

Klasifikace státní závěrečné zkoušky:

Diplomová práce a její obhajoba

dne 13. června 2012

klasifikace *vyborně*

Všeobecná / odborná rozprava

dne *13. června 2012*

klasifikace *velmi dobře*

Celkový výsledek státní závěrečné zkoušky: *vyborně*

Celkový výsledek studia: *absolvoval s vyznamenáním*

Absolvent nabývá podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, vysokoškolské vzdělání

ve studijním programu: N2301 – Strojní inženýrství

ve studijním oboru: 2301T001 – Dopravní a manipulační technika

V Plzni dne 13. června 2012

členové státní zkušební komise:

místopředseda:

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Petr Hobl, CSc.

Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D.

Doc. Ing. Martin Hynek, Ph.D.

Ing. Jaroslav Kaiser, Ph.D.

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.

děkan

Prof. Ing. Antonín Píštěk, CSc.

předseda zkušební komise

STUPNICE ZNÁMEK

klasifikace	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
celkový výsledek studia	absolvoval s vyznamenáním	absolvoval		neabsolvoval

Průběh obhajoby diplomové práce:

- 1) Student zahájil obhajobu své diplomové práce na téma: Handbike pro tělesně postižené
- 2) Student seznámil zkušební komisi s obsahem své dip. práce
- 3) Student reagoval na posudky vedoucího a oponenta dip. práce
- 4) Student reaguje na dotazy zk. komise k diplomové práci:

Ing. Kaiser, Ph.D.: Vysvětlení použitých materiálů v konstrukci vozíku
Vysvětlení sedáku vozíku

Prof. Pištěk: Vidlice a dynamické účinky

Doc. Hynek: Umístění nohou uživatele a ovládní
Vytvořená výkresová dokumentace - vysvětlení

Ing. Zajíček, Ph.D.: Zatížení na vozík (dráhy)

Členové zkušební komise:

Prof. Ing. Antonín Pištěk, CSc.

Doc. Ing. Ladislav Němec, CSc.

Ing. Petr Hobl, CSc.

Doc. Ing. Jan Horejc, Ph.D.

Doc. Ing. Martin Hynek, Ph.D.

Ing. Jaroslav Kaiser, Ph.D.

Ing. Martin Zajíček, Ph.D.

Klasifikace: *vyborně*

Datum obhajoby: 13. června 2012

.....
podpis zkoušejícího

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

- 1) Byla zahájena odborná rozprava
- 2) Student odpovídá na otázky zkušební komise dle stanovených okruhů

Ing. Zajíček, Ph.D.: Matematický model praž. tělesa
(díl. rce; geomet. rce; fyz. rce)

Doc. Horejc: Zdroje financování podniku

Doc. Němec: Zážehové motory (charakteristika, ustríkování)
Nepřímé, přímé ustríkování

Klasifikace: *velmi dobře*

Datum rozpravy: 13. června 2012

.....
podpis zkoušejícího