

Průběh obhajoby diplomové práce:

Otázky vedoucího a oponenta viz posudky k diplomové práci.

Na jakou část vsázky jste se v práci zaměřil?

Upřesněte, jak jste problém modeloval?

Jaká veličina je sledovaná v souvislosti s rizikem tavení paliva?

Jsou dostupné údaje o rozložení neutronového toku?

Porovnával jste rozložení toku s výkonem článků?

Členové státní zkušební komise:

Doc. Ing. Jaroslav Šípál, Ph.D.

Doc. Ing. Emil Dvorský, CSc.

Prof. Ing. Zdeňka Benešová, CSc.

Doc. Ing. Eva Müllerová, Ph.D.

Ing. Lenka Raková, Ph.D.

Ing. David Rot, Ph.D.

Ing. Jan Sedláček, Ph.D.

Doc. Ing. Miloslava Tesařová, Ph.D.

Ing. Stanislav Votruba

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **14. června 2021**

