

OPONENTSKÝ POSUDEK

Jméno rigorozanta:	Mgr. Tomáš Lupač
Téma práce:	Vybrané právní aspekty v oblasti IT
Rozsah práce:	celkem 118 stran, z toho 103 stran samotného textu
Datum odevzdání práce:	červenec 2024

1. Aktuálnost (novost) tématu

Zvolené téma je stále aktuální s ohledem na to, že informační technologie jsou nedílnou součástí každodenního života. Téma je nesporně velmi vhodné z hlediska právní vědy i aplikační praxe též se zřetelem na autorem zvolený záměr poskytnout komplexní a praktický pohled na právní aspekty v oblasti informačních technologií (IT) a autorských práv včetně popisu praktických situací spojených s vývojem a poskytováním softwaru, efektivní ochrany autorských práv a řešení případných sporů mezi smluvními stranami.

2. Náročnost tématu na teoretické znalosti, vstupní údaje a jejich zpracování a použité metody

Téma vyžaduje nejen teoretické znalosti, vstupní údaje i jejich zpracování z oblasti národního, ale i evropského práva autorského, včetně judikatury. Díky praktickým zkušenostem rigorozanta se smluvními vztahy v oblasti informačních technologií, bez kterých by nebylo ani možné problematice řádně porozumět, se v práci prolíná svět práva se světem technologií. Metoda je především popisná, historická, ale i analytická. Doprovázeno je vše dostatečnými zdroji z literatury (včetně např. anglickojazyčné), navíc je práce čteně doplňována praktickými příklady.

3. Formální a systematické členění práce

Posuzovaná práce je logicky strukturována do tří kapitol dále členěných: 1. Právo duševního vlastnictví a jeho propojení s IT, 2. Vybrané právní aspekty, 3. Ochrana práv, obsahujících výklad od historického vývoje až po současné trendy. Dále práce obsahuje Úvod, Titulní stranu, Prohlášení, Poděkování, Obsah, Závěr, Seznam použitých zkratk, Seznam použitých zdrojů, Název práce, Abstrakt a klíčová slova v českém a anglickém jazyce.

4. Vyjádření k práci, zda byl zamýšlený záměr rigorózní práce odpovídajícím způsobem zpracován

V souladu se záměrem autora jsou v rigorózní práci vysvětleny základní pojmy právní i z oblasti informačních technologií včetně relevantní právní úpravy ve vztahu zejména k počítačovým programům potřebné pro další výklad. Ve stěžejním výkladu v kapitole druhé se práce věnuje obecně úpravě smluvních vztahů v oblasti IT, následně pak vývoji software podle životního cyklu software a problematice veřejných licencí. Následuje výklad o servisních smlouvách včetně problematiky tzv. vendor lock-in. Nechybí ani popis aktuálních trendů v oblasti informačních technologií, zejména cloudových služeb a souvisejících smluv o poskytování digitálního obsahu a digitálních služeb. Poslední kapitola se zabývá možnostmi ochrany duševního vlastnictví v oblasti IT. Přínosem práce je nesporně její praktický rozměr, kdy jsou nejen nastíněny možnosti vzniku problémů, ale též v řadě případů způsoby, jakými jim je možné předcházet a praktické právní způsoby jejich řešení. Díky komplexnímu přístupu k problematice autorského práva v IT, logické struktuře práce od historického vývoje po současné trendy, zpracování životního cyklu software, praktické zaměření s důrazem na reálné situace a jejich řešení, jakož i aktuálnost tématu včetně cloud computingu se podařilo autorovi naplnit cíle, kterých chtěl dosáhnout. Text by snad býval mohl obsáhnout i mezinárodní komparaci s přihlédnutím k tomu, že většina praktických příkladů je zjevně inspirována smlouvami užívanými zahraničními poskytovateli software a služeb. S ohledem na záměry autora soustředit výklad na české prostředí však nejde o chybu.

Práce splňuje požadavky kladené na rigorózní práci a lze ji hodnotit jako zdařilou. Její přínos spočívá zejména v praktickém pohledu na problematiku a komplexním zpracování životního cyklu software z právního hlediska.

5. Kritéria hodnocení práce

Splnění cíle práce	Naplněno.
Samostatnost při zpracování tématu včetně zhodnocení práce z hlediska plagiátorství	Naplněno, s využitím dostatečných teoretických znalostí. Kontrola na plagiáty v pořádku – vygenerovaný protokol ze dne 17. července 2024 vykazuje údaje: počet podobných dokumentů: 79; nejvyšší dosažená míra podobnosti: 2 %.
Logická stavba práce	Kvalitní, logická a srozumitelná.
Práce se zdroji (využití cizojazyčných zdrojů) včetně citací	Adekvátní, kdy z cizojazyčných užity zejm. anglickojazyčné zdroje.
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	Dostatečná vzhledem k vytčenému záměru práce a jejímu členění. Téma je analyzováno v širších souvislostech s významem pro aplikační praxi. Jde o logický výklad tematiky obsahující vlastní závěry a názory autora. Splnil tak cíle, kterých chtěl dosáhnout, a svou prací prokázal nejen teoretické právní znalosti včetně samostatnosti při zpracování tématu.
Úprava práce (text, grafy, tabulky)	Korespondující s požadavky; práce je psána tak, jak si autor předsevzal včetně snahy o srozumitelnost výkladu i neoborníkům, nikoli však na úkor odbornosti.
Jazyková a stylistická úroveň	Plně odpovídající.

6. Připomínky a otázky k zodpovězení při obhajobě

Práci doporučuji k obhajobě.

Nechť se autor při obhajobě zaměří na řešení konkrétní situace neoprávněného užití software v cloudovém prostředí.

V Praze dne 17.11.2024

JUDr. Tomáš Dobřichovský, Ph.D.
oponent práce