

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«**ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**»
Филиал ТИУ в г. Ноябрьске

Кафедра Прикладная математика и естественнонаучные дисциплины



УТВЕРЖДАЮ
Директор филиала ТИУ
в г. Ноябрьске

С.П. Зайцева

25 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина **Философия**

направление 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

профиль Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности

квалификация бакалавр

программа академического бакалавриата

форма обучения: заочная

курс - 1

семестр – 2

Аудиторные занятия - 12 час., в т.ч.:

Лекции – 6 часов

Практические занятия – 6 часов

Лабораторные занятия – не предусмотрены

Занятия в интерактивной форме – 3 часа

Самостоятельная работа – 96 часов, в т.ч.:

Курсовая работа (проект) – не предусмотрена

Расчётно-графические работы – не предусмотрены

Контрольная работа – 2 семестр

Вид промежуточной аттестации:

Экзамен – 2 семестр

Общая трудоемкость – 108/3 (часов/зач.ед.)

Ноябрьск 2019

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (квалификация бакалавр) утверждённого Приказом № 200 Министерством образования и науки от 12.03.2015.

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры ЭМЕНД

Протокол № 9 от «15» мая 2019 г.

Заведующий кафедрой _____  О.С. Тамер

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий
Выпускающей кафедрой _____  А.В. Козлов

«15» мая 2019 г.

Рабочую программу разработал:
Кручинин С.В., к.ф.н., доцент



1 Цели и задачи изучения дисциплины

Целью дисциплины является формирование целостной системы ценностных координат личности и обеспечения эффективного субъект-объектного и интересубъективного взаимодействия.

Задачи дисциплины:

- формирование наиболее общих взглядов на окружающий мир, на структуру знания;
- развитие представления о методологии познавательного процесса;
- становление гражданина и личности;
- развитие навыков критического восприятия и оценки источников информации;
- умения логично формулировать и излагать свое видение проблем и их способов разрешения;
- воспитание всесторонне развитой и духовно богатой личности;
- развитие системы ценностной ориентации обучающихся, воспитание патриотизма;
- ознакомление с культурным наследием народов Западной Сибири в рамках российской и мировой культуры.

2 Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Философия относится к базовой части Б.1. Блок 1 учебного плана.

Для изучения данной дисциплины необходимо освоение следующих дисциплин: История, в которой студенты изучают хронологию развития обществ, взаимообусловленность исторических процессов, Правоведение, в которой раскрывается понятие «право», изучающее взаимосвязь общества и личности. Знания по дисциплине философии необходимы студентам для освоения знаний по следующим дисциплинам Основы деловой этики и корпоративной культуры.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины Философия направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 1

Номер/индекс компетенций	Содержание компетенции или ее части	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
ОК-1	Способностью использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности	основные направления, проблемы, теории, законы, категории и методы философии, содержание современных философских концепций по проблемам общественного развития, принципиальные основы западноевропейской и русской цивилизаций; основные принципы и методы, структуру и проблематику современной философии, условия формирования личности, ее свободы.	непредвзято и многомерно оценивать философские и научные течения, направления и школы, выявлять мировоззренческий аспект изучаемых вопросов; логично формулировать, излагать и аргументировано отстаивать собственное видение рассматриваемых проблем.	приемами ведения дискуссии, полемики, диалога; категориальным философским аппаратом, элементарным теоретическим базисом и методами философии, что дает возможность студентам более глубоко анализировать процессы политической, экономической, религиозной действительности, процессы в искусстве и духовной жизни.
ОК-5	Способностью к самоорганизации и самообразованию	содержание процессов самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий реализации, исходя из целей совершенствования профессиональной	планировать цели и устанавливать приоритеты при выборе способов принятия решений с учетом условий, средств, личностных возможностей и временной	навыками строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности.

		деятельности	перспективы достижения; осуществления деятельности.	
--	--	--------------	--	--

4. Содержание дисциплины

Содержание дисциплины соответствует современному уровню развития науки, техники, культуры и производства и отражает перспективы их развития.

