

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno bakalanta	Jaroslava HANZELKOVÁ
Téma práce	Energetická bezpečnost České republiky
Cíl práce	Cílem práce je na základě studia literatury a rozboru dat ČSÚ analyzovat stav energetické bezpečnosti ČR.
Vedoucí bakalářské práce	Ing. Bohuslav PERNICA, Ph.D.

náročnost tématu na	úroveň		
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná
teoretické znalosti	x		
praktické zkušenosti	x		
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování		x	

kritéria hodnocení práce	úroveň			
	nadprůměrná	průměrná	podprůměrná	nelze hodnotit
stupeň splnění cíle práce	x			
samostatnost při zpracování tématu	x			
logická stavba práce		x		
práce s českou literaturou včetně citací		x		
práce se zahraniční literaturou včetně citací		x		
adekvátnost použitých metod		x		
hloubka provedené analýzy		x		
stupeň realizovatelnosti řešení				x
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)		x		
stylistická úroveň	x			
nároky BP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy...	vysoké	průměrné	nižší	nejsou
		x		
použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné	absentuje
		x		
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná	nižší	nevyužitelnost
			x	
obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční	méně funkční	neuspokojivé
		x		

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě: S využitím konceptu energetické bezpečnosti, s kterým pracujete ve své bakalářské práci, vysvětlíte stav energetické bezpečnosti České republiky v oblasti ropy a ropných produktů.

Práce je - není doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Navržený klasifikační stupeň:

výborně

Do rámečku vypsát hodnocení: výborně, výborně minus, velmi dobře, velmi dobře minus, dobře, nevyhověl/a.

Vedoucí bakalářské práce:

Ing. Bohuslav PERNICA, Ph.D.

Podpis:

V Pardubicích dne 8. 7. 2016