

## Průběh obhajoby diplomové práce:

- numerická porucha autostředového spolektora (PAS)
- úprava cívků zrychlí zátku s PAS
- analýza výsledků úpravy
- přechodové posudky
- zodpovědnosti otáček v posudcích

Klasifikace: .....

Uspěšně

Datum obhajoby: .....

13. 6. 2019



podpis zkoušejícího