Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет»

Должность: Ректор

Дата подписания: 08.09.2023 16:23:08 Уникальный программный ключ:

6319edc2b582ffdacea443f01d5779368d0957ac34f5cd074d81181530452479

УТВЕРЖДЕНО

Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н. РАЗРАБОТЧИК Парахина И.С.

АНГЛИЙСКИЙ КАК BTOPOЙ ЯЗЫК / ENGLISH AS A SECOND LANGUAGE Рабочая программа

для обучающихся по направлениям подготовки:

09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) Информационные технологии и системный анализ / Information Technology and Systems Analysis

39.03.01 Социология, направленность (профиль) Антропология и социология / Anthropology and Sociology

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

42.03.05 Медиакоммуникации, направленность (профиль) Кино и медиа / Film and Media **Studies**

47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World 50.03.01 Искусства и гуманитарные науки, направленность (профиль) Культурные исследования / Cultural Studies форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2, УК-6.

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: английского языка как средство межкультурного и международного общения, которое обуславливается необходимостью дальнейшего самообразования современного специалиста.

Умения: сформирование речевых умений в устной и письменной речи, а также применение языковых навыков и социокультурных знаний при общении с зарубежными партнерами.

Навыки: владение языковыми навыками и коммуникативными компетенциями для успешного решения социально-коммуникативных задач в бытовой, социально-культурной и академической сферах деятельности.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)	
			2/6 семестр	
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4	
	ак.ч.	144	144	
Из них:		•	·	
Часы аудиторной работы (всего):		48	48	
Лекции		16	16	
Практические занятия		32	32	
Лабораторные / практипо подгруппам	ческие занятия	0	0	
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		96	96	
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		экзамен	экзамен	

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной			Итого аудиторных
		раб	работы (в ак.час.) академических		академических часов
					по теме
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по	
1	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6

1.	География России	2	2	0	4
2.	История России	0	2	0	2
3.	Население России	2	2	0	4
4.	Политическая система России	0	2	0	2
5.	Образование в России	2	2	0	4
6.	Культура России	0	2	0	2
7.	Русский язык в понимании иностранцев	2	2	0	4
8.	Русские традиции и обычаи	0	2	0	2
9.	Семья в России	2	4	0	6
10.	Школа в России	2	4	0	6
11.	Религия в России	2	4	0	6
12.	Российское общество	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5 10 =отлично;
- -5,5-6,49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. Английский язык для гуманитариев: учебник для студентов вузов, обучающихся по гуманитарно-социальным специальностям / М. В. Золотова, И. А. Горшенева, Л. А. Артамонова [и др.]; под редакцией М. В. Золотовой, И. А. Горшеневой. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 368 с. ISBN 978-5-238-02465-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/81614.html (дата обращения: 20.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Композиция английской письменной речи: учебное пособие / Ю. И. Детинко. Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2017. 140 с. ISBN 978-5-7638-3657-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/84219.html (дата обращения: 20.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 3. Pocket English Grammar (Карманная грамматика английского языка): справочное пособие / И. Е. Торбан. Москва: ИНФРА-М, 2019. 97 с. ISBN 978-5-16-011443-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/produ ct/1010754 (дата обращения: 20.07.2023). Режим доступа: по подписке.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;

- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru/;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org/.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная учебной мебелью, маркерной стеной, проектором, экраном, акустической системой, комплектом беспроводной передачи HDMI, кликером, а также беспроводным подключением ПК к локальной сети и сети Интернет;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н. РАЗРАБОТЧИК Вольф Э.

ВВЕДЕНИЕ В КУЛЬТУРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ / INTRODUCTION TO CULTURAL STUDIES

Рабочая программа для обучающихся по направлениям подготовки:

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World

форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2, УК-6.

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: освоить особенности ведущих культурных доминант, основные этапы и закономерности исторического развития общества, ключевые аспекты модернизма и постмодернизма; освоить принципы и специфику различных видов искусств в историко-культурном контексте, основные формы и методы анализа, содержащиеся в искусствоведческих трудах разных периодов.

