# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

#### Институт прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины Кафедра Философии

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор института Лефлер Т.Ф. "\_21\_"\_марта 2022 г.

Ректор Пыжикова Н.И. "\_23\_"\_марта 2022 г.

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Основы философии

для подготовки ФГОС СПО

Специальность 35.02.13- Пчеловодство

**Kypc**: 2

Семестр: 4

Форма обучения: очная

Квалификация выпускника: Техник-пчеловод

Срок освоения ОПОП: 3 года 6 месяцев

Составители: \_Кубасова Я.В., преподаватель «03» марта 2022г.

Программа обсуждена на заседании кафедры протокол № 06 «03» март 2022г.

Зав. Кафедрой Круглова И.Н., д-р.филос.н.,профессор «03» марта 2022г.

#### Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины

протокол № 7 «21» марта 2022 г.

Председатель методической комиссии Турицына Е.Г. д. вет. наук, доцент\_\_\_

«21» марта 2022 г.

Заведующий выпускающей кафедрой по специальности 35.02.13 «Пчеловодство» <u>Лефлер Т.Ф. д-р с.-х. наук, профессор</u>

«21» марта 2022 г.

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

АННОТАЦИЯ	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	'АТОВ  ЫМИ 6
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.1. ТРУДОЕМКОСТЬ МОДУЛЕЙ И МОДУЛЬНЫХ ЕДИНИЦ ИСЦИПЛИНЫ	9
4.4. Лабораторные/практические/семинарские занятия	11 УЩЕМУ 12
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к тек контролю знаний	12
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ	13
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛ	
6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)	— СЕТЬ 14
7. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И ЗАЯВЛЕН КОМПЕТЕНЦИЙ	
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛ	
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕ ДИСЦИПЛИНЫ	снию
9.1. Методические рекомендации для обучающихся. 9.2. Методические рекомендации для инвалидов и лиц с ограниченными возможна здоровья.	остями
77	20

#### Аннотация

Дисциплина «Основы философии» относится к общему гуманитарному и социальноэкономическому циклу дисциплин профессиональной подготовки студентов по специальности 35.02.13 — «Пчеловодство». Дисциплина реализуется в ИПБиВМ кафедрой философии.

Дисциплина «Основы философии» нацелена на формирование общекультурных компетенций выпускника:

- -ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- -ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- -ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- -ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- -ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- -ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- -ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- -ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать получение дополнительного профессионального образования (повышение квалификации).
- -OK 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг проблем, связанных с мировоззренческими аспектами решения вопроса о мире в целом, о месте человека в этом мире, о смысле жизни и назначении человека, с философскими проблемами природы и общества, познания закономерностей природной и социальной действительности, рефлексии историко-философского наследия.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме диф.зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 60 часа. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия (32 часа), практические занятия (16 часов), самостоятельной работы студента (12 часа).

#### 1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы философии» включена в ОПОП, в общий гуманитарный и социально-экономический цикл дисциплин профессиональной подготовки студентов по специальности 35.02.13 — «Пчеловодство». Дисциплина «Основы философии» дает возможность расширения знаний, умений и навыков планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Основы философии» является: История, русский язык, экология.

Реализация в дисциплине «Основы философии» требований ФГОС СПО, ОПОП СПО и учебного плана по специальности 35.02.13 — «Пчеловодство» должна формировать следующие компетенции:

- -ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- -ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

- -ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- -ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- -ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- -ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- -ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
- -ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, планировать получение дополнительного профессионального образования (повышение квалификации).
- -ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

# 2. Цели и задачи дисциплины. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

#### Цель преподавания дисциплины:

- дать студентам общее представление о философии как специфической области знания, о наиболее общих закономерностях развития природы, общества и мышления, историческом типе мировоззрения и форме общественного сознания;
- показать ее генезис в системе других знаний;
- познакомить студентов с философским наследием мыслителей различных эпох, изменением предмета философии и круга философских проблем;
- изучить основные законы и категории философии;
- раскрыть сущность философии как сложного культурно-исторического явления и ее основные функции;
- сформировать у студентов представление о философских, научных и религиозных картинах мира, о смысле жизни человека, о соотношении материальных и духовных ценностей, их роли в жизнедеятельности человека, общества, цивилизации.

