

Průběh obhajoby diplomové práce:

Doc. Ing. J. Hlaváč, Ph.D.: 14. Mechanické lisy - typy, schémata, charakteristiky

Prof. Ing. P. Monka, Ph.D.: 3. Řezné materiály a nástroje - přehled nástrojových materiálů, způsoby výroby nástrojů, přínosy

Ing. M. Zajíček, Ph.D.: M. Haighův diagram - porovnání s Wöhlerovou křivkou, k čemu slouží

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:

VÝBORNE

Datum obhajoby: 19. června 2017

.....
podpis zkoušejícího