

Posudek bakalářské práce

předložené na Matematicko-fyzikální fakultě
Univerzity Karlovy v Praze

posudek vedoucího posudek oponenta

Autor/ka: Vladimír Vyskočil

Název práce: Bezpečnostní rizika bezdrátových sítí

Studijní program a obor: obecná informatika

Rok odevzdání: 2007

Jméno a tituly vedoucího/opponenta: Mgr. Jan Votrubec

Pracoviště: Ústav formální a aplikované lingvistiky

Práce v úvodu shrnuje historický vývoj bezdrátových sítí a jejich standardů. Dále autor přehledně a strukturovaně popisuje jednotlivé metody zabezpečení a možné způsoby jejich prolomení. Na závěr autor ukazuje na malém průzkumu pražských bezdrátových sítí aktuální stav provozovaných sítí.

Celá práce je velmi dobře a přehledně zpracována – doporučil bych ji jako povinnou literaturu pro každého provozovatele bezdrátové sítě. Uvedené metody zabezpečení a způsoby jejich prolomení jsou vysvětleny detailně a srozumitelně. Velmi kladně hodnotím nejen vynikající zpracování dostupné literatury, ale i vlastní minivýzkum v podobě naměřených statistik v závěru. Jazyk je srozumitelný a poutavý, formální stránka neobsahuje žádné větší nedostatky.

Práci doporučuji k obhájení.

	výborně	velmi dobře	dobře	neprospěl/a
Návrh známky	X			

Datum: 18.6.2007

Podpis: