



Статистика

d

В начало / Мои курсы / Статистика

Общее



Приветствую!

Меня зовут **Римма Иргалеевна**, на протяжении одного семестра нам с вами предстоит освоить курс дисциплины "Статистика". Если у Вас возникнут вопросы, касающиеся работы с курсом, Вы можете обратиться ко мне в ВК https://vk.com/rimma_shaihislamova Данный курс состоит из 26 теоретических занятий и 14 практических работ. Завершается дисциплина дифференцированным зачетом. Для того, чтобы успешно аттестоваться по дисциплине "Статистика" необходимо:

1) Решить тесты (оценка за тест должны быть положительной 5,4 или 3);



Используемые ресурсы









НИИ Мониторинга в сфере образования портал I-EXAM

ОСНОВНЫЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УЧАСТИЯ В ФЭПО: КОМПЕТЕНТНОСТНЫЙ И ТРАДИЦИОННЫЙ ПОДХОДЫ

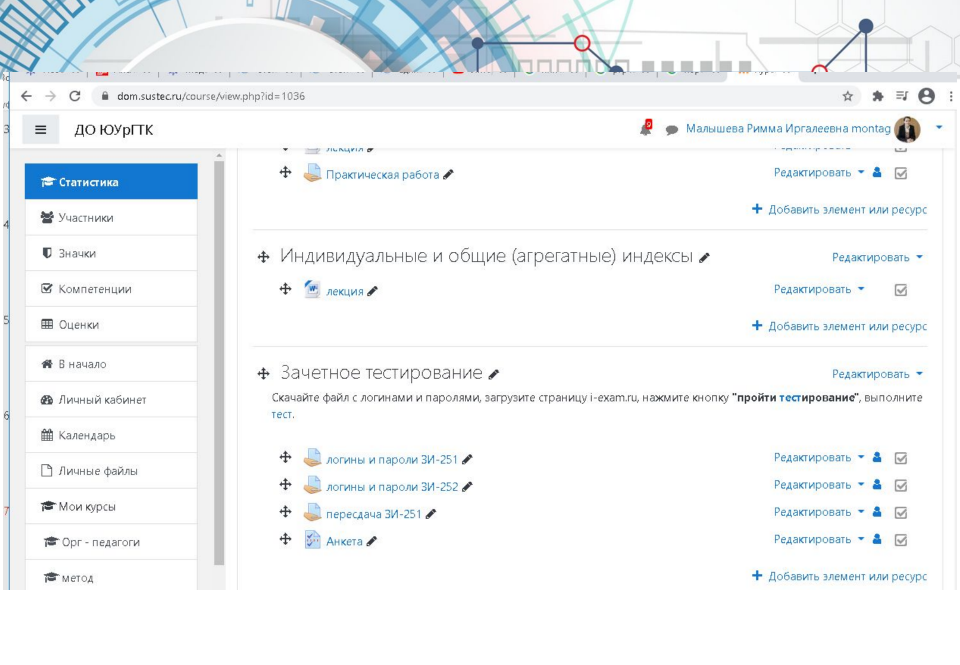
компетентностный подход:

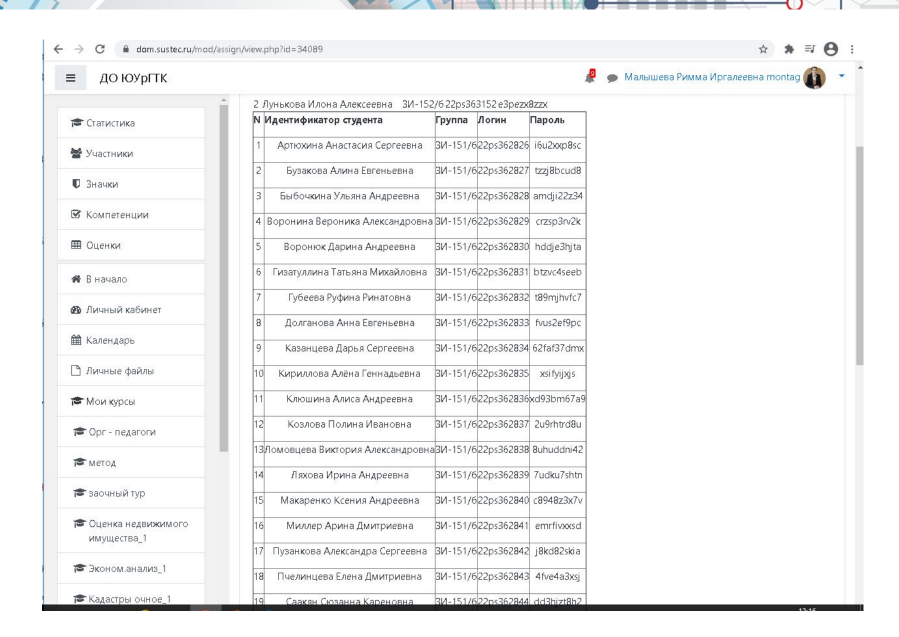
343 вуза и 157 ссузов, реализующих программы СПО, из 75 регионов РФ 5399 направлений подготовки 438539 результатов тестирования https://i-exam.ru/

