

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: **Hana Kopuleťá**  
Téma práce: **Možnosti využití rozšířené reality v polygrafickém průmyslu**

Bodové ohodnocení práce na základě jednotlivých kritérií:

	(max. 5)
aktivita, iniciativa	3
samostatnost, invence	4
schopnost zorganizovat si práci ke splnění časového rozvrhu	3
množství vykonané praktické práce, zručnost, pečlivost	2
schopnost aplikovat studiem získané poznatky	4
využití odborné literatury vztahující se k zadanému tématu	5
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	4
logická stavba práce, provázanost textu s obrázky, tabulkami apod.	3
citace literatury	3
jazyková úroveň	3
grafická úprava a přehlednost	3
prezentace dat	
kvalita obrázků	4

Dílčí hodnocení: C

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

Tato bakalářská práce v dostatečné míře splňuje stanovené cíle a uvádí řadu zajímavých poznatků, nicméně v některých ohledech mohla být více vyvážená. Nedostatky se objevují i v utřídění a logickém uspořádání informací. V teoretické části jsou po shrnutí základních aspektů rozšířené reality představeny různorodé možnosti jejího využití v polygrafickém průmyslu. Stručná experimentální část popisuje návrh a realizaci aplikace rozšířené reality pro využití při vývoji skládaných obalů a diskutuje její provedení, možná zlepšení a potenciální přínos pro praxi. Je škoda, že alespoň některé ze zmíněných možností nebyly prakticky ověřeny. Z formálního hlediska je zpracování celkově na dobré úrovni, ale v řadě ohledů by prospěla větší pečlivost; ruší zejména sazební obrazec, který nebyl upraven pro oboustranný tisk, nejednotné formátování různých prvků a místy i chybné zalomení do řádků, nedotažené formulace a překlapy. Dalšími nedostatky jsou chyby v číslování a označování zdrojů a u některých i neúplné bibliografické údaje.

Celkové hodnocení:

**Závěrečná práce Hany Kopuleťé splňuje zadání,  
doporučuji ji k obhajobě a navrhuji klasifikovat stupněm C.**

V Pardubicích dne 8. srpna 2025

Ing. Markéta Držková, Ph.D.