

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Jakým způsobem byste řešil problematiku rezných sil v případě
třezování povrchu se svary v případě řezání závitů?

Jak byste ochránil závitník před přetíženiím a zlomením?

Doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.

Mohl by se závit vyrobit jiným způsobem, než tím který máte
uvedený v práci?

Ing. Jiří Vyšata, Ph.D.

Dělal jste práci sám nebo vám někdo pomáhal?

V čem pomoc spočívala?

Členové zkušební komise:

Klasifikace:
*dobře opravila /
výborne - kopie*

Datum obhajoby: 22. srpna 2013

Doc. Ing. Vratislav Preclík, CSc.

Doc. Ing. Jiří Česánek, Ph.D.

Ing. Petr Beneš, Ph.D.

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Pavel Kožmín, Ph.D.

Ing. Jiří Vyšata, Ph.D.

Preclík
Česánek
Beneš
Hnátík
Kožmín
Vyšata

.....
podpis zkoušejícího