин). Философия истории О. Шпенглера. Критика "европоцентризма" (Ф. Фукуяма). Философия и культура: проблемы взаимосвязи. Понятие культуры: подходы и решения. Историческая динамика культуры. Культура и цивилизация. Культурные традиции Запада и Востока. Россия в диалоге культур: соборность и общественность в русской социально-философской традиции	6	6	8
<b>Тема 15. Технический и общественный прогресс</b> Понятие общественного прогресса и проблемы смысла истории. Общественный и технический прогресс. Теории прогресса в философии XX века. Исторические типы общественного прогресса. Критерии общественного прогресса. Современная цивилизация, ее основные черты и перспективы развития. Научно-технический прогресс и проблемы глобализации. Глобальные проблемы современности и пути их решения. Поворот к человеку в современной глобалистике. Глобальное сознание. Человек и ноосфера. Социальное прогнозирование и его виды.	6	7	9
<b>Текущий контроль 4. Тестирование</b>	1	1	
<b>Контрольная работа</b>			14
<b>Промежуточная аттестация по дисциплине: экзамен</b>	45	36	9
<b>ВСЕГО:</b>	<b>144</b>	<b>144</b>	<b>144</b>

### 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

#### 3.1. Лекции

Номера	Очное обучение	Очно-заочное обучение	Заочное обучение
--------	----------------	-----------------------	------------------

изучаемых тем	Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)
1	2	2	2	2	1	1
2	2	4	2	2	1	0,5
3	2	4	2	1	1	0,5
4	2	2	2	1	1	0,5
5	2	2	2	1	1	0,5
6	2	2	2	1	1	0,5
7	2	2	2	1	1	0,5
8	2	2	2	1	1	0,5
9	2	2	2	1	1	0,5
10	2	2	2	1	1	0,5
11	2	2	2	1	1	0,5
12	2	2	2	1	1	0,5
13	2	2	2	1	1	0,5
14	2	2	2	1	1	0,5
15	2	2	2	1	1	0,5
<b>ВСЕГО:</b>		<b>34</b>		<b>17</b>		<b>8</b>

### 3.2. Практические и семинарские занятия

Номера изучаемых тем	Семинар	Очное обучение		Очно-заочное обучение		Заочное обучение	
		Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)
1	Предмет, структура и функции философского знания в жизни общества и человека.	2	2	2	2		
2	Возникновение философии и основные этапы ее развития.	2	4	2	2		
3	Основные школы и направления современной философии.	2	4	2	1		
4	Бытие: сущее и существование	2	2	2	1		
5	Философские теории развития.	2	2	2	1		
6	Сознание как философская проблема.	2	2	2	1		
7	Познание как предмет философского анализа.	2	2	2	1		
8	Философский образ знания.	2	2	2	1		
9	Характерные черты и многообразие форм научного познания.	2	2	2	1		
10	Философское учение о человеке.	2	2	2	1		
11	Общество как саморазвивающаяся система.	2	2	2	1		
12	Аксиологические проблемы познания и поведения человека.	2	2	2	1		
13	Философские проблемы творчества и инновационной деятельности..	2	2	2	1		
14	Основные проблемы философии истории и философии культуры.	2	2	2	1		

Номера изучаемых тем	Семинар	Очное обучение		Очно-заочное обучение		Заочное обучение	
		Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)
15	Технический общественный прогресс. и	2	2	2	1		
<b>ВСЕГО:</b>			<b>34</b>		<b>17</b>		<b>0</b>

### 3.3. Лабораторные занятия

Не предусмотрены

## 4. КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Не предусмотрено

## 5. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Номера учебных модулей, по которым проводится контроль	Форма контроля знаний	Очное обучение		Очно-заочное обучение		Заочное обучение	
		Номер семестра	Кол-во	Номер семестра	Кол-во	Номер семестра	Кол-во
1,3	Доклад	2	2	2	2		
2,4	Тестирование	2	2	2	2		
1-4	Контрольная работа					2	1

## 6. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Виды самостоятельной работы обучающегося	Очное обучение		Очно-заочное обучение		Заочное обучение	
	Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)	Номер семестра	Объем (часы)
Усвоение теоретического материала	2	20	2	52		113
Подготовка к практическим (семинарским) занятиям	2	11	2	22		
Выполнение домашних заданий						14
Подготовка к экзамену	2	45	2	36		9
<b>ВСЕГО:</b>		<b>76</b>		<b>110</b>		<b>136</b>

