

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Student prezentoval svoji práci

Student odpověděl na otázky oponenta

Otázky členů komise:

Geopolitický aspekt u magnetu, zejména
magnetu měděného sermu

Kde jsou rozřezávané měděné sermy?

Kde jsou na ob. straně motoru magnetu?

Jak je umístěna osa d , g ?

Výhody a nevýhody různých konstrukčních řešení
motorů.

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Klasifikace:

..... velmi dobře

Datum obhajoby:

1. července 2019



0078 7215