

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЛЬЯНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ИМЕНИ П.А. СТОЛЫПИНА»

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора по учебной и
воспитательной работе

 Н.С. Семенова

« 19 » января 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИЛОСОФИЯ

Направление подготовки: 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат)

Профиль подготовки: Автомобили и автомобильное хозяйство

Квалификация выпускника: _____ бакалавр _____

Форма обучения: _____ очная, заочная _____

г. Димитровград – 2016 г.

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ – ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ П.А. СТОЛЫПИНА»

«УТВЕРЖДАЮ»

Зам. директора по учебной и
воспитательной работе

 Н.С. Семенова

«23» июня 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ФИЛОСОФИЯ

Направление подготовки: 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат)

Профиль подготовки: Автомобили и автомобильное хозяйство

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, заочная

г. Димитровград – 2017 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель дисциплины:

Формирование у обучающихся системы знаний и представлений о философии как форме духовной деятельности, связанной с постановкой и решением коренных мировоззренческих вопросов.

Задачи:

- осмысление обучающимися специфики философского знания и его роли в развитии мировоззрения;
- ознакомление обучающихся с проблематикой философии;
- овладение обучающимися основными методами философского познания;
- формирование у обучающихся системного, творческого и критического подхода к анализу жизненных и профессиональных проблем.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Учебная дисциплина «Философия» входит в Блок 1. Дисциплины (модули) Б1.Б.02. Курс философии изучается во 2 семестре при очной и заочной формах обучения. Освоение курса базируется на знаниях, полученных на предшествующем этапе образования (история, обществознание, основа мировых религий, экономика).

Знание философской проблематики, в частности гносеологии, лежит в основе эффективного освоения различных общих и профильных дисциплин.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Процесс изучения дисциплины «Философия» направлен на формирование следующих общекультурных компетенций:

ОК-1 - Способность использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

Знать:

- специфику предмета философии;
- взаимосвязь философии с другими областями культуры (наукой, искусством, религией), роль философии в жизни человека и общества;
- сущность основных философских понятий, идей и учений, направлений в философии;
- проблематику основных разделов философского знания (онтологии, гносеологии, антропологии, социальной философии и др.).

Уметь:

- самостоятельно анализировать и оценивать информацию, относящуюся к философской проблематике, планировать и осуществлять свою деятельность с учетом этого анализа;
- формировать и излагать в различных формах собственное аргументированное мнение по философским, мировоззренческим вопросам;
- эффективно строить познавательную деятельность.

Владеть:

- навыками ведения дискуссии;
- важнейшими философскими понятиями;
- навыками рассуждений и определения собственной позиции по мировоззренческим, социальным, научным, профессиональным вопросам.

Матрица формирования компетенций по дисциплине

№ п/п	Разделы, темы дисциплины	Количество часов		Компетенции	Общее количество
				Общекультурная компетенция	
		очная	заочная		
1	Предмет и место философии в культуре человечества.	7	7	ОК-1	1
2	Философия древности и средневековья.	7	7	ОК-1	1
3	Философия Нового времени.	7	7	ОК-1	1
4	Русская философия. Современный этап развития мировой философии.	7	7	ОК-1	1
5	Проблема бытия.	7	7	ОК-1	1
6	Сознание и познание.	8	8	ОК-1	1
7	Философский взгляд на общество.	8	8	ОК-1	1
8	Проблема человека в философии.	9	9	ОК-1	1
9	Философские аспекты избранной специальности.	9	9	ОК-1	1
	Всего:	144	144		1

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, в том числе контактной работы 40,2 ч. (**очной форма обучения**).

№ п/п	Раздел дисциплины	семестр	Контактная (аудиторная) работа			Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов					контроль	Формы контроля
			Всего	Лекции	Семинарские занятия	Самостоятельная работа						
						Всего	Самостоятельное изучение дисциплины	Подготовка к лекциям и семинарам	Подготовка рефератов			
1	Предмет и место философии в культуре человечества.	2	2	2		8,45	4	2	2,45	3	Входной контроль, устный опрос	
2	Философия древности и средневековья.	2	3	1	2	8,45	4	2	2,45	3	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
3	Философия Нового времени.	2	4	2	2	8,45	4	2	2,45	3	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
4	Русская философия. Современный этап развития мировой философии.	2	4	2	2	8,45	4	2	2,45	3	Контрольная работа, рефераты, беседа, тестирование, опрос	
5	Проблема бытия.	2	4	2	2	8,45	4	2	2,45	3	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
6	Сознание и познание.	2	4	2	2	8,45	4	2,45	2	3	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
7	Философский взгляд на общество.	2	4	2	2	8,45	4	2,45	2	3	Рефераты, беседа, тестирование, опрос, круглы стол, дискуссия	
8	Проблема человека в философии.	2	3	1	2	8,45	4	2,45	2	3	Контрольная работа, рефераты, беседа, тестирование, опрос	
9	Философские аспекты избранной специальности.	2	2		2	8,45	4	2,45	2	3	Контрольная работа, рефераты, беседа, тестирование, опрос, круглы стол, дискуссия	
Всего:			20	16	16	76,8	36	18	18,8	27		

4.2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа, в том числе контактной работы 12,4ч. (заочная форма обучения).

№ п/п	Раздел дисциплины	семестр	Контактная (аудиторная) работа			Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов					КСР	Формы контроля
			Всего	Лекции	Семинарские занятия	Самостоятельная работа						
						Всего	Самостоятельное изучение дисциплины	Подготовка к лекциям и семинарам	Подготовка рефератов			
1	Предмет и место философии в культуре человечества.	2	1,5	0,5	1	13		2	1	1	Входной контроль, устный опрос	
2	Философия древности и средневековья.	2	1,5	0,5	1	14	2	1,5	2	1	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
3	Философия Нового времени.	2	1,5	0,5	1	14	2,5	2	1,5	1	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
4	Русская философия. Современный этап развития мировой философии.	2	1,5	0,5	1	13	3	2	1	1	Контрольная работа, рефераты, беседа, тестирование, опрос	
5	Проблема бытия.	2	1,5	0,5	01	13	1,5	2	2,5	1	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
6	Сознание и познание.	2	1,5	0,5	1	14	1,5	2,5	2	1	Рефераты, беседа, тестирование, опрос	
7	Философский взгляд на общество.	2	1		1	14	1,5	2,5	2	1	Рефераты, беседа, тестирование, опрос, круглы стол, дискуссия	
8	Проблема человека в философии.	2	1,5	0,5	1	14	1,5	2,5	2	1	Контрольная работа, рефераты, беседа, тестирование, опрос	
9	Философские аспекты избранной специальности.	2	1,5	0,5	1	14	1,5	2,5	2	1	Контрольная работа, рефераты, беседа, тестирование, опрос, круглы стол, дискуссия	
	КнтРС		0,35									
	Всего:		12,35	4	8	123	13	18,5	16	9		

Содержание дисциплины

Тема 1. Предмет и место философии в культуре человечества.

Понятие мировоззрения. Типы мировоззрения. Философские вопросы в жизни современного человека. Предмет философии. Философия как форма духовной культуры. Основные характеристики философского знания. Функции философии. Проблематика и структура философии. Основной вопрос и основные направления в философии.

Тема 2. Философия древности и средневековья.

История философии как важнейшая отрасль философии. Зарождение философии. Особенности философии Древнего мира. Философия Востока. Античная философия, основные школы и мыслители: милетская школа, пифагорейцы, элейская школа, софисты, сократики, стоицизм, эпикуреизм. Античный идеализм и материализм. Философия эллинистического периода. Значение античной философии.