#### Задачи изучения дисциплины:

- повышение уровня гуманитарной подготовки студентов;
- формирование у студентов способности к творческому, самостоятельному мышлению;
- усвоение методологии как ориентира для осмысления закономерностей развития мира;
- развитие у студентов способности логического, последовательного, непротиворечивого мышления;
- выработка умения аналитически воспринимать факты и события действительности;
- формирование научного мировоззрения;
- обогащение внутреннего духовного мира молодежи;
- содействие тому, чтобы полученные философские знания служили профессиональной деятельности и общественно-политической, гражданской активности.

#### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Таблица 1

Код	Содержание компетенции		И	Перечень планируемых результатов
компетенции				обучения по дисциплине
ОК-1	Понимать	сущность	И	Знать: специфику своей профессии

	социальную значимость своей	Уметь: выявлять сущностные		
	будущей профессии, проявлять	характеристики своей профессии		
	к ней устойчивый интерес.	Владеть: категориальным аппаратом,		
	k non joron maam mirepee.	помогающим осуществлять		
		профессиональную деятельность		
OK-02	Организовывать собственную	Знать: как планировать и реализовывать		
OR 02	деятельность, выбирать	собственное профессиональное и		
	типовые методы и способы	личностное развитие.		
		•		
	выполнения профессиональных	Уметь: самостоятельно планировать и		
	задач, оценивать их	реализовывать собственное		
	эффективность и качество.	профессиональное и личностное развитие.		
		Владеть: навыками планирования и		
		способностью реализовывать собственное		
		профессиональное и личностное развитие.		
		Знать: методы оценки ситуации на ее		
		стандартность/нестандартность,		
		последствия совершения того или иного		
	Принимать решения в	действия, виды ответственности за		
	стандартных и нестандартных	совершенное нарушение каких-либо норм		
Ок-3	ситуациях и нести за них	поведения		
	ответственность.	Уметь: использовать методы оценки		
		ситуации		
		Владеть: навыками применения методов		
		оценки ситуации на ее		
		стандартность/нестандартность		
		Знать: основные современные приемы и		
		способы поиска информации, объекты,		
	Осуществлять поиск и	виды и области профессиональной		
	использование информации,	деятельности		
Ок-4	необходимой для эффективного	Уметь: использовать современные приемы		
	выполнения профессиональных	и способы поиска и использования		
	задач, профессионального и	информации		
	личностного развития.	Владеть: общими навыками поиска и		
		использования информации в		
		современном мире		
	Использовать информационно-	Знать: основные ИКТ, используемые при обучении		
OIC 5	коммуникационные технологии			
ОК-5	в профессиональной	Уметь: использовать ИКТ в		
	деятельности.	профессиональной деятельности		
		Владеть: общими навыками работы с ИКТ		
		Знать: правила этикета, обладать		
	Работоти в манистична	адекватным словарным запасом для		
	Работать в коллективе и	построения коммуникации.		
ОК-6	команде, эффективно общаться	Уметь: давать оценку действиям		
	с коллегами, руководством,	коллектива, делегировать поставленные		
	потребителями.	задачи		
		Владеть: навыком эффективного общения		
	Брать на себя ответственность	Знать: метод анализа, построение		
ОК-7	за работу членов команды	структуры команды.		
322 /	(подчиненных), за результат	Уметь: делегировать задачи		
	pesymbiat	*		

	выполнения заданий.	Владеть: способностью брать на себя
		ответственность за выполненное задание
	Самостоятельно определять задачи профессионального и	Знать: задачи личностного развития
Ок-8	личностного развития, заниматься самообразованием, планировать получение	Уметь: занимать самообразованием
	дополнительного профессионального образования (повышение квалификации).	Владеть: навыками тайм-менеджмента, владеть способностью самостоятельно планировать и получать дополнительное образование
	Ориентироваться в условиях	Знать: основные тендеции развития технологий
Ок-9	частой смены технологий в профессиональной	Уметь: фиксировать изменения современных технологий
	деятельности.	Владеть: навыком поиска необходимой информации, чтобы фиксировать изменения технологий.

#### 3. Организационно-методические данные дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 60 часов, их распределение по видам работ в семестре представлено в таблице 2.

