



Prezi



PUBLIKUJEM, TEDA SOM...alebo ako
vyzerá kvalitný publikovačný výstup



Prezi



CENTRUM EDUKAČNÉHO VÝSKUMU



EDUCATIONAL RESEARCH CENTER

NA ÚVOD ČERSTVÁ ŠTATISTIKA...

UMB	2	13/2.2	15.3%
UKF	3	20/4	15%
UPJS	13	31/6.2	41.93%
UK	44	116/9.6	37.93%
	5	P/FP	PP



interdiscipli

úspešnosť v APVV 2015....



Prezi



HELP

a teraz späť k téme.....

1. štruktúra príspevku
2. niekol'ko rád k obsahu...
3. štandard APA
4. recenzné konanie
5. list editorovi



IMRAD - AIMRAD - TAIMRAD

najuznávanejšia (najrešpektovanejšia) norma pre publikovanie príspevkov vo vedeckých periodikách

Title

Abstract

Introduction

Methods

Results

Discussion

(Conclusion)

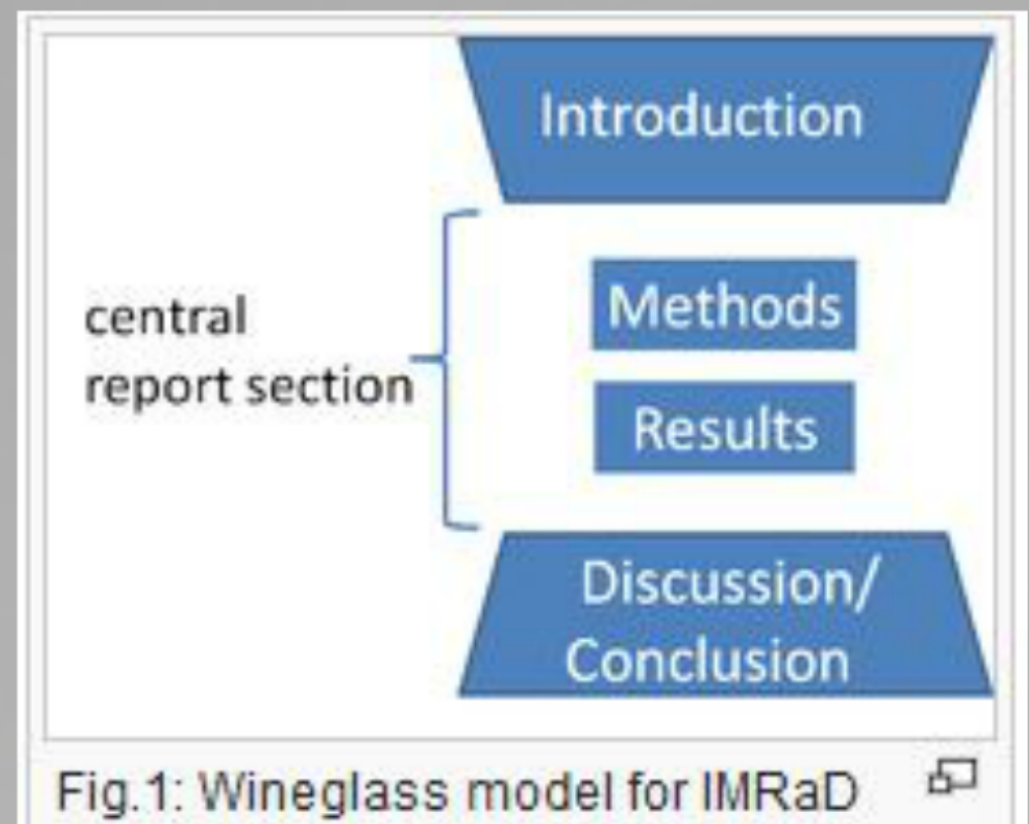


Fig.1: Wineglass model for IMRaD

POROVNANIE S "KLASICKOU" ŠTRUKTÚROU

- IMRAD sa stal uznávaným formátom aj pre ZP
 - číšlovanie (formálna stránka)
 - vnútorná logika textu...(východiská)
 - oddelenie subjektívnej a objektívnej časti zistení
-
- pozor na odborný jazyk... nepísat sugestívne...



Názov a abstrakt

N: výstižný, stručný, vzorka, dizajn, premenné

- popularizačný?
- časté chyby (vplyv)

A: jeho význam... časté chyby (úvod, obsah)

- cieľ
- metóda
- vzorka
- hlavné zistenia
- klíčové slová



ÚVOD

- širšie spoločenské súvislosti - opodstatnenie riešenia
- teoretické východiská
- empirické východiská
- postupná špecifikácia - "naše" premenné...
- jasná formulácia VP (riešený problém - PROBLÉM?)
- formulácia hypotéz (prípadne otázok a cieľov)

najčastejšie chyby: slabý prehľad, domáce zdroje, bez vnútornej logiky, problém nie je problémom (chyba kontinuita s predošlým výskumom), hypotézy (formulácia, ich ukotvenie)...



METÓDY

Výskumná vzorka: typ výberu, priemerný vek (aj podskupín), pôvod (inštitúcia, región), zdôvodnenie štruktúry, etické aspekty

chyby: početnosť, komparačný nepomer, početnosť v podskupinách, veľkosť vzhl'adom na dizajn (tvrdé/mäkké dát)...

Metódy/metodiky: popis procedúr zberu dát a ich psychometrických charakteristik, proces spätného prekladu, tvorby, faktorov, rozsahu a významu škál

- merací nástroj sa viaže na meranie premennej - explicitne justovať súvislosti....



VÝSLEDKY

- nadväznosť na ciele
- objektívne ukazovatele
- deskriptíva a inferencia
- jednoznačné odpovede na otázky/hypotézy
- štatistická a vecná signifikancia