



Univerzita Hradec Králové

Přírodovědecká fakulta

Katedra aplikované kybernetiky



Hodnocení diplomové práce

Posudek oponenta



Jméno autora: Bc. David Špelda

Rok obhajoby: 2020

Název práce: Kyberšikana, její prevence a vyšetřování;



psychologické, technické a právní aspekty problému

Vedoucí práce: PhDr. Michal Musílek, Ph.D.



Oponent práce: Ing. Petr Voborník, Ph.D.



Téma práce:	aktuální
Téma bylo v literatuře:	diskutuje se o něm
Zaměření práce:	kompilát
Práce je zaměřena:	teoreticky i prakticky
Jazyková a stylistická úroveň práce:	odpovídá
Rozsah práce:	přiměřený
Použitá literatura:	aktuální
Počet uváděných titulů:	dostatečný
Citace v textu:	přiměřená
Statistické zpracování výsledků:	na dobré úrovni
Formální stránka práce:	odpovídá
Využitelnost pro praxi:	vysoká
Cíl práce:	splněn
Úroveň práce:	odpovídá požadavkům

Konkrétní náměty, připomínky nebo otázky vyžadující doplnění u obhajoby:

Cílem diplomové práce bylo komplexně zmapovat problém kyberšikany, možnosti její prevence a vhodné postupy vyšetřování, pokud k ní již došlo. V teoretické části práce důkladně mapuje nejružnější druhy a projevy kyberšikany, přičemž jsou vhodně kombinovány různé zdroje tak, aby jednotlivé popisy byly maximálně pochopitelné a zároveň vyčerpávající. V kapitole 4.4 je dokonce ukázka tří pracovních listů, které by mohly pomoci při výuce této problematiky. Praktická část je pak tvořena dotazníkovým šetřením mezi studenty ohledně povědomí či znalosti této problematiky. Pozitivní je také porovnání některých otázek s výsledky podobných výzkumů jiných badatelů. Práci by se sice dalo vytknout několik formálních nedostatků, nicméně její obsah by po drobných úpravách mohl sloužit jako základní příručka k problematice kyberšikany.

Otázka k obhajobě: Co by se mělo při výuce tohoto tématu zdůraznit především, aby některým místo preventivního varování neposloužilo jako návod jak na to.

Výsledné hodnocení:

A

V Hradci Králové dne 18.8.2020

Podpis oponenta