МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» ЮРГИНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)

УТВЕРЖ	ДАЮ	
Директор	ЮТИ с	
(2		хов Д.А.
«25»	06	2020 г

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПРИЕМ 2019 г. ФОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>очная</u>

	Фи	лософия		
Направление подготовки/ специальность	20.03.0	1 Техносферн	ая бе	зопасность
Образовательная программа (направленность (профиль))	Защита в чрезвычайных ситуациях			
Специализация	Защит	а в чрезвычай	іных	ситуациях
Уровень образования				
Курс	2	семестр	4	
Трудоемкость в кредитах (за- четных единицах)	3			
Виды учебной деятельности	Временной ресурс			й ресурс
		Лекции		8
Контактная (аудиторная) ра-	Практические занятия		Я	16
бота, ч	Лабораторные занятия		RI	-
	ВСЕГО			24
C	амостоя	гельная работа	, ч	84
		ИТОГО	, ч	108

Вид промежуточной аттеста-	Зачёт	Обеспечивающее	ИТО
ции	12	подразделение	
Руководитель ООП	Dry)		Солодский С.А.
Преподаватель		1	Соловенко И.С.
	0 2020 I		

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Философия» является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 5 Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной деятельности.

Код ком-	_	Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)				
петенции	Наименование компетенции	Код	Наименование			
УК(У)-1	Способен осуществлять поиск, критический ана-	УК(У)- 1.В2	Владеет философским категориальным аппаратом и применяет его для аргументации сделанных выводов			
	лиз и синтез информации, применять системный	УК(У)- 1.В3	Владеет навыками прогнозирования негативных и позитивных по- следствий принимаемых решений			
	подход для решения поставленных задач	УК(У)- 1.В4	Владеет способностью предложить различные способы решения эти- ческих проблем на основании умения сопоставлять социальные и индивидуальные ценности различных эпох			
		УК(У)- 1.У2	Умеет сопоставлять различные тексты, используя критерии научного исследования			
		УК(У)- 1.У3	Умеет сопоставлять различные источники информации для формирования собственного мнения и суждения			
		УК(У)- 1.У4	Умеет сравнивать способы решения мировоззренческих, нравственных и личностных проблем, представленных в историческом и социально-культурном контексте			
		УК(У)- 1.32	Знает методы научного исследования			
		УК(У)- 1.33	Знает критерии определения достоверности информации			
		УК(У)- 1.34	Знает критерии научного исследования, базовые методы теории аргументации, базовые философские понятия			
		УК(У)- 1.35	Знает разницу между достоверной информацией и мнением			
		УК(У)- 1.36	Знает основные философские идеи и категории			
		УК(У)- 5.В3	Способен учитывать социокультурные традиции, мировоззренческие основания и этические учения различных социальных групп при социальном и профессиональном взаимодействии			
	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	УК(У)- 5.В5	Владеет базовыми навыками конструктивного взаимодействия в поликультурном и поликонфессиональном профессиональном коллективе			
		УК(У)- 5.У3	Умеет сравнивать мировые религии, философские и этические учения различных социальных групп			
УК(У)-5		УК(У)- 5.У5	Умеет выделять базовые принципы организации командной и про- ектной работы у представителей других этносов и (или) конфессий			
7 - (УК(У)- 5.У7	Умеет формулировать принципы функционирования различных со- циальных групп в контексте концепта «недискриминационное взаи- модействие»			
		УК(У)- 5.34	Знает специфику философских и этических учений различных культур			
		УК(У)- 5.36	Знает основания для сравнения мировоззрения представителей различных этносов и конфессий			
		УК(У)- 5.38	Знает значение понятия «дискриминация»			

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина относится к базовой части Блока 1 учебного плана образовательной программы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

После успешного освоения дисциплины будут сформированы результаты обучения:

	<u> </u>		J . \J	_ 1 1	 1 2	 ,
		Планируемые результаты обуч	ения по дис	циплине		Компетенция
Кол		Наим	енование			

Планируемые результаты обучения по дисциплине			
РД-1	Знать основные понятия, историю и методологию философии.	УК(У)-1,	
, ,		УК(У)-5	
РД-2	Уметь определять идеи ключевых философских школ и направлений.	УК(У)-1,	
, ,		УК(У)-5	
РД -3	Владеть методологическим инструментарием.	УК(У)-1,	
' '		УК(У)-5	

Оценочные мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в календарном рейтинг - плане дисциплины.

4. Структура и содержание дисциплины Основные вилы учебной деятельности

Разделы дисциплины	Формируемый результат обу-	Виды учебной деятельности	Объем вре- мени, ч.
	чения по дис-		,
	циплине		
Раздел 1.	РД-1	Лекции	4
Философия, её сущность и пред-	РД-2	Практические занятия	8
назначение	РД-3	РД-3 Лабораторные занятия -	
		Самостоятельная работа	42
Раздел 2.	РД-1	Лекции	4
Философия как система идей	РД-2	-2 Практические занятия 8	
	РД-3	Лабораторные занятия	-
		Самостоятельная работа	42

Содержание разделов дисциплины:

Раздел 1. Философия, её сущность и предназначение

Темы лекций:

- 1. Предмет и объект философии.
- 2. История развития философии.
- 3. Основные философские категории.