Умения: самостоятельно осмысливать и сопоставлять ведущие культурные доминанты мира, его традиционное наследие; анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества.

Навыки: выделять, различать и анализировать виды искусств и жанры различных видов искусств в историко-культурном контексте; анализировать фундаментальные искусствоведческие труды о связи времени и смысла искусства, о зависимости содержания картин и скульптур от используемого художником материала.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблина 1

Таолиц					
Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)		
			2 семестр		
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4		
	ак.ч.	144	144		
Из них:					
Часы аудиторной работы (всего):		48	48		
Лекции		16	16		
Практические занятия		32	32		
Лабораторные / практич	неские занятия	0	0		
по подгруппам					
Часы внеаудиторной ј	работы, включая	96	96		
консультации, иную к	онтактную работу				
и самостоятельную ра	боту обучающегося				
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф.		Экзамен	Экзамен		
зачет, экзамен)					

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

№	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной			Итого
		работы (в ак.час.)			аудиторных
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	ак.часов по теме
		Ле	П <u>р</u> зав	Ла пр зан по	
1	2	3	4	5	6
1.	Эволюция разума	2	4	0	6

2.	Язык и символические коммуникации	2	4	0	6
3.	Экономические системы и модели существования	2	4	0	6
4.	Жизненные циклы и ритуалы	2	4	0	6
5.	Социально-политическая организация и	2	1	0	6
	социальная власть	2	4	U	Ü
6.	Родство и происхождение	2	4	0	6
7.	Законы, Религия, Ритуалы и Сверхъестественное	2	4	0	6
8.	Крах культуры и общества	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течении семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5-10 =отлично;
- -5,5-6,49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. Каверин Б. И. Культурология : учебное пособие / Б. И. Каверин Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 287 с. ISBN 5-238-00782-5. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/71015.html (дата обращения: 26.07.2023). Режим доступа: для авторизир. Пользователей
- 2. Культурология : учебное пособие / Н. В. Владимирова [и др.]. Омск : Омский государственный технический университет, 2022. 228 с. ISBN 978-5-8149-3557-1. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/131203.html (дата обращения: 26.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 3. Садохин, А. П. Мировая культура и искусство : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению «Культурология», по социально-гуманитарным специальностям / А. П. Садохин. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 415 с. ISBN 978-5- 238-02207-9. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/74896.html (дата обращения: 26.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;

3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины:

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н.
РАЗРАБОТЧИК
Панайотов С.

СОВРЕМЕННАЯ ФИЛОСОФИЯ НАУКИ / CONTEMPORARY PHILOSOPHY OF SCIENCE Рабочая программа

для обучающихся по направлениям подготовки:

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2, УК-6

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: основных этапов становления и развития научного знания и мировой философской мысли, основных проблем истории и философии науки, выявлений философских оснований и природы научного знания.

Умения: проведение научного исследования, применять методы теоретического и эмпирического мышления.

Навыки: управления своим временем, выстраивания и реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни, применения современных методов науки.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)	
0.5	T	,	2 семестр	
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4	
	ак.ч.	144	144	
Часы аудиторной рабо	48	48		
Лекции		16	16	
Практические занятия		32	32	
Лабораторные / практич	неские занятия	0	0	
по подгруппам		U	U	
Часы внеаудиторной р	работы, включая			
консультации, иную к	онтактную работу	96	96	
и самостоятельную ра	боту обучающегося			
Вид промежуточной ат экзамен)	гестации (зачет, диф. зачет,	Экзамен	Экзамен	

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

No	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной			Итого
		pa	боты (1	в ак.час.)	аудиторных
				<u></u>	ак.часов
		Лекции	Практические занятия	Лабораторны практические занятия по подгруппам	по теме
1	2	3	4	5	6
1.	Предмет и основные направления философии	2	4	0	6
	науки				3
2.	Развитие философских оснований науки	2	4	0	6