## 7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

### 7.1. Характеристика видов и используемых активных и интерактивных форм занятий

Наименование видов учебных занятий	Используемые инновационные формы	Объем занятий в инновационных формах (часы)		
		оочное учение	очно-заочное обучение	заочное обучение
Лекции	Лекция-диалог, проблемная лекция	8,5	8,5	2
Практические занятия	Выступление студентов с заранее подготовленными докладами и их обсуждение, соревнование малых групп обучающихся, взаимное обучение, дискуссия, круглый стол	8,5	8,5	
<b>ВСЕГО:</b>		<b>17</b>	<b>17</b>	<b>2</b>

### 7.2. Балльно-рейтинговая система оценивания успеваемости и достижений обучающихся

Перечень и параметры оценивания видов деятельности обучающегося



№ п/п	Вид деятельности обучающегося	Весовой коэффициент значимости, %	Критерии (условия) начисления баллов
1	Аудиторная активность: посещение лекций и практических (семинарских) занятий, написание конспекта лекций	20	2 балла за посещение каждого занятия (всего 34 аудиторных занятия в семестре), максимум 68 баллов. 2 балла за написание конспекта лекций (всего 16 лекционных занятий), максимум 32 балла
3	Написание теста	10	5 баллов за каждый правильный ответ на вопрос теста (всего 2 теста в семестре, в тесте 10 вопросов), максимум 100 баллов.
4	Доклад на практическом (семинарском) занятии (участие в обсуждении доклада).	30	Представление в срок доклада – максимум 5 баллов; Содержание доклада (соответствие заданию, наличие всех требуемых элементов) – максимум 25 баллов; Качество изложения доклада (полнота ответов на дополнительные вопросы, владение специальной терминологией) – максимум 20 баллов. 2 доклада в семестр.
5	Экзамен	40	30 баллов за теоретический ответ (всего 2 вопроса в билете), максимум 60 баллов 20 баллов за выполнение логической задачи (1 задача на экзамене), максимум 20 баллов. 20 баллов за написание тестового задания (1 задание), максимум 20 баллов.
<b>Итого (%):</b>		100	

#### Перевод балльной шкалы в традиционную систему оценивания

Баллы	Оценка по нормативной шкале	
86 - 100	5 (отлично)	Зачтено
75 – 85	4 (хорошо)	
61 – 74		
51 - 60	3 (удовлетворительно)	
40 – 50		
17 – 39	2 (неудовлетворительно)	Не зачтено
1 – 16		
0		

## 8. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 8.1. Учебная литература

#### а) основная учебная литература

1. Вечканов, В. Э. Философия : учебное пособие / В. Э. Вечканов. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 210 с. — ISBN 978-5-4486-0446-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/79824.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. Кашеев, С. И. Философия : учебное пособие / С. И. Кашеев. — 2-е изд. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 64 с. — ISBN 978-5-4486-0460-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/79689.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Мельникова, Н. А. Философия : учебное пособие / Н. А. Мельникова, Н. А. Мальшина, В. О. Алексеев. — 2-е изд. — Саратов : Научная книга, 2019. — 159 с. — ISBN 978-5-9758-1817-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/81067.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Философия: (курс лекций) / В. В. Быданов, Е. Е. Вознякевич, В. М. Доброштан [и др.] ; под редакцией Г. М. Левина. — Санкт-Петербург : Петрополис, 2019. — 356 с. — ISBN 978-5-9676-0658-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/84674.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5. Философия : учебное пособие / М. В. Ромм, В. В. Вихман, Н. С. Пронер [и др.] ; под редакцией В. Г. Новоселова. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2020. — 152 с. — ISBN 978-5-7782-4132-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/99240.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

