

HODNOCENÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE**Studijní program:** Lesní inženýrství**Studijní obor:** Lesní inženýrství

Akademický rok: 2015/2016

Název práce: Rozbor současné úrovně a možnosti rozvoje organizačního a technologického zajištění těžební výroby u vybraných subjektů na Náchodsku

Řešitel: Bc. Pavel Řezníček

Vedoucí práce: prof. Ing. Jindřich Neruda, CSc.

Oponent Ing. Jan Štícha

	Hlediska	Stupeň hodnocení						nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Aktuálnost a odborná úroveň práce	X						
3	Využití znalostí získaných studiem	X						
4	Využití odborné literatury	X						
5	Vhodnost metodiky řešení	X						
6	Využití metod zpracování výsledků	X						
7	Interpretace výsledků, diskuse	X						
8	Formální úprava práce		X					
9	Přístup řešitele k řešení úkolu	X						

Hodnocení vyznačte X

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Oceňuji autorovo členění práce od obecného ke konkrétnímu, zvláště pak i pro praxi použitelné závěry a doporučení. Lesnická vyzrállost autora sdělená touto prací = sledování stavu porostů, náletů a podrostů, jako velice cenné složky budoucího lesa a její primární ochrany před doporučením technologií přinášejících vidinu okamžitého zisku.

Pro danou problematiku, pro porovnání, byla vybrána tzv. SWOT analýza, což považuji za dobré a vypovídající řešení.

Velice zdařilá práce, pouze doporučuji věnovat výrazně vyšší pozornost a péči tzv. fotogalerii (zejména novější mech. prostředky) a některé „laické“ výrazy (např. str. 129 „kolem 3000“..) nahradit lesnickými přijatelnějšími.

Otázky:

1. V práci jste použil pro porovnání technologií výkonové normy. Stručně popište, co to výkonové normy jsou, jaké znáte další normy, mimo norem výkonu. Jmenujte podniky, které výkonové normy používají.
2. V kapitole 4.3.1. uvádíte výběrný způsob hospodaření jako zcela nevhodný pro nasazení harvesterové technologie. Myslíte si, že toto tvrzení platí ve 100% případů, nebo může být za určitých podmínek tato technologie použita? Pokud ano, za jakých.
3. V práci řešíte i problematiku svahové dostupnosti strojů. Jaká je tedy svahová dostupnost UKT, SLKT, harvestoru a vyvážecího traktoru a na čem tato hodnota závisí?
4. Ve vaší SWOT analýze uvádíte jako výhodu harvesterové technologie produkci „čistého dříví“. V čem tato metoda spočívá a jak se může projevit?
5. V práci jste pro porovnání technologií použil SWOT analýzu. Znáte i jiné metody srovnání, využitelné pro toto téma?

Závěr: Závěrečnou práci **doporučuji k obhajobě.**

*nehodící se škrtněte

Navrhovaná výsledná klasifikace práce*:

*návrh zakroužkujte nebo dejte do závorek např. (A)

Datum: 4.5.2016

(A)	B	C	D	E	F
-----	---	---	---	---	---

Podpis oponenta