Таблица 2 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ в семестре

тистреденение трудосткости дисципины по виде	in phoof b confeet	, ,
Вид учебной работы	Tp	удоемкость
	час.	по семестрам
		№ 4
Общая трудоемкость по учебному плану	60	60
Контактная работа	48	48
лекции (Л)	32	32
практические занятия (ПЗ)	16	16
Самостоятельная работа (СР)	12	12
в том числе:		
самостоятельное изучение тем и разделов	8	8
подготовка к тестированию	2	2
подготовка к диф.зачету	2	2
Вид контроля	Диф.зачет	Диф.зачет

#### 4. Структура и содержание дисциплины

#### 4.1. Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Таблица 3 **Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины** 

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контан рабо Л		Внеауди- торная работа (СРС)
Модуль 1. Предмет философии и ее роль в жизни общества	18	10	6	2

Наименование модулей и модульных	Всего часов	Контактная работа		Внеауди- торная
единиц дисциплины	на модуль	Л	П3	работа (СРС)
<b>Модульная единица 1.1.</b> Введение в философию	4	2	2	-
<b>Модульная единица 1.2.</b> Генезис философии История философии.	6	4	2	-
Модульная единица 1.3. Основные проблем современной философии	8	4	2	2
Модуль 2. Философские проблемы онтологии и гносеологии	22	12	6	4
Модульная единица 2.1. Учение о бытии	8	4	2	2
Модульная единица 2.2. Теория познания	6	4	2	-
<b>Модульная единица 2.3.</b> Сознание как философская проблема	8	4	2	2
Модуль 3. Философские проблемы человека и общества	16	10	4	2
Модульная единица 3.1. Философия человек	8	4	2	2
<b>Модульная единица 3.2</b> . Философи общества	8	6	2	-
Подготовка к тестированию				2
Подготовка к дифф.зачету				2
ИТОГО:	60	32	16	12

#### 4.2. Содержание модулей дисциплины

#### Модуль 1. Предмет философии и ее роль в жизни общества

Модульная единица 1.1. Введение в философию

Философия, ее предмет и роль в обществе. Основные категории и понятия философии. Структура философского знания, ее предмет, функции. Проблема основного вопроса философии. Исторические типы мировоззрения. Философия и мировоззрение.

Модульная единица 1.2. Генезис философии. История философии.

Исторические типы философии. От мифа к Логосу. Фундаментальные проблемы и космоцентризм античной философии Философия средних веков. Теоцентризм и основные принципы религиозной философии. Антропоцентризм в философии эпохи Возрождения. Синтез нагурфилософского и гуманистического направлений в развитии философского знания. Философия Нового времени. Рождение классической науки и формирование новой картины мира в 17 в. «Знание — сила» как программа - действие. Идеалы Просвещения и философские идеи. Немецкая классическая философия как апофеоз рационализма.

Философская мысль в России XI-XX веках: своеобразие взглядов, основные направления, идеи, принципы философствования.

Модульная единица 1.3. Основные проблемы современной философии

Неклассическая философия. Рационализм и иррационализм в западноевропейской философии. Современная западная философия на рубеже XX-XXI столетий. Особенности миропонимания современной эпохи. Философия в условиях необходимости смены парадигм. Фундаментальные проблемы науки и социальной практики.

#### Модуль 2. Философские проблемы онтологии и гносеологии

Модульная единица 2.1. Учение о бытии

Философия бытия. Категория бытия в философии. Понятие бытия. Эволюция представлений о бытие. Фундаментальные свойства и диалектика бытия. Виды бытия. Формы бытия. Понятие материи. Свойства материи. Духовный мир (сознание). Материалистическая трактовка. Идеалистическая трактовка.

Модульная единица 2.2. Теория познания

Теория познания. Многообразие форм знания и познавательной деятельности. Основные направления в теории познания. Познаваем ли мир? Понятие познания. Субъект и объект познания. Уровни познания. Структура познания. Виды познания. Проблема истины. Методология научного познания. Критерии научного познания. Уровни и формы научного познания.

Модульная единица 2.3. Сознание как философская проблема

Сознание как необходимое условие бытия и познания. Структура сознания. Сознание и бессознательное. Проблема идеального. Язык и сознание.

#### Модуль 3. Философские проблемы человека и общества

Модульная единица 3.1. Философия человека

Человек в философских и мировоззренческих системах. Проблема антропосоциогенеза. Теории происхождения человека. Природа человека. Сущность человека. От индивида к личности. Сущность и существование человека. Смысл и назначение человеческого бытия.