#### **б) дополнительная учебная литература:**

1. Беляев, Г. Г. История мировой и отечественной философии : учебное пособие / Г. Г. Беляев, Н. П. Котляр. — Москва : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 64 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/65660.html> . — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. Болотникова, Е. Н. История западной философии (середина XIX – начало XXI века) : хрестоматия / Е. Н. Болотникова, М. А. Петина, И. В. Степанов ; под редакцией И. В. Степанова. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2016. — 271 с. — ISBN 978-5-7964-1931-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90511.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
3. Вязинкин, А. Ю. Философия XX века : учебное пособие / А. Ю. Вязинкин. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2019. — 81 с. — ISBN 978-5-8265-2043-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/99802.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Гусев, Д. А. Популярная философия : учебное пособие / Д. А. Гусев. — 2-е изд. — Москва : Прометей, 2019. — 552 с. — ISBN 978-5-907100-44-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/94493.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
5. Иошкин, В. К. Философия культуры. Философские основы творчества : монография / В. К. Иошкин. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 113 с. — ISBN 978-5-4486-0429-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/78192.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. Макулин, А. В. История философии : учебное пособие / А. В. Макулин. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 444 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/49884.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. Очерки по истории философии. Том 1 : учебное пособие / О. А. Донских, М. Н. Вольф, Л. И. Ядута [и др.] ; под редакцией О. А. Донских, Ю. П. Ивонин. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2017. — 247 с. — ISBN 978-5-7014-0804-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87146.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. Очерки по истории философии. Том 2 : учебное пособие / под редакцией О. А. Донских, Ю. П. Ивонин. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2017. — 262 с. — ISBN 978-5-7014-0805-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87147.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. Платон, Диалоги / Платон ; перевод В. С. Соловьев. — Москва : РИПОЛ классик, 2016. — 576 с. — ISBN 978-5-386-09428-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/85528.html> — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
10. Ромашенко, М. А. Античная философия (досократический период) : учебное пособие / М. А. Ромашенко, А. А. Ромашенко, Н. В. Довгаленко. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 100 с. — ISBN 978-5-4486-0763-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/83261.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

#### **8.2. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

1. Организация самостоятельной работы обучающихся : методические указания / И. Б. Караулова, Г. И. Мелешкова, Г. А. Новоселов. — СПб.: СПГУТД, 2014. — 26 с. — URL: [http://publish.sutd.ru/tp\\_get\\_file.php?id=2014550](http://publish.sutd.ru/tp_get_file.php?id=2014550), по паролю.

2. Философия : самостоятельная работа [Электронный ресурс]: методические указания / сост. О. Р. Андриановская. — СПб.: СПГУТД, 2015. — 63 с. — URL: [http://publish.sutd.ru/tp\\_ext\\_inf\\_publish.php?id=2862](http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=2862), по паролю.
3. Философия : самостоятельная работа студентов с использованием дистанционных технологий : методические указания / сост. О. Р. Андриановская. — СПб.: СПГУТД, 2016.— 27 с. — URL: [http://publish.sutd.ru/tp\\_ext\\_inf\\_publish.php?id=3250](http://publish.sutd.ru/tp_ext_inf_publish.php?id=3250), по паролю.
4. Эффективная аудиторная и самостоятельная работа обучающихся : методические указания / сост. С. В. Спицкий. — СПб.: СПбГУПТД, 2015. — URL: [http://publish.sutd.ru/tp\\_get\\_file.php?id=2015811](http://publish.sutd.ru/tp_get_file.php?id=2015811), по паролю.

### 8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины

1. Единый портал интернет-тестирования в сфере образования : [сайт]. — URL: <http://www.i-exam.ru/>.
2. Материалы Информационно-образовательной среды заочной формы обучения СПбГУПТД : [сайт]. — URL: [http://sutd.ru/studentam/extramural\\_student/](http://sutd.ru/studentam/extramural_student/)
3. Электронная библиотека учебных изданий СПбГУПТД : [сайт]. — URL: <http://publish.sutd.ru>
4. Электронно-библиотечная система «IPRbooks» : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru>

### 8.4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. Офисный пакет Microsoft Office
2. OfficeStd 2016 RUS OLP NL Acdmc,
  1. Windows 10,;
  2. Office 2016 (Наименование продукта: Microsoft Office Standart 2016 Russian Open No Level Academic)
  3. Windows 10 Pro. (Наименование продукта: Microsoft Windows 10 Home Russian Open No Level Academic Legalization Get Genuine (GGK) + Microsoft Windows 10 Professional (Pro – профессиональная) Russian Upgrade Open No Level Academic)
  4. Windows 10 Pro. (Наименование продукта: Microsoft Windows 10 Home Russian Open No Level Academic Legalization Get Genuine (GGK) + Microsoft Windows 10 Professional (Pro – профессиональная) Russian Upgrade Open No Level Academic)
  5. Windows 10 Pro. (Наименование продукта: Microsoft Windows 10 Home Russian Open No Level Academic Legalization Get Genuine (GGK) + Microsoft Windows 10 Professional (Pro – профессиональная) Russian Upgrade Open No Level Academic)

### 8.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

- Ноутбук
- Видеопроектор, экран

### 8.6. Иные сведения и (или) материалы

Не предусмотрены.

