



METODOLOGIE KVANTITATIVNÍHO VÝZKUMU (d007)

Vyučující: doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr. (garant předmětu)

(1) POKYNY PRO VYPRACOVÁNÍ PROJEKTU (Struktura dle Směrnice FSps č. 11/2017)

PRVNÍ SLIDE:

Název práce

Jméno/-a autorů

Jméno školitele

1. Úvod (uvedení do problematiky, 1 slide)

Obsahuje základní informace o tom, co práce řeší a proč.

Uvádí motivaci autora k volbě problematiky, její aktuálnost, stručnou formulaci řešených problémů. Vychází z obecného (i historického) základu řešené problematiky, může zmiňovat dosavadní vědecko-výzkumné poznatky jako východiska pro výzkum.

2. Syntéza poznatků (přehled literatury, literární rešerše, max. 3 slide)

Přehled literatury k řešené problematice (*ne v podobě referenčního seznamu*, ale stručná informace o obsahu citované literatury dle APA 6).

Kritické zhodnocení ve vztahu ke zkoumané problematice práce.

V závěru kapitoly (nebo v části 3) stručná **formulace výzkumného problému** (v čem spočívá, z čeho vychází). V projektu citovat minimálně 5 zdrojů CZ a 3 cizojazyčných.

3. Cíle výzkumu (CV), výzkumné otázky (VO), hypotézy (H)(2 slide)

Cíl výzkumu (CV): výstižné, stručné a srozumitelné formulování CV (možno i dílčí cíle). Vychází z formulace výzkumného problému.

Např. „Cílem výzkumu je určení ..., posouzení ..., zjištění vztahu ...

Výzkumná otázka/-y resp. hypotézy

VO = formulace jedné/více otázek k řešení výzkumného problému (co chci zjistit?)

Hypotéza/-y (není nutno, stačí v podobě pracovní hypotézy).

Je-li žádoucí H, formulovat hypotézu v souladu s definicí a s kritérii dobrých hypotéz.



4. Metodika

Výzkumné metody (jasně formulovat následující body, viz přednášky, max. 3 slide)

- typ výzkumu: kvantitativní/kvalitativní/smíšený, dále vybrat z 20 variant (viz skriptum resp. přednášky = nejlépe odpovídající typ, možno i více)
- charakteristika výzkumného souboru (populace, náhodný/záměrný výběr, způsob výběru, rozsah souboru, M/Ž, věk)
- měřicí procedury (popis metod vedoucích k získání výzkumných dat, včetně přístrojů)
- sběr dat (popis místa, průběhu a časového harmonogramu)
- typy dat (kvantitativní/kvalitativní, závislé/nezávislé proměnné, typy měřících stupnic)
- metody analýzy dat (nejen deskriptivní a analytické, ale jaké konkrétně, výpočet čeho?)

5. Referenční seznam (použitá literatura dle APA 6, min. 1 slide)

POŽADAVKY KE SPLNĚNÍ PŘEDMĚTU d007

- ✓ **Prezentace** projektu (10–15 slide) ve výuce **28. 11. 2019** max. 10+5 min (1 student) v ppt., po prezentaci a případné úpravě **zaslat** vyučujícímu (zhanel@fsps.muni.cz) **ve formátu pdf**.
- ✓ **Vyhledat cizojazyčný článek** (K=2) **ze zahraničního časopisu** (ANG, DE od roku 2015) k tématu DP, vypracovat stručný souhrn a komentář (cz) k vysvětlení vztahu a přínosu pro svoji DP (1 s).
- ✓ Projekt a článek se souhrnem a komentářem **zaslat nejpozději do 13. 12. 2019**. Později zasláné podklady nebudou uznány.
- ✓ Dokument označit vlastním jménem takto:
- ✓ příjmení_jméno: např. **novak_jiri.pdf** (neuvádět žádné další označení!)

Doporučená základní literatura

1. Zháněl, J. (2019). Přednášky předmětu np+nk2019 (IS).
2. Hendl, J. (2012). *Přehled statistických metod zpracování dat. Analýza a metaanalýza dat*. Praha: Portál.
3. Zháněl, J., Hellebrandt, V., & Sebera, M. (2014). *Metodologie výzkumné práce*. Brno: MU (IS).
4. Směrnice děkana FSpS MU Brno č. 11/2017: Pokyny k vypracování závěrečných prací.
5. Hendl, J., Blahuš, P. (2016). *Metodologie výzkumné práce*. Retrieved from <http://web.ftvs.cuni.cz/hendl/metodologie/>



POKYNY KE ZKOUŠCE (d007, nutno se přihlásit v IS)

- (1) **VŠICHNI:** prezentovat projekt DP (v ppt), upravit dle pokynů ve výuce a zaslat (v pdf) vyučujícímu (zhanel@fsps.muni.cz),
- (2) **PREZENČNÍ STUDIUM** vyhledat 1 cizojazyčný článek ze zahraničního časopisu (ANG, DE od roku 2015) k tématu DP, vypracovat stručný souhrn (1 s) a doplnit jej komentářem (cz) k vysvětlení vztahu a přínosu pro svoji DP (1 s).
- (3) **KOMBINOVANÉ STUDIUM** vyhledat 2 cizojazyčné články ze zahraničního časopisu (ANG, DE od roku 2015) k tématu DP, vypracovat stručné souhrny (2 x 1 s) a doplnit je komentáři (cz) k vysvětlení vztahu a přínosu pro svoji DP (2 x 1 s).
Hodnocení A-F.
- (4) **VŠICHNI:** zkouška = písemný test z Metodologie kvantitativního výzkumu (MKV, 30 otázek).
Hodnocení A-F.

Brno 30. 10. 2019

Zpracoval doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.