

Průběh obhajoby diplomové práce:

- KÚS
BLAHNÍK
- 1) dotazy oponentů práce
 - 2) vliv počítačového algoritmu řízení na rozdělení výstupního napětí měniče
 - 3) využití informací o zátěži pro řízení algoritmy měniče

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Klasifikace: *dobře*

Datum obhajoby: 14. června 2019