## 9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Виды учебных занятий и самостоятельная работа обучающихся	Организация деятельности обучающегося
Лекции	Изучение учебной дисциплины направлено на формирование у студентов научного представления об основных проблемах философии, ее роли в обществе, о философском учении о бытии, познании; включает работу на лекциях, активное участие в семинарских занятиях, систематическую самостоятельную работу с учебной и научной литературой. Приступая к изучению дисциплины, студенту необходимо ознакомиться с тематическим планом, содержанием и перечнем литературы для изучения курса «Философия». Представления о структуре курса, задачах изучения дисциплины и формах контроля студенты получают в ходе лекций в начале семестра, а также в методических указаниях. В процессе освоения лекционного материала студент учится кратко, схематично и последовательно фиксировать в конспекте лекций основные положения курса, выводы и формулировки, а также находить в рекомендуемой преподавателем литературе ответы на поставленные теоретические и практические вопросы

Виды учебных занятий и самостоятельная работа обучающихся	Организация деятельности обучающегося
Практические занятия	На семинары для обсуждения вынесены ключевые проблемы философии, что должно способствовать формированию у студентов научного представления о современной научно-философской картине мира, о проблемах и перспективах современной культуры и цивилизации. Студент готовит доклад по основным разделам курса, используя лекционный материал и рекомендуемую литературу, участвует в обсуждении прочитанного доклада.
Самостоятельная работа	Для самостоятельной работы студентам предложен широкий список научной, учебной и методической литературы. Данный вид работы предполагает расширение и закрепление знаний, умений и навыков, усвоенных на аудиторных занятиях путем самостоятельного изучения учебных, методических материалов по дисциплине, научной литературы. Самостоятельная работа выполняется индивидуально, а также может проводиться под руководством (при участии) преподавателя (для чего преподаватель информирует студента о режиме консультаций). Следует предварительно изучить методические указания по выполнению самостоятельной работы. При подготовке к экзамену необходимо ознакомиться с перечнем вопросов к экзамену, типовыми вариантами логических задач и тестовых заданий.

## 10. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

### 10.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

#### 10.1.1. Показатели оценивания компетенций на этапах их формирования

Код компетенции / этап освоения	Показатели оценивания компетенций	Наименование оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
ОК-1/ первый этап	<p>1. Излагает содержание основных философских концепций, характеризующих современное состояние общества, культуры, цивилизации</p> <p>2. Аргументирует свою позицию по проблемам общенаучного и мировоззренческого характера.</p> <p>3. Использует накопленные знания для моделирования общественных процессов, использует методологию философского анализа в решении логических задач</p>	<p>Вопросы для устного собеседования</p> <p>Логическая задача</p>	<p>Перечень вопросов к экзамену (20 шт.)</p> <p>Перечень логических задач (10 шт.)</p>
ОК-7/ первый этап	<p>1. Понимает многоаспектность философской антропологии, аксиологии, онтологии, гносеологии</p> <p>2. Проводит анализ содержания философских текстов (фрагментов).</p> <p>3. Использует методы научного познания в решении логических задач</p>	<p>Вопросы для устного собеседования</p> <p>Тестирование</p> <p>Логическая задача</p>	<p>Перечень вопросов к экзамену (20 шт.)</p> <p>База теста (20 вариантов по 10 заданий)</p> <p>Перечень логических задач (10 шт.)</p>

#### 10.1.2. Описание шкал и критериев оценивания сформированности компетенций Критерии оценивания сформированности компетенций

Баллы	Оценка по традиционной шкале	Критерии оценивания сформированности компетенций
		Устное собеседование

86 - 100	5 (отлично)	Обучающийся показывает всестороннее, систематическое и глубокое знание основного и дополнительного учебного материала, умеет свободно выполнять логические задачи и тестовые задания, предусмотренные программой; усвоил основную и знаком с дополнительной рекомендованной литературой; может объяснить взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для последующей профессиональной деятельности; проявляет творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала.
75 – 85	4 (хорошо)	Обучающийся показывает достаточный уровень знаний в пределах основного учебного материала, без существенных ошибок выполняет логические задачи и тестовые задания, предусмотренные в программе задания; усвоил основную литературу, рекомендованную в программе; способен объяснить взаимосвязь основных понятий дисциплины при дополнительных вопросах преподавателя.
61 – 74		Допускает несущественные погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, устраняет их без помощи преподавателя.
51 - 60	3 (удовлетворительно)	Обучающийся показывает знания основного учебного материала в минимальном объеме, необходимом для дальнейшей учебы; справляется с выполнением логической задачи и тестовым заданием, предусмотренных программой, допуская при этом большое количество непринципиальных ошибок; знаком с основной литературой, рекомендованной программой.
40 – 50		Допускает существенные погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.
17 – 39	2 (неудовлетворительно)	Обучающийся показывает незнание основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.
1 – 16		Обучающийся не знаком с рекомендованной литературой, не может решить логическую задачу и тестовое задание
0		Попытка списывания, использования неразрешенных технических устройств или пользование подсказкой другого человека.

