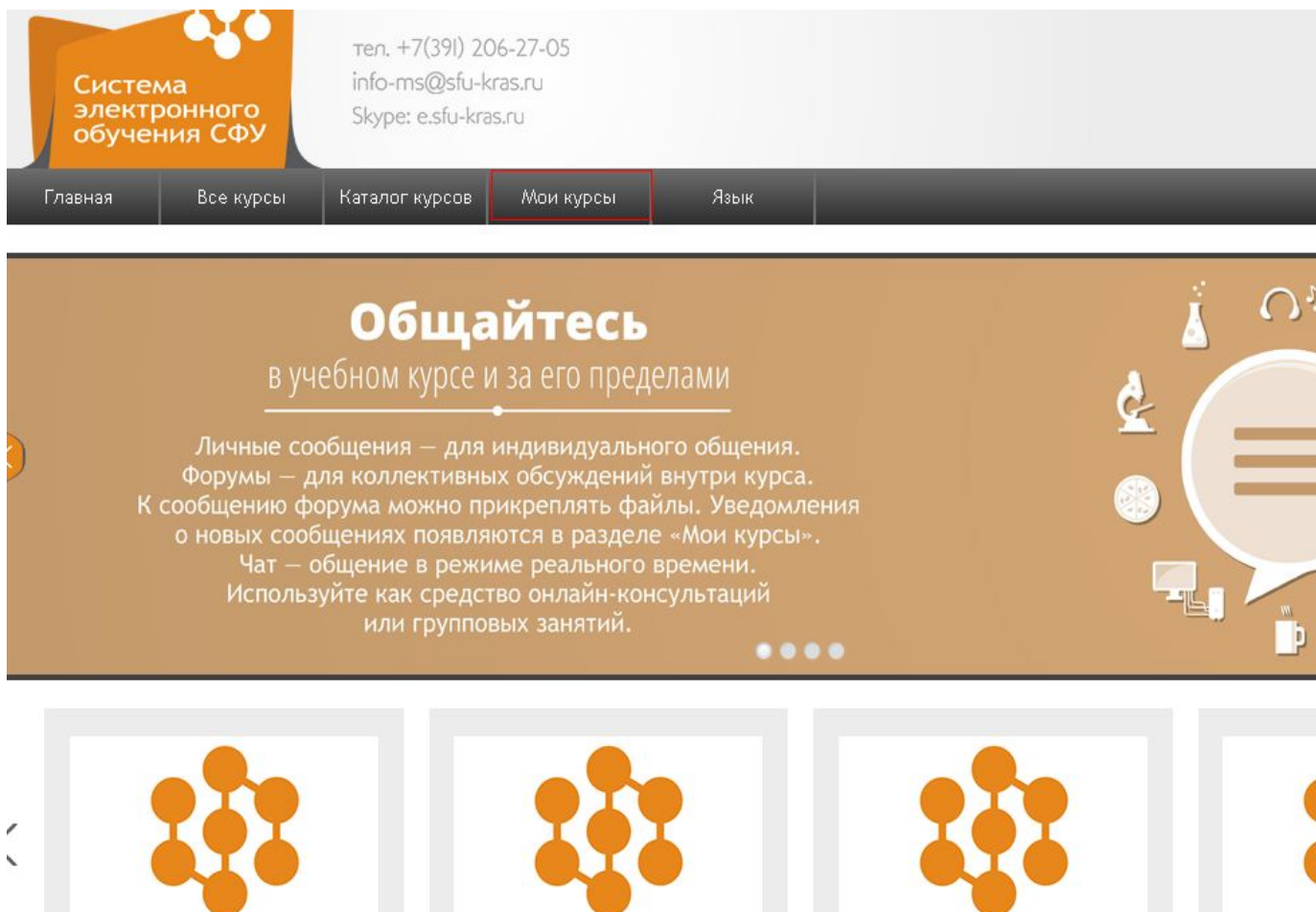


После того как вы вошли в систему, появиться вкладка «мои курсы»



Система электронного обучения СФУ

тел. +7(391) 206-27-05  
info-ms@sfu-kras.ru  
Skype: e.sfu-kras.ru

Главная Все курсы Каталог курсов **Мои курсы** Язык

## Общайтесь

в учебном курсе и за его пределами

Личные сообщения — для индивидуального общения.  
Форумы — для коллективных обсуждений внутри курса.  
К сообщению форума можно прикреплять файлы. Уведомления о новых сообщениях появляются в разделе «Мои курсы».  
Чат — общение в режиме реального времени.  
Используйте как средство онлайн-консультаций или групповых занятий.

