

Průběh obhajoby diplomové práce:

Student seznámil komisi se svojí diplomovou prací.

Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta práce.

Otázky vedoucího: /

Otázky oponenta: Prezentace konkrétních ekonomických a časových výsledků?

Jaké by byly další optimalizační kroky?

Otázky komise:

Prof. Kolíbal: Výrobní program zadržte diplomové práce?

Doc. Lašová: Jak jste stanovil kritéria pro hodnocení deformace stopna?

Doc. Bernášek: Jaká metoda srovnání byla uvažována, šlo by využít ochrannou atmosféru?

Proč má původní vřisnta (odlitek) vysokou hmotnost?

Ing. Zajíček: Přestavování vřlců v prostoru uvnitř válnu?

Proč byla provedena rekonstrukce válnu, cíle rekonstrukce?

Jakými způsoby jste navrhol jednotlivé vřisnty?

Proč nebyly svrny důkladně výpočtově analyzovány?

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.

Doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Bernášek, CSc.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Vlastimil Hlavatý

Ing. Martin Melichar, Ph.D.

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

Klasifikace: VELMI DOBŘE

Datum obhajoby: 14. června 2016

.....
podpis zkoušejícího