

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student prezentoval svoji bakalářskou práci. Po přechném hodnocení vedavčího a opouenta práce zodpověděl dotazy z hodnocení opouenta. Pošle zodpověděl na dotazy:

Vyšetření průběhu dynamických sil.

Dimenzování z hlediska tlaku kapaliny.

Vliv funkce na demagnetizaci permanentních magnetů.

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.

Doc. Ing. Karel Zeman, CSc.

Ing. Karel Cvačka, Ph.D.

Ing. Vladimír Kindl, Ph.D.

Ing. Václav Kotlan, Ph.D.

Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.

Ing. Josef Peterík

Ing. Jan Sedláček, Ph.D.

Doc. Ing. Pavel Trnka, Ph.D.

Klasifikace:

vyborné

Datum obhajoby:

24. června 2014

podpis zkoušejícího