Иконки: колба, наушники, микроскоп, дискета, компьютер, чашка.

Слайдер с иконками: четыре одинаковых иконки, каждая из которых представляет собой группу из семи оранжевых кругов, соединенных линиями.

Нажав на нее откроется перечень курсов к которым подписан студент. Выбирая нужный вам курс, открывается структура курса.

Система электронного обучения СФУ

тел. +7(371) 206-27-03  
info-ms@sfu-kras.ru  
Skype: e.sfu-kras.ru

Пользователь

Главная Все курсы Каталог курсов Мои курсы Язык Сергей Драниш

В начало / Мои курсы / Курсы / Торгово-экономический институт / Информационные технологии по контролю качества пищ...

Курс: Информационные технологии по контролю качества пищевого сырья и готовой продукции

Ваши достижения ?

Новостной форум

Тема 1

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ**

Цель занятия: освоить основные понятия информационных технологий и информационных систем, оценить роль информационных технологий и систем в жизни современного общества и в различных областях деятельности.

**ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ**

документ PDF

Информационные технологии контроля качества являются инструментом обеспечения не только конкурентоспособности, но и эффективного

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск ?

Последние новости

21 Ноя 10:43  
Татьяна Николаевна Сафронова  
[Лабораторные работы](#)

19 Сен 11:18  
Татьяна Николаевна Сафронова  
[Лабораторная работа №1](#)

[Старые темы ...](#)

Предстоящие события

**ПОСТРОЕНИЕ И АНАЛИЗ КОНТРОЛЬНЫХ КАРТ ПО КОЛИЧЕСТВЕННОМУ ПРИЗНАКУ (STATISTICA 6.0.)**

[Воскресенье 30 Ноябрь, 23:00](#)

Навигация

В начало

- Моя домашняя страница
- Мой профиль
- Текущий курс
  - Информационные технологии по контролю качества**
    - Участники
    - Значки
  - Мои курсы

Настройки

- Управление курсом
- Оценки
- Настройки моего профиля

Здесь изучаемый материал разбит на темы в каждой теме имеется теоретическая часть и практическая. Ссылки со значком содержат теоретический материал, который можно просмотреть или же загрузить на свой компьютер следующим действием.

Система электронного обучения СФУ

тел. +7(391) 206-27-05  
info-ms@sfu-kras.ru  
Skype: e.sfu-kras.ru

Главная Все курсы Каталог курсов Мои курсы Язык Сергей Д

начало / Мои курсы / Курсы / Торгово-экономический институт / Информационные технологии по контролю качества пищ... / Тема 1 / ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И ИН...

Информационные технологии по контролю качества пищевого сырья и готовой продукции:  
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ

услуг. В этом плане особый интерес представляют информационные технологии и системы, которые основываются на компьютеризации и информатизации производства.


Информационные технологии (ИТ) — это процессы, использующие совокупность средств и методов сбора, обработки и передачи данных (первичной информации) для получения информации нового качества о состоянии объекта, процесса или явления (информационного продукта). Информационная технология является процессом, состоящим из четко регламентированных правил выполнения операций, действий, этапов разной степени сложности над данными, хранящимися в компьютерах. На рисунке представлена информационная технология как аналог технологии

Навигация

- В начало
- Моя домашняя с...
- Мой профиль
- Текущий курс
  - Информационн по контролю ка
    - Участники
    - Значки
    - Тема 1
      - ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ
- Мои курсы

Настройки

- Управление курсс
- Настройки моего

Ссылки со значком  содержат глоссарий – список терминов и определений относящихся к курсу или же к одной из тем курса.

## Глоссарий курса

Основные термины и определения курса.

 [Версия для печати](#)

Найти

Полнотекстовый поиск

Добавить новую запись

[Обзор по алфавиту](#)

[Обзор по категориям](#)

[Обзор по дате](#)

[Обзор по авторам](#)

Обзор глоссария по алфавиту

[Специальные](#) | [А](#) | [Б](#) | [В](#) | [Г](#) | [Д](#) | [Е](#) | [Ё](#) | [Ж](#) | [З](#) | [И](#) | [К](#) | [Л](#) | [М](#) | [Н](#) | [О](#) | [П](#) | [Р](#) | [С](#) | [Т](#) | [У](#) | [Ф](#) | [Х](#) | [Ц](#) | [Ч](#) | [Ш](#) | [Щ](#) | [Ъ](#) | [Ю](#) | [Я](#) | [Все](#)

Страница: [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) ([Далее](#))

[Все](#)

А

### Ассиметрия

- это показатель, отражающий степень несимметричности кривой дифференциальной функции экспериментального распределения по сравнению с дифференциальной функцией нормального распределения.

