

Příloha k protokolu o SZZ č. _____

Diplomant: Michal Vondrášek

Vysoká škola: Jihočeská univerzita

Aprobace: ZVT-k

Katedra: aplikované fyziky a techniky

Vedoucí bakalářské práce:

Datum odevzdání posudku: 23.5.2012

PaedDr. Bedřich Veselý, Ph.D.

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Třískové obrábění se zaměřením na nástroje a technologie při soustružení (téma)

Kritéria hodnocení práce

(doplňte vždy právě jednu z možností; A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, N – nevyhověl)

1. Odborná správnost – znalost problematiky

(znalost řešené problematiky, specifické znalosti a schopnost je aplikovat na konkrétní problém)

 A

2. Věcné chyby

(téměř žádné-nepodstatné, drobné-k rozsahu přiměřené, četné, závažné)

 A

3. Struktura práce

(logická návaznost, vnitřní vyváženost)

 A

4. Rozsah práce

(nadstandardní, standardní, dostatečný, nedostatečný)

 A

5. Zhodnocení výsledků, naplnění cílů

(původní výsledky, tvůrčí kompilace, jednoduchá kompilace, nepřínosné)

 A

6. Práce s literaturou a dalšími informačními zdroji

(výběr, správná citace, použití, dodržování bibliografických norem)

 A

7. Grafická a formální úroveň:

(výborná, průměrná, dostačující, nevyhovující)

 B

8. Jazykové a stylistické zpracování:

(výborné, průměrné, dostačující, nevyhovující)

 A

Slovní vyjádření, komentáře a připomínky vedoucího:

Téma práce je zaměřeno na metodiku výkladu daného dané oblasti. Text se opírá především o dlouhodobou zkušenost autora s praktickou výukou téma obrábění na střední odborné škole.

V úvodní teoretické části jsou velmi přesně definovány základní pojmy obrábění. Další část popisuje techniku práce při soustružení. Dále jsou analyzovány parametry, při nichž probíhá obrábění.

V praktické části je popsána metodika práce při provádění jednotlivých pracovních operacích při soustružení. Text je doplněn o velmi názorné prakticky zaměřené obrázky, tabulky a grafy.

V některých ojedinělých případech není zvolen příliš vhodný formát některých obrázků a jejich umístění na stránce (str. 29-32), to však nijak nesnižuje jinak velmi dobrou odbornou úroveň celé práce. Vytvořený text je po didaktické stránce cenným materiálem pro výklad téma třískového obrábění a bude dobře použitelný ve vyučovací praxi.

Případné otázky při obhajobě a náměty do diskuze:

Vyjádrete se k formátu uvedených obrázků (str. 29-32)

Celkové hodnocení práce: **výborně**

(výsledná známka není aritmetickým průměrem jednotlivých kritérií hodnocení práce, je-li jedna položka hodnocena jako nevyhovující, musí být celá práce hodnocena jako nevyhovující)

Stupeň klasifikace	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
-----------------------	---------	-------------	-------	-----------

V Českých Budějovicích dne 22.5.2012

PaedDr. Bedřich Veselý, Ph.D., v.r.

Podpis vedoucího bakalářské práce