

Průběh obhajoby diplomové práce:

STUDENT ZAHÁJIL PREZENTACI SVÉ PRÁCE
STUDENT UKONČIL PREZENTACI SVÉ PRÁCE
BYLY PŘEČTENY POSUDKY A DOTAZY Oponenta
STUDENT ODPOVĚDĚL NA DOTAZY Oponenta
OTÁZKY KOMISE:

LAŠOVÁ: JAKÉ JSOU ODCHYLKY (VŮLE) POZICE ZÁTKY V RÁMU?

ZAJÍČEK: OPRAVDU SE NUTNÉ ŘEŠIT NASTAVITELNOST POZICE
PŘENÁŠECÍHO HÁKU?

PROČ NELZE UMÍSTIT HÁK JINAM?

KUBÍČEK: STAČÍ JEDEN PŘENÁŠECÍ HÁK, NEBYLO BY
LEPŠÍ JICH VYUŽÍT VÍCE?

DUČEK: PROČ JSTE VYUŽIL ZVOLENÝ MATERIÁL PRO
VAŠÍ KONSTRUKCI?

HLAVÁČ: PROČ ODPRUŽENÉ NOŽIČKY?

STUDENT ODPOVĚDĚL OTÁZKY

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Zdeněk Kolíbal, CSc.

Prof. Ing. Václava Lašová, Ph.D.

Doc. Ing. Petr Duchek, CSc.

Doc. Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Jan Hnátík, Ph.D.

Ing. Jiří Kubíček

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

Klasifikace: VELMI DOBRĚ.....

Datum obhajoby: 11. června 2019

VIZ POSLEDNÍ STRANA