4.1 Содержание разделов и тем дисциплины

Таблица 2

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	2	3
1	Предмет философии. Философия в системе культуры.	Предмет философии. Место и роль философии в культуре. Становление философии. Основные направления, школы философии и этапы исторического развития. Структура философского знания.
2	Онтология	Учение о бытии. Монистическое и плюралистические концепции бытия. Самоорганизация бытия. Понятие материального и идеального. Пространство, время. Движение и развитие, диалектика. Детерменизм и индетерменизм. Динамические и статистические закономерности. Научные, философские и религиозные картины мира.
3	Социальная философия	Человек, общество, культура. Человек и природа. Проблема определения культуры. Общество и его структура. Гражданское общество и государство. Человек в системе социальных связей. Человек и исторический процесс: личность и массы, свобода и цивилизационная концепции общественного развития.
4	Аксиология	Смысл человеческого бытия. Насилие и ненасилие. Свобода и ответственность. Мораль, справедливость, право. Нравственные ценности. Патриотизм. Представления о совершенном человеке в разных культурах. Эстетические ценности и их роль в человеческой жизни. Религиозные ценности и свобода совести.
5	Гносеология и эпистемология	Сознание и познание. Сознание, самосознание, личность. Познание, творчество, практика. Вера и знание. Понимание и объяснение. Рациональное и иррациональное в познавательной деятельности. Проблема истины. Действительность, мышление, логика и язык.
6	Философия науки	Научное и вненаучное знание. Критерии научности. Структура научного познания, его методы и формы. Рост научного знания. Научные революции и смены типов рациональности. Наука и техника.
7	Футурология.	Будущее человечества. Глобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего.

4.2 Междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

Таблица 3

№	Наименование обеспечиваемых	№№ разделов и тем данной дисциплины, необходимых
---	-----------------------------	--

п/п	(последующих) дисциплин	для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин						
		1	2	3	4	5	6	7
1	Основы деловой этики и корпоративной культуры	+	+	+	+	+	+	+

4.3 Разделы (модули), темы дисциплины и виды занятий

Таблица 4

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекц., час.	Практ. зан., час.	Самостоятельная работа, час.	Всего, час.
1	Предмет философии. Философия в системе культуры	1	1	4/4	6/6
2	Онтология	-	-	17/17	17/17
3	Социальная философия	1	-	16/16	17/17
4	Аксиология	-	1	17/16	17/17
5	Гносеология и эпистемология	1	1	16/15	17/17
6	Философия науки	1	2	15/14	17/17
7	Футурология	2	1	17/14	17/17
Итого:		6	6	102/96	108/108

5 Перечень лекционных занятий

Таблица 5

№ раздела	№ темы	Наименование лекции	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1	№1	Предмет философии. Место и роль философии в культуре. Становление философии.	1	ОК-1 ОК-5	Лекция-визуализация
2	№2	Учение о бытии. Монистическое и плюралистические концепции бытия. Самоорганизация бытия. Понятие материального и идеального.	-		Лекция-диалог
3	№3	Человек, общество, культура. Человек и природа. Проблема определения культуры. Общество и его структура. Гражданское общество и государство.	1		Словесный (Лекция)
4	№4	Смысл человеческого бытия. Насилие и ненасилие.	-		Лекция-диалог
5	№5	Сознание и познание. Сознание, самосознание, личность.	1		Лекция-визуализация
6	№6	Научное и вненаучное знание. Критерии научности. Структура научного познания, его методы и	1		Лекция-дискуссия

		формы.			
7	№7	Будущее человечества. Глобальные проблемы современности. Взаимодействие цивилизаций и сценарии будущего.	2		Лекция-визуализация
Итого:			6		

6 Перечень тем практических занятий

Таблица 6

№ раздела	№ темы	Темы практических занятий	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1.	№1	Виды мировоззрений	1	ОК-1 ОК-5	Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
2.	№1	Философия в системе культуры	-		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
3.	№2	Бытие, пространство и время	-		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
4.	№3	Человек и общество	1		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
5.	№4	Благо и его виды	1		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
6.	№5	Познание и его формы	2		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
7.	№6	Наука, методы и направления	1		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
8.	№7	Тенденции развития современного общества	-		Опрос, дискуссия, диспут, игровой кейс
Итого:			6		

7 Перечень тем самостоятельной работы

Таблица 7

№ п/п	№ раздела (модуля) и	Наименование тем	Трудоемкость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции
-------	----------------------	------------------	---------------------	---------------	-------------------------

	темы				
1	1	Философия, миф и религия.	4	Реферат	ОК-1 ОК-5
2	2	Идеализм и материализм.	17	Подбор информации к деловой игре	
3	3	Индивид и общество.	16	Реферат	
4	4	Современные этические концепции.	16	Мини-конференция (подготовка докладов)	
5	5	Рационализм, эмпиризм и сенсуализм.	15	Реферат	
6	6	Научные методы познания.	14	Реферат	
7	7	Научное прогнозирование.	14	Тестирование	
Итого			96		

8 Тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены.

9 Оценка результатов освоения учебной дисциплины

В связи с реализацией в образовательном процессе ТИУ рейтинговой системы оценки знаний, оценивание видов учебной деятельности обучающихся производится на основе рейтинга индивидуальных оценок (в соответствии с действующей на момент разработки программы рейтинговой шкалой).

Все виды контрольных испытаний максимально оцениваются по 100-балльной шкале. Количество максимальных баллов на каждый вид учебной деятельности обучающихся по дисциплине определяет преподаватель – разработчик рабочей программы.

Рейтинговая система оценивания знаний обучающихся по дисциплине «Философия» приводится в данном разделе программы.

