

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

Bakalář seznámil komisi se svojí prací a poté zodpověděl dotazy z poslední redonující práce a oponenta práce.

Dále zodpověděl následující dotazy:

- Bylo by možné využít výsledný ovládací mechanismus i pro jiné aplikace, např. seřadka na křivku?
- Jak velké jsou povrchové QR rovnice?

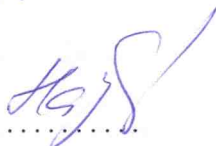
Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

12-06-2014

J. Holout

.....  
podpis zkoušejícího