Модульная единица 3.2. Философия общества

Общество как система. Основные концепции общественного развития. Сферы жизнедеятельности общества. Личность как субъект и объект общественных отношений. Глобальные проблемы современности. Экологическая проблема. Война и мир. Терроризм. Демографическая проблема. Будущее природы и человека. Философские проблемы в области профессиональной деятельности.

Таблица 4

#### 4.3. Лекционные занятия

<b>№</b> п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид <sup>1</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Предмет общества	философии и ее роль в жизни	Диф.зачет	10
	Модульная единица 1.1. Введение в философию	Лекция № 1. Предмет философии, ее специфика, основные проблемы, функции.	Тестирование по итогам изучения лекции	2
	Модульная единица 1.2. Генезис философии. История философии.	Лекция № 2-3. Генезис философии. Философия Древнего мира. Философия Средневековья и Возрождения.	Тестирование по итогам изучения лекций	4
	Модульная единица 1.3. Основные проблемы современной философии.	Лекция № 4-5. Формирование неклассической философии, основные принципы.	Тестирование по итогам изучения лекций	4
2.	Модуль 2. Философ гносеологии	ские проблемы онтологии и	Диф.зачет	12

№	№ модуля и		Вид <sup>1</sup>	Кол-во
п/п	модульной единицы	№ и тема лекции	контрольного	часов
11/11	дисциплины		мероприятия	
	Модульная единица	Лекция № 6-7. Философские	Тестирование по	4
	2.1.	проблемы бытия.	итогам изучения	
	Учение о бытии.	проолемы оытии.	лекций	
	Модульная единица	Лекция № 8-9. Познание как	Тестирование по	4
	2.2.	предмет философии.	итогам изучения	
	Теория познания.	предмет философии.	лекций	
	Модульная единица	Лекция № 10-11. Сознание как	Тестирование по	4
	2.3. Сознание как	высшая форма отражения действительности.	итогам изучения	
	философская		лекций	
	проблема.		VIV	
	Модуль 3. Философ	Диф.зачет	10	
	общества		· · · •	
3.	Модульная единица	Лекция № 12-14. Предмет	Тестирование по	4
	3.1.	философской антропологии.	итогам изучения	
	Философия человека.	φωτοψοφωτοπ with partories in the	лекций	
	Модульная единица	Лекция № 15-17.Общество как	Тестирование по	6
	3.2. Философия	объект философского знания.	итогам изучения	
	общества.	остания.	лекций	
	ИТОГО:		Диф.зачет	32

#### 4.4. Содержание занятий и контрольных мероприятий

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

<b>№</b> п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Предмет фи	лософии и ее роль в жизни	Тестирование,	6
1.	общества		дифф. зачет	
	Модульная единица 1.1 Введение в философию.	Занятие №1. Предмет философии, структура. Исторические типы мировоззрения.	Конспект	2
	Модульная единица 1.2. Генезис философии. История философии.	Занятие № 2. Античная философия. Философия средневековья и Возрождения. Философия Нового времени. Эмпиризм и рационализм: преимущества и недостатки.	Доклад, Конспект,	2

11

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/ практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид <sup>2</sup> контрольного мероприятия	Кол-во часов
	Модульная единица 1.3. Основные проблемы современной философии.	Занятие №3. Особенности миропонимания современной эпохи. Рационализм и иррационализм в западноевропейской философии.	Доклады	2
2.	Модуль 2. Философск гносеологии	ие проблемы онтологии и	Тестирование, дифф.зачет	6
	<b>Модульная единица 2.1</b> Учение о бытии	Занятие         №4.         Философия           бытия.         Материалистические           и         идеалистические           концепции.	Доклад	2
	Модульная единица <b>2.2.</b> Теория познания	Занятие № 5. Познавательное отношение человека к миру.	Доклад, Дискуссия	2
	Модульная единица 2.3 Сознание как философская проблема.	Занятие №6. Проблема идеального. Концепции сознания.	Доклад	2
3.	Модуль 3. Философскобщества	кие проблемы человека и	Тестирование, Дифф.зачет	4
	Модульная единица 3.1. Философия человека.	Занятие № 3. Смысл и предназначение человека.	Доклад, Эссе	2
	Модульная         единица           3.2.         Философия           общества	Занятие № 4. Культура и цивилизация.	Тестирование по итогам изучения дисциплинарных модулей	2
	Итого:		Диф.зачет	16 ч.