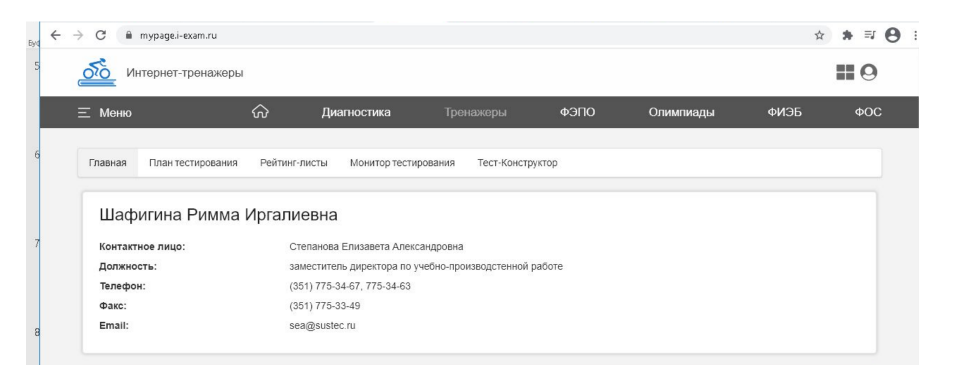


Распределение результатов по направлениям подготовки (первые 20 в рейтинге)









1) определить форму подачи контингента тестируемых «из Moodle»:

1. Форма подачи контин	гента
Форма подачи контингента	 из базы ФИО студентов, заполненной ответственным лицом ОО
	○ из Moodle

2) выбрать направление подготовки:

2. Информация о ко	нтингенте	
Шифр ООП	ФГОС 2013	
Поиск по шифру ООП		Сбросить
01.03.04 - Прикладная мат 01.03.05 - Статистика 01.05.01 - Фундаментальн 02.03.01 - Математика и ко 02.03.02 - Фундаментальн	матическое моделирование ематика ые математика и механика мпьютерные науки вя информатика и информационные технологии	Î
02.03.03 - Математическое 03.03.01 - Прикладные мат 03.03.02 - Физика	обеспечение и администрирование информационных систем ематика и физика	
03.03.03 - Радиофизика 03.05.01 - Астрономия 03.05.02 - Фундаментальн	вя и прикладная физика	

3) указать номер группы:



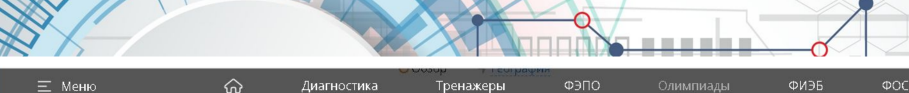
4) выбрать банк ПИМ:



5) выбрать дисциплину:

Дисциплина/ПИМ: Статистика
Количество заданий в тесте: 16
Время, отведенное для выполнения заданий теста: 46 мин.
Группа: БУ-150/6
Дата начала тестирования: 30.11.2020
Дата окончания тестирования: 07.12.2020

N п/п	ФИО студента	Логин	Кол-во заданий, на которые даны ответы	Кол-во правильно выполненных заданий	Процент правильно выполненных заданий
1	Куплевацкая Анастасия Александровна	22ps383056	16 из 16	16	100%
2	Горбунова Яна Дмитриевна	22ps383049	16 из 16	15	93%
3	Тутаева Елена Андреевна	22ps383064	16 из 16	15	93%
4	Гудкова Милена Александровна	22ps383051	16 из 16	14	87%
5	Гурбанова Алина Сергеевна	22ps383052	16 из 16	14	87%
6	Долинина Алёна Александровна	22ps383053	16 из 16	14	87%
7	Киселёва Анастасия Сергеевна	22ps383054	16 из 16	14	87%
8	Морозова Ксения Константиновна	22ps383057	16 из 16	14	87%
9	Нурманова Екатерина Амантаевна	22ps383059	16 из 16	14	87%
10	Шварёва Алина Ивановна	22ps383066	16 из 16	14	87%
11	Щигорева Дарья Александровна	22ps383068	16 из 16	14	87%
12	Гайнуллина Алина Витальевна	22ps383048	16 из 16	13	81%
13	Грибанова Екатерина Александровна	22ps383050	16 из 16	13	81%
14	Титова Антонина Денисовна	22ps383062	16 из 16	12	75%
15	Тофан Мария Александровна	22ps383063	16 из 16	12	75%
16	Шейнмайер Валерия Сергеевна	22ps383067	16 из 16	12	75%
17	Вальц Дарья Михайловна	22ps383047	16 из 16	11	68%
18	Кочелаевская Виктория Павловна	22ps383055	16 из 16	11	68%
19	Муродова Зарина Рустамовна	22ps383058	16 из 16	11	68%
20	Сабитова Юлия Тимуровна	22ps383060	16 из 16	11	68%



Новости

2021-03-02

Пополнение Галереи призеров! (ты точно есть в этом разделе)

Друзья! Сообщаем, что «Галерея призёров» пополнилась 48 фотографиями победителей Открытых Интернет...