3.	Интернализм и экстернализм	2	4	0	6
4.	Кумулятивизм и антикумулятивизм	2	4	0	6
5.	Наука как социальный институт	2	4	0	6
6.	Этические проблемы науки	2	4	0	6
7.	Человек как предмет философского,			0	_
	естественнонаучного и социогуманитарного	2	4	0	6
	познания				
8.	Глобальный эволюционизм в современной	2	4	0	6
	научной картине мира		•	, ,	3
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5-10 =отлично;
- -5.5 6.49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. Бряник, Надежда Васильевна. История и философия науки: Учебное пособие для вузов / Бряник Н. В., Томюк О. Н., Стародубцева Е. П., Ламберов Л. Д.; под общ. ред. Бряник Н.В. Электрон. дан. Москва: Юрайт, 2020 290 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/455404 (дата обращения: 24.08.2023). Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. <URL:https://urait.ru/bcode/455404>.
- 2. Мартынович, С. Ф. Начала философии науки: учебник / С. Ф. Мартынович. —Начала философии науки, Весь срок охраны авторского права. Электрон. дан. (1 файл). Саратов: Вузовское образование, 2019 362 с. Весь срок охраны авторского права. Книга находится в премиум-версии ЭБС IPR BOOKS. Текст. электронный. <URL:http://www.iprbookshop.ru/81283.html>. (дата обращения: 24.08.2023).
- 3. Митрошенков, Олег Александрович. История и философия науки: Учебник для вузов / Митрошенков О. А. Электрон. дан. Москва: Юрайт, 2021 267 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/473474 (дата обращения: 24.08.2023). Режим доступа: Электронно-библиотечная система Юрайт, для авториз. пользователей. URL:https://urait.ru/bcode/473474.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины:

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н.
РАЗРАБОТЧИК
Мак Кейб К.

СОЦИОЛОГИЧЕСКОЕ BOOБРАЖЕНИЕ / SOCIOLOGICAL IMAGINATION

Рабочая программа для обучающихся по направлениям подготовки:

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World

форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2, УК-6.

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания:

- инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей,
- правовые нормы и законодательство в рамках работы над проектом.

Умения:

- формулирование проблемы, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта,
- определение задач саморазвития и профессионального роста, распределение их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием актуальности и определением необходимых ресурсов для их выполнения.

Навыки:

- определение связи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами их решения,
- использование основных возможностей и инструментов непрерывного образования для реализации собственных потребностей с учетом личностных возможностей, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)	
			2 семестр	
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4	
Оощая грудосикоств	ак.ч.	144	144	
Из них:				
Часы аудиторной рабо	оты (всего):	48	48	
Лекции		16	16	
Практические занятия		32	32	
Лабораторные / практические занятия по подгруппам		0	0	
Часы внеаудиторной работы, включая консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		96	96	
Вид промежуточной аттестации (зачет, диф. зачет, экзамен)		Экзамен	Экзамен	

3. Содержание дисциплины

Таблина 2

_	δō	Тематика учебных встреч	Виды аудиторной	Итого
1,	۷º		работы (в ак.час.)	аудиторных

		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по подгруппам	ак.часов по теме
1	2	3	4	5	6
1.	Социологическое воображение и визуальные данные	2	4	0	2
2.	Визуальное в современном обществе. Теоретические перспективы визуальной социологии	2	4	0	6
3.	Профессионализация социальной фотографии и возможности социологического анализа визуальных данных	2	4	0	6
4.	Визуальная интерпретация основных социологических категорий: исследовательские возможности и критика метода	2	4	0	6
5.	Техника фотографирования в контексте визуальной социологии: анализ работ студентов	2	4	0	6
6.	Метод наблюдения и фотографирование: техники социального взаимодействия, включения, дистанцирования, эксперимента.	2	4	0	6
7.	Социологические исследования в контексе междисциплинароности	2	4	0	6
8.	Практическое применение результатов социологического исследования	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6,5-10 =отлично;
- -5,5-6,49 =хорошо;
- -4.5 5.49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

