

## I. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

<b>Název práce:</b>	Blockchain technologie a její využití v digitálním vlastnictví
<b>Jméno autora:</b>	Koppán Jan
<b>Typ práce:</b>	bakalářská
<b>Fakulta/ústav:</b>	Masarykův ústav vyšších studií (MÚVS)
<b>Katedra/ústav:</b>	Institut ekonomických studií
<b>Oponent práce:</b>	doc. Ing. Tomáš Macák, Ph.D.
<b>Pracoviště oponenta práce:</b>	Institut ekonomických studií

## II. HODNOCENÍ JEDNOTLIVÝCH KRITÉRIÍ

<b>Zadání</b>	<b>náročnější</b>
<i>Hodnocení náročnosti zadání závěrečné práce.</i>	
Zadání návrhové části práce se zaměřuje na využití metod komparace různých literárních zdrojů pro vymezení praktického využití relativně nové digitální záznamové technologie tzv Blockchain. Komplexností různých přístupů a mírou nutné formalizace se jedná o náročnější zadání.	
<b>Splnění zadání</b>	<b>splněno</b>
<i>Posuďte, zda předložená závěrečná práce splňuje zadání. V komentáři případně uveďte body zadání, které nebyly zcela splněny, nebo zda je práce oproti zadání rozšířena. Nebylo-li zadání zcela splněno, pokuste se posoudit závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků.</i>	
V úhrnu byl cíl práce splněn prostřednictvím návrhové části práce s využitím předepsané metodiky vymezené v zadání práce.	
<b>Zvolený postup řešení</b>	<b>správný</b>
<i>Posuďte, zda student zvolil správný postup nebo metody řešení.</i>	
Zvolený postup (od literární rešerše k aplikaci vybraných metod v praktické části - např. chain trilemma, non-fungible token apod.) považuji za správný a danému účelu vyhovující.	
<b>Odborná úroveň</b>	<b>B - velmi dobře</b>
<i>Posuďte úroveň odbornosti závěrečné práce, využití znalostí získaných studiem a z odborné literatury, využití podkladů a dat získaných z praxe.</i>	
Úrovní rešeršní části práce diplomant prokázal rozsáhlé znalosti z oblasti znalostního inženýrství, které poté aplikoval do podoby kritického zhodnocení praktického využití Blockchain technologie.	
<b>Formální a jazyková úroveň, rozsah práce</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Posuďte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posuďte typografickou a jazykovou stránku.</i>	
Práce je pečlivě vypracována po jazykové i formální stránce. Rozsah práce je přiměřený k dosažení cíle práce vymezeného v jeho zadání.	
<b>Výběr zdrojů, korektnost citací</b>	<b>A - výborně</b>
<i>Vyjádřete se k aktivitě studenta při získávání a využívání studijních materiálů k řešení závěrečné práce. Charakterizujte výběr pramenů. Posuďte, zda student využil všechny relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků a uvah, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami.</i>	
Citace jsou dle citačních standardů, zdroje jsou dominantně zastoupeny publikacemi v anglickém jazyce. Celkově je práce frekventovaně citována nepřímými citacemi.	

**Další komentáře a hodnocení**

*Vyjádřete se k úrovni dosažených hlavních výsledků závěrečné práce, např. k úrovni teoretických výsledků, nebo k úrovni a funkčnosti technického nebo programového vytvořeného řešení, publikačním výstupům, experimentální zručnosti apod.*

Bakalářská práce je pečlivě vypracována po obsahové i formální stránce a v plném rozsahu splňuje požadavky kladené na tento typ prací.

**III. CELKOVÉ HODNOCENÍ, OTÁZKY K OBHAJOBĚ, NÁVRH KLASIFIKACE**

**Předloženou závěrečnou práci hodnotím klasifikačním stupněm **A - výborně**.**

**Otázka:** V jakých situacích podnikového nebo projektového řízení není vhodné využívat decentralizované aplikace?

Datum: 30.6.2022

Podpis:

