

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Překmit u křového motoru.

Model křového motoru.

Praktické použití křového motoru, cena, vlastnosti, spolehlivost

SOUHLASÍ S ORIGINÁLEM

Západočeská univerzita
v Plzni
Fakulta elektrotechnická
katedra elektromechaniky
a výkonové elektroniky

16. 06. 2016

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Josef Červený, CSc.

Doc. Ing. Radek Polanský, Ph.D.

Ing. Tomáš Glasberger, Ph.D.

Ing. Martin Janda, Ph.D.

Ing. Jana Jiříčková, Ph.D.

Ing. Petr Martínek, Ph.D.

Ing. Karel Skokan

Ing. Lenka Šroubová, Ph.D.

Klasifikace:

..... vyborný

Datum obhajoby:

16. června 2016

.....
podpis zkoušejícího

0067 0739