

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Ing. ANTONÍN HOLUB

JAKÉ JSOU MOŽNOSTI POUŽITÍ ISO KÓDU V SYSTÉMU MAZATROL.
JAKÁ JSOU OMEZENÍ SOUSTRUŽNICKÝCH CENTER PŘI FRÉZOVACÍCH
OPERACÍCH.

Ing. JIŘÍ VYŠATA, Ph.D.

JAKOU METODU JSTE ZVOLIL PRO VÝBĚR NEJUVHODNĚJŠÍ VARIANTY.
MYSLETE SI, ŽE JE ROZDÍL MEZI STROJNÍM A RUCNÍM UPNUTÍM.

Doc. Ing. JIŘÍ ČESÁNEK, Ph.D.

CO SI LZE PŘEDSTAVIT POD POJMEM KONVENČNÍ STROJ Z HLEDISKA
KONSTRUKCE.

Členové zkušební komise:

Doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc.

Doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.

Ing. Petr Beneš, Ph.D.

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Petr Šracha

Ing. Jiří Vyšata, Ph.D.

Klasifikace: VYBORNĚ

Datum obhajoby: 20. srpna 2014

Doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc.
podpis zkoušejícího