

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Prezentace bakalářské práce - dosažené výsledky
2. Posudek vedoucího bakalářské práce
3. Posudek oponenta
4. Reakce studenta na dotazy oponenta
5. Otázky členů komise:
  - Byla u vzorků měřena i reflektance a případně jakým způsobem?
  - Na základě jakých kritérií se volí složení elektrolytu?

Klasifikace:

výborne ✓  
.....

Datum obhajoby:

23. června 2022