Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ефанов Алексей Валерьевич МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Должность: Директор Невиномысского технологического инфостобруф ЕДЕРАЦИИ Дата подписания: 11.10.2022 15:43:42

Федеральное государственное автономное Уникальный программный ключ: образовательное учреждение высшего образования 49214306dd433e7a1b0f8632f645f9d53c99e7sf0 «СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Невинномысский технологический институт (филиал) СКФУ

УТВЕРЖ Д	ДАЮ
Директор НТИ	(филиал) СКФУ
	А.В. Ефанов
« <u></u> »	2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Теоретическая и практическая философия

Направление подготовки/специальность 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Направленность (профиль)/специализация Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Форма обучения заочная Год начала обучения 2022 Реализуется во 2 семестре

Разработано:	
Доцент кафедры ГиМ,	Д
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Малхозова Р.К.

1. Цель и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: формирование у студентов целостного представления об основных закономерностях и направлениях мирового цивилизационного процесса,

формирование адекватного понимания российской цивилизации как устойчивого образования; развитие способности осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде, прояснение специфики российской истории в русле цивилизационного подхода, выявление общего и особенного в истории и культуре российской цивилизации в ряду других цивилизаций.

Задачами курса является:

- развитие способности осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;
- способность воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;
- формирование представлений об особенностях современной российской цивилизации, выявление ее значения в мировой истории, ее места в ряду мировых цивилизаций;
- ознакомление студентов с методологией исследования цивилизационных процессов, формирование навыков исторического анализа современности.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Теоретическая и практическая философия» относится к базовой части обязательного цикла Б1.О.02.02. Ее освоение происходит во 2 семестре.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

	и результатами освоения образов	
Код, формулировка	Код, формулировка индикатора	Планируемые результаты
компетенции		обучения по дисциплине
		(модулю), характеризующие
		этапы формирования
		компетенций, индикаторов
УК-1	ИД-1 УК-1 выделяет	Понимает особенности
Способен	проблемную ситуацию,	профессионального
осуществлять поиск,	осуществляет ее анализ и	развития, самоорганизации
критический анализ и	диагностику на основе	
синтез информации,	системного подхода	
применять системный		
подход для решения	ИД-2 УК-1 осуществляет	Умеет критически
поставленных задач	поиск, отбор и	оценивать свой
	систематизацию информации	профессиональный и
	для определения	социальный опыт, ставить
	альтернативных вариантов	цели и задачи для
	стратегических решений в	выполнения конкретных
	проблемной ситуации	работ
	J ,	1
	ИД-3 УК-1 определяет и	Обладает навыками
	оценивает риски возможных	профессионального
	вариантов решений	мышления, применять
	проблемной ситуации,	путем совершенствования
	выбирает оптимальный	своего профессионального
	вариант её решения	уровня, перспективные
		линии интеллектуального,
		культурного и
		нравственного развития
УК-5	ИД-1 УК-5 выбирает способы	выбирает способы
Способен	конструктивного	конструктивного

воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально- историческом, этическом и философском контекстах

взаимодействия с людьми с учетом их социокультурных особенностей в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции

взаимодействия с людьми с учетом особенностей российской цивилизации в целях успешного выполнения профессиональных задач и усиления социальной интеграции;

ИД-2 УК-5 демонстрирует уважительное отношение историческому наследию социокультурным традициям различных социальных групп, опирающееся на знание этапов исторического развития России (включая основные события, основных исторических деятелей) контексте мировой истории и культурных традиций мира (в зависимости от среды и задач образования), включая мировые религии, философские этические И учения

демонстрирует
уважительное отношение к
историческому наследию и
социокультурным
традициям различных
социальных групп,
опирающееся на знание
российской цивилизации

понимает взаимосвязи между разнообразием мировоззрений и ходом развития российской цивилизации;

ИД-3 УК-5 анализирует различные социокультурные тенденции, факты и явления основе целостного представления основах мироздания и перспективах его развития, понимает взаимосвязи между разнообразием мировоззрений и ходом развития истории, представлений науки, человека о природе, обществе, познании и самого себя.

