Заголовок публикации

Автор публикации

5 июня 2017 г.

Аннотация

Пример LaTeX шаблона публикации с поддержкой русского языка.

1 Введение

Здесь пишется некое введение, которое вы вобъёте своими ручками

2 Самое главное/тема/суть/какой-то вопрос

Здесь у вас так же присутствует очень важный текст, в котором находится главная мысль, суть всего, что в дальнейшем вы будете объяснять, доказывать, описывать.

2.1 Первый подраздел

I-TEX довольно удобная вещь для тех, ком необходимо вставить трудные, громаздкие формулы и уравнения... а вообще здесь может быть любой текст [1]

2.2 Второй подраздел

Этот замечательный сервис можно использовать для верстки дипломных и курсовых работ в таком же виде, как публикуются научные статьи в ведущих научных журналах.[2] Это быстро, удобно и главное понастоящему красиво. Текст после публикации выглядит так как если бы

За	Против
красиво	сложно
удобно	непонятно

Таблица 1: Пример таблицы.

его набирали в типографии, а не в обычном Ворде. Здесь можно публиковать формулы, таблицы и рисунки, а также списки литературы, делать автоматическую нумерацию.[3]

2.3 Математические формулы

ЕТЕХ идеальный редактор для набора формул. Можно, например, набирать индексы X_1, X_2, \ldots, X_n , также формулы, расположенные в тексте: $E[X_i] = \mu$ и $Var[X_i] = \sigma^2 < \infty$, или в отдельной строке (выключенные):

$$S_n = \frac{X_1 + X_2 + \dots + X_n}{n} = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^{n} X_i$$

и затем продолжать текст после формулы. Это могут быть отдельные переменные типа - n, знаки корней, $\sqrt{n}(S_n - \mu)$ или степени и специальные греческие буквы $\mathcal{N}(0, \sigma^2)$.

2.4 Пример списков

Нумерация в списке создается автоматически ...

- 1. Математика и физика,
- 2. Программирование и физкультура.

...или можно без номеров ...

- Например, вот так
- и даже вот так.

Список литературы

- [1] Кожевников А. Б., . . . Научная периодика в СССР(1917–1949): количественный анализ. Вопросы истории естествознания и техники. / Петросова А. Г. Кожевников А. Б.
- [2] Львовский, . Набор и верстка в системе LATEX / Сергей Львовский. Litres, 2015.
- [3] Gupta B. M. Kumar S., S. S. L. K. C. R. Modeling the growth of world social science literature Scientometrics. / Sangam S. L. Karisiddappa C. R. Gupta B. M., Kumar S.