Рейтинговая система оценки для обучающихся заочной формы обучения

Таблица 8

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы
1.	Защита контрольных работ	20
2.	Защита рефератов	20
3.	Опрос	20
4.	Итоговый тест	40
Итого:		100

10. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

10.1 Карта обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная дисциплина **Философия**

Кафедра **Прикладная математика и естественнонаучные дисциплины**

Код, направление подготовки **15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств**

Форма обучения:

заочная

1 Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятия	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронно-библиотечной системе ТИУ
Основная литература	Гуревич, П. С. Философия [Текст] : учебник для академического бакалавриата / П. С. Гуревич. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2016. – 605 с.	2016	у	Л,ПЗ, СРС	25	25	100	Филиал ТИУ в г. Ноябрьске	
	Ивин, А. А. Философия [ЭР] : учебник для академического бакалавриата / А. А. Ивин, И. П. Никитина. — Москва : Юрайт, 2016. — 478 с. — Режим доступа: https://www.biblio-online.ru	2016	у	Л,ПЗ, СРС	Электр. ресурс	25	100	БИК	ЭБС «ЮРАЙТ»
Дополнительная литература	Хрестоматия по философии [Текст] : учебное пособие / Под ред. проф. А. Н. Чумакова. – Москва : Юрайт, 2015. – 598 с.	2015	УП	Л,ПЗ, СРС	25	25	100	Филиал ТИУ в г. Ноябрьске	

2 План обеспечения и обновления учебной и учебно-методической литературы

Учебная литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы	Вид занятий	Вид издания	Способ обновления учебных изданий	Год издания
Основная					
Дополнительная					

Зав. кафедрой ЭМЕНД  О.С. Тамер

Библиотекарь 1-й категории  Н.П. Циркова

«15» мая 2019г.

10.2 Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
1.	Электронный каталог/Электронная библиотека Тюменского индустриального университета http://webirbis.tsogu.ru/	
2.	Договор №09-16/19 от 18.10.2019 взаимного оказания услуг двухстороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки ФГАОУ ВО РГУ Нефти и газа (НИУ) им. И.М. Губкина и ФГБОУ ВО «ТИУ» http://elib.gubkin.ru/	С 18.10.2019 по 16.10.2021
3.	Договор № Б124/2019/09-20/2019 от 20.12.2019 на оказание услуг по предоставлению двустороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки ФГБОУ ВО «УГНТУ» и ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» http://bibl.rusoil.net	С 20.12.2019 по 18.12.2021
4.	Договор № 09-19/2019 от 12.12.2019 на оказание услуг двустороннего доступа к ресурсам научно-технической библиотеки ФГБОУ ВО «УГТУ» и ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет» http://lib.ugtu.net/books	С 12.12.2019 по 10.12.2021
5.	Договор №5067 от 20.12.2019 на оказание услуг по предоставлению доступа к ресурсам базы данных «Научная электронная библиотека «eLibrary.ru»	С 01.01.2020 по 31.12.2020
6.	Договор №6631 – 20 от 29.12.2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к ресурсам базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU»	с 01.01.2021 по 31.12.2021
7.	Гражданско-правовой договор № 6627-20 от 13.07.2020 с ООО «Политехресурс» http://www.studentlibrary.ru по предоставлению доступа к базе данных Консультант студента «Электронная библиотека технического ВУЗа»	С 01.09.2020 по 31.08.2021
8.	Гражданско-правовой №6628-20 от 10.08.2020 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks с ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа» http://www.iprbookshop.ru/	С 01.09.2020 по 31.08.2021
9.	Гражданско-правовой договор №6629-20 от 25.08.2020 на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС с ООО «Издательство ЛАНЬ» http://e.lanbook.com	С 01.09.2020 по 31.08.2021
10.	Гражданско-правовой договор № 6630-20 от 25.08.2020 с ООО «КноРус медиа» на оказание услуг по предоставлению доступа к электронно-библиотечной системе BOOK.ru https://www.book.ru	С 01.09.2020 по 31.08.2021
11.	Гражданско-правовой договор №6632-20 от 25.08.2020 с ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» на оказание услуг по предоставлению доступа к ЭБС www.biblio-online.ru , www.urait.ru	С 01.09.2020 по 31.08.2021
12.	Договор №101НЭБ/6258/09/17/2019 о подключении к Национальной электронной библиотеке и предоставлении доступа к объектам Национальной электронной библиотеки	С 29.10.2019 по 28.10.2024

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Таблица 11

Перечень оборудования, необходимого для успешного освоения дисциплины		
Наименование	Кол-во	Значение
Компьютеры в локальной сети университета	10	Проведение практических занятий и тестирования
Перечень программного обеспечения, необходимого для успешного освоения дисциплины		
Наименование	Кол-во	Значение
MS Office	10	Проведение практических занятий