демонстрирует
уважительное отношение к
историческому наследию и
российской цивилизации
анализирует различные
социокультурные
тенденции, факты и явления
на основе целостного
представления о российской
цивилизации

4. Объем учебной дисциплины (модуля) и формы контроля *

Объем занятий:	3.e.	Астр. ч.	Из них в форме практической подготовки
Всего:	1	54	
Из них аудиторных:		6,0	
Лекций		3.0	
Лабораторных работ			
Практических занятий		3,0	
Самостоятельной работы		48,0	
Формы контроля:			

Экзамен		
Зачет с оценкой		
Зачет	+	
Курсовая работа (проект)		
РГР		
Контрольная работа		
Эссе		
Реферат		

^{*} Дисциплина (модуль) предусматривает применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (если иное не установлено образовательным стандартом)

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием количества часов и видов занятий

5.1 Тематический план дисциплины

№п/	Раздел (тема) дисциплины	Реализуемые компетенции, индикаторы	Контактная работа обучающихся с преподавателем, часов		часов		
			Лекции	Практические занятия	Табораторные работы	рупповые	Самостоятельная работа, часов
		2 семестр	. ,		1 , 3		
1	Место дисциплины «Философия» в развитии способности к использованию основ философских знаний для формирования мировоззренческой позиции. Философия, ее предмет и место в культуре	УК-1 (ИД-1; ИД-2; ИД-3) УК-5 (ИД-1; ИД-2; ИД-3)	1,5	1,5			
2	Формирование и развитие философских учений от древности до Нового времени.	УК-1 (ИД-1; ИД-2; ИД-3) УК-5 (ИД-1; ИД-2; ИД-3)	1,5	1,5			
3	Классический период европейской философии	УК-1 (ИД-1; ИД-2; ИД-3) УК-5 (ИД-1; ИД-2; ИД-3)					
4	Современная философия	УК-1 (ИД-1; ИД-2; ИД-3) УК-5 (ИД-1; ИД-2; ИД-3)					
5	Отечественная философия	УК-1 (ИД-1; ИД-2; ИД-3) УК-5 (ИД-1; ИД-2; ИД-3)					

6	Философская онтология	УК-1 (ИД-1;				
		ИД-2; ИД-3)				
		УК-5 (ИД-1;				
		ИД-2; ИД-3)				
7	Проблема сознания в	УК-1 (ИД-1;				
	философии	ИД-2; ИД-3)				
		УК-5 (ИД-1;				
		ИД-2; ИД-3)				
8	Теория познания	УК-1 (ИД-1;				
		ИД-2; ИД-3)				
		УК-5 (ИД-1;				
		ИД-2; ИД-3)				
	Итого за 2 семестр		3,0	3,0		48,0
	Итого		3,0	3,0		48,0

5.2 Наименование и содержание лекций

№ Темы дисципл ины	Наименование тем дисциплины, их краткое содержание	Объем часов	Из них практическая подготовка, часов
	2 семестр		
1	Место дисциплины «Философия» в развитии способности к использованию основ философских знаний для формирования мировоззренческой позиции. Философия, ее предмет и место в культуре	1.50	
2	Формирование и развитие философских учений от древности до Нового времени.		
3	Классический период европейской философии		
4	Современная философия		
5	Отечественная философия		
6	Философская онтология		
7	Проблема сознания в философии		
8	Теория познания		
	Итого за 2 семестр	3,0	
	Итого	3,0	

5.3 Наименование лабораторных работ Не предусмотрены учебным планом.

