

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: **VÝBORNĚ**

Celkový výsledek studia: **ABSOLVOVALA**

Absolventka 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:

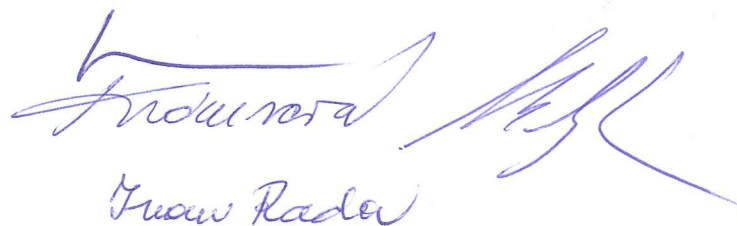
místopředseda:

**Ing. Jan Hlaváč, Ph.D.**

**Ing. Eva Krónerová, Ph.D.**

**Ing. Jan Matějka**

**Ing. Ivan Rada**



Ing. Jan Hlaváč  
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:

STUDENTKA PŘEDSTAVILA SVOU BAKALÁŘSKOU PRÁCI.  
 BYLY PŘEČTENY POSUDKY VEDOUcíHO A OPOONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE.  
 STUDENTKA ODPOVĚĎELA NA DOTAZY V POSUDCÍCH BAKALÁŘSKÉ PRÁCE.

## OTÁZKY KOMISE:

DOC. KRÁTKÝ: JAK JSTE STANOVIILA STRIŽNOU SILU?

ING. RADA: JAK JSTE VOLILA SEZNAM POZIC?  
 KOLIK VÁŽÍ ZÁVAŽÍ NA NŮŽKÁCH?

ING. MATĚJKA: JE NA NŮŽKÁCH KONTROLA PROTI PŘETIŽENÍ?

Klasifikace: VÝBORNĚ .....

Datum obhajoby: 27. srpna 2013

  
 .....  
 podpis zkoušejícího

## Průběh všeobecné / odborné rozpravy:

BYLA ZAHAJENA ODBORNÁ ROZPRAVA:


DOC. KRÁTKÝ: JAKÉ ZNÁTE FREŽKY, FUNKČNÍ ČÁSTI?

ING. KRŮNEROVÁ: POPIŠTE ŠROUBOVÉ SPOJE, CO VZNIKÁ PŘI UTAHOVÁNÍ ŠROUBŮ?  
 JAK MŮŽEME ŠROUBOVÝ SPOJ ZAJISTIT PROTI POVLENÍ?  
 CO TO JE SAMOSVORNOST?

ING. MATĚJKA: JAKÝ JE ROZDÍL MEZI FREŽOVÁNÍ OBVODEM A ČELNĚOBVODOVÝM?  
 SOUSLEDNĚ A NESOUSLEDNĚ FREŽOVÁNÍ?  
 KTERÝ TYP BYSTE ZVOLILA PŘI OBRÁBĚNÍ ODLITKU?

Klasifikace: VELMI DOBRĚ

Datum rozpravy: 27. srpna 2013

  
 .....  
 podpis zkoušejícího