

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky viz posudek oponenta DP.

Další dotazy a připomínky:

p. doc. Noháč - Byly nějak pevně stanovena vstupní data nebo se byla vybírána v nějakém statistickém rozmezí?

p. doc. Kotlan - Kolik iterací jste v programu Monte Carlo počítal? Jak jste volil vstupní parametry? Počítal jste všechny varianty?

p. Ing. Netolický - Bylo možno nějaké varianty vstupních parametrů přeskočit? Zabýval jste se i statistickou významností některých složek? V práci je uvedeno staré logo FEL.

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: **Velmi dobře**

Datum obhajoby: **17. června 2021**