Ключевое(ые) слово(а):

Для удобства поиска нужного термина можно выбрать вид обзора: по алфавиту, по категориям, по дате, по авторам. Либо, если нужен конкретный термин, набрать его в поисковой строке. Можно добавлять новые термины и определения. Для этого нажмите [Добавить новую запись](#)

[Свернуть всё](#)

▼ **Общее**

---

Слово\*

Определение\* 

Абзац ▼ **B** *I* ☰ ☷ 🔗 🌀 🔗 🖼️ 🎥 📄


Путь: p


Ключевое(ые) слово(а)  ?

Вложение Максимальный размер новых файлов: 199Мбайт, максимальное количество прикрепленных файлов: 99

заполнив соответствующие поля нажимаем

Сохранить

Ссылки со значком  содержат тестирования проверки знаний. После прохождения тестирования оценка ставиться автоматически в журнал.

Ссылки со значком  содержат задания для самостоятельного выполнения. Чтобы отправить готовый ответ необходимо нажать **Добавить ответ на задание** появится

Добавить ответ на задание

#### ▼ Ответ в виде файла

Максимальный размер новых файлов: 199Мбайт, максимальное количество прикрепленных файлов: 1

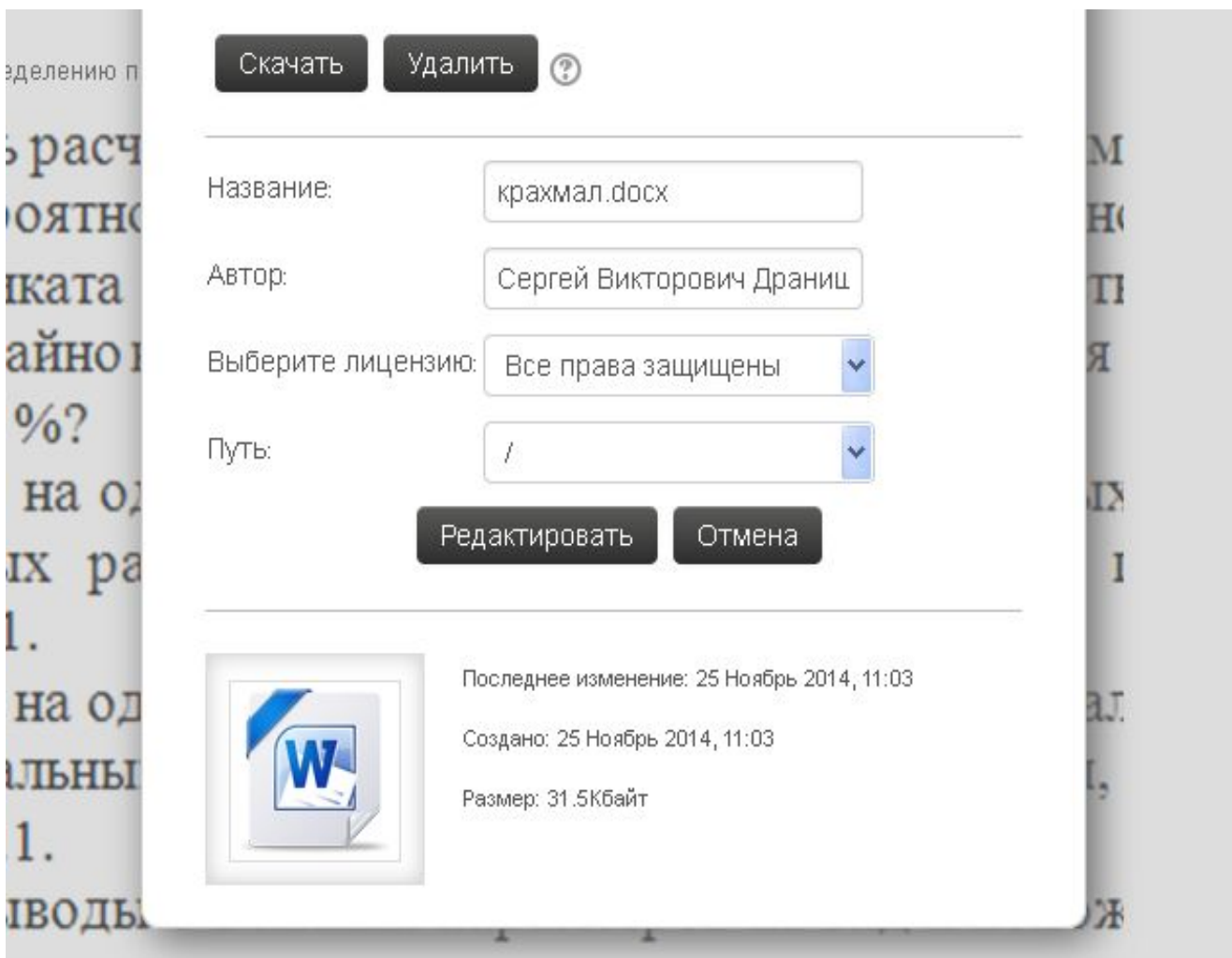


The image shows a file upload interface. At the top, there are icons for adding a new file and a folder. Below this is a header bar with a folder icon and the text 'Файлы'. The main area is a large dashed rectangle containing a blue downward-pointing arrow and the text 'Для загрузки файлов перетащите их сюда.' (To upload files, drag them here.)


Сохранить


Отмена


с помощью мыши перенести ответ сохраненный в Word или Excel и сохранить. Ответ можно править путем удаления старого ответа и сохранения нового. Для этого нужно нажать на документ и в появившемся окне выбрать удалить.



А затем уже приведенным способом вставить документ с новым ответом.

Ссылки со значком  содержат семинары, здесь студенты могут представлять свою работу в виде любых файлов, например, документы Word и электронные таблицы, а также могут вводить текст непосредственно в поле с помощью текстового редактора.

Ссылки со значком  содержат форум, который позволяет участникам общаться в асинхронном режиме т.е. в течение длительного времени.

