

Klasifikace státní závěrečné zkoušky:

Bakalářská práce a její obhajoba

dne 23. srpna 2012

klasifikace *VÝBORNĚ*

Všeobecná / odborná rozprava

dne 23. 8. 2012

klasifikace *VÝBORNĚ*

Celkový výsledek státní závěrečné zkoušky: *VÝBORNĚ*

Celkový výsledek studia: *ABSOLVOVAL*

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

ve studijním programu: **B2341 – Strojírenství**

ve studijním oboru: **2341R001 – Konstrukce průmyslové techniky**

V Plzni dne 23. srpna 2012

Členové státní zkušební komise:

místopředseda:

Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Eva Krónerová, Ph.D.

Ing. Jan Matějka

Ing. Ivan Rada

Doc. Ing. Jiří Staněk, CSc.

děkan

Doc. Ing. Jaroslav Krátký, Ph.D.

předseda zkušební komise

STUPNICE ZNÁMEK

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

Průběh obhajoby bakalářské práce:

Byly přečteny posudky vedoucího a oponenta práce.

Otázky vedoucího:

- 1, Vysvětlete funkci koncepční varianty a kinematiky pedálu (str. 23).
- 2, Vysvětlete ne zcela jasný obrázek 36 (str. 35).
- 3, Vysvětlete vztah pro výpočet min. tloušťky stěny válce (str. 30).

Otázky oponenta:

- 1, Zvažil jste opotřbit pružinu vedením vzhledem k její proměnné délce?
- 2, Jaký je cenový rozdíl mezi stacionárním a navrženým řešením?

Otázky komise:

- 1, Proč jste navrhl variantu s vnitřní pružinou?
- 2, Jaká je klasická sestava?

Členové zkušební komise:

Klasifikace:

výborně

Datum obhajoby: 23. srpna 2012

Doc. Ing. Jaroslav Krátký, Ph.D.

Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.

Ing. Eva Krónerová, Ph.D.

Ing. Jan Matějka

Ing. Ivan Rada


 podpis zkoušejícího

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

- 1, Namalujte schéma univerzálního soustruhu a popište kinematiku.
- 2, Druhy ozubených soukolí, popište rozměry, upln, dimenzování kol.
- 3, Charakterizujte soustružení, prováděné operace, uplnění obrobků.

Klasifikace:

výborně

Datum rozpravy: 23.8.2012


 podpis zkoušejícího