

Průběh obhajoby diplomové práce:

prof. Dr. Ing. Antonín Kříž, IWE

1. Jaké procesy v materiálu zirkoniové slitiny vyvolává dusík?
2. Co se očekává od předoxidačního procesu?
3. Podle čeho byly voleny parametry teplotní exploatace?
4. Jak byly stanoveny (z jakého rozsahu měření) průměrné hodnoty nanotvrdosti a další uváděné výsledky?
5. Co vyplývá z dosažených výsledků pro zirkoniovou slitinu M2?

doc. Ing. Jan Řehoř, Ph.D.

Jak to bude vypadat, když uvnitř reaktoru nebude uranové palivo?

Klasifikace: **Výborně**

Datum obhajoby: **23. června 2022**