1. Кузьмина, Т. В. Социология : учебное пособие / Т. В. Кузьмина. — Москва : Проспект, 2011. — 96 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/1963.html (дата обращения: 15.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

- 2. Дятлов, А. В. Эмпирическое социологическое исследование : учебное пособие / А. В. Дятлов, А. М. Шаповалова. Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2019. 104 с. ISBN 978-5-9275-3342-8. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/100210.html (дата обращения: 15.07.2023). Режим доступа: для авторизир. Пользователей.
- 3. Истомина А.П. Анализ данных качественных исследований : практикум / составители А. П. Истомина. Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. 94 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/66014.html (дата обращения: 18.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины:

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н.
РАЗРАБОТЧИК
Герасимова К. Л.

МИР СКВОЗЬ ВРЕМЯ: ЧАСТЬ 1 / WORLD THROUGH TIME: PART 1

Рабочая программа

для обучающихся по направлениям подготовки

09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) Информационные технологии и системный анализ / Information Technology and Systems Analysis

38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика / Economics

39.03.01 Социология, направленность (профиль) Антропология и социология / Anthropology and Sociology

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

42.03.05 Медиакоммуникации, направленность (профиль) Кино и медиа / Film and Media Studies 47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World

50.03.01 Искусства и гуманитарные науки, направленность (профиль) Культурные исследования / Cultural Studies форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2,6

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: способы управления своим временем, методики выбора оптимальных решений задач.

Умения: построение и реализация траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Навыки: определение круга задач в рамках поставленной цели и выбор оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)	
			2 семестр	
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4	
	ак.ч.	144	144	
Из них:			•	
Часы аудиторной работы (всего):		48	48	
Лекции	Лекции		16	
Практические занятия		32	32	
Лабораторные / практипо подгруппам	ческие занятия	0	0	
Часы внеаудиторной ј	работы, включая			
консультации, иную контактную работу		96	96	
и самостоятельную работу обучающегося				
Вид промежуточной ат зачет, экзамен)	гестации (зачет, диф.	экзамен	экзамен	

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

No	Тематика учебных встреч	Вид	цы ауди	торной	Итого аудиторных
		раб	оты (в	ак.час.)	академических часов
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по	по теме
1	2	3	4	5	6
1.	Начальные этапы социо- и культурогенеза	2	4	0	6

2.	Урбанистическая революция на				
	Древнем Востоке: города-государства	2	4	0	6
	Месопотамии				
3.	Древнеегипетская цивилизация	2	4	0	6
4.	Цивилизации Древнего Китая и	2	4	0	6
	Древней Индии	2	4	U	O
5.	Древнегреческие полисы:	2	4	0	6
	возникновение, пути развития и кризис	2	4	U	U
6.	Античное общество Древней Греции и	2	4	4 0	6
	Древнего Рима	2	4	U	U
7.	Римская республика в $V - I$ вв до н.э.	2	4	0	6
8.	Римская империя в $I - V$ вв н.э.	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5-10 =отлично;
- -5,5-6,49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. История Древнего мира: учебник и практикум для вузов / под общей редакцией Т. В. Кудрявцевой. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 437 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05055-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512000 (дата обращения: 17.07.2023).
- 2. Назарова, М. С. История искусства и архитектуры Древнего мира : учебное пособие / М. С. Назарова. Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2019. 144 с. ISBN 978-5-7937-1698-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/102431.html (дата обращения: 17.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей. DOI: https://doi.org/10.23682/102431.
- 3. Гриненко, Г. В. Философия Древнего мира. Античная философия : учебное пособие для вузов / Г. В. Гриненко. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 145 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10156-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512027 (дата обращения: 17.07.2023).

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;

- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н.
РАЗРАБОТЧИК
Герасимова К. Л.