Темы практических занятий:

- 1. Предмет и объект философии.
- 2. История развития философии.
- 3. Основные философские категории.

Раздел 2. Философия как система идей

Темы лекций:

- 4. Философские проблемы познания
- 5. Диалектика и ее альтернативы.
- 6. Общество как живой организм.
- 7. Проблема человека в философии.

Темы практических занятий:

- 4. Философские проблемы познания
- 5. Диалектика и ее альтернативы.
- 6. Общество как живой организм.
- 7. Проблема человека в философии.

5. Организация самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплины предусмотрена в следу-

ющих видах и формах:

- Работа с лекционным материалом, поиск и обзор литературы и электронных источников информации по индивидуально заданной проблеме курса;
- Изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку;
- Поиск, анализ, структурирование и презентация информации;
- Выполнение домашних заданий;
- Подготовка к практическим занятиям;
- Исследовательская работа и участие в научных студенческих конференциях, семинарах и олимпиадах;
- Анализ научных публикаций по заранее определенной преподавателем теме;
- Подготовка к оценивающим мероприятиям.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная литература:

- 1. Философия для бакалавров : учебное пособие / М. А. Кукарцева, И. А. Дмитриева, В. Е. Дмитриев [и др.] ; под редакцией М. А. Кукарцевой. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 360 с. ISBN 978-5-8114-5704-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/145856
- 2. Полещук, Л. Г. Философия: учебное пособие / Л. Г. Полещук. 2-е изд. Томск: ТПУ, 2016. 112 с. ISBN 978-5-7387-0743-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/107757
- 3. Ларионова, И. С. Философия в системе естествознания и культуры : учебное пособие / И. С. Ларионова, Г. Г. Нагиев. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 72 с. ISBN 978-5-8114-4910-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/147112

Дополнительная литература:

- 1. Платонова, С. И. История и философия науки: Учебное пособие / Платонова С.И. Москва :ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. 148 с. (Высшее образование) (Обложка. KБС)ISBN 978-5-369-01547-6. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/543675
- 2. Нижников, С. А. Метафизика веры в русской философии: Монография / Нижников С.А., 2-е изд. Москва :НИЦ ИНФРА-М, 2017. 312 с. (Научная мысль) (Обложка. KБС)ISBN 978-5-16-010328-0. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/558450

6.2. Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMSMOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

- Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com/
- Электронно-библиотечная система «ZNANIUM.COM» https://new.znanium.com/
- Электронно-библиотечная система «Юрайт» https://urait.ru/
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» http://www.studentlibrary.ru/
 Базы данных:
 - 1. http://www.consultant.ru/ Консультант Плюс компьютерная справочная правовая система в России.

Лицензионное программное обеспечение: LibreOffice

Windows Chrome Firefox ESR Power Point Acrobat Reader Zoom

7. Особые требования к материально-техническому обеспечению дисциплины

В учебном процессе используется следующее лабораторное оборудование для практических и лабораторных занятий:

N2	Наименование специальных помещений	Наименование оборудования
1.	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 652055, Кемеровская область, г. Юрга, ул. Заводская, д. 10, учебный корпус № 6, аудитория № 18	Доска аудиторная – 1 шт., компьютер – 1 шт., проектор – 1шт., стол – 38 шт., стул – 76 шт., экран – 1 шт., стол, стул преподавателя – 1 шт., маркерная доска – 1 шт. Libre Office, Windows, Chrome, Firefox ESR, PowerPoint, Acrobat Reader, Zoom
2.	Аудитория для проведения учебных занятий всех типов, курсового проектирования, консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 652055, Кемеровская область, г. Юрга, ул. Заводская, д. 10, учебный корпус №6, аудитория № 7	Маркерная доска — 1 шт., компьютер — 1 шт., проектор — 1шт., стол — 28 шт., стул — 28 шт., экран — 1 шт., стол, стул преподавателя — 1 шт., интерактивная доска «SMARTBoard» — 1 шт., стенд — 5 шт. Libre Office, Windows, Chrome, Firefox ESR, PowerPoint, Acrobat Reader, Zoom

Рабочая программа составлена на основе Общей характеристики образовательной программы по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность / Защита в чрезвычайных ситуациях / Защита в чрезвычайных ситуациях (приема 2019 г., очная форма обучения). Разработчик(и):

ость Подпись ФИО	
	Соловенко И.С.
	Подпись

Программа одобрена на заседании ОЦТ (протокол от «06» июня 2019 г. № 9)

И.о. заместителя директора, начальник ОО ______/С.А. С

/С.А. Солодский/

подпись

Лист изменений рабочей программы дисциплины:

Учебный год	Содержание /изменение	Обсуждено на заседании (про- токол)
2020/2021 учебный год	1. Обновлено программное обеспечение во всех дисциплинах и практиках 2. Обновлен состав профессиональных баз данных и информационно-справочных систем во всех дисциплинах и практиках 3. Обновлено содержание разделов дисциплин 4. Обновлен список литературы, в том числе ссылок ЭБС во всех дисциплинах и практиках	УМК ЮТИ от «18» июня 2020 г. №8
2020/2021 учебный год	Изменено содержание подразделов 7.1, 8.1 ООП	УМК ЮТИ от «18» июня 2020 г. №8