

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) UMÍSTĚNÍ KOTLE, LOGIKA PAVINA, ZATEPLENÍ BUDOVY.
- 2) OHŘEV UŽITILOVÉ VODY
- 3) REGULACE KOTLE, VELIKOST ZÁKOPVÍKŮ.

Kopie SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektroenergetiky a ekologie
①

Trísková

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.

Mgr. Eduard Ščerba, Ph.D.

Ing. Jiří Basl, Ph.D.

Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Kotlan, CSc.

Ing. Jiří Král

Ing. Lukáš Kupka, Ph.D.

Ing. Josef Ledvina

Ing. Pavel Štekl, Ph.D.

Noháč
Ščerba
Basl
Jiříčková
Kotlan
Král
Kupka
Ledvina
Štekl

Klasifikace:

DIKORNE

Datum obhajoby: 25. června 2014

Noháč

.....
podpis zkoušejícího