Особенности средневековой философии Востока и Запада. Эволюция христианской философии. Теоцентризм как основополагающий принцип средневековой философии. Номинализм и реализм. Пантеизм эпохи Возрождения. Значение гуманистических философских идей. Связь философии с генезисом научного знания. Философия и искусство. Зарождение научной картины мира.

Тема 3. Философия Нового времени.

Философия начала Нового времени. Разработка универсальных методов познания, эмпиризм и рационализм. Философия и естественные науки. Английское и французское Просвещение. Социальная проблематика философии 18 века. Французский материализм. Важнейшие достижения философии Нового времени.

Немецкая философия 19 века как кульминация в развитии мировой классической философии. Субъективный идеализм Канта. Объективный идеализм Гегеля. Материализм Фейербаха. Значение немецкой классической философии.

Предпосылки возникновения неклассической иррационалистической философии. Основные направления и их представители. Роль иррационализма в истории философии.

Тема 4. Русская философия. Современный этап развития мировой философии.

Элементы философии в русской духовной традиции. Русская философия 19 века, основные направления и мыслители. Западники и славянофилы. Русская религиозная философия. Материализм в отечественной философии. Роль марксизма в эволюции отечественной философии. Особенности современного этапа развития мировой философии. Характеристика основных направлений, концепций: позитивизм и его эволюция, феноменология, марксизм, экзистенциализм, прагматизм, неотомизм и др. Место отечественной философии в современной философии.

Тема 5. Проблема бытия.

Бытие как проблема философии. Монистические и плюралистические концепции бытия. Материальное и идеальное бытие. Специфика человеческого бытия. Пространственно-временные характеристики бытия. Проблема жизни, ее конечности и бесконечности, уникальности и множественности во Вселенной.

Идея развития в философии. Диалектика бытия. Бытие и сознание.

Тема 6. Сознание и познание.

Проблема сознания в философии. Знание, сознание, самосознание. Природа мышления. Язык и мышление.

Познание как предмет философского анализа. Субъект и объект познания. Познание и творчество. Основные формы и методы познания. Проблема истины в философии и науке. Многообразие форм познания и типы рациональности. Истина, оценка, ценность. Познание и практика.

Философия и наука. Структура научного знания. Проблема обоснования научного знания. Верификация и фальсификация. Проблема индукции. Рост научного знания и проблема научного метода. Специфика социально-гуманитарного познания. Позитивистские и постпозитивистские

концепции в методологии науки. Рациональные реконструкции истории науки. Научные революции и смена типов рациональности.

Тема 7. Философский взгляд на общество.

Философское понимание общества и его истории. Общество как саморазвивающаяся система. Гражданское общество, нация и государство. Культура и цивилизация. Многовариантность исторического развития. Необходимость и сознательная деятельность людей в историческом процессе. Динамика и типология исторического развития. Источники и субъекты исторического процесса. Основные концепции философии истории. Глобальные проблемы. Глобализация и сценарии будущего.

Тема 8. Проблема человека в философии.

Человек и мир в современной философии. Природное (биологическое) и общественное (социальное) в человеке. Антропосоциогенез и его комплексный характер. Индивид, индивидуальность, личность. Смысл жизни: смерть и бессмертие. Человек, свобода, творчество.

Тема 9. Философские аспекты избранной специальности.

Философский взгляд на природу. Система «природа – общество». Биосфера и ноосфера. Экологические аспекты социальной философии, философской антропологии, философии техники. Возникновение и эволюция экологической проблемы, современные подходы к ее решению.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Организация занятий по дисциплине «Философия» проводится по видам учебной работы - *лекции, семинарские занятия, текущий контроль*. В соответствии с требованиями ФГОС ВО по программам бакалавриата реализация компетентного подхода предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения лекционных и практических занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Часть лекционных занятий проводится в аудитории с применением мультимедийного проектора с использованием элементов интерактивного взаимодействия. Основные моменты лекционных занятий конспектируются. Отдельные темы предлагаются для самостоятельного изучения с обязательным составлением конспекта.

Семинарские занятия проводятся в аудиториях, оборудованных, необходимыми наглядными материалами и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа по дисциплине включает:

- ✓ самоподготовку к семинарским занятиям по конспектам, учебной литературе с возможностью использования электронных ресурсов;
- ✓ выполнение индивидуального домашнего задания и контрольных работ;
- ✓ подготовка к текущему тестированию по разделам дисциплины;
- ✓ подготовка реферата.

Синхронное взаимодействие обучающегося с преподавателями может осуществляться с помощью чата, созданного по дисциплине «Философия» на платформе «Moodle»

<http://www.moodle.ugsha.ru/course/view.php?id=2600>

Чат предназначен для обсуждения учебного материала в онлайн режиме в течение времени, предназначенного для освоения дисциплины.

Асинхронное обучение в виде самостоятельной работы и контроля самостоятельной работы по дисциплине включает:

- самоподготовку к занятиям по конспектам, учебной и научной литературе с помощью электронных ресурсов и ресурсов библиотеки;

- подготовка к тестированию.

Информационные компьютерные технологии в обучении включают в себя:

1. Работу обучающихся под непосредственным воздействием преподавателя, который в опосредованной интерактивной форме проводит:

- изложение нового материала: в форме лекции; в форме проблемной беседы; на основе демонстрационного объяснения с применением мультимедийных средств или интерактивной доски; методическое сопровождение и объяснение технологии решения задач;
- повторение и закрепления учебного материала в форме диалога;
- сопровождение доклада, подготовленного обучающимся.

Работа в интерактивной форме при консультационном сопровождении преподавателя:

- повторение и закрепление материала в форме диалога, при котором источником вопросов является не преподаватель, а компьютер;
- дискуссии типа «мозговой штурм» при поиске решения задач;
- выполнение обучающимися пошагового задания или серии связанных заданий.

2. Соревновательная работа в группах при методической поддержке преподавателя:

- изучение нового материала с использованием обучающего сценария;
- решение интерактивных задач или заданий из состава интерактивных тренажеров, с элементами соревнования групп;
- работа с информационными материалами на компьютере.

3. Индивидуальная работа обучающихся на аудиторных занятиях при методической поддержке преподавателя:

- изучение нового материала с использованием обучающего сценария;

- тренинги по отработке базовых навыков, необходимых для решения задач;
- решение интерактивных задач в рамках группового или индивидуального характера; или без поддержки преподавателя:
- выполнение проверочных и контрольных работ;
- тестирование.

Применяются также интерактивные образовательные технологии: дискуссия, круглый стол, мозговой штурм.

Дискуссия.

Для занятия с использованием метода дискуссии выбирается тема, содержащая важную научную проблему, по существу которой имеется несколько различных концепций, подходов, идей. В соответствии с этим, от студентов требуется личное предпочтение и хорошее знание какой-либо одной концепции. Таким образом, важной особенностью данной технологии является высокий удельный вес подготовительной работы. На самом занятии студенты демонстрируют, в основном, лишь результаты этой работы. Еще одним важным аспектом является умение студентов аргументированно и эффективно убеждать оппонентов в преимуществах избранной концепции. Это вносит элемент состязательности в процесс дискуссии, когда у студентов возникает желание победить в научном споре. Преподаватель может позитивно использовать этот элемент для мотивации студентов.

Круглый стол.

