

Průběh obhajoby diplomové práce:

Dotazy oponenta zodpovězeny.

Další dotazy: Jaké je chemické složení stříbrných a dielektrických past? Způsobuje tahové pnutí problémy u testovaných vzorků? Co je tenká vrstva? Jaká byla četnost měření vzorků? Jakou relativní permitivitu má sklo?

Členové státní zkušební komise:

Doc. Ing. Zdeňka Kolská, Ph.D.

Prof. Ing. Aleš Hamáček, Ph.D.

Doc. Ing. Tomáš Blecha, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Čapek, Ph.D.

Doc. Ing. Radek Polanský, Ph.D.

Ing. Petr Preuss, CSc.

Doc. Ing. Jan Řeboun, Ph.D.

Ing. Tomáš Řeřicha, Ph.D.

Ing. Radek Soukup, Ph.D.

Doc. Ing. František Steiner, Ph.D.

Ing. Jiří Švamý, Ph.D.

Prof. Ing. Václav Švorčík, DrSc.

Doc. Ing. Jiří Tupa, Ph.D.

Klasifikace: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **13. června 2022**

