Документ подписан Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Информация о владельце:
ФИО: Кандрашина Елека провы посударственное автономное образовательное учреждение

Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государствыстиеко образования

университет» «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 30.07.2024 13:37:58 Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

Институт Национальной и мировой экономики

Кафедра Статистики и эконометрики

АННОТАЦИЯ

Наименование дисциплины Б1.В.ДЭ.05.01 Статистика видов экономической

деятельности

Основная профессиональная 01.03.05 Статистика

образовательная программа программа Бизнес- аналитика

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

1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина <u>Статистика видов экономической деятельности</u> входит в часть, формируемая участниками образовательных отношений (дисциплина по выбору) блока Б1.Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Финансово-банковская статистика, Социальная статистика, Макроэкономическая статистика, Методы многомерного статистического анализа, Статистика труда, Микроэкономическая статистика, Анализ временных рядов и прогнозирование, Программные средства статистического анализа данных, Бизнес-планирование, Инвестиционный анализ, Консультационный проект

Последующие дисциплины по связям компетенций: Основы актуарных расчетов, Статистические методы принятия управленческих решений, Статистические методы управления качеством, Региональная и муниципальная статистика

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

Изучение дисциплины <u>Статистика</u> <u>видов</u> <u>экономической деятельности</u> в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-2 - Способен проводить анализ информации с применением математического аппарата, цифрового статистического и эконометрического инструментария и специализированного программного обеспечения для решения профессиональных задач; разрабатывать прогнозы и сценарии развития общественных явлений и социально-экономических процессов

Планируемые	Планируемые результаты обучения по дисциплине			
результаты				
обучения по				
программе				
ПК-2	ПК-2.1: Знать:	ПК-2.2: Уметь:	ПК-2.3: Владеть (иметь	
			навыки):	
	математико-	разрабатывать и	навыками построения моделей	
	статистические	обосновывать систему	и прогнозных сценариев	
	методы анализа	статистических	развития общественных	
	общественных	показателей, применять	явлений и процессов на основе	
	явлений и социально-	математический аппарат и	пространственной и временной	
	экономических	специализированное	информации с использованием	
	процессов	программное обеспечение	цифровых технологий	
		для решения		
		профессиональных задач		

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Очная форма обучения

Duran vyrobnož početva	Всего час/ з.е.
Виды учебной работы	Сем 7
Контактная работа, в том числе:	36.15/1
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	18/0.5
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Самостоятельная работа:	53.85/1.5
Промежуточная аттестация	18/0.5
Вид промежуточной аттестации:	

Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части	
образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3