Методика «круглый стол» представляет собой распространенную форму организации различных мероприятий, когда требуется свободное общение самых разных субъектов. Главный смысл такого общения состоит в обмене мнениями. Студенты получают возможность проявить себя в условиях равного, открытого, творческого общения, что усиливает личную мотивацию.

Такую методику можно использовать на любом практическом занятии по гуманитарным дисциплинам, например, для выработки развернутого плана изучения какой-либо темы, которую впоследствии студенты рассмотрят самостоятельно, придерживаясь этого плана.

Мозговой штурм.

Обеспечивается свободный доступ каждого студента к интернету, прежде всего, к электронным библиотекам, справочной и учебной литературе. Формулируются проблемные вопросы по теме, которая ранее студентами не изучалась

На первом этапе задача студентов - поиск максимально возможного количества вариантов решения проблемы, определений терминов. Найденная информация обрабатывается и фиксируется студентами в тетрадях или в компьютерах.

На втором этапе вся полученная информация передается студентами преподавателю и фиксируется в виде тезисов на доске.

На третьем этапе проводится групповое обсуждение, анализ и коррекция тезисов, в результате чего с помощью преподавателя студенты получают общее представление о проблеме, существующих подходах к ее решению.

На заключительном этапе занятия проводится тестирование.

Программа проведения активных и интерактивных занятий

Для реализации различных видов учебной работы предполагается использование как традиционных методов проведения занятий (лекций и семинаров), так и с использованием интерактивных форм. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 20%.

№ п/п	Наименование темы	Интерактивные лекции, час	Виды активных и интерактивных практических занятий, час		
			Дискуссия	Круглый стол	Мозговой штурм
1	Предмет и место философии в культуре человечества.	2			
2	Философия древности и средневековья.				
3	Философия Нового времени.				
4	Русская философия. Современный этап развития мировой философии.		2		
5	Проблема бытия.	2			
6	Сознание и познание.		2		
7	Философский взгляд на общество.		2		
8	Проблема человека в философии.				2
9	Философские аспекты избранной специальности.			2	
	Всего:	4	6	2	2

Дискуссия

Коллектив студентов делится на малые группы по 5 человек. Между группами распределяются вопросы, представляющие собой различные концепции или подходы к решению основной проблемы. Студентам дается 20 минут на выработку аргументации и формулирование групповой позиции в ходе свободной беседы в своих группах. Затем представитель от каждой группы выступает с 5-ти минутным докладом, в котором излагает защищаемую концепцию и отвечает с помощью участников своей группы на вопросы студентов и преподавателя. В заключение, преподаватель комментирует результаты работы малых групп и проводит тестирование по теме.

Структурно-логические схемы

Занятия проводятся в группе. Предварительно поясняются принципы построения структурно-логической схемы с обязательным использованием социологического и политологического понятийного аппарата. Первые схемы студенты строят с помощью преподавателя, затем самостоятельно с последующим объяснением и аргументацией своих построений. Для закрепления навыков построения структурно-логических схем предлагаются задания для самостоятельной работы на дом с последующей проверкой и разбором. Сами задания приводятся в «Методических рекомендациях и планах семинарских занятий по социологии и политологии». За выполненные задания выставляются оценочные баллы.

Круглый стол

Занятие проводится в форме общегрупповой дискуссии, в которой каждый студент представляет индивидуальное мнение по заданной проблеме после соответствующей самостоятельной подготовки. Целью работы является составление развернутого плана изложения данной проблемной темы, который фиксируется в тетрадях и на доске. Студенты свободно обмениваются мнениями. Преподаватель направляет дискуссию и побуждает к

обсуждению менее активных студентов наводящими вопросами. В конце занятия проводится тестирование.

Деловая игра

Занятие проводится в форме ролевой игры, которая представляет собой имитацию реальной ситуации (научная конференция, исторические события, парламентские слушания, выборы, суд и т.п.). Каждый студент получает определенную роль: (перечень основных ролей в соответствии со сценарием игры).

На первом этапе занятия в течение 15 минут студенты знакомятся с ролью, вырабатывают оптимальное ролевое поведение, готовятся к игре.

На втором этапе проводится игра. Студенты без помощи преподавателя разыгрывают ситуацию, строго придерживаясь назначенных ролей. Длительность этапа 45 - 60 минут.

На заключительном этапе проводится общее обсуждение результатов игры и оценивается успешность действий каждого участника.

Мозговой штурм

Занятие проводится в компьютерном кабинете. Обеспечивается свободный доступ каждого студента к интернету, прежде всего, к электронным библиотекам, справочной и учебной литературе (на бумажных и электронных носителях). Формулируются проблемные вопросы по теме, которая ранее студентами не изучалась (перечень вопросов, категорий, терминов, ключевых слов и т.п.).

На первом этапе задача студентов - поиск максимально возможного количества вариантов решения проблемы, определений терминов. Найденная информация обрабатывается и фиксируется студентами в тетрадях или в компьютерах. Длительность этапа 30 минут.

На втором этапе вся полученная информация передается студентами и преподавателю, фиксируется в виде тезисов на доске (или, в зависимости от оснащения, на интерактивной доске или на общем рабочем столе). Длительность 5 — 10 минут.

На третьем этапе проводится групповое обсуждение, анализ и коррекция тезисов, в результате чего с помощью преподавателя студенты получают общее представление о проблеме, существующих подходах к ее решению. Длительность этапа 30 минут.

На заключительном этапе занятия проводится тестирование.

Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине «Философия» лиц относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в вузе предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания вузе и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине - экзамен.

Фонд оценочных средств, сформированный для проведения входного, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Философия», разработан на основе следующего документа:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Фонд оценочных средств представлен в приложении рабочей программы и включает в себя:

- перечень компетенций с указанием 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.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (все методические разработки по дисциплине кафедры, включая электронный ресурс в model.ugsha.ru)

1. Хасянов О.Р. Философия. Лекционный курс [Электронный ресурс]: учебные материалы. - Ульяновск: УГСХА, 2015. - Режим доступа : <http://lib.ugsha.ru/~elib/books/B3F09FA72D21077A9DCD8D58F970607F.pdf>
2. Феоньчев В.В. «Философия». Методические рекомендации по изучению курса философии. Для негуманитарных специальностей Димитровград, 2016
<http://www.moodle.ugsha.ru/course/category.php?id=376>

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Основная литература:

1. Балашов Л.Е. Философия [Электронный ресурс]: учебник/ Балашов Л.Е.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 612 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/24840>
2. Липский, Б.И. Философия [Текст] : учебник для бакалавров: рекомендовано УМО по классическому университетскому образованию в качестве учебника для студентов высших учебных заведений / Б. И. Липский, Б. В. Марков. - 2-е изд., перер. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 508 с.
3. Лопатин, Петр Вячеславович. Биоэтика: учебник / под ред. П.В. Лопатина. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР - Медиа, 2011. - 272 с.
4. Ратников В.П. Философия [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ Ратников В.П., Островский Э.В., Юдин В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014.— 671 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/21009> .
5. Философия [Текст] : рекомендовано Министерством образования РФ в качестве учебника для студентов высших учебных заведений / под ред. В.Н. Лавриненко. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2011. - 561 с.

