

## Průběh obhajoby diplomové práce:

1. Studentka představila svou diplomovou práci.
2. Vidovce práce si její oponent přečetl a posoudil.
3. V následné rozpravě vznikl následující dotaz:
  - role bym  $T_x$  Den Landman při obnovení metryčích rad a jeho gubolické funkce
  - role mikrodentů a hledání nových metrik
4. Studentka dotaz zodpověděla.

Body: .....

Klasifikace: .....  
U. Korman

Datum obhajoby: 30. 8. 2021

.....  
předseda zkušební komise