

## Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student prezentoval svoji práci.

Student odpověděl na otázky opozenta.

Dotazy členů komise

Proč pro jednodušší vlnění vycházely různé parametry? Jdou vlny symetricky?

Jak je volba velikost kódy, velikost průřezu magnetu?

Jaká byla proudová hustota ve vodičích?

Jak je počítal účinné transformátory?

**SOUHLASÍ S ORIGINALEM**

Západočeská univerzita  
v Plzni  
Fakulta elektrotechnická  
katedra elektromechaniky  
a výkonové elektroniky

Klasifikace: ..... *dobře* .....

Datum obhajoby: 1. července 2019

