

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- cíle práce
- výběr metody popisu
- metodika vyhodnocení
- zhotovení datasetu
- použití transformace
- příklady vygenerovaných obrázků
- testovací metod
- výsledky v závislosti na rozlišení
- výsledky ROC
- shrnutí výsledků mAP
- časová náročnost metod
- shrnutí
- metoda ORB a počet descriptorů
- popis metod - SIFT, AKAZE, ORB, LATCH
- motivace práce

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Jindřich Matoušek, Ph.D.

Ing. Luboš Šmídl, Ph.D.

Ing. Pavel Balda, Ph.D.

Ing. Miroslav Flídr, Ph.D.

Ing. Martin Švejda, Ph.D.

Klasifikace:

Výborně

Datum obhajoby:

16. června 2021