б) Дополнительная литература:

1. Асмус, Валентин Фердинандович. Античная философия : научное издание / В.Ф. Асмус. - 3-е изд. - М. : Высшая школа, 2001.- 400 с.
2. Ермалавичюс, Ю. Ю.. Будущее человечества. Научный анализ и прогноз : научно-популярная литература / Ю.Ю. Ермалавичюс. - М., 2009. – 488 с.
3. Бессонов Б.Н. Европейская философия (вторая половина XIX в. – XX в.). Основные школы, традиции и тенденции [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бессонов Б.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский городской педагогический университет, 2011.— 348 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/26474>
4. Вечканов В.Э. Философия [Электронный ресурс]: курс лекций. Учебное пособие для ВУЗов/ Вечканов В.Э.— Электрон. текстовые данные.— М.: Экзамен, 2007.— 209 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/1132>
5. Гайденко П.П. Владимир Соловьев и философия Серебряного века [Электронный ресурс]: монография/ Гайденко П.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: Прогресс-Традиция, 2001.— 472 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/7259>
6. Гриненко Г.В. История философии : рекомендовано Научно-методическим советом Минобразования России по философии в качестве учебника по дисциплине "Философия" для студентов высших учебных заведений / Г. В. Гриненко. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2010. - 689 с.
7. Зеньковский В.В. История русской философии. – М.: Феникс, 2001. – 896 с
8. Ильин, В. В. Философия в схемах и комментариях : учебное пособие / В. Ильин, А. Машенцев. - М. ; СПб. ; Нижний Новгород : Питер, 2010. - 304 с.
9. История философии : учебник / под ред. А.С. Колесникова. - М. ; СПб. ; Нижний Новгород : Питер, 2010. - 656 с.

10. Канаева Н.А. Индийская философия древности и средневековья [Электронный ресурс]/ Канаева Н.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Институт философии РАН, 2008.— 255 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/18711>
11. Моисеева, Н.А. Философия [Текст] : краткий курс / Н. А. Моисеева, В. И. Сороковикова. - 2-е изд. - М. ; СПб. ; Нижний Новгород : Питер, 2010. - 320 с.
12. Московченко А.Д. Философия для технических вузов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Московченко А.Д.— Электрон. текстовые данные.— Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2011.— 244 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/13910>
13. Ожгибицев, Б.С. О вере, о Боге и о современных представлениях по физическому устройству мира: монография / Б. С. Ожгибицев. - Барнаул : АГАУ, 2011. – 168 с.
14. Рассел Б. История западной философии. – М., 2000. – 768 с.
15. Светлов, Виктор Александрович. История философии в схемах и комментариях : учебное пособие / В. А. Светлов. - М. ; СПб. ; Нижний Новгород : Питер, 2010. - 256 с. : ил.
16. Стрельник, Ольга Николаевна. Философия : конспект лекций / О. Н. Стрельник. - М. : Юрайт, 2010. - 187 с. - (Хочу все сдать)
17. Скирбекк Г. История философии : Учебное пособие / Г Скирбекк; Под. ред. С.Б.Крымского; Пер. сангл. В.И.КУзнецова. - М.: Владос, 2003. - 800 с.
18. Философия в вопросах и ответах : Учебное пособие / Е.В. Зорина, Н.Ф. Рахманкулова и др.; под ред. А.П. Алексева, Ред. Л.Е. Яковлевой. - М. : ТК Велби ; М. : Проспект, 2008.
19. Чанышев, Арсений Николаевич. Философия Древнего мира : Учеб. для вузов / А.Н.Чанышев. - М. : Высшая школа, 1999. - 703 с
20. Шаповалов, Виктор Федорович. Философия науки и техники. О смысле науки и техники и о глобальных угрозах научно-технической эпохи : Учебное пособие / В.Ф. Шаповалов. - М.: Фаир-Пресс, 2004.- 140 с.

в) программное обеспечение и информационные справочные системы:

Программное обеспечение

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	Операционная система: Calculate Linux Интернет браузер: Firefox Офисное приложение: LibreOffice, Мультимедиа: SMplayer Графический редактор: gThumb	-	-	+
2	Практические занятия	Windows 8.1 Договор № 38/15 от 14 августа 2014 г. Офисный пакет LibreOffice 4.2 Текстовый процессор (LibreOfficeWriter), Электронная таблица (LibreOfficeCalc), Презентация (LibreOfficeImpress), Редактор рисунков (LibreOfficeDraw), Базы данных (LibreOfficeBase) Архиватор 7-zip	-	-	+

в) программное обеспечение и информационные справочные системы:

Программное обеспечение (редакция 30.08.2019)

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	Операционная система: Calculate Linux Интернет браузер: Firefox Офисное приложение: LibreOffice, Мультимедиа: SMplayer Графический редактор: gThumb	-	-	+
2	Практические занятия	Windows 8.1 Договор № 38/15 от 14 августа 2014 г. Офисный пакет LibreOffice 4.2 Текстовый процессор (LibreOfficeWriter), Электронная таблица (LibreOfficeCalc), Презентация (LibreOfficeImpress), Редактор рисунков (LibreOfficeDraw), Базы данных (LibreOfficeBase) Архиватор 7-zip	-	-	+
3	Тестирование	Программное обеспечение «Система тестирования INDIGO» Договор Д-54918 от 5 июня 2019г.	+	-	+

в) Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор № 1485/15 от 30.11.2015 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия IPRbooks+ коллекция издательства «Гиорд» Доступ предоставляется по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2015 -30.11.2016</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru.</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор № 2 от 27.01.2015г. Договор № 30 от 01.04.2016г Полнотекстовая электронная библиотека. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.04.2015-31.03.2016 01.04.2016-31.03.2017</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину и паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 13.05.2014 г. Пролонгация, пункт 7.1</p>	<p>http://ebs.rgazu.ru/</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 Договор № 18/14 от 18 апреля 2014 г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 45 названий. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.13-31.12.13 Архив до 31.12.23 01.01.14 - 31.12.14 Архив до 31.12.24</p>	<p>http://elibrary.ru</p>
<p>База данных Polpred.com Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справочники» Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 01.09.2014 пролонгация</p>	<p>http://polpred.com</p>
<p>Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве. Федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров читального зала НБ</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>В интрасети</p>
<p>Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор 101/НЭБ/1029 от 28.10.2015 федеральная государственная</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>http://нэб.рф</p>

информационная система		
Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор Science index от 06 мая 2015 №7419/2015г. Локальная сеть университета	06.05.2015-26.06.2016	https://elibrary.ru/
CrossRef Приложение №2 от 10 февраля 2016 к Договору № CRNA-102-15 от 17 апреля 2015г. Международная система библиографических ссылок. Доступ по логину и паролю	10.02.2016-31.12.2016	https://www.crossref.org/
Электронная библиотечная система Ульяновской ГСХА Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-45365 от 14 июня 2011 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей	бессрочный	http://lib.ugsha.ru

в) Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 27.06.2017г.)