## 10.2. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций

### 10.2.1. Перечень вопросов к экзамену, разработанный в соответствии с установленными этапами формирования компетенций

№ п/п	Формулировка вопросов	№ темы
1.	Предмет, методы и структура философского знания	1
2.	Основные функции философии и ее место в системе наук	1
3.	Главные онтологические категории (сущее, сущность и существование, единое и многое)	4
4.	Реальность объективная и субъективная. Материя как объективная реальность.	4
5.	Пространство и время (эволюция представлений)	4
6.	Движение и развитие. Основные формы движения	5
7.	Принцип детерминизма. Категории причины и следствия, необходимости и случайности, возможности и действительности	5
8.	Проблема происхождения сознания. Структура человеческого сознания	6
9.	Познание как предмет философского анализа. Субъект и объект познания.	7
10.	Чувственное и рациональное в познании. Познание как отражение и кон-струирование действительности	7
11.	Истина как цель познания. Основные концепции истины	7
12.	Рационализм и иррационализм. Классический и неклассический идеалы рациональности	7
13.	Основные виды и формы существования знания. Способы и пути накопления и передачи знания	8
14.	Характерные черты и многообразие научного знания. Эволюция идеала научности	9
15.	Дифференциация и интеграция в науке. Методологическое единство и многообразие науки	9
16.	Сциентизм и антисциентизм. Аксиологические проблемы науки	9
17.	Взаимосвязь научных и технических революций	9
18.	Философское учение о человеке (история и современность)	2, 3, 10
19.	Происхождение человека и его специфика в ряду других существ. Философские проблемы антропосоциогенеза	10
20.	Человек как творец и творение истории	10, 11
21.	Общество как саморазвивающаяся система	11
22.	Основные философские концепции развития общества	2, 3, 11
23.	Понятие цивилизации и ее типы. Культура и цивилизация	14
24.	История как действительность общественной жизни. Основные концепции философии истории XX века	3, 14
25.	Уровни и формы общественного сознания	6
26.	Религия и ее роль в жизни общества	1, 6, 11



<p>адвокат, кинорежиссер, волк, Енисей, композитор А. И. Хачатурян, Северный полюс, Енисей, Лондон, врач, ландыш, следователь, космонавт Ю. А. Гагарин, белая акация, книга</p>	<p><u>Предмет:</u> книга.  <b>2-й способ:</b>  <u>Растительный мир:</u> подосиновик, яблоня, ягель, голубая ель, ландыш, белая акация.  <u>Сфера искусства:</u> поэт В. В. Маяковский, художник, кинорежиссер, композитор А. И. Хачатурян, книга.  <u>Географические названия:</u> Болгария, Африка, Северный полюс, Енисей, Лондон.  <u>Животные:</u> волк.  <u>Юристы:</u> адвокат, следователь.  <u>Космос:</u> космонавт Ю. А. Гагарин.  <u>Мужское имя:</u> Енисей.  <u>Медицина:</u> врач.  <b>3-й способ:</b>  <u>Одушевлённые предметы:</u>  поэт В. В. Маяковский, художник, адвокат, кинорежиссер, волк, композитор А. И. Хачатурян, Енисей, врач, следователь, космонавт Ю. А. Гагарин.  <u>Неодушевлённые предметы:</u>  подосиновик, яблоня, Болгария, Африка, ягель, голубая ель, Северный полюс, Енисей, Лондон, ландыш, белая акация, книга.</p>
---	--

**10.3.1. Условия допуска обучающегося к сдаче (экзамена, зачета и / или защите курсовой работы) и порядок ликвидации академической задолженности**

Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся (принято на заседании Ученого совета 31.08.2013г., протокол № 1)

**10.3.2. Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине**

устная  письменная  компьютерное тестирование  иная\*

\*В случае указания формы «Иная» требуется дать подробное пояснение

**10.3.3. Особенности проведения экзамена**

- Время на подготовку ответа по билету 45 минут.
- На экзамене возможно использование методических указаний по дисциплине и справочных материалов (словари, энциклопедии).