

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta aplikovaných věd
katedra kybernetiky
①

úvod do problematiky, cíle práce
postup řešení
matice a použití veličiny nastavení
segmentace jaderného paradygmatu a dalších recept
modulárně
hodnocení navrženého algoritmu - odchyly měření,
parametrů
využití Rainbow filtru
samoty
veškeré funkce práce, spolupráce s učitелеm - využití
kvalitativní informace pro segmentační metody,
společné řešení problémů
referenční souměry a metriky pro parametry s
autom. segmentace
praktické využití

Klasifikace:dobře.....

Datum obhajoby: 20. června 2018

.....
podpis zkoušejícího