Einführung in Latex – Zusammenfassung

Ivana Daskalovska 11139620

- 1. Die Dokumentstruktur kann mit folgenden Befehlen gestaltet werden:
 - Titelseite(\title, \author, \maketitle)
 - Abschnitte (\section, \subsection)
 - Kapitel (\chapter, \tableofcontents)
 - Inhalt in mehrere Dateien(\include{filename}, \input{filename}, \includeonly{filename1, filename2, ...}, \include)
 - Markierungen und Querverweise(\label{marker}, \ref{marker}, \pageref{marker}, \pageref{marker}, \equiv \text{marker}, \text{marker}, \text{marker}
- 2. Optionalle parameter:
 - Font(10pt, 11pt)
 - Papierformat(a4paper),
 - Formeln (fleqn, leqno)
 - andere(onecolumn, twoside, landscape, \pagestyle{style}, plain, empty..)
- 3. LATEX Paket für Bachelorarbeiten am CIS: www.cis.uni-muenchen.de/kurse/max/BaMa/urs.sty
- 4. Tabellen und Abbildungen: (\includegraphics, \caption, \ref, \begin{tabular}, \hline)
- 5. Bibtex Datei für Literaturquellen. Jeder Eintrag hat einen Key. Nützliche Befehle: \citet, \citep, \bibliography, \bibliographystyle...