

# Zápis o části státní závěrečné zkoušky

## Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2020/2021

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Matěj Krejčířík  
**Identifikační číslo studenta:** 49812001

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Informační studia a knihovnictví  
**Studijní obor:** Informační studia a knihovnictví  
**ID studia:** 584347

**Název práce:** Utilisation of Decentralized Technology in Scholarly Communication

**Pracoviště práce:** Ústav informačních studií a knihovnictví (21-UISK)

**Jazyk práce:** angličtina

**Jazyk obhajoby:** čeština

**Vedoucí práce:** Jan Dvořák, Dr.

**Oponent(i):** Mgr. Jan Vlnas

**Datum obhajoby:** 07.09.2021      **Místo obhajoby:** Praha

**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student představil práci, ve které se zabýval propojením vědecké komunity s decentralizovaným systémem blockchain. V teoretické části práce nejprve definoval fungování vědecké komunikace v oblasti odborných časopisů a trendům v této oblasti, posléze definoval decentralizovaný blockchain. Oba tyto pojmy poté propojil a zabýval se udržitelností a životaschopností nějakého systému, který by fungoval na využití blockchainu ve vědě. Student představil závěry práce, kdy většina projektů v současnosti nefunguje a není stabilní. Vedoucí práce představil své hodnocení a úskalí, se kterými se student potýkal a navrhuje hodnocení výborně (88 bodů). V nepřítomnosti oponenta se komise seznámila s posudkem, který poukazuje na řadu nedostatků (citace, závěry práce, problematické používání konkrétních pojmů) a navrhuje hodnocení velmi dobře (73 bodů). Student se vyjádřil k výtkám z posudku oponenta a poté proběhla diskuse s komisí. Komise se vzhledem k argumentům studenta, prezentaci výsledků a průběhu obhajoby shodla na hodnocení výborně.

<b>Klasifikace obhajoby:</b>	výborně (1)	
<b>Předseda komise:</b>	doc. PhDr. Petr Voit, CSc.	.....
<b>Členové komise:</b>	Mgr. Adéla Jarolímková, Ph.D.	.....
	PhDr. Jiřina Šmejkalová, CSc.	.....
	Ing. Jitka Novotná, Ph.D.	.....