5.4 Наименование практических занятий

э панменование практических запитии				
№ темы	Наименование тем практических занятий	Объем часов	Из них	
дисцип		(астр.)	практическая	
лины			подготовка, часов	
	2 семестр			
1	Практическое занятие №1. Место	1,5		
	дисциплины «Теоретическая и практическая			
	философия» в развитии способности к			
	применению основ философских знаний для			
	осознания социальной значимости своей			

	деятельности. История развития систем автоматизации производственных процессов. Объективная необходимость совершенствования систем автоматизации производственных процессов. Философия, ее предмет и место в культуре		
2	Практическое занятие №2. Этапы и закономерности исторического развития. Формирование и развитие философских учений от древности до Нового времени	1,5	
	Итого за 1 семестр	3,0	
	Итого	3,0	

	5.5 Технологическая ка	рта самостоятельной р			
Коды		Средства и	Объе	ем часов, в том ч	исле
реализу		технологии оценки			
емых	Вид деятельности		CPC	Контактная	Всего
компете	студентов			работа с	
нций,	Студентов			преподавате	
индикат				лем	
ора(ов)					
	,	2 семестр			
	Подготовка к	Собеседование	2,75	0,25	3
	практическому				
	занятию,				
	самостоятельное				
	изучение литературы				
	ознакомление с				
	нормативными				
УК-1	документами				
(ИД-1;	Подготовка к	Собеседование	2,75	0,25	3
ИД-2;	коллоквиуму				
ИД-3)	Написание докладов	Проверка и	2,75	0,25	3
УК-5		обсуждение			
(ИД-1;		письменных			
ИД-2;		докладов			
ИД-3)	Выполнение	Проверка	4,25	0,25	4,5
	индивидуальных	индивидуальных			
	творческих заданий	творческих заданий			
		(схем, таблиц,			
		проектов			
		документов,			
		презентационных			
		проектов)			
		Итого за 2 семестр	47	1	48,0
		Итого	47	1	48,0

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю) «Теоретическая и практическая философия» базируется на перечне осваиваемых компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины (модуля). ФОС обеспечивает объективный контроль достижения запланированных результатов обучения. ФОС включает в себя:

- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций;
- типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и уровня овладения формируемыми компетенциями в процессе освоения дисциплины (модуля).

ФОС является приложением к данной программе дисциплины (модуля).

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Приступая к работе, каждый студент должен принимать во внимание следующие положения.

Дисциплина (модуль) «Теоретическая и практическая философия

» построена по тематическому принципу, каждая тема представляет собой логически завершенный раздел.

Практические занятия проводятся с целью закрепления усвоенной информации, приобретения навыков ее применения при решении практических задач в соответствующей предметной области.

Самостоятельная работа студентов направлена на самостоятельное изучение дополнительного материала, подготовку к практическим и лабораторным занятиям, а также выполнения всех видов самостоятельной работы.

Для успешного освоения дисциплины, необходимо выполнить все виды самостоятельной работы, используя рекомендуемые источники информации.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 8.1. Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

8.1.1. Перечень основной литературы:

- 1. Горелов, А. А. Философия [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Горелов, Т. А. Горелова. Электрон. Текстовые данные. М.: Московский гуманитарный университет, 2019. 284 с. 978-5-906822-14-7. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/50675.html
- 2. Крюков, В. В. Философия: учебник для студентов технических вузов / В. В. Крюков. Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2019. 212 с. ISBN 978-5-7782-2519-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. —URL: http://www.iprbookshop.ru/47702.html
- 3. Ратников, В. П. Философия: учебник для студентов вузов / В. П. Ратников, Э. В. Островский, В. В. Юдин; под редакцией В. П. Ратников. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2019. 671 с. ISBN 978-5-238-02531-5. —Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/66306.html

8.1.2. Перечень дополнительной литературы:

- 1. 1.Философия: Учебник / Под ред. В.Н. Лавриненко. М.: Юрайт, 2013. 2. Спиркин А.Г. Философия: Учебник. — М.: Гардарики, 2011.
- 2. З.История философии. Курс лекций в конспективном изложении [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Акулова, Т. А. Ковелина, С. Ф. Самойлов, В. В. Шалин. Электрон.текстовыеданные. М.: Прометей, 2014. 98 с. 978-5-9905886-2-2. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30405.html

