

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: **Irena Zelená**

Téma práce: **Výroba a zušlechťování obalů z nasávané kartonáže**

Bodové ohodnocení práce na základě jednotlivých kritérií:

	(max. 5)
aktivita, iniciativa	4
samostatnost, invence	4
schopnost zorganizovat si práci ke splnění časového rozvrhu	4
množství vykonané praktické práce, zručnost, pečlivost	4
schopnost aplikovat studiem získané poznatky	3
využití odborné literatury vztahující se k zadanému tématu	4
schopnost navrhnout experimentální postupy k řešení práce	3
zvládnutí experimentálních metod, softwarových aplikací apod.	3
schopnost utřídit, zhodnotit a systematicky zpracovat získané výsledky	3
schopnost vyvodit závěry	3
logická stavba práce, provázanost textu s obrázky, tabulkami apod.	3
citace literatury	4
jazyková úroveň	5
grafická úprava a přehlednost	3
prezentace dat	3
kvalita obrázků	3

Dílčí hodnocení: *výborně-m*

Slovní hodnocení zaměřené na splnění jednotlivých cílů, přínos práce a její celkovou úroveň:

Studentka vypracovala rešeršní práci, ve které shromáždila informace o výrobě obalů z nasávané kartonáže. Tato oblast výroby obalů je málo známá, i když se s jejími produkty denně setkáváme. Práce je přehledně členěna do několika částí. Mezi zajímavé části lze zařadit historický vývoj této obalové techniky, dále pak vlastnosti, výhody a aplikace nasávané kartonáže a přehled výrobních firem v České republice.

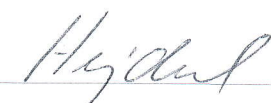
Studentka pracovala na zadaném tématu zcela samostatně, kontaktovala jednotlivé výrobce, získala od nich praktické informace. Některé výrobce navštívila. V práci využila 27 zdrojů informací. Práci lze vytknout zpracování některých obrázků, jedná se např. o obázek 10 na str. 38. Z druhé strany je potřeba vyzvednout slohový projev studentky, prakticky bez chyb a překlepů.

Dotaz k obhajobě: Můžete stručně říci, jaké jsou perspektivy obalů z nasávané kartonáže? Jakými směry se bude tento typ obalů vyvíjet a jaké novinky se připravují?

Celkové hodnocení:

**Závěrečná práce Ireny Zelené splňuje zadání,
doporučuji ji k obhajobě a navrhuji klasifikovat stupněm velmi dobře.**

V Pardubicích dne 24. 7. 2013



Ing. Jiří Hejduk, PhD.