2021-02-26

Внимание! Технические работы

1 марта с 11:00 до 16:00 (МСК) на сервере будут проводиться технические работы. В указанное время... 2021-02-25

Пополнение Галереи призеров!(ищем себя и однокашников)

Друзья! Сообщаем, что «Галерея призёров» пополнилась 31 фотографией победителей Открытых Интернет...

2021-02-20

Поздравляем с праздником!

Дорогие мужчины! Позвольте поздравить вас с 23 февраля, с этим замечательным днём, символом...

Больше новостей



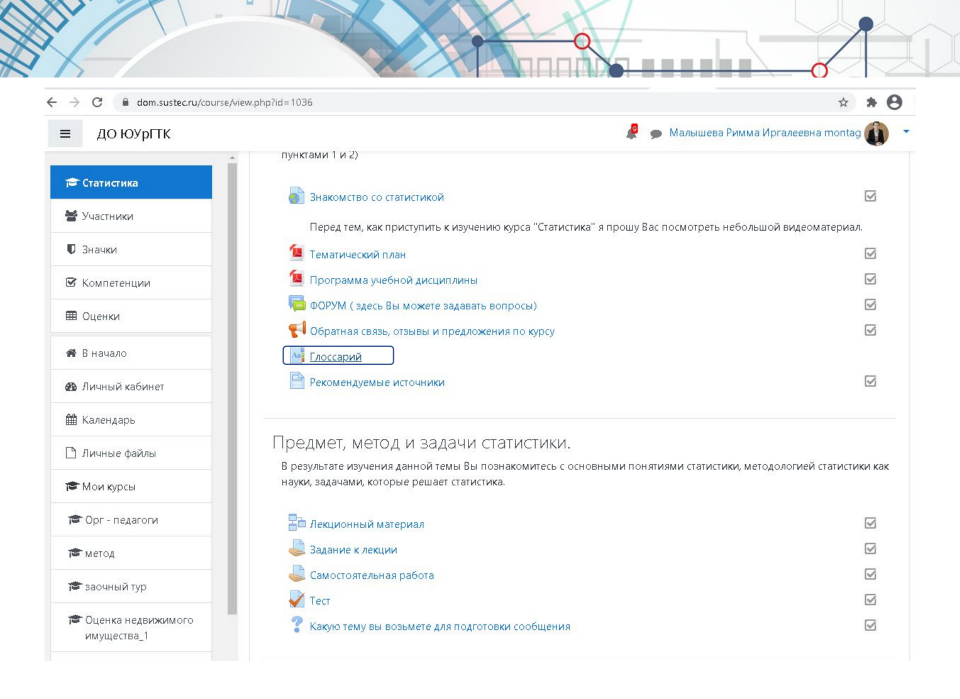
Открытые международные студенческие Интернетолимпиады



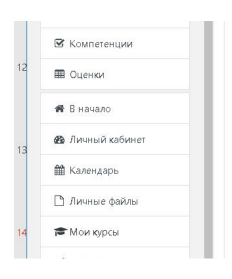
Междисциплинарная Интернетолимпиада инновационного характера

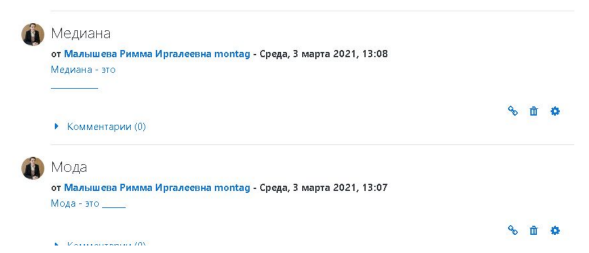


Открытые Международные Интернет-Олимпиады для учащихся ссузов

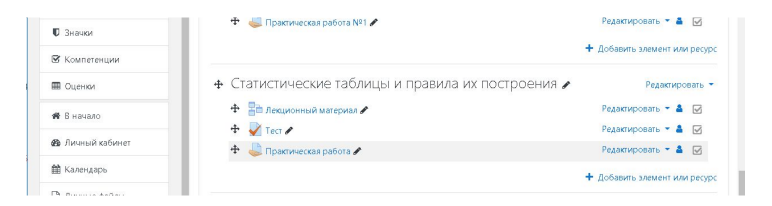


Профессиональный портал оценочной деятельности





Портал РГР Южный Урал



Практическая работа №2 Вариант 1 Тема: «Построение и анализ группировочных таблиц» Цель: Уметь правильно определять группировочные признаки, выбирать интервалы статистической группировки Теоретический материал: В зависимости от признака, положенного в основу образования ряда распределения, различают атрибутивные и вариационные ряды распределения. Атрибутивными называют ряды распределения, построенные по качественным признакам, не имеющим числового выражения. Атрибутивные ряды распределения совокупности по тем или иным

Задание 1.

Постройте группировочную таблицу «Цены на 1-комнатные, 2-комнатные квартиры в Челябинской области» по данным, размещенным на портале РГР ЮЖНЫЙ УРАЛ

