

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Kamil Sedlák - jak lze odstranit sekundární vlhkost z mokré páry v průtočné části?
- 2) Petr Eret - Existují statistické metody určení počtu kapek v proudící páře?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **21. června 2023**
