



## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

**Jméno studenta:** Radek Wildmann

**Název práce:** Tokenizace cenných papírů v České republice

**Autor posudku:** Lukáš Režný

**Cíl práce:** Shrnutí poznatků ohledně cenných papírů (akcie a dluhopisu) a technologie blockchainu v souvislosti s procesem jejich potenciální tokenizace, přinést ucelený návod, jak cenné papíry v České republice tokenizovat.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)					
	A	B	C	D	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Výsledek anti-plagiátorské kontroly je v pořádku (podobnost 11 %, identifikované pasáže ovšem odpovídají charakteru práce).

### Dílčí připomínky a náměty:

Po formální stránce je práci možné vytknout snad jen dva překlepy v textu a citování více zdrojů současně, které je možné provést v rámci jedné hranaté závorky.

### Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Práce se zabývá velmi aktuální problematikou a je nutné ocenit její originalitu, resp. ochotu pokusit se o zpracování něčeho nového. Při hodnocení práce jako celku se bohužel nelze ubránit dojmu, že praktická část práce zůstává poněkud za očekáváním ať už ve smyslu vytvoření uceleného návodu tokenizace cenných papírů v ČR (nakolik je to jen možné, vzhledem k autorem identifikovanému právnímu vakuu), nebo vytvoření vlastního

jednoduchého tokenu autorem práce. Práce nicméně rešeršní, přehledovou a informační hodnotu jako celek bezpochyby má, což bylo i jedním z cílů definovaných autorem. Jako přínos práce lze hodnotit i identifikaci faktorů, které nakonec vedly k nenaplnění praktické části práce.

**Otázky k obhajobě:**

1. Nejdou vlastnosti technologií postavených na blockchainu, např. Bitcoinu zcela proti trendu ESG právě díky vlastnostem decentralizace a distribuovanosti, jež uvádíte jako výhody? Nejde pouze o spotřebu elektřiny, ale také o proces „těžby“, vynucující si, krom jiného, použití grafických karet.

**Práci doporučuji k obhajobě.**

**Navržená výsledná známka: C**

**V Hradci Králové, dne 20. května 2022**

---

**podpis**