МИР СКВОЗЬ ВРЕМЯ: ЧАСТЬ 2 / WORLD THROUGH TIME: PART 2

Рабочая программа

для обучающихся по направлениям подготовки

09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) Информационные технологии и системный анализ / Information Technology and Systems Analysis

38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика / Economics

39.03.01 Социология, направленность (профиль) Антропология и социология / Anthropology and Sociology

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

42.03.05 Медиакоммуникации, направленность (профиль) Кино и медиа / Film and Media Studies 47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World

50.03.01 Искусства и гуманитарные науки, направленность (профиль) Культурные исследования / Cultural Studies форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2,6

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: способы управления своим временем, методики выбора оптимальных решений задач.

Умения: построение и реализация траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Навыки: определение круга задач в рамках поставленной цели и выбор оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)	
			2 семестр	
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4	
	ак.ч.	144	144	
Из них:			•	
Часы аудиторной работы (всего):		48	48	
Лекции	Лекции		16	
Практические занятия		32	32	
Лабораторные / практипо подгруппам	ческие занятия	0	0	
Часы внеаудиторной ј	работы, включая			
консультации, иную контактную работу		96	96	
и самостоятельную работу обучающегося				
Вид промежуточной ат зачет, экзамен)	гестации (зачет, диф.	экзамен	экзамен	

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

No	Тематика учебных встреч	Вид	цы ауди	торной	Итого аудиторных
		раб	оты (в	ак.час.)	академических часов
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по	по теме
1	2	3	4	5	6
1.	Кризис Римской империи и миграции народов в раннем Средневековье	2	4	0	6

2.	Истоки феодализма и развитие раннефеодальных государств Западной Европы	2	4	0	6
3.	Возникновение ислама и его экспансия.	2	4	0	6
4.	Становление государственности восточных славян. Древнерусское государство и его внешние связи	2	4	0	6
5.	Религия и общество в Средневековой Европе	2	4	0	6
6.	«Поднебесная империя» и Средневековая Япония	2	4	0	6
7.	Цивилизации доколумбовой Америки	2	4	0	6
8.	Предпосылки к возникновению и феномен раннего Возрождения	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5 10 =отлично;
- -5,5-6,49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. Павленко, В. Г. Всеобщая история. Основы истории Средних веков : учебное пособие / В. Г. Павленко. Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2010. 118 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/21954.html (дата обращения: 17.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 2. Амиржанова, А. Ш. История искусств. Основные закономерности развития искусства Древнего мира и эпохи Средневековья : учебное пособие / А. Ш. Амиржанова. Омск : Омский государственный технический университет, 2017. 192 с. ISBN 978-5-8149-2549-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/78434.html (дата обращения: 17.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 3. История зарубежной философии. Средние века: апологетика и патристика: учебное пособие / В. И. Кудрявцева, А. С. Меньшиков, С. П. Пургин, Ю. В. Циплакова; под редакцией А. С. Меньшикова. Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. 328 с. ISBN 978-5-7996-1692-2. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс

IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/68248.html (дата обращения: 17.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н.
РАЗРАБОТЧИК
Герасимова К. Л.

МИР СКВОЗЬ ВРЕМЯ: ЧАСТЬ 3 / WORLD THROUGH TIME: PART 3

Рабочая программа

для обучающихся по направлениям подготовки

09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) Информационные технологии и системный анализ / Information Technology and Systems Analysis

38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика / Economics

39.03.01 Социология, направленность (профиль) Антропология и социология / Anthropology and Sociology

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

42.03.05 Медиакоммуникации, направленность (профиль) Кино и медиа / Film and Media Studies 47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World

50.03.01 Искусства и гуманитарные науки, направленность (профиль) Культурные исследования / Cultural Studies форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2,6

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: способы управления своим временем, методики выбора оптимальных решений задач.

