

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Západočeská univerzita v Plzni  
Fakulta aplikovaných věd  
Katedra kybernetiky

- úvod do problematiky - jaterní tlam
- cíle práce
- schéma aplikace
- získávání dat
- skeletování pomocí algoritmus
- euklidovské vzdálenostní transformace
- součtový strom
- interpretace jaterních segmentů
- pravidla o rozhodování přítomnosti segmentů
- shrnutí a výsledky
- Jaccard score
- vizualizace výsledků
- porovnání F1 metriky místo Jaccardova score
- nejistota přesnosti označených dat
- problémy se segmentací

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

17. června 2020