

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

1. Představení BP, postup práce a výpočtu; zakreslení cyklu do grafů  $h-s$   
 $T-s$

2. Dotazy:

doc. Hložněl: Co znamená zkratka P&D

Pobratví a designové schéma.

Je to velké množství práce pro BP, to oceňuji.

Koncový rozdíl ve výměníku jste dostal zadání?

Dostal jsem pouze návrh od vedoucího práce. Gse ho měnit  
 ve výpočtu.

doc. Čech: Uvedl jste, že jste používal zjednodušení hmotnostního  
 průtoku bromínové páry, vysvětlte.

V práci počítám s podílem hmotnostního průtoku bromín-  
 hové páry vypočtení množství ku skutečnému průtoku.

Konínková páru jsem oddělil od vlastního schématu.

Zjednodušení je provedeno obřítlím páry (kondenzátu) v  
 daném kondenzátoru, který dále vstupuje do cyklu není  
 počítáno jako celek schématu

Klasifikace:

velmi dobře .....

Datum obhajoby:

20. června 2018



.....  
 podpis zkoušejícího