

Klasifikace státní závěrečné zkoušky:

Bakalářská práce a její obhajoba

dne 27. srpna 2013

klasifikace **VÝBORNĚ**.....

Všeobecná / odborná rozprava

dne 27. srpna 2013.....

klasifikace **VELMI DOBRĚ**.....

Celkový výsledek státní závěrečné zkoušky: **VELMI DOBRĚ**

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 27. srpna 2013

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:

STUDENT PŘEDSTAVIL SVOU BAKALÁŘSKOU PRÁCI
BYLY PŘEČTENY POSUDKY VEDOUCÍHO A OPOVENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE.
VEDOUcí A OPOVET NEMAJÍ OTÁZKY.

OTÁZKY KOMISE:

- ING. RADA: CO ZNAMENÁ POLOŽKA POLOTOVAR V KUSOVÍKŮ?
ING. KROČEROVÁ: JAKÝ POHYB VYKONÁVÁ ŠNEK PŘI VSTŘIKOVÁNÍ?
JAKÁ JE VÝŠKA FORMY?
JAKOU MÁ FORMA TEPLITU PŘI PRÁCI?
ING. HLAVÁČEK: JAK FUNGUJE KLEŠŤINOVÝ VYHAZOVACÍ?

Klasifikace: VÝBORNĚ

Datum obhajoby: 27. srpna 2013



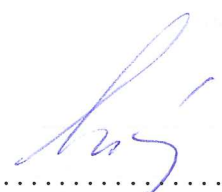
 podpis zkoušejícího

Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

BYLA ZAHÁJENA ODBORNÁ ROZPRAVA

- DOC. KRÁTKÝ: JAKÉ ZNÁTE VRTAČKY Z FUNKČNÍ ČÁSTI VRTAČEK
CO OVLIVŇUJE PŘESNOST NA SLOUPOVÉ A SOUŘADNICOVÉ VRTAČCE?
ING. KROČEROVÁ: JAKÉ ZNÁTE DVA ZÁKLADNÍ TYPY SOUKOLÍ? POPIŠTE ROZDÍLY
ZÁKLADNÍ ROZMĚRY OZUBENÍ A ČÍM JSOU DAŇY?
ING. MATEJKA: JAK VYROBÍTE KANÁLKY VEVSTŘIKOVACÍ FORMĚ?
POPIŠTE HLUBOKÉ VRTÁNÍ A NÁSTROJE PRO NĚJ

Klasifikace: VELMI DOBRĚ
Datum rozpravy: 27. srpna 2013



 podpis zkoušejícího