

Posudek práce

předložené na Ústavu Aplikované Informatiky Přírodovědecké fakulty JU

posudek oponenta bakalářské práce

Autor:	David Szep
Název práce:	Detekce a analýza průniků systémy IDS a IPS
Studijní obor:	Aplikovaná informatika
Datum odevzdání:	13.12.2013
Jméno a tituly oponenta:	Ing. Jaroslav Kothánek, Ph.D.
Pracoviště:	Ústav aplikované informatiky
Kontaktní e-mail:	jkothanek@prf.jcu.cz
Odborná úroveň práce:	velmi dobrá
Věcné chyby:	téměř žádné
Výsledky:	originální
Rozsah práce:	standardní
Grafická, jazyková a formální úroveň:	velmi dobrá
Tiskové chyby:	téměř žádné
Celková úroveň práce:	velmi dobrá

Slovní vyjádření, komentáře a připomínky oponenta práce:

Autor ve své bakalářské práci se zabývá detekcí a analýzou systémů IDS a IPS. V rámci své práce je nepochybné, že autor provedl značné množství odborné práce, kdy výsledky své činnosti popsal ve své bakalářské práci. Bakalářská práce je logicky a přiměřeně členěna od teorie, popisu až po popis prováděných kroků. Práce je přiměřeně ilustrována grafickými obrázky, které působí profesionálně a doplňují text.

Slovní hodnocení

Práce na čtenáře působí profesionálně. V rámci textu nebyly shledány žádné vady. Na základě této skutečnosti navrhuji hodnotit práci stupněm výborně a doporučuji práci k obhajobě.

Případné otázky při obhajobě a náměty do diskuze:**Otázky**

Nemám žádných dotazů

Práci doporučuji uznat jako bakalářkou práci.

Navrhuji hodnocení stupněm: výborně

Místo, datum a podpis oponenta: České Budějovice, 9.1.2014