Умения: построение и реализация траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Навыки: определение круга задач в рамках поставленной цели и выбор оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)
			2 семестр
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4
	ак.ч.	144	144
Из них:		·	
Часы аудиторной рабо	ты (всего):	48	48
Лекции		16	16
Практические занятия		32	32
Лабораторные / практич по подгруппам	неские занятия	0	0
Часы внеаудиторной р	работы, включая		
консультации, иную контактную работу и самостоятельную работу обучающегося		96	96
Вид промежуточной ат зачет, экзамен)	гестации (зачет, диф.	экзамен	экзамен

3. Содержание дисциплины

Таблина 2

No	Тематика учебных встреч	Вид	цы ауди	торной	Итого аудиторных
		раб	оты (в	ак.час.)	академических часов
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по	по теме
1	2	3	4	5	6
1.	Высокое Возрождение, гуманизм, реформация	2	4	0	6

2.	Великие географические открытия: столкновение миров и становление колониальных империй	2	4	0	6
3.	Нидерландская и Английская революции. Тридцатилетняя война и формирование новой системы международных отношений.	2	4	0	6
4.	Декларация прав человека и гражданина и конституция США как продукты Эпохи Просвещения.	2	4	0	6
5.	Великая Французская революция	2	4	0	6
6.	Научно-технические и промышленные революции XVIII-XIX веков	2	4	0	6
7.	Рабство и иные формы личной зависимости в Новое время. Аболиционизм	2	4	0	6
8.	Борьба за передел мира. На пороге глобальной войны в конце XIX – начале XX веков	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5-10 =отлично;
- -5,5-6,49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. Всемирная история : учебник для студентов вузов / Г. Б. Поляк, А. Н. Маркова, И. А. Андреева [и др.] ; под редакцией Г. Б. Поляк, А. Н. Маркова. 3-е изд. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 888 с. ISBN 978-5-238-01493-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/71211.html (дата обращения: 18.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Чечеткина, И. И. Философия науки Нового времени : учебное пособие / И. И. Чечеткина ; под редакцией Е. И. Шевченко. Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013. 185 с. ISBN 978-5-7882-1417-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/63534.html (дата обращения: 18.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.

3. История культуры: от первобытности до современности : учебное пособие / Н. Л. Быстров, М. Ю. Гудова, Т. А. Круглова [и др.] ; под редакцией М. Ю. Гудовой. — Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2018. — 238 с. — ISBN 978-5-7996-2409-5. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/106386.html (дата обращения: 18.07.2023). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.

УТВЕРЖДЕНО
Заместителем директора Школы перспективных исследований Малыгиной Л.Н.
РАЗРАБОТЧИК
Герасимова К. Л.

МИР СКВОЗЬ ВРЕМЯ: ЧАСТЬ 4 / WORLD THROUGH TIME: PART 4 Рабочая программа

для обучающихся по направлениям подготовки

09.03.03 Прикладная информатика, направленность (профиль) Информационные технологии и системный анализ / Information Technology and Systems Analysis

38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика / Economics

39.03.01 Социология, направленность (профиль) Антропология и социология / Anthropology and Sociology

41.03.05 Международные отношения, направленность (профиль) Международные взаимодействия в условиях неопределённости / International relations: Framework of International Relations under Uncertainty

42.03.05 Медиакоммуникации, направленность (профиль) Кино и медиа / Film and Media Studies 47.03.01 Философия, направленность (профиль) Философский диалог в деглобализирующемся мире / Philosophy: Philosophical Dialogue in a Deglobalising World 50.03.01 Искусства и гуманитарные науки, направленность (профиль) Культурные

исследования / Cultural Studies
форма обучения очная

1.1. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения данной дисциплины: УК-2,6

1.2. Индикаторы достижения компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами обучения:

Знания: способы управления своим временем, методики выбора оптимальных решений задач.

