

Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno bakalanta	Jiří Kopřiva
Téma práce	Model ochrany proti současným sociotechnickým útokům
Cíl práce	Cílem práce bude přehled sociotechnického vývoje, dále bude zmíněn nejvýznamnější představitel tohoto oboru. Budou charakterizovány různé typy sociotechnických útoků včetně phishingu. V závěru bude navržen model pro ochranu proti současným sociotechnickým útokům.
Vedoucí bakalářské práce	Ing. Renáta Máchová 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
použití analýz, matematických, statistických a jiných metod, komparací apod.	ve velké míře	přiměřené	částečné	absentuje
využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému	ve větší míře	částečná	nižší	nevyužitelnost
obsah a relevantnost příloh v textu či přílohové části BP (tabulky, grafy, propočty apod.)	vysoce funkční	funkční	méně funkční	neuspokojivé

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

x

Připomínky a otázky k obhajobě:

Odhalení jakých dat může mít pro firmu největší negativní vliv?

Jaké techniky sociálního inženýrství jsou v dnešní době nejvíce rozšířené?

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

Navržený klasifikační stupeň:

Velmi dobře

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

Vedoucí bakalářské práce:

Jméno, tituly: Ing. Renáta Máchová Ph.D.

Podpis:



V Pardubicích dne 16.5.2016