ДОКУМЕНИИ СТЕРСТВО НАУКИЛИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце: ФИО: Сенченю павел распраственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Должность: Проректор по учебной СКИЙ ГО СУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ Дата подписания: 11.11.2023 20:11:04

УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» Уникальный программный ключ:

27e516f4c088deb62ba68945f4406e13fd454355

(ТУСУР)

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ПРИКЛАДНАЯ СТАТИСТИКА

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Направление подготовки / специальность: 38.03.05 Бизнес-информатика Направленность (профиль) / специализация: ИТ-предпринимательство

Форма обучения: очно-заочная (в том числе с применением дистанционных образовательных

технологий)

Факультет: Факультет дистанционного обучения (ФДО)

Кафедра: Кафедра автоматизации обработки информации (АОИ)

Kypc: 3 Семестр: 5

Учебный план набора 2021 года

Объем дисциплины и виды учебной деятельности

Виды учебной деятельности	5 семестр	Всего	Единицы
Лекционные занятия	6	6	часов
Самостоятельная работа	124	124	часов
Самостоятельная работа под руководством преподавателя	12	12	часов
Контрольные работы	2	2	часов
Общая трудоемкость	144	144	часов
(включая промежуточную аттестацию)		4	3.e.

Формы промежуточной аттестация	Семестр	Количество
Зачет с оценкой	5	
Контрольные работы	5	1

1. Общие положения

1.1. Цели дисциплины

1. дать студентам представление о содержании статистики как научной дисциплины, познакомить с ее основными понятиями, методами получения статистической информации о социально-экономических явлениях и ее обобщения, методологией и методиками исчисления важнейших статистических аналитических показателей социально-экономических процессов.

1.2. Задачи дисциплины

1. сформировать у студентов знания, умения и навыки в использовании методов получения статистической информации, использовании методологии построения статистических группировок и систем обобщающих статистических показателей, методов их измерения или расчёта, содержательной интерпретации результатов; выявления тенденций в развитии социально-экономических процессов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Блок дисциплин: Б1. Дисциплины (модули). Часть блока дисциплин: Обязательная часть.

Модуль дисциплин: Модуль направления подготовки (special hard skills – SHS).

Индекс дисциплины: Б1.О.03.09.

Реализуется с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной образовательной программой (таблица 3.1):

Таблица 3.1 – Компетенции и индикаторы их достижения

Компетенция	Индикаторы достижения компетенции				
Универсальные компетенции					
-	-				
	Общепрофессиональные компетенции				
ОПК-4. Способен	ОПК-4.1. Знает принципы работы информационных технологий; методы				
понимать принципы	и технологии работы с информацией при информационно-				
работы	аналитической поддержке принятия управленческих решений				
информационных					
технологий;					
использовать	ОПК-4.2. Умеет использовать информацию и информационно-				
информацию, методы и	коммуникационные технологии для информационно-аналитической				
программные средства	поддержки принятия управленческих решений				
ее сбора, обработки и					
анализа для					
информационно-	ОПК-4.3. Владеет методами и программными средствами сбора,				
аналитической	обработки и анализа информации для информационно-аналитической				
поддержки принятия	поддержки принятия управленческих решений				
управленческих					
решений					
Профессиональные компетенции					
-	-				

4. Названия разделов (тем) дисциплины

Названия разделов (тем) дисциплины
5 семестр

- 1 Представление статистических данных
- 2 Абсолютные и относительные статистические величины. Средние величины и показатели вариации
- 3 Ряды динамики
- 4 Статистическое изучение взаимосвязей
- 5 Индексы
- 6 Выборочное наблюдение