

Průběh obhajoby bakalářské práce:

STUDENTKA SEZNÁMILA KOMISI SE SVOU BAKALÁŘSKOU PRÁČÍ NA TÉMA: "POŽÁRNÍ STANICE".

STUDENTKA POUŽILA PRO PŘEDSTAVENÍ PRÁČE PREZENTACI A FYZICKÝ MODEL.

STUDENTKA ODPOVÍDALA NA DOTAZY OPONENTA A VEDOUCÍHO.

- vápenopískové bloky jako alternativa ke konstr. řešení v BaP
- obvodový plášť

A NA DOTAZY KOMISE:

- Livetherm trávnice; struktura trávnice
- Provoz hasičské zbrojnice

Členové zkušební komise:Doc. Ing. Tomáš Čejka, Ph.D. *omluven*

Prof. Ing. František Plánička, CSc.

Doc. Ing. Petr Brož, DrSc.

Ing. Petr Kestl

Ing. Václav Petráš

Ing. Luděk Vejvara, Ph.D.

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby: 27. června 2017

Navrátilka.....
podpis zkoušejícího