

Průběh obhajoby diplomové práce:

- Doc. Ing. J. Hlaváč, Ph.D.: 15. Hydraulické lisy - popis, druhy,
charakteristiky, schémata, prac. média
- Prof. Ing. P. Monka, Ph.D.: 12. Reverse engineering - princip, metody
- Ing. M. Zajíček, Ph.D.: Smithův diagram - pro ocel a litinu, rozdíly
- uscení bezpečnosti

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Peter Demeč, CSc.

Doc. Ing. Václava Lašová, Ph.D.

Doc. Ing. Vladimír Bernášek, CSc.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Vlastimil Hlavatý

Prof. Ing. Peter Monka, Ph.D.

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

Klasifikace: VELMI DOBRĚ.....

Datum obhajoby: 20. června 2017

.....
podpis zkoušejícího