Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кандрашина Елена Александровна Должность: И.о. ректор **Уницистерастремина удели вызычает о образования Российской Федерации** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение университет» Дата подписания: 05.09.2024 15:05:21 высшего образования

Уникальный программный ключ самарский государственный экономический университет» 2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт Институт национальной и мировой экономики

Философии и истории Кафедра

#### **АННОТАЦИЯ**

Наименование дисциплины Б1.О.10 Экономическая история

Основная профессиональная образовательная программа

05.03.06 Экология и природопользование программа Экологическая безопасность на предприятии

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

### 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Экономическая</u> <u>история</u> входит в обязательную часть блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: История России, Русский язык и культура речи, Основы российской государственности, Экономическая теория

Последующие дисциплины по связям компетенций: Технологии работы в социальных сетях, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, Общественный проект "Обучение служением", Основы финансовых расчетов, Экономика организации, Химия в экологии, Математические методы в экономике, Геология, Эконометрика, Основы менеджмента, Деловые коммуникации и документооборот, Основы учета и финансовой отчетности, Биология, Основы эволюции жизни

# 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины <u>Экономическая</u> история в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Универсальные компетенции (УК):

УК-5 - Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
УК-5	УК-5.1: Знать:	УК-5.2: Уметь:	УК-5.3: Владеть (иметь навыки):
	закономерности и	понимать и	простейшими методами
	особенности	воспринимать	адекватного восприятия
	социально-	разнообразие общества	межкультурного
	исторического	в социально-	разнообразия общества в
	развития различных	историческом,	социально-историческом,
	культур в этическом и	этическом и	этическом и
	философском	философском	философском
	контексте	контекстах	контекстах; навыками
			общения в мире
			культурного
			многообразия с
			использованием
			этических норм
			поведения

УК-10 - Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине
результаты	
обучения по	
программе	

УК-10	УК-10.1: Знать:	УК-10.2: Уметь:	УК-10.3: Владеть (иметь
			навыки):
	базовые принципы	анализировать	способностью
	функционирования	информацию для	использовать основные
	экономики и	принятия	положения и методы
	экономического	обоснованных	экономических наук при
	развития, цели и	экономических	решении социальных и
	формы участия	решений, применять	профессиональных задач
	государства в	экономические знания	
	экономике, методы	при выполнении	
	личного	практических задач	
	экономического и		
	финансового		
	планирования,		
	основные финансовые		
	инструменты,		
	используемые для		
	управления личными		
	финансами		

## Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-1 - Способен применять базовые знания фундаментальных разделов наук о Земле, естественно-научного и математического циклов при решении задач в области экологии и природопользования

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
результаты			
обучения по			
программе			
ОПК-1	ОПК-1.1: Знать:	ОПК-1.2: Уметь:	ОПК-1.3: Владеть (иметь
			навыки):
	теоретические	на практике применять	навыками построения
	положения	фундаментальны е	технических схем и
	общенаучных и	знания в области	чертежей, навыками
	естественнонаучных	общенаучных и	решения стандартных
	дисциплин;	естественнонаучных	задач профессиональной
	принципиальные	дисциплин, базовые	деятельности, применяя
	особенности	знания физических	методы моделирования,
	моделирования	законов и анализа	математического анализа
	математических,	физических явлений	и естественнонаучные
	физических и	для решения задач в	знания; базовыми
	химических процессов;	области экологии и	знаниями в области
	базовые знания в	природопользования	фундаментальных
	области математики		разделов математики в
	для обработки		объеме, необходимом
	информации и анализа		для владения
	данных в области		математическим
	экологии и		аппаратом экологических
	природопользования		наук, обработки
			информации и анализа
			данных по экологии и
			природопользованию

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очно-заочная форма обучения

Duran ywefine i neferra	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 2
Контактная работа, в том числе:	4.15/0.12
Занятия лекционного типа	2/0.06
Занятия семинарского типа	2/0.06
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	85.85/2.38
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части	
образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3