

Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Představení BP; obsah prezentace; popis tepelného schématu stroje; výpočet nátokové výšky; zhodnocení a závěr

2. Dotazy:

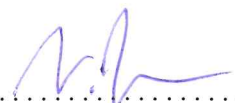
- doc. Bláhová: Formální úprava - Velmi minimalistická prezentace tabulka bez úvodu.
- doc. Čel: Jak se liší typy hučelby u vstupního ventilu?
základní typy student nakreslil na tabuli.
- Na které součásti ve vašem výpočtu byla největší Alaková ztráta?
S jistotou nevím, ale patrně na uzavíracím ventilu.

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

21. června 2018

.....
podpis zkoušejícího