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор № 1485/15 от 30.11.2015 г. Договор 2419/16 от 22.11.2016г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия IPRbooks+ коллекция издательства «Гиорд» Доступ предоставляется по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2015 -30.11.2016 01.12.2016 -30.11.2017</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru.</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор №137 от 27.10.2016г. Договор 16 от 21.03.2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2016 -30.11.2017 01.04.2017-31.03.2018.</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 13.05.2014 Пролонгация, пункт 7.1</p>	<p>http://ebs.rgazu.ru/</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 Договор № 18/14 от 18 апреля 2014 г. Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 45 названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.2013-31.12.2013 Архив до 31.12.2023 01.01.2014 - 31.12.2014 Архив до 31.12.2024 01.01.2017 - 31.12.2017 Архив до 31.12.2027</p>	<p>http://elibrary.ru</p>
<p>База данных Polpred.com Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справочники» Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 01.09.2014 г. пролонгация</p>	<p>http://polpred.com</p>
<p>Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве. Федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров читального зала НБ</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>В интрасети</p>
<p>Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор 101/НЭБ/1029 от 28.10.2015 федеральная государственная информационная система</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>http://нэб.рф</p>
<p>Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор Science index от 17 мая 2017 №7419/2017 Локальная сеть университета</p>		<p>https://elibrary.ru/</p>

	17.05.2017-20.06.2018	
<p>Национальная подписка WoS Сублицензионный договор от 01 апреля 2017 №WoS/1225 Локальная сеть университета</p>	01.04.2017-31.12.2017	http://webofscience.com
<p>CrossRef Договор № CRNA-499-17 от 30 января 2017 международная система библиографических ссылок. Доступ по логину и паролю</p>	30.01.2017-31.12.2017 Пролонгация	https://www.crossref.org/
<p>Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14 апреля 2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	бессрочный	http://lib.ugsha.ru

в) Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 15.05.2018г.)

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор 3325/17 от 17.11.2017 г. Договор 3326/17 от 17.11.2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия IPRbooks, коллекция изд.«Квадро», коллекция Дашков и К.</p>	<p>01.12.2017-30.11.2018 01.12.2017-30.11.2018</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru.</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор б/н от 30.11.2017 г. Коллекция «Технологии пищевых производств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань». Договор 48/18 от 12.03.2018 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Пакет «Ветеринария и сельское хозяйство» Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2017- 0.11.2018 01.04.2018 -1.03.2019</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 г. Договор № 18/14 от 18 апреля 2014г. Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016 г. Договор № SU-27-11/2017 от 27.11.2017 г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.2013-31.12.2013 Архив до 31.12. 2023 01.01.2014-31.12.2014 Архив до 31.12.2024 01.01.1207-31.12.2017 Архив до 31.12.2027 01.01.2018-31.12.2018 Архив до 31.12.2028</p>	<p>http://elibrary.ru</p>
<p>Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № ПДД 39/14 от 13.05.2014г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 13.05.2014 - с пролонгацией, пункт 7.1</p>	<p>http://ebs.rgazu.ru/</p>
<p>База данных Polpred.com Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справочники» Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 01.09.2014 Пролонгация</p>	<p>http://polpred.com</p>
<p>Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве. Дополнительное соглашение от 04.12.2017г. федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров читального зала НБ</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>В интрасети</p>
<p>Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор №101/НЭБ/1029 от 28.10.2015</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>http://нэб.рф</p>

федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров библиотеки		
Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор Science index от 17 мая 2017 №7419/2017 Локальная сеть университета	17.05.2017-20.06.2018	https://elibrary.ru/
Национальная подписка WoS Сублицензионный договор от 02 апреля 2018 №WoS/1106 Локальная сеть университета	02.04.2018-05.07.2019	http://webofscience.com
Национальная подписка Scopus Сублицензионный договор от 10 мая 2018 №Scopus/1106 Локальная сеть университета	10.05.2018-31.12.2018	https://www.scopus.com
CrossRef Договор № CRNA-499-17 от 30 января 2017 международная система библиографических ссылок. Доступ по логину и паролю	30.01.2017-31.12.2017 Пролонгация	https://www.crossref.org/
Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14 апреля 2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей	Бессрочный	http://lib.ugsha.ru

в) Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 07.05.2019)

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор 4692/18 от 29.11.2018г., Договор 4693/18 от 29.11.2018г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия «Премиум», коллекция издательства «Квадро», коллекция Дашков и К., коллекция Инфра –инженерия</p>	<p>01.12.2018 -30.11.2019 01.12.2018 -30.11.2019</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru.</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор 251/18 от 20.11.2018г. Коллекция «Технологии пищевых производств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань». Договор 14/159 от 18.02.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Пакет «Ветеринария и сельское хозяйство» Доступ по IP адресам университета, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2018 -30.11.2019 01.04.2019 -31.03.2020</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 Договор № 18/14 от 18 апреля 2014г. Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016. Договор № SU-27-11/2017 от 27.11.2017 г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.2013-31.12.2013 Архив до 31.12. 2023 01.01.2014 - 31.12.2014 Архив до 31.12.2024 01.01.1207 - 31.12.2017 Архив до 31.12.2027 01.01.2018- 31.12.2018 Архив до 31.12.2028</p>	<p>http://elibrary.ru</p>
<p>Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № 7 от 02.02.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВПО РГАЗУ. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 02.02.2019 Пролонгация Пункт 7.1</p>	<p>http://ebs.rgazu.ru/</p>
<p>База данных Polpred.com Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справочники» Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 01.09.2014 Пролонгация</p>	<p>http://polpred.com</p>
<p>Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве. Дополнительное соглашение от 04.12.2017 г. федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров читального зала НБ</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>В интрасети</p>
<p>Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор 101/НЭБ/1029 от 28.10.2015 г. федеральная государственная информационная система</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>http://нэб.рф</p>

Доступ с компьютеров библиотеки		
Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор Science index от 07 июня 2018 №7419/2018 Локальная сеть университета	07.06.2018-05.07.2019	https://elibrary.ru/
Национальная подписка WoS Сублицензионный договор от 02 апреля 2018 №WoS/1106 Локальная сеть университета	02.04.2018-31.12.2018	http://webofscience.com
Национальная подписка Scopus Сублицензионный договор от 10 мая 2018 №Scopus/1106 Локальная сеть университета	10.05.2018-31.12.2018	https://www.scopus.com
CrossRef Договор от 08 февраля 2019 № CRNA-1319-19 международная система библиографических ссылок. Доступ по логину и паролю	08.02.2019-31.12.2019	https://www.crossref.org/
Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14 апреля 2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей	бессрочный	http://lib.ugsha.ru

в) Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки (редакция от 10.12.2019)

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор 4692/18 от 29.11.2018г., договор 4693/18 от 29.11.2018 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия «Премиум», коллекция издательства «Квадро», коллекция Дашков и К., коллекция Инфра – инженерия Договор 5881/19 от 12.11.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия «Премиум», коллекция издательства «Квадро», коллекция Дашков и К., коллекция Инфра – инженерия, коллекция СПО</p>	<p>01.12.2018 - 30.11.2019 01.12.2018 - 30.11.2019 01.12.2019 -30.11.2020</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru.</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор 251/18 от 20.11.2018г. Коллекция «Технологии пищевых производств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань». Договор 248/19 от 11.11.2019 г. Коллекция «Технологии пищевых производств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань». Договор 14/159 от 18.02.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Пакет «Ветеринария и сельское хозяйство» Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2018 - 30.11.2019 01.12.2019 -30.11.2020 01.04.2019 - 31.03.2020</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 Договор № 18/14 от 18 апреля 2014г. Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016г. Договор № SU-27-11/2017 от 27.11.2017 г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.2013-31.12.2013 Архив до 31.12. 2023 01.01.2014 - 31.12.2014 Архив до 31.12.2024 01.01.1207 - 31.12.2017 Архив до 31.12.2027 01.01.2018- 31.12.2018 Архив до 31.12.2028</p>	<p>http://elibrary.ru</p>
<p>Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № 7 от 2.02.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВО РГАЗУ. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролу без ограничения числа пользователей</p>	<p>Пролонгация Пункт 7.1</p>	<p>http://ebs.rgazu.ru/</p>
<p>База данных Polpred.com Письмо №3330/7 от 01.08.2013 г. ООО «Полпред справочники». Соглашение от 28.10.2019 г. Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezпроху без ограничения числа пользователей</p>	<p>28.10.2019 Пролонгация</p>	<p>http://polpred.com</p>
<p>Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве. Дополнительное соглашение от 04.12.2017г.</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>В интрасети</p>

федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров читального зала НБ		
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор 101/НЭБ/1029-п от 10.06.2019 федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров библиотеки	Не ограничен	http://нэб.рф
Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор Science index от 18 июня 2019 №7419/2019 Локальная сеть университета	18.06.2019-05.07.2020	https://elibrary.ru/
Национальная подписка Scopus Сублицензионный договор от 10 мая 2018 №Scopus/1106 Сублицензионный договор от 09 октября 2019 №Scopus/1249 Локальная сеть университета	10.05.2018-31.12.2018 09.10.2019- 31.12.2019	https://www.scopus.com
Национальная подписка WoS Сублицензионный договор от 05 сентября 2019 года №WoS/1249 Локальная сеть университета	05.09.2019-31.12.2019	http://webofscience.com
CrossRef от 08 февраля 2019 № CRNA-319-19 Международная система библиографических ссылок. Доступ по логину и паролю	08.02.2019-31.12.2019	https://www.crossref.org/
Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14 апреля 2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей	бессрочный	http://lib.ugsha.ru

г) периодическая печать

Наименование журнала	Годы подписки (или выпуска)	Местонахождение
Вестник Российской сельскохозяйственной науки	2001-2015	Читальный зал, ул.Студенческая, д. 12а
Вопросы философии	2001, 2003-2012, 2015, 2020	Читальный зал, ул.Студенческая, д. 12а
	2008-2010	Читальный зал, Бульвар Новый Венец, 1
	2013, 2014	https://elibrary.ru/projects/subscriptions/rus_titles_open.asp
Наука и жизнь	2001-2014	Читальный зал, ул. Студенческая д. 12а
Личность. Культура. Общество	2013-2014	https://elibrary.ru/projects/subscriptions/rus_titles_open.asp
	2007-2012	Читальный зал, ул. Студенческая д. 12а
Мономах	2003-2014	Читальный зал, ул. Студенческая д. 12а
Российская история	2009-2012, 2015-2016, 2020	Читальный зал, ул. Студенческая д. 12а
	2013, 2014, 2017, 2018	https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp
Российский экономический журнал	2001-2006, 2008-2016	Читальный зал, ул. Студенческая д. 12а
Социально-гуманитарные знания	2003-2011, 2015	Читальный зал, ул. Студенческая д. 12а

д) Интернет ресурсы:

1. Министерство образования и науки Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа. – <https://minobrnauki.gov.ru/>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
2. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. – Режим доступа. – <http://www.edu.ru>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. – Режим доступа. – <http://window.edu.ru>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
4. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. – Режим доступа. – <http://fcior.edu.ru>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
5. Министерство сельского хозяйства РФ [Электронный ресурс]. – Режим доступа. – <http://mcx.ru/>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. – Режим доступа. – <http://elibrary.ru/>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
7. Сельскохозяйственная электронная библиотека знаний [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.cnsnb.ru/akdil/>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
8. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Россельхозакадемии [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.cnsnb.ru/>, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.
9. Информационно-справочный портал. Проект Российской государственной библиотеки для молодежи [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.library.ru, свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус.

в) Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки

(редакция от 12.05.2020)

Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа	Адрес в сети Интернет
<p>Электронная библиотечная система IPRbooks Договор 5881/19 от 12.11.2019 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая (полная) версия «Премиум», коллекция издательства «Квадро», коллекция Дашков и К., коллекция Инфра – инженерия, коллекция СПО Доступ предоставляется по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2019 – 30.11.2020</p>	<p>http://www.iprbookshop.ru</p>
<p>Электронная библиотечная система издательства «Лань» Договор 248/19 от 11.11.2019 г. Коллекция «Технологии пищевых производств – Издательство «Гиорд» ЭБС «Лань». Договор № 305/20 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным экземплярам произведений научного, учебного характера, составляющим базу данных ЭБС «Лань» Пакет «Ветеринария и сельское хозяйство» Договор № СЭБ НВ-170 от 24 декабря 2019 г. "Сетевая электронная библиотека аграрных вузов" Доступ предоставляется по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.12.2019 - 30.11.2020</p> <p>01.04.2020 – 31.03.2021</p> <p>24.12.2019 - 31.12.2022</p>	<p>http://e.lanbook.com</p>
<p>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU Договор SU-23-01/2013 от 11.02.2013 Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Договор № 18/14 от 18 апреля 2014г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Договор № SU-06-13/2016 от 13.12.2016. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Договор № SU-27-11/2017 от 27.11.2017 г. Электронные полнотекстовые версии научных журналов, 60 названий Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>01.01.13-31.12.13 Архив до 31.12. 23</p> <p>01.01.14 - 31.12.14 Архив до 31.12.24</p> <p>01.01.17 - 31.12.17 Архив до 31.12.27</p> <p>01.01.18- 31.12.18 Архив до 31.12.28</p>	<p>http://elibrary.ru</p>

<p>Электронная библиотечная система "AgriLib" Лицензионный договор № 7 от 02.02.2019 г. http://ebs.rgazu.ru/ Полнотекстовая электронная библиотека. Базовая совмещенная версия ЭБС ФГБОУ ВО РГАЗУ. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 02.02.2019 г. с пролонгацией. Пункт 7.1</p>	<p>http://ebs.rgazu.ru/</p>
<p>База данных Polpred.com Соглашение от 28.10.2019 г. http://polpred.com Полнотекстовый постоянно пополняемый. База данных Polpred.com обзор СМИ. Доступ по IP адресам вуза, с личных компьютеров через ezproху без ограничения числа пользователей</p>	<p>С 28.10.2019г. Пролонгация</p>	<p>http://polpred.com</p>
<p>Справочно-правовая система «Гарант» Договор № 312/058/2007 от 12.02.2007г. о взаимном сотрудничестве. Дополнительное соглашение от 04.12.2017г. Доступ с компьютеров читального зала НБ</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>В интрансети</p>
<p>Национальная электронная библиотека (НЭБ) Договор 101/НЭБ/1029-п от 10.06.2019 о предоставлении доступа к НЭБ федеральная государственная информационная система Доступ с компьютеров библиотеки</p>	<p>Бессрочный</p>	<p>http://нэб.рф</p>
<p>Научная электронная библиотека Science index Лицензионный договор Science index от 18 июня 2019 №7419/2019 Локальная сеть университета</p>	<p>18.06.2019- 05.07.2020</p>	<p>https://elibrary.ru/</p>
<p>CrossRef Договор от 14.01.2020 №CRNA-1932-19 Международная система библиографических ссылок Доступ по логину и паролю</p>	<p>01.01.2020- 31.12.2020</p>	<p>https://www.crossref.org/</p>
<p>Электронная библиотечная система Ульяновского ГАУ Свидетельство о регистрации средства массовой информации ЭЛ № ФС 77-69434 от 14.04.2017 г. Полнотекстовая электронная библиотека. Учебные пособия и учебно-методические издания по направлениям, реализуемым в вузе. Доступ с личных компьютеров по индивидуальному логину/паролю без ограничения числа пользователей</p>	<p>Постоянно</p>	<p>http://lib.ugsha.ru</p>

