Университет ИТМО, факультет программной инженерии и компьютерной техники Двухнедельная отчётная работа по «Информатике»: аннотация к статье

Дата лекции: 12.11.2020 Дата сдачи: 26.11.2020 Выполнил: Ляо Ихун № группы: P3111 О LaTex и Overleaf

ценка:

Название статьи LaxTex and Overleaf		
ФИО автора статьи (или e-mail) Dennis Hammerschmidt Cosima	Дата публикации 05-03-2020	Размер статьи 4600

Прямая полная ссылка на источник и сокращённая ссылка https://www.mzes.uni-mannheim.de/socialsciencedatalab/article/latex-intro/#whatis

Теги, ключевые слова или словосочетания

- 1. What is LaTex and Overleaf
- 2. Firtst Steps in LaTex
- 3. LaTex Template: A Hands-on Guide
- 4. Further Readings(and help)

Перечень фактов, упомянутых в статье

- 1.Lamport Tex-f high quality typesetting syestem with minimal effort and produces excactle the same results at all matches
- 2. First of all we can write preamble to do setting, then between begin{...} and end{...} will be your content
- 3. We can even do some settings on paper
- 4. When we want to download package always do it in the preamble, and don't forget to declar further specifications with [...]
- 5. In body can set how out text apper.
- 6. Declar itemize in begin{} to create a itemized list and ust \item to write what it contains
- 7. Load amsath package and then we can create math equations with \begin{equation*}...\end{equation}.* is used to number a equation, if you don't want it, just remove it.
- 8. Loading package graphicx, we can use \begin{figure} ... \end{figure} to set the form of a figure(picture)
- 9. The create of table is also available
- 10. We can even automatic generate citaions and bibliographies

using packages natbib oe bibtex.It's also why labtex so strong

Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии

All the cotent in the article is basic for LabTex, but really shows how useful it is.

Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии

Just talk about basic but there link in the article to learn more

Ваши замечания, пожелания преподавателю или анекдот о программистах