Introduction to Theoretical CS

Fakulta elektrotechniky a informatiky VŠB-TU Ostrava (bakalářský)

Datum aktualizace originálu: 26. 12. 2023 v 9:16:19

Datum vygenerování PDF: 2. 7. 2025 v 21:51:14

Introduction to Theoretical CS

Obsah

• Logic

Theoretical computer science study the mathematical solution of computer science – algorithms, computational complexity, formal languages and so on.

Logic

The notation for **sequent** $\Gamma = B_1, \ldots, B_n \vdash A$ means that the sequence Γ of propositions B_1, \ldots, B_n proved the conclusion A. Logic uses several **logical connective** – conjunction,

We have several logical postures: assumptions of sequents, introduction of conjunction \wedge_i and elimination of conjunction \wedge_e .

Závěrečné informace

Veškeré materiály v tomto dokumentu jsou osobními poznámkami autora, vytvořenými na základě univerzitních přednášek. Jsou poskytovány bez záruky a slouží výhradně ke studijním účelům.

Datum aktualizace originálu: 26. 12. 2023 v 9:16:19

Datum vygenerování PDF: **2. 7. 2025 v 21:51:14**

Licencováno pod Creative Commons BY-NC-SA 4.0.