Ссылки со значком  содержат гиперссылку, которая может быть связана с любым ресурсом, который находится в свободном доступе в Интернете (напр. документы и изображения)



Оценки можно посмотреть в журнале расположенном в меню слева.

The image shows a screenshot of a web application interface. On the left, there is a sidebar with a search bar and a list of items. The main content area is divided into three sections: 'Поиск по форумам', 'Последние новости', and 'Предстоящие события'. The 'Поиск по форумам' section has a search input field and a 'Применить' button. The 'Последние новости' section shows two news items with dates and titles. The 'Предстоящие события' section shows an event titled 'ПОСТРОЕНИЕ И АНАЛИЗ КОНТРОЛЬНЫХ КАРТ ПО КОЛИЧЕСТВЕННОМУ ПРИЗНАКУ (STATISTICA 6.0.)' scheduled for 'Воскресенье 30 Ноябрь, 23:00'. On the right, there is a navigation menu with a search bar and a list of items. The 'Навигация' menu includes 'В начало', 'Моя домашняя страница', 'Мой профиль', 'Текущий курс', 'Информационные технологии по контролю качества пищ...', 'Участники', 'Значки', and 'Мои курсы'. The 'Настройки' menu includes 'Управление курсом', 'Оценки', and 'Настройки моего профиля'. The 'Оценки' item in the 'Настройки' menu is highlighted with a red box.

Юридический институт /

качества пищ...

и по контролю качества

ции

Ваши достижения ?

Поиск по форумам

Применить

Расширенный поиск ?

Последние новости

21 Ноя 10:43  
Татьяна Николаевна Сафронова  
[Лабораторные работы](#)

19 Сен 11:18  
Татьяна Николаевна Сафронова  
[Лабораторная работа №1](#)

[Старые темы ...](#)

Предстоящие события

ПОСТРОЕНИЕ И АНАЛИЗ  
КОНТРОЛЬНЫХ КАРТ ПО  
КОЛИЧЕСТВЕННОМУ ПРИЗНАКУ  
(STATISTICA 6.0.)  
Воскресенье 30 Ноябрь, 23:00

Навигация

В начало

- Моя домашняя страница
- Мой профиль
- Текущий курс
- Информационные технологии по контролю качества пищ...**
  - Участники
  - Значки
- Мои курсы

Настройки

- Управление курсом
- Оценки**
- Настройки моего профиля