# 4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

### Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

<b>№</b> п/ п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов дл самостоятельного изучения и видов самоподготовки текущему контролю знаний	часов
		рии и ее роль в жизни общества	2
1	1.3. Основны	Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Подготовится к докладу. Самостоятельно изучить тему: - Основные представители аналитической философии	2
Моду	ль 2. Философские про	облемы онтологии и гносеологии	4
1	Модульная единица 2.1 Учение о бытии	Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Подготовится к докладу. Самостоятельно изучить вопрос: - Пространство и время как априорные категории И.Канта	2
2	Модульная единица 2.2. Теория познания	Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Подготовится к докладу и дискуссии. Самостоятельно изучить вопрос: -Многообразие концепций истины.	2
3	Модульная единица 2.3. Сознание как философская проблема	Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Подготовиться к дискуссии:  1.Структура и уровни сознания.  2. Сознание и самосознание.  3.Сознание и проблема бессознательного.  4.Сознание и язык.	2
Моду	уль 3. Философские пр	облемы человека и общества	2
	Модульная единица 3.1. Философия человека.	Подготовиться к тестированию в LMS Moodle по итогам изучения лекции. Сделать доклад написать эссе по теме (по-выбору студента):  1. Антропосоциогенез и проблема биологического и социального в человеке.  2. Понятия индивид, личность, индивидуальность.  3. Проблема бытия человека и его смысл.  4. Свобода личности. Волюнтаризм и фатализм.  5. Свобода и ответственность.	2
	самостоятельное изуче		8
	подготовка к тестиров	1	2
	подготовка к диф. заче		2
	ΒΕΕΓΟ		

<sup>4.5.2.</sup> Курсовые проекты (работы)/контрольные работы/расчетно-графические работы Темы курсовых проектов(работ)/ контрольные работы/расчетно-графические работы Не предусмотрены учебным планом дисциплины.

#### 5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 7

Компетенции	Л	ПЗ	СРС	Вид контроля
-------------	---	----	-----	--------------

				Тестирование,
OK-1 – OK-9	Модуль 1-3	Модуль 1-3	Модуль 1-3	доклад, конспект эссе, дискуссия, диф.зачет

#### 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### 6.1. Карта обеспеченности литературой (таблица 9)

# 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»).

#### Электронные библиотеки учебной литературы:

- 1. Электронный каталог библиотеки образовательного учреждения.
- 2.Полнотекстовые базы данных этой библиотеки.
- 3.Электронно библиотечная система «Агролиб».
- 4. Электронно библиотечная система «Юрайт».
- 5. Электронная библиотечная система «Лань»
- 6. http://philosophy.mipt.ru/textbooks/frolovintro/part2\_2.html\
- 7. ГумерURL: http://catalog.aport.ru/rus/hitrate.aspx?urlid
- 8. Либрусек" электронная библиотека lib.rus.ec
- 9. Русская виртуальная библиотека www.rvb.ru
- 10. http://www.philosophy.ru
- 11. http://www.humanities.edu.ru

#### 6.3. Программное обеспечение

Обучающимся должны быть доступны рабочие станции с установленным программным обеспечением, которое позволяет работать с текстами, профессиональными справочными системами и иными электронными ресурсами (операционная система, текстовый редактор, интернетбраузер). Рекомендуется обеспечить обучающимся и преподавателям доступ к электронным ресурсам образовательного учреждения с домашних рабочих станций посредством сети Интернет, насколько это позволяют технические возможности. Наименование программного обеспечения и его назначение представлено в таблице 8.

