

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- Doc. Fret: Co je potřeba udělat pro vytvoření matematické analýzy?
- Ing. Sedláček: Co vede výrobce k přechodu na přetlakové stupně?
Čin se změni absolutní složka rychlosti?
«h-s» diagram expanze páry ve stupni parní turbíny
- prof. Uruba: Řešení byla aplikována na stupeň VT-400?

Klasifikace: výborně

Datum obhajoby: 26. června 2017


.....
podpis zkoušejícího