

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DP.

Další dotazy a připomínky:

paní doc. Tesařová - Co zhoršují regulační transformátory v síti?

p. Ing. Prosr - Jaké je rozmezí odchylky napětí na vývodu ze skříně a jaké je dovolené toleranční rozmezí pro zatížení kabelových vývodů.

p. doc. Noháč - Jaké zařízení jste využil pro regulaci napětí?

Položené dotazy byly diplomantem zodpovězeny správně.

Členové státní zkušební komise:

Prof. Ing. Josef Tlustý, CSc.

Doc. Ing. Karel Noháč, Ph.D.

Doc. Ing. Pavla Hejtmánková, Ph.D.

Doc. Ing. Anna Kotlanová, CSc.

Doc. Ing. Václav Kotlan, Ph.D.

Ing. Petr Martínek, Ph.D.

Doc. Ing. Zbyněk Martínek, CSc.

Ing. Petr Netolický, Ph.D.

Doc. Ing. Martin Pittermann, Ph.D.

Ing. Pavel Prosr, Ph.D.

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **16. června 2021**