Таблица 8

№	Перечень лицензионного программного	Реквизиты подтверждающего		
$\Pi/\Pi$	обеспечения	документа		
1	подписки DreamSpark – Membership ID: 1203928531-1203928536; 1203928540-1203928542: 1203928545	Сублицензированный договор № 22/3 — 16 от 12.09.2016г		
2	MS OpenLicenseOfficeAccess 2007	Академическая лицензия №45965845 31.10.2011		
3	Microsoft Windows XP Proftssional	По подписке DreamSpark – Membership ID: 12039285315		
4	Microsoft Office 2007 RussianOpenLicensePask	Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008		
5	Kaspersky Endpoint Security длябизнеса- Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 yearEdiucationalLicense	Лицензия 17E0-171204-043145- 330-825 с 12.04.2017 до 12.12.2019		

«Юрайт»

Ирбис 64+

ЭБС «Лань»

https://e.lan

25

https://urait .ru/bcode/4 69467

#### 6.1.КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЛИТЕРАТУРОЙ

Кафедра философии Направление подготовки (специальность) 35.02.13 — «Пчеловодство». Дисциплина: Основы философии

Горелов А.А.

Дорофеева Т. Г.

Вид издания Место Необходи-Количеств Гол мое хранения Вид занятий Наименование Авторы Издательство 0 ЭКЗ. В издания Каф. количеств Печ. Электр. Библ. вузе о экз. 2 3 6 8 9 10 11 12 4 Основная литература Л, ПЗ, СРС Пугачева Н.П. Основы философии: Пенза: ПГАУ 2018 ЭБС «Лань» учеб.пособие https://e.lan book.com/b ook/131195 Л, ПЗ, СРС Дмитриев В. В. 2021 ЭБС Основы философии: Москва: +учебник для среднего Издательство Юрайт «Юрайт» профессионального https://urait .ru/bcode/4 образования 71085 Л, ПЗ, СРС Спиркин А.Г. ЭБС философии: М.: Юрайт Основы 2021

book.com/b ook/131196

Дополнительная литература

2017

2018

+

М.: Академия

М.: Кнорус

Директор научной библиотеки

учебник для СПО

учреждений СПО

учебное пособие

учебник для студентов

Основы

Основы

философии:

философии:

Л, ПЗ, СРС

Л, ПЗ СРС

#### 7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Оценка знаний, умений, навыков и заявленных компетенций студентов проводится с использованием модульно-рейтинговой системы. Для получения дифференцированного зачета обучающемуся необходимо набрать максимально 100 баллов, в том числе по модулям:

Распределение баллов по модулям

Таблица 10

Дисциплинарные модули	Количество академических	Рейтинговый балл	
	часов		
M 1	16	24	
M 2	18	26	
M 3	14	30	
Диф.зачет (Зачет с оценкой)	-	20	
Итого часов	48	100	

Текущая аттестация обучающихся проводится в дискретные временные интервалы в следующих формах: тестирование в LMS Moodle по итогам изучения лекций, тестирование в LMS Moodle по итогам изучения дисциплинарного модуля, доклад, конспект, эссе, дискуссия.

Отдельно оцениваются личностные качества студента: своевременное выполнение заданий и выполнение тестов.

На текущей аттестации студент может набрать 60-80 баллов.

Таблица 11

т ситинг-план								
Модул		Максимально возможный балл по видам работ						
Ь	Текущая работа					ИТОГО		
	Доклад Конспект Дискуссия Тест Эссе Диф.зачет						111010	
M 1	5	5	-	14	-		24	
M 2	5	-	7	14	-		26	
M 3	5	1	-	15	10		30	
Диф.						20	20	
зачет								
ИТОГ	15	15 5 7 43 10 20						
О								

Более детально критерии выставления оценок по текущей аттестации прописаны в фонде оценочных средств по данной дисциплине.

Промежуточная аттестация по результатам семестра по дисциплине проходит в форме дифференцированного зачета (зачета с оценкой).

Для получения диф.зачета обучающемуся необходимо ответить на вопросы.

Итоговая оценка по дифф.зачёту складывается из баллов, полученных в течение семестра на текущей аттестации и баллами, полученными на зачете.

Итоговая оценка выставляется путем автоматического перевода баллов общего рейтинга в стандартные оценки:

Количество баллов	Оценка		
60-72	Удовлетворительно		
73-86	Хорошо		
87-100	Отлично		

Для студента, не набравшему требуемое минимальное количество баллов (менее 60) организуется пересдача в соответствующее время по графику ликвидации задолженности. Режим доступа: http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik\_lz.pdf.

#### 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Информация о материально-техническом обеспечении дисциплины представлена в ОПОП СПО и размещена на сайте (http://www.kgau.ru/sveden/content/mtb/ipbivm/1.pdf).

