

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- popis dat k trénování a testování
- zpracování ručně anotovaných řečových dat, segmentů
- chyby v anotacích a jejich oprava pomocí slovníků
- vytváření slovníků
- příprava dat pro akustický model
- trénování akustického modelu pomocí HTK
- výsledky rozpoznávání
- porovnání akustických modelů - z původních dat a z opravených dat
- testování na reálných datech, výsledky
- možnost titulkování přímo ze zvukové stopy
- možnost automatické detekce některých typů překlepi
- možnosti odstranění šumu z řečových dat
- další chyby v anotacích

Klasifikace: ..... *dobře* .....

Datum obhajoby: 30. srpna 2016

*[Signature]*  
.....  
podpis zkoušejícího