

Průběh obhajoby diplomové práce:

Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta aplikovaných věd
 Katedra Informatiky

Fonetická segmentace řeči
 Zobecnění algoritmu korekce
 - korekce segmentace
 Korekce jako regresní úloha
 Experimenty - oprava hranic mezi hláskami
 - oprava dle velikosti skóre
 - ...
 Tabulka výsledků regresní úlohy
 Převedení úlohy na klasifikační problém
 - korekce jako klasifikační úloha
 Klasifikátor navržený nástrojem SVM
 pomocí
 Klasifikace za použití k-nejbližších sousedů
 Klasifikace s využitím ERF
 Srovnání výsledků
 Detekce velkých segmentačních chyb - návrh metody
 Regresní model

Klasifikace: ... *vyborně*

Datum obhajoby: 11. září 2014

Beloslav

 podpis zkoušejícího