

Průběh obhajoby bakalářské práce:

- 1) Dotazy dle vedoucího a oponenta bakalářské práce,
- 2) Obsah vyšších harmonických členů víceúrovňového střídače,
- 3) Polozita napájecího napětí.

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Eva Kučerová, CSc.	<i>Kučerová</i>
Doc. Ing. Pavel Drábek, Ph.D.	
Doc. Ing. Vlastimil Beran, CSc.	<i>Beran</i>
Ing. Jiří Fořt, Ph.D.	<i>Fořt</i>
Ing. Miroslav Hromádka, Ph.D.	
Ing. Petr Krist, Ph.D.	<i>Krist</i>
Ing. Marcela Ledvinová, Ph.D.	<i>Ledvinová</i>
Ing. Roman Pechánek, Ph.D.	
Ing. Ivo Veřtát, Ph.D.	<i>Veřtát</i>

Klasifikace:

dobře

Datum obhajoby: 26. června 2014

Fořt

.....
podpis zkoušejícího

