

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Motivace

Model Wav2Vec2.0, Architektura transformerů

Spojení modelů ST6

Výsledky experimentů

Analýza chyb, vývoj četnosti chyb, typické chyby

Sémantická podobnost - kosinová podobnost

Shrnutí

Navržený systém předpokládá český jazyk na vstupu. Jak se systém zachová v případě vstupu ve formě jiného, tj. cizího jazyka?

Co by se změnilo, kdyby byl cizí jazyk součástí natrénování?

Máte představu kolik nepřesností se při přepisu vyskytlo?

Proč jste nazval metodu ST6?

Jak jste přistoupil k normalizaci? O jaké se jednalo statistické rozdělení?

Co jsou to souznělé hlásky?

Kdo vymyslel použití sémantické podobnosti?

Členové státní zkušební komise:

Doc. Ing. Jindřich Matoušek, Ph.D.

Ing. Martin Goubej, Ph.D.

Ing. Pavel Balda, Ph.D.

Ing. Lucie Houdová, Ph.D.

Ing. Jakub Královec, Ph.D.

Ing. Luboš Šmídl, Ph.D.

Ing. Martin Švejda, Ph.D.

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **18. června 2024**
