Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Гаранин Максиф ТЕРГАЛЬНОЕ АГЕ НТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Должность: Ергеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Дата подписания: 70.10.2025 10:37:53.
Уникальный программный ключ.

7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Статистика

рабочая программа дисциплины (модуля)

Направление подготовки Направление 38.03.02 Менеджмент Направленность (профиль) Логистика

Квалификация бакалавр

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 7 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

экзамены 4 зачеты 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1) 4 (2.3			Итого		
Недель	16	2/6	16 2/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РП	УП	РП
Лекции	16	16	16	16	32	32
Практические	32	32	32	32	64	64
Конт. ч. на аттест.	0,4	0,4			0,4	0,4
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,15	0,15	2,3	2,3	2,45	2,45
Итого ауд.	48	48	48	48	96	96
Контактная работа	48,55	48,55	50,3	50,3	98,85	98,85
Сам. работа	50,6	50,6	69	69	119,6	119,6
Часы на контроль	8,85	8,85	24,7	24,7	33,55	33,55
Итого	108	108	144	144	252	252

Программу составил(и):

д.э.н., профессор, Карышев М.Ю.

Рабочая программа дисциплины

Статистика

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)

составлена на основании учебного плана: 38.03.02-25-2-МЛб.plm.plx

Направление подготовки Направление 38.03.02 Менеджмент Направленность (профиль) Логистика

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономика и менеджмент

Зав. кафедрой к.э.н, доцент Кремнев А.А.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Целью дисциплины является формирование общепрофессиональных компетенций (ОПК-2), согласно ФГОС ВО, в части представленных ниже знаний, умений и навыков применять методы статистического анализа на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:
Б1.О.19

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем

ОПК-2.2 Применяет методы количественного и качественного анализа деятельности предприятий для решения поставленных управленческих задач

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:		
3.1.1	основные методы статистического анализа при исследовании различных сфер экономики		
3.2	Уметь:		
3.2.1	применять методы статистического анализа на основе использования передовых информационных технологий и вычислительных средств		
3.3	Владеть:		
3.3.1	навыками статистического анализа с применением программного обеспечения для решения поставленных		
	управленческих залач		

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. Статистика (общая теория)	, 22, 50		
1.1	Статистическое наблюдение /Лек/		2	
1.2	Введение в статистику /Лек/	3	2	
1.3	Методы сводки и группировки /Пр/	3	4	
1.4	Таблично-графические методы /Пр/	3	4	
1.5	Обобщающие статистические показатели: абсолютные и относительные величины /Лек/	3	2	
1.6	Методы расчета абсолютных и относительных величин /Пр/	3	4	
1.7	Классификация и методы исчисления средних величин /Лек/	3	4	
1.8	Применение методов расчета простых и взвешенных, степенных и структурных средних величин /Пр/	3	6	
1.9	Методы исчисления показателей вариации /Пр/	3	4	
1.10	Статистические методы анализа динамики явления и процессов /Лек/	3	2	
1.11	Применение методов статистического анализа динамики /Пр/	3	4	
1.12	Теория статистических индексов /Лек/	3	4	
1.13	Методы исчисления статистических индексов /Пр/	3	6	
1.14	Подготовка к лекциям /Ср/	3	8	
1.15	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	3	32	
1.16	Выполнение контрольной работы /Ср/	3	8,6	
1.17	Систематизация и способы устранения ошибок статистического наблюдения. /Ср/	3	2	