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

<p>Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения</p>	<p>Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 1 «Лекционная аудитория» Комплект учебной мебели для преподавателя, Комплект учебной мебели для обучающихся на 66 мест, Мультимедийное оборудование: Интерактивная доска SCREEN MEDIA I-82SA-1шт; Монитор – Samsung-1шт; Проектор BENQ MX-1шт; Системный блок «Formoza» - 1 шт. Сейф-1 шт., Операционная система: Calculate Linux; Интернет браузер: Firebox; офисное предложение: LibreOffice; мультимедиа: SMplayer; графический редактор: gThumb.</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>
<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. № 35 «Социально-экономических и гуманитарных дисциплин» Комплект учебной мебели для преподавателя, Комплект учебной мебели для обучающихся на 84 места, Комплект учебно-наглядных пособий по социально - гуманитарным дисциплинам Мультимедийное оборудование: Проектор BenQ MX 660 P, -1шт; Экран настенный ScreenMediaEconomy. 203*203 MW., Ноутбук Samsung (переносной) - 1шт, Операционная система: Calculate Linux; Интернет браузер: Firebox; офисное предложение: LibreOffice; мультимедиа: SMplayer; графический редактор: gThumb.</p>	<p>433511, Ульяновская область, г. Димитровград, ул. Куйбышева, д.310</p>

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

10.1. Рекомендации по подготовке к практическим (семинарским) занятиям.

На семинарском занятии студент должен показать результаты самостоятельной подготовки по определенной теме. Для этого требуется:

- внимательно ознакомиться с планом семинарского занятия и списком литературы;
- определить круг доступных источников информации по каждому пункту плана (лекция, учебники, методические пособия, справочная литература, сетевые ресурсы);
- составить конспект, тезисы или план устного ответа по первому пункту, используя основную литературу, обращая внимание на полноту освещения вопроса;
- проработать с помощью дополнительной литературы те фрагменты темы, которые были недостаточно или противоречиво изложены в основной литературе;
- проработать по справочной литературе понятия, имеющие отношение к текущему вопросу;
- зафиксировать для обсуждения на семинаре те вопросы, которые изложены спорно, или не рассмотрены в доступной литературе;
- аналогично проработать все вопросы плана семинарского занятия.

На любом семинарском занятии по философии студенту следует быть готовым к устному ответу и дискуссии. Ответы студентов оцениваются по следующим критериям:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если он успешно выполнил подготовку к занятию в полном объеме, показал прочные знания, свободно владеет материалом, активно участвует в дискуссии по теме;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если он изучил все вопросы темы по основной литературе, хорошо владеет материалом, участвует в дискуссии по отдельным вопросам;
- оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он изучил основное содержание темы по лекции, посредственно владеет материалом (не может обходиться без текста), неактивен в ходе дискуссии;
- оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он не ориентируется в теме, не может изложить самый основной материал, не владеет понятиями.

10.2. Рекомендации для организации самостоятельной работы

Самостоятельная работа – необходимая форма учебной деятельности, объем которой регламентируется учебным планом и рабочей программой учебной дисциплины. При заочной форме обучения объем предусмотренной самостоятельной работы существенно превышает объем аудиторной работы студента. Эффективность самостоятельной работы во многом зависит от самоорганизации студента. Для оптимизации этой работы студенту рекомендуется:

- организовать свою самостоятельную работу не эпизодически, а системно, на постоянной основе, исходя из объема изучаемого материала;
- в течение учебного семестра считать приоритетом своевременное выполнение заданий преподавателя (подготовка к семинарским занятиям, написание рефератов, сообщений);
- предусмотреть достаточно времени (определяется индивидуально) для самостоятельного изучения основной и дополнительной литературы по темам лекционного курса;
- в период сессии считать приоритетом подготовку к экзамену (зачету);
- самостоятельная работа не исключает возможности получения консультации у преподавателя, эту возможность желательно использовать как можно чаще;
- в ходе самостоятельной работы необходимо чаще обращаться к справочной литературе.

Результаты самостоятельной работы отдельно не оцениваются преподавателем, но в значительной степени определяют итоговую оценку по предмету.

Важной формой внеаудиторной самостоятельной работы студентов является написание рефератов.

10.3. Рекомендации по написанию рефератов

Реферат представляет собой форму самостоятельной творческой работы студента, которая содержит элементы собственного научного исследования. Это требует от студента самостоятельной интерпретации материала, представленного в источниках.

Для написания успешной работы, студенту рекомендуется:

- выбрать тему реферата из предложенных преподавателем, с учетом собственных предпочтений, интересов;
- самостоятельно или с помощью преподавателя составить план реферата;
- определить круг доступных источников (желательно не ограничиваться только электронными ресурсами, посетить обычную библиотеку);
- внимательно изучить отобранные источники в соответствии с планом, делая необходимые записи с целью дальнейшего цитирования, тщательно фиксируя текст в неизменном виде и все данные источника, содержащего данный текст, включая номера страниц;
- написать собственный текст реферата (черновик), обращая внимание на качество рассмотрения всех вопросов темы, обязательно используя цитаты из источников для подтверждения важных суждений, выводов;
- отформатировать текст в соответствии с требованиями оформления сносок и списка литературы
 - (http://www.ugsha.ru/DOC/umo/bibl_list.doc).

Студент имеет возможность на любом этапе работы над рефератом обратиться к преподавателю за консультацией.

Реферат оценивается в соответствии со следующими критериями:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если реферат содержит не менее 80% оригинального текста, полностью соответствует теме, все вопросы плана тщательно проработаны с использованием разнообразных источников;
- оценка «хорошо» выставляется студенту, если реферат содержит не менее 60% оригинального текста, соответствует теме, основные вопросы плана достаточно проработаны с использованием рекомендованной литературы;
- оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если реферат соответствует теме, не менее половины вопросов плана достаточно проработаны с использованием доступных источников, студенту удалось выразить базовые представления по существу темы;
- оценка «неудовлетворительно» не выставляется, реферат направляется на доработку

Программа составлена в соответствии с требованием ФГОС ВО по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 декабря 2015 г. N 1470, зарегистрированным в Минюсте России 18.01.2016 № 40622.

Автор к.и.н., доцент



В.В. Феонычев

Рецензент к.э.н., доцент



Ю.С. Холопова

Программа рассмотрена на заседании кафедры «Социально-гуманитарные и экономические дисциплины» 15.12.2015 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой, к.э.н., доцент



Ю.С. Холопова

Программа одобрена на заседании методической комиссии инженерно-экономического факультета 15.12.2015 г., протокол № 5.

Председатель методической комиссии



И.И. Шигапов

Рейтинг-план
дисциплины «Философия»

Направление подготовки 19.03.03 Продукты питания животного происхождения **Количество часов по учебному плану 108 часов, в т.ч.:**

лекций 18 часов,

семинарских занятий 18 часов

Преподаватель кандидат исторических наук, доцент Хасянов О.Р.