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

1 Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Теоретическая и практическая философия» для студентов по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии /Сост. Р. К. Малхозова. — Невинномысск: НТИ(филиал) СКФУ, 2021

2.Методические рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся при подготовке к занятиям по направлениям подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 18.03.01 Химическая технология, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств,15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (магистратура), 18.03.02 Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии /сост.: М.В. Должикова, А.А. Евдокимов, Е.Н. Павленко, А.И. Колдаев, А.В. Пашковский, Т.С. Чередниченко. – Невинномысск: НТИ(филиал) СКФУ, 2019. – 45

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Общероссийский образовательный портал URL: http://www.alleng.ru
- 2. Юридическая Россия: Федеральный правовой портал— URL: http://law.edu.ru
- 3. Журнал «Правоведение» URL: http://www.jurisprudence-media.ru
- 4. Институт государства и права Российской академии наук URL http://www.igpran.ru
- 5. «Законность». Ежемесячный правовой научно-практический журнал URL: http://pressa-lex.ru

9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Лекции студенты изучают самостоятельно, используя цифровые ресурсы: видео лекции, печатный материал лекций, электронное решение проверочных тестов по темам лекций. На практических занятиях студенты представляют презентации, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.

Информационные технологии:

- сбор, хранение, систематизация и выдача учебной и научной информации;
- обработка текстовой, графической и эмпирической информации;
- подготовка, конструирование и презентация итогов исследовательской и аналитической деятельности;
- самостоятельный поиск дополнительного учебного и научного материала, с использованием поисковых систем и сайтов сети Интернет, электронных энциклопедий и баз данных;
- использование социальных сетей, электронной почты преподавателей и обучающихся для рассылки, переписки и обсуждения возникших учебных проблем, а также системы управления обучением.

Информационные справочные системы:

Информационно-справочные и информационно-правовые системы, используемые при изучении дисциплины:

- 1. Справочная правовая система «Консультант плюс» // www.consultant.ru (Договор № 43167/21 от 30 апреля 2021 г. об информационной поддержке)
- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» www.biblioclub.ru (Договор № 72-03/21 на предоставление доступа к ЭБС «Университетская библиотека онлайн» от 15.04.2021г. Срок действия 12 месяцев с 28.05.2021 по 27.05.2022)

- 3. Электронная библиотечная система «IPRbooks» (Лицензионный договор № 7900/21/П/И от 15.04.2021г. на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPRbooks. Срок действия 12 месяцев Организация: ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа»)
- 4. Электронная библиотечная система «Лань» (Лицензионный договор № 79-21 от 10.02.2021г. на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе. Организация: ООО "Издательство ЛАНЬ". Срок действия 12 месяцев)
 - 5. «eLIBRARY.RU»: [Научная электронная библиотека]. URL: http://elibrary.ru
 - 6. Информационно-правовой портал "Гарант" http://www.garant.ru/
- 7. Справочно-правовая система Российское законодательство и судебная практика в свободном доступе http://www.pravo.ru/
- 8. Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации http://pravo.gov.ru/

Перечень программного обеспечения

- 1. Операционная система: Microsoft Windows 8: 2013-02(3000). Бессрочная лицензия. Договор № 01-эа/13 от 25.02.2013. Окончание бесплатной поддержки 2023-01.
- 2. Базовый пакет программ Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint). MicrosoftOfficeStandard 2013: договор № 01-эа/13 от 25.02.2013г., Лицензирование Microsoft Office https://support.microsoft.com/ru-ru/lifecycle/search/16674 Дата начала жизненного цикла 09.01.2013г.; набор обновлений Office 2013 Service Pack 1 Дата начала жизненного цикла 25.02.2014г. Дата окончания основной фазы поддержки 10.04.2018; Дополнительная дата окончания поддержки 11.04.2023 г

