

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: **Bc. Hana Havlátová**

Téma práce: **Studium mechanických vlastností UV záření tvrditelných systémů**

Bodové ohodnocení práce na základě jednotlivých kritérií:

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

Dílčí hodnocení: *výborně*

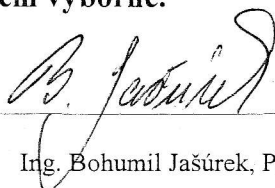
Slovní hodnocení zaměřené na splnění jednotlivých cílů, přínos práce a její celkovou úroveň:

Autorka splnila zadání diplomové práce. Na zadaném tématu pracovala iniciativně a provedla dostatečné množství experimentálních měření. Závěrečná práce v rozsahu 79 stran má dobrou úroveň, je zpracována přehledně a srozumitelně. Autorce bych vytknul nižší kvalitu některých obrázků v teoretické části a dále kvalitu popisků os grafů v experimentální části. Závěrem bych chtěl konstatovat, že výsledky této práce budou přínosem a dobrým výchozím bodem pro další studium v oblasti hybridně polymerujících systémů na Katedře polygrafie a fotofyziky.

Celkové hodnocení:

**Závěrečná práce Bc. Hany Havlátové splňuje zadání,
doporučuji ji k obhajobě a navrhuji klasifikovat stupněm výborně.**

V Pardubicích dne 23. května 2014



Ing. Bohumil Jašurek, Ph.D.