#### 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

9.1.Методические рекомендации для обучающихся

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 практических занятиях с помощью устных выступлений студентов и их коллективного обсуждения на занятиях.

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

При оценивании результатов освоения дисциплины (текущей и промежуточной аттестации) применяется балльно-рейтинговая система. В качестве примера может быть рассмотрена 100-балльная система оценивания. При этом для каждого вида проверочных работ в течение семестра назначается максимальное количество баллов, в которое может быть оценено их отличное выполнение. В конце семестра реальные баллы, полученные студентами за то или иное задание (вид деятельности), суммируются, и эта сумма считается итоговой оценкой успеваемости студента. В качестве оценочных средств на протяжении семестра используется тестирование, коллоквиум. Коллоквиум является аналогом устного экзамена. Его главное отличие состоит в том, что оценка за итоговое испытание составляет часть общей оценки за работу студента в течение семестра.

Тестовые задания выполняются студентами с использованием LMS Moodle.

9.2.Методические рекомендации для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Обучение по образовательным программам студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

При обучении инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья необходимо уделять внимание индивидуальной работе, направленной на установление контакта между преподавателем и обучающимися. Главным достоинством индивидуального обучения является то, что оно позволяет полностью индивидуализировать содержание, методы и темпы учебной деятельности инвалида, следить за каждым его действием и операцией при решении конкретных задач, вносить вовремя необходимые коррекции как в деятельность студента-инвалида, так и в деятельность преподавателя. Также обучение студентов-инвалидов и студентов с ОВЗ может осуществляться с применением дистанционных технологий.

Учебные материалы, предназначенные для студентов-инвалидов и студентов с OB3 размещаются на официальном сайте университета (ekgau.ru) в разделе Moodle.

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

- 1. Для инвалидов и лиц с нарушениями здоровья по зрению:
- 1.1. размещение в доступных для обучающихся местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
- 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- 2. Для инвалидов и лиц с нарушениями здоровья по слуху:
- 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3. Для инвалидов и лиц с нарушениями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата:
- 3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

- T - F - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	TT
Категории студентов	Формы
С нарушением слуха	• в печатной форме;
	• в форме электронного документа;
С нарушением зрения	<ul> <li>в печатной форме увеличенных шрифтов;</li> <li>в форме электронного документа;</li> <li>в форме аудиофайла;</li> </ul>
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul> <li>в печатной форме;</li> <li>в форме электронного документа;</li> <li>в форме аудиофайла.</li> </ul>

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа. Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), то есть дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важными фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

#### изменения

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

	Ірограмму разработали:						
Кубасова Я.В., преподаватель		(по	одпись)				

#### Рецензия на рабочую программу по учебной дисциплине «Основы философии»

для подготовки обучающихся по специальности

35.02.13 — «Пчеловодство», разработанную преподавателем кафедры философии

ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет»,

Кубасовой Я.В.

В рабочей программе, представленной на рецензирование, содержатся аннотация; цели, задачи и место дисциплины в структуре ОПОП СПО; компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины; структура и содержание дисциплины; виды контроля освоения дисциплины и рейтинг-план; прослеживается взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний обучающихся; список литературы; материально-техническое обеспечение дисциплины. Данная рабочая программа отражает практическую направленность курса, предусматривает индивидуальный подход к его реализации, а также современные тенденции в обучении и воспитании личности.

Отдельно заслуживает внимание успешная реализация в рабочей программе общекультурных компетенций, связанных с конкретным содержанием знаний, умений и навыков, формируемых в результате освоения дисциплины; определение места дисциплины в структуре ОПОП СПО; форм контроля освоения дисциплины, вопросов к докладам, коллоквиумам и тестовым заданиям, применение рейтинговой системы оценки знаний обучающихся, регламентация форм образовательных технологий.

Таким образом, представленная на рецензирование рабочая программа соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 35.02.13 — «Пчеловодство», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014 г., и может быть рекомендована для использования в учебном процессе по специальности 35.02.14 — 35.02.13 — «Пчеловодство»,

Рецензент:

д-р филос.наук, профессор каф.философии, социологии и религоведения

КГПУ им. В.П. Астафьева

Викторук Е.Н.

Начальних общего отдела \_\_\_\_\_\_\_ Г.И. Мосякина

КЛТІУ им. В.П. Астафьева