Кафедра Философии, истории и экономической теории

Виды учебной деятельности студентов	Балл за конкретное задание	Число заданий за семестр	Максимальный балл
Модуль 1. Предмет и история философии			
Текущий контроль			23,0
1. Посещение лекционных занятий	0,3	11	3,3
2. Посещение семинарских занятий	0,5	11	5,5
3. Работа студентов на семинарских занятиях	1	11	11,0
4. Выполнение индивидуальных заданий	3,2	1	3,2
Рубежный контроль			15
1. Коллоквиум	15	1	15
Модуль 2. Основные проблемы философии			
Текущий контроль			17,0
1. Посещение лекционных занятий	0,3	8	2,4
2. Посещение семинарских занятий	0,5	8	4,0
3. Работа студентов на семинарских занятиях	1	8	8,0
4. Выполнение индивидуальных заданий	2,6	1	2,6
Рубежный контроль			15
1. Коллоквиум	15	1	15
Итоговый контроль			30
Экзамен	30	1	30
Поощрительные баллы			10
1. Научная работа			10
Итого			110

Утверждено на заседании кафедры философии и истории

Протокол № 5 от «15» 12 2015 г.

Зав. кафедрой _____ / О.Р. Хасянов /

Преподаватель _____ / О.Р. Хасянов /

РЕЦЕНЗИЯ
НА РАБОЧУЮ УЧЕБНУЮ ПРОГРАММУ

Дисциплина «Философия»
Направление подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»

Соответствие логической и содержательно-методической взаимосвязи данной дисциплины с другими частями ОПОП	Соответствует
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (указать конкретно номера компетенций)	ОК-1
Соответствие аудиторной и самостоятельной нагрузки учебному плану	Соответствует
Процент лекционных занятий от аудиторной нагрузки	30 %
Последовательность и логичность изучения модулей дисциплины	Соответствует
Наличие междисциплинарных связей с последующими дисциплинами	Присутствуют
Соответствие видов самостоятельной работы требованиям ФГОС к выпускникам	Соответствует
Соответствие диагностических средств (экзаменационных билетов, тестов и т.д.) требованиям к выпускникам по данной ОПОП	Соответствует
Использование активных и интерактивных форм проведения занятий (указать конкретно)	Темы 1, 4, 5, 6, 7,8,9 (20 % от количества часов аудиторных занятий)
Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	Соответствует
Материально-техническое обеспечение дисциплины	Соответствует

ЗАКЛЮЧЕНИЕ



Считаю, что рабочая учебная программа (соответствует, не соответствует, требует доработки) соответствует указанному направлению и профилю подготовки.

Рецензент
Холопова Ю.С. доцент кафедры









(Ф.И.О., должность, место работы)

(подпись)







Лист изменений и дополнений к рабочей программе дисциплины
2015 – 2016 уч. год

№ п/п	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер протокола, виза заведующего кафедрой	Дата, номер протокола, виза председателя методического совета
1	8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины б) дополнительная литература в) программное обеспечение и информационные справочные системы: электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки	Внесены изменения и дополнения в структурные компоненты (рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, общесистемные условия реализации программ, кадровое, материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программ и т.д.) ОПОП ВО 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (академический бакалавриат) направленность (профиль) «Автомобили и автомобильное хозяйство»	24.05.2016, № 10  Холопова Ю.С.	24.05.2016, № 10  Шигапов И.И.





Лист изменений и дополнений к рабочей программе дисциплины
2016 – 2017 уч. год

№ п/п	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер протокола, виза заведующего кафедрой	Дата, номер протокола, виза председателя методического совета
1	5.Образовательные технологии	Дополнено ОПОП ВО разделом: Особенности освоения ОПОП ВО инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.	12.05.2017, № 7  Холопова Ю.С.	12.05.2017, № 10  Шигапов И.И.
2	Лист согласования, далее по тексту рабочей программы и приложения	ОПОП приведены в соответствие с соответствующими видами деятельности действующим профессиональным стандартам 31.004 Специалист по мехатронным системам автомобиля	12.05.2017, № 9  Холопова Ю.С.	12.05.2017, № 10  Шигапов И.И.
3	Титульный лист, далее по тексту рабочей программы и приложения	Внесены изменения в структурные компоненты ОПОП ВО в соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 25.04.2017г. № 197 «О переименовании Технологического института-филиала федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П. А. Столыпина» в Технологический институт-филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина» (Технологический институт-филиал ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ)	22.06.2017, № 10  Холопова Ю.С.	22.06.2017, № 11  Шигапов И.И.
4	8.Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины б) дополнительная литература в) программное обеспечение и информационные справочные системы Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки г) периодическая печать	Внесены изменения и дополнения в структурные компоненты (рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, общесистемные условия реализации программ, кадровое, материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программ и т.д.) ОПОП ВО	22.06.2017, № 10  Холопова Ю.С.	27.06.2017, № 12  Шигапов И.И.



Лист изменений и дополнений к рабочей программе дисциплины
2017 – 2018 уч. год

№ п/п	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер протокола, виза заведующего кафедрой	Дата, номер протокола, виза председателя методического совета
1	4. Структура и содержание дисциплины	Внесены изменения в структурные компоненты ОПОП ВО в соответствии с вступлением в действие 01.09.2017г. приказа Минобрнауки России от 05.04.2017г. №301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» (зарегистрирован Минюстом России 14.07.2017г.). (Контактная работа)	28.08.2017, № 1  Холопова Ю.С.	28.08.2017, № 1  Шигапов И.И.
2.	По тексту рабочей программы и приложения	Внесены изменения и дополнения в структурные компоненты (рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, общесистемные условия реализации программ, кадровое, материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программ и т.д.) основных профессиональных образовательных программ высшего образования в связи с переводом обучающихся экономического факультета Технологического института-филиала ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ в ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ и в целях проведения оптимизации структурных подразделений филиала с 01.02.2018 г. объединить: - кафедры «Экономические и естественнонаучные дисциплины» и «Экономика и управление» в кафедру «Социально-гуманитарные и экономические дисциплины»; - факультеты «Инженерно-технологический» и «Экономический» в факультет «Инженерно-экономический»	14.11.2017, № 4  Холопова Ю.С.	14.11.2017, № 4  Шигапов И.И.
3	8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины в) программное обеспечение и информационные справочные системы Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки г) периодическая печать	Внесены изменения и дополнения в структурные компоненты (рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, общесистемные условия реализации программ, кадровое, материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программ и т.д.) ОПОП ВО	11.05.2018, № 11  Холопова Ю.С.	15.05.2018, № 10  Шигапов И.И.

**Лист изменений и дополнений к рабочей программе дисциплины
2019– 2020 уч. год**

№ п/п	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер протокола, виза заведующего кафедрой	Дата, номер протокола, виза председателя методического совета
1	9.Материально-техническое обеспечение дисциплины	Новая редакция таблицы в части программного обеспечения и реквизитов подтверждающих документов	28.08.2019, № 1  Холопова Ю.С.	28.08.2019, № 1  Шигапов И.И.
2	8.Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины в) Программное обеспечение и информационные справочные системы Электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки	Внесены изменения и дополнения в структурные компоненты (рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, общесистемные условия реализации программ, кадровое, материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программ и т.д.) ОПОП ВО	05.12.2019, № 4  Хасянов О.Р.	10.12.2019, № 5  Хасянов О.Р.

Лист изменений и дополнений к рабочей программе
2019-2020 учебный год

№ п/п	Раздел	Изменения и дополнения	Дата, номер протокола, виза заведующего кафедрой	Дата, номер протокола, виза председателя методического совета
1	8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины -электронные полнотекстовые ресурсы научной библиотеки	Внесены изменения и дополнения в структурные компоненты (рабочие программы дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, общесистемные условия реализации программ, кадровое, материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программ и т.д.) ОПОП ВО	08.05.2020 г., № 10  Петряков С.Н.	12.05.2020 г., № 10  Хасянов О.Р.