

MASARYKOVA UNIVERZITA

FILOZOFICKÁ FAKULTA

KATEDRA INFORMAČNÍCH STUDIÍ A KNIHOVNICTVÍ

Projekt diplomové práce

Zadejte název práce

Zvolte typ práce

Vaše jméno

učo

Vedoucí práce:

Jméno vedoucího práce

Anglický název tématu: Zadejte anglický název tématu.

1. (Výzkumný) problém teoreticko-aplikační DP

Jaký odborný záměr vhodný jako téma DP hodláte v projektu představit? Co chcete v projektu řešit?

2. Přehled literatury, výzkumný kontext, popř. projekty

- a) Teoretické ukotvení (výchozí koncepty, teorie)
- b) Výzkumné články, studie, projekty
- c) Diplomové práce

3. Opodstatnění tématu, význam a dopad diplomové práce

Zdůvodnění výběru tématu a jeho zpracovávání, osobní motivační faktory

Význam, hodnota a dopad výsledné diplomové práce v rámci oboru ISK

4. (Výzkumné) otázky, záměr a cíle

Otázky, záměr, cíle týkající se aplikačně zaměřené DP

Pojmenování řešitelného problému

Pojmenování úskalí, bílých míst, nejasností při stávajícím řešení problému, plynoucích z teoretické fáze a existujících empirických dat

5. Aplikační část/projekt

Vyjádřete se k těmto aspektům DP:

- navrhovaný aplikační design (metodika, model, koncept, návrh technologického řešení, web, aplikace, služba apod.)
- plánované postupy, metody a procesy aplikačního řešení
- participanti pilotáže aplikačního řešení
- autorskoprávní a etické aspekty apod.

6. Časový harmonogram

Jaký je aktuálně Váš plán harmonogramu práce?

V případě výzkumného a aplikačního zaměření DP uvádějte, kdy proběhnou jednotlivé jejich fáze.

7. Zdroje a vybavení

Přístup k datům

Technické vybavení pro výzkum

Externí konzultanti

8. Seznam použité literatury

Využijte *APA 6th edition* (doporučení).

9. Zařazení do profilace

Pokud Vaše diplomová práce spadá do nějaké profilace, popište to sem. Své rozhodnutí v takovém případě stručně popište.

Poznámka: Projekt je psán ve struktuře, která odpovídá struktuře budoucí diplomové práce:

- 1) Formulace problému
- 2) Teoretická reflexe problému v odborné literatuře
- 3) Kritická a tvůrčí práce s literaturou vhodně zvolenou metodou
- 4) Závěr a shrnutí výsledků