

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Byla přednesena bakalářská práce na téma
Moderní metody testování mezikrystalové koroze.

Oponentní posudek přečetl Ing. Jiří Šimeček Ph.D.

Byla položena otázka oponentem:

① Byla by tato metoda vhodná při detekci
provedeného tepelného zpracování?

- otázka byla zodpovězena

dotazy:

- Chemické složení určeno nebo zjišťováno kalmi?
- V kolika místech se dělala analýza? jaká byla přesnost měření?

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Karel Daňourek, CSc.

Ing. Petr Beneš, Ph.D.

Ing. Marek Bureš, Ph.D.

Ing. Josef Dvořák

Ing. Miroslav Hála, CSc.

Doc. Ing. Václav Machek, CSc.

Klasifikace:

..... vy'borně

Datum obhajoby: 24. srpna 2020