

Průběh obhajoby bakalářské práce:

ING. TOMÁŠ SKOPEČEK, Ph.D.

- ŘEŠIL JSTE PROBLEMATIKU VIBRACÍ SE ZADAVATELEM V RÁMCI NAPLNĚNÍ ZÁKONNĚNÍ PARAMETRY?
- JAKOU JSTE NAVRHOVAL NOSNOST STOLU?

ING. PAVEL RAŠKA, Ph.D.

- MYSLÍTE SI, ŽE ZNAČKY VE VÝROBNĚM DIAGRAMU VE VAŠÍ PRÁCI JSOU SPRÁVNÉ?

Členové zkušební komise:

- Doc. Ing. Miroslav Zetek, Ph.D. *[Signature]*
- Doc. Ing. Helena Zídková, Ph.D. *[Signature]*
- Ing. Soňa Benešová, Ph.D. *[Signature]*
- Ing. Pavel Raška, Ph.D. *[Signature]*
- Ing. Tomáš Skopeček, Ph.D. *[Signature]*
- Doc. Ing. Václav Vaněk, Ph.D. *[Signature]*

Klasifikace: VÝBORNĚ

Datum obhajoby: 13. června 2018

[Signature]
.....
podpis zkoušejícího