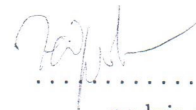


Průběh obhajoby bakalářské práce:

- seznámení s metodami počítačového vidění
- 3D skener
- jednotlivé kroky systému (generování vstupů, kalibrace, rekonstrukce)
- kalibrace systému, kalibrační metody
- ústupy rekonstrukce
- rekonstrukce (triangulace, zpětná projekce)
- projektor
- problém nasvícení
- binární vzory
- práce se smítky, realizace

Klasifikace: .. *dobře* ..

Datum obhajoby: 29. srpna 2013



.....
podpis zkoušejícího