

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Téma BP: síť řada'nú BP

Dolazy vedoucích: síť hodnocení BP vedoucím - kodponěkeny

Dolazy oponentů: síť hodnocení BP oponentem - kodponěkeny

- Dolazy komise: 1) Čím je dána rychlost na konci lopatky VTE?
 2) Návrhová na lopatkových VTE.
 3) VTE a připojení na FVE.

Vše kopie souhlas s originálem
 Západočeská univerzita v Plzni
 Fakulta elektrotechnická
 katedra elektroenergetiky a ekologie
 16-06-2016

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Jan Škorpil, CSc.

Doc. Ing. Olga Tůmová, CSc.

Ing. Milan Bělík, Ph.D.

Ing. Milan Kasárník, Ph.D.

Doc. Ing. Lucie Noháčová, Ph.D.

Ing. Vladimír Pavlíček, Ph.D.

Ing. Petr Polcar, Ph.D.

Ing. Ivo Příborský

Ing. Robert Vik, Ph.D.

Škorpil
Tůmová
Bělík
Kasárník
Noháčová
Pavlíček
Polcar
Příborský
Vik

Klasifikace:

velmi dobře

Datum obhajoby:

16. června 2016

Škorpil

 podpis zkoušejícího

