

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Gladul seznámil komisi se zájmy ve B.P. některé rady dle
dotazů a požadavků.

VOBORAŇ: Jak jste přišel na to, úspěšně měnit přechod
záporného směru? Jak se měly činné součásti?

Jakou úlohu má vaše řešení vzhledem k
přístrojové realitě? MZ A/D věnuje jste
přístup se svou práci?

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

Klasifikace:

..... *reži dle 5*

Datum obhajoby:

27. června 2019



0074 9138