	Раздел 2. Статистика (социально-экономическая)			
2.1	Статистика населения /Пр/	4	4	
2.2	Статистика экономической активности и занятости /Лек/	4	2	
2.3				
2.4	4 Статистика труда (персонала, использования рабочего времени и производительности) /Лек/			
2.5	Методы статистического анализа применения труда в экономике /Пр/	4	4	
2.6	Статистика национального богатства /Лек/	4	2	
2.7	Статистика основных фондов /Лек/	4	2	
2.8	Методы статистического анализа основных фондов /Пр/	4	8	
2.9	Статистика оборотных средств /Лек/		2	
2.10	Основы Системы национальных счетов /Лек/		2	
2.11	Методы исчисления основных макроэкономических индикаторов Системы национальных счетов (ВВП, ВНД) /Пр/	4	4	
2.12	Статистика качества жизни /Лек/	4	2	
2.13	Показатели качества жизни населения /Пр/	4	4	
2.14	Подготовка к лекциям /Ср/	4	8	
2.15	Подготовка к практическим занятиям /Ср/		32	
2.16	Финансово -экономические расчеты в статистике /Ср/	4	18	
2.17	Система национальных счетов как основа макроэкономической статистик /Ср/	4	11	
2.18	Методы статистического анализа оборотных средств /Пр/	4	4	
	Раздел 3. Конт. ч. на аттест, в т.ч. на аттест. на ЭС			
3.1	Конт. ч. на аттест. /КА/	3	0,4	
3.2	Конт. ч. на аттест. в период ЭС /КЭ/ 4 2,3			
3.3	Контакт. работа /КЭ/	3	0,15	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля) в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1. Основная литература Авторы, составители Заглавие Издательс тво, год

	Авторы, составители	Заглавие	Издательс	Эл. адрес
Л1.1	Дудин М. Н.,	Статистика: учебник и практикум для вузов	тво, год Москва:	tps://urait.ru/bcode/47010
J11.1	Дудин W. П., Лясников Н. В.,	Статистика: учеоник и практикум для вузов	Юрайт,	ips://urait.ru/bcode/4/010
	Лезина М. Л.		2021	
	лезина М. Л.		2021	
Л1.2	Пожидаева Е.С.	Статистика: Учебник	Москва:	://www.book.ru/book/93
			Русайнс,	
			2020	
		6.1.2. Дополнительная литература		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательс	Эл. адрес
	_		тво, год	_
Л2.1	Елисеева И. И.,	Статистика: учебник для вузов	Москва:	tps://urait.ru/bcode/4684
	Боченина М. В.,		Юрайт,	
	Бурова Н. В.,		2021	
	Михайлов Б. А.			
паа	Ш МГ	C	Manna	://www.book.ru/book/932
Л2.2	Назаров М.Г.	Статистика	Москва:	!//www.book.ru/book/932
			КноРус, 2018	
			2016	
6.2	Информационные тех	нологии, используемые при осуществлении образо	вательного процесс	а по дисциплине
		(модулю)		
(211		ь лицензионного и свободно распространяемого пр	ограммного обеспеч	ения
6.2.1.1	•			
	Adobe Reader			
6.2.1.3	IrfanView			
6.2.1.4	Microsoft Office 2010	Professional		
6.2.1.5	Microsoft Office 2013			
	Microsoft Office 2013	Professional		
	Microsoft Office Profes			
	Microsoft Office Profes			
	Microsoft Windows 10	rio		
	Microsoft Windows 7			
0				
1	Microsoft Windows 8			
1				
1	Microsoft Windows 8.1			
2				
6.2.1.1	Microsoft Windows Pro	ofessional 8		
3				
6.2.1.1	Microsoft Windows Pro	ofessional 8 Russian		
4				
6.2.1.1	OpenOffice 3.1			
5	_			
l	1			

6.2.1.1	Комплект ПО Microsoft			
6.2.1.1 7	Антивирус Касперского			
	6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем			
6.2.2.1 Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент» - http://ecsocman.hse.ru				
6.2.2.2	МУЛЬТИСТАТ – многофункциональный статистический портал http://www.multistat.ru/?menu_id=1			
6.2.2.3	Статистическая база данных ЕЭК ООН - http://w3.unece.org/PXWeb2015/pxweb/ru/STAT/STAT20-ME1-MEOV/			
6.2.2.4	.4 Справочно-правовая система «КонсультантПлюс» (http://consultant.ru)			
6.2.2.5	2.5 Справочно-правовая система «Гарант» (http://garant.ru)			
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).			
7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное)			
7.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета.			
7.4	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			