

## Průběh obhajoby diplomové práce:

Byly zodpovězeny otázky opozenta.

Kolovratník: Jaké jsou varianty vlivu sudých chladicích větrů a mrazivého toku?

Porovnáváme je s jinou oběhovou cirkulací pro suchou a mokrou chladicí větr?

Bylo sledováno problémy související s chladicí větrů?

Debat: Porovnání ležebních a suchých větrů pro chlazení.

Erst: Vliv rychlosti větru na jeho chladicí větr?

Kolovratník: Porovnání odpařování a konvekce při chlazení jak je s chladicí větrů?

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby: 15. června 2021