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Лекционные	Учебная аудитория № 305 для	Лоска меловая – 1 игт стол
занятия	проведения практических	преподавателя – 1шт., стул
Sammin	занятий «Учебная аудитория».	преподавателя — 1 шт., комплект
	запитии «У чеопал аудитории».	ученической мебели – 12 шт., кафедра –
		1 шт., шкаф для документов – 2шт.,
		стеллаж – 3 шт., демонстрационное
		оборудование: проектор переносной,
		экран, ноутбук, учебно-наглядные
		пособия: стенд «Налоги и
		налогообложение», стенд «Комплект
		экономический анализ хозяйственной
		деятельности», стенд «Аудит», стенд
		«Международные стандарты аудита»,
		стенд «Международные стандарты аудита»,
		учета и финансовой отчетности»
П	V5 NG 205	•
Практические	Учебная аудитория № 305 для	
занятия	проведения практических	преподавателя – 1шт., стул
	занятий «Учебная аудитория».	преподавателя – 1 шт., комплект
		ученической мебели – 12 шт., кафедра –
		1 шт., шкаф для документов – 2шт.,
		стеллаж – 3 шт., демонстрационное
		оборудование: проектор переносной,
		экран, ноутбук, учебно-наглядные
		пособия: стенд «Налоги и
		налогообложение», стенд «Комплект
		экономический анализ хозяйственной
		деятельности», стенд «Аудит», стенд
		«Международные стандарты аудита»,

			стенд «Международные стандарты учета и финансовой отчетности»
Самостоятельная	Аудитория № 410 «Помеще	ние	Набор инструментов для
работа	для хранения	И	профилактического обслуживания
	профилактического		учебного оборудования,
	обслуживания учебн	ого	комплектующие для компьютерной и
	оборудования»		офисной техники
	Аудитория № 319 «Помещен	не	Доска меловая – 1 шт., стол
	для самостоятельной работы	[преподавателя – 1 шт., стул
	обучающихся»		преподавателя – 1 шт., стол
			ученический (3х-местный) – 4 шт., стул
			офисный – 22 шт., стол компьютерный
			– 9 шт., АРМ с выходом в Интернет– 6
			шт., стул компьютерный – 9 шт., шкаф
			встроенный – 2 шт., шкаф-стеллаж – 1
			шт., демонстрационное оборудование:
			проектор переносной, экран, ноутбук.

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащены оборудованием и техническими средствами обучения. Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде. Специализированная мебель и технические средства обучения, служащие для представления учебной информации.

Материально-техническая база обеспечивает проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, научно-исследовательской работы обучающихся (переносной ноутбук, переносной проектор, компьютеры с необходимым программным обеспечением и выходом в интернет).

11. Особенности освоения дисциплины (модуля) лицами с ограниченными возможностями здоровья

Обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы, специальные технические средства обучения коллективного и индивидуального пользования, услуги ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано совместно с другими обучающимися, а также в отдельных группах.

Освоение дисциплины (модуля) обучающимися с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

В целях доступности получения высшего образования по образовательной программе лицами с ограниченными возможностями здоровья при освоении дисциплины (модуля) обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- письменные задания, а также инструкции о порядке их выполнения оформляются увеличенным шрифтом,
- специальные учебники, учебные пособия и дидактические материалы (имеющие крупный шрифт или аудиофайлы),

- индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс,
- при необходимости студенту для выполнения задания предоставляется увеличивающее устройство;
 - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- присутствие ассистента, оказывающий студенту необходимую техническую помощь с учетом индивидуальных особенностей (помогает занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, в том числе, записывая под диктовку),
- обеспечивается наличие звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования, при необходимости обучающемуся предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - обеспечивается надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата (в том числе с тяжелыми нарушениями двигательных функций верхних конечностей или отсутствием верхних конечностей):
- письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением или надиктовываются ассистенту;
 - по желанию студента задания могут выполняться в устной форме.