Умения: построение и реализация траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Навыки: определение круга задач в рамках поставленной цели и выбор оптимальных способов их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

2. Структура и трудоемкость дисциплины

Таблица 1

Вид учебной работы		Всего (ак.ч.)	Кол-во часов в семестре (ак.ч.)	
			2 семестр	
Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4	
	ак.ч.	144	144	
Из них:				
Часы аудиторной работы (всего):		48	48	
Лекции	Лекции		16	
Практические занятия		32	32	
Лабораторные / практипо подгруппам	ческие занятия	0	0	
Часы внеаудиторной ј	работы, включая			
консультации, иную контактную работу		96	96	
и самостоятельную работу обучающегося				
Вид промежуточной ат зачет, экзамен)	гестации (зачет, диф.	экзамен	экзамен	

3. Содержание дисциплины

Таблица 2

No	Тематика учебных встреч	Вид	цы ауди	торной	Итого аудиторных
		раб	оты (в	ак.час.)	академических часов
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные / практические занятия по	по теме
1	2	3	4	5	6
1.	Первая мировая война и распад империй в Европе.	2	4	0	6

2.	Гражданская война в России и образование СССР.	2	4	0	6
3.	Интербеллум: тоталитаризм, Лига Наций и попытки создания системы коллективной безопасности.	2	4	0	6
4.	Вторая мировая война и ее моральные уроки.	2	4	0	6
5.	ООН: образование эволюция, кризис.	2	4	0	6
6.	Биполярный мир: блоковая система и движение неприсоединения.	2	4	0	6
7.	Распад СССР и его последствия для современного мира.	2	4	0	6
8.	Современные тенденции и видения глобального будущего.	2	4	0	6
	Итого (ак.часов)	16	32	0	48

Обучающиеся, не набравшие 4,5 баллов в течение семестра, или не согласные с оценкой, полученной по итогам текущего контроля в семестре, проходят промежуточную аттестацию в форме экзамена.

При проведении промежуточной аттестации результаты, полученные обучающимся в семестре, переводятся в формат традиционной оценки в соответствии со шкалой перевода баллов:

- -6.5-10 =отлично;
- -5,5-6,49 = хорошо;
- -4,5-5,49 = удовлетворительно;
- -0-4,49 = неудовлетворительно.

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1 Литература:

- 1. Всемирная история : учебник для студентов вузов / Г. Б. Поляк, А. Н. Маркова, И. А. Андреева [и др.] ; под редакцией Г. Б. Поляк, А. Н. Маркова. 3-е изд. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 888 с. ISBN 978-5-238-01493-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/71211.html (дата обращения: 18.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 2. Борев, Ю. Б. Художественная культура XX века (теоретическая история): учебник для студентов вузов / Ю. Б. Борев. Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. 495 с. ISBN 978-5-238-01214-8. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/81716.html (дата обращения: 03.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 3. Вязинкин, А. Ю. Философия XX века : учебное пособие / А. Ю. Вязинкин. Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2019. 81 с. ISBN 978-5-8265-2043-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/99802.html (дата обращения: 18.07.2023). Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5.2 Электронные образовательные ресурсы:

- 1. Российское научно-популярное интернет-издание. URL: https://nplus1.ru/;
- 2. Научно-популярный онлайн-проект. URL: https://elementy.ru/;
- 3. Информационно-сервисный портал, посвященный науке. URL: https://indicator.ru/;
- 4. Проект о современной фундаментальной науке и ученых, которые ее создают. URL: https://postnauka.ru/;
 - 5. Российская научная электронная библиотека. URL: http://www.e-library.ru/.

6. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Национальная электронная библиотека. URL: https://rusneb.ru;
- 2. Цифровая база данных полнотекстовых научных журналов, а также книг. URL: https://www.jstor.org;
 - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. URL: https://elibrary.ru.

7. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Libre Office.

8. Технические средства и материально-техническое обеспечение дисциплины

- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Мультимедийная учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональный компьютер;
- Аудитория для самостоятельной работы оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель, доска аудиторная, мультимедийное проекционное и акустическое оборудование, персональные компьютеры.