

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Norbert Hanuska

Název práce: Google hacking

Studijní program a obor: Informatika, Obecná informatika

Rok odevzdání: 2009

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: RNDr. Alan Eckhardt

Pracoviště: KSI MFF UK

	e x c e l e n t n í	o d p o v í d a j í c í	s l a b š í	n e v y h o v u j í c í
Náročnost zadaného tématu		X		
Míra splnění zadání	X			
Rozsah práce		X		
Struktura textové části práce	X			
Analýza	X			
Vývojová dokumentace		X		
Uživatelská dokumentace		X		
Jazyková a typografická úroveň	X	X		
Návrh a design implementace		X		
Kvalita zpracování softwarové části		X		
Stabilita aplikace		X		

Nejvýznamnější klady:

Práce probírá problematiku dopodrobna, uvádí četné příklady i „návodů“.

Práce je napsaná pěkně a čtivě.

Téma je pojaté celkově včetně úvodu, jak Google pracuje i jak vyhodnocuje dotazy.

Nejzávažnější nedostatky:

Téma není nijak převratné, většinu z toho lze nalézt např. na <http://hackingguru.wordpress.com/>

Jediný ucelený experiment (a tedy i vlastní přínos) je ve zjišťování závislosti hledání Googlu na IP adrese a na použité datovém centru.

Další poznámky:

	v ý b o r n ě	v e l m i d o b ř ě	d o b ř ě	n e p r o s p ě l / a
Návrh známky	X	X		

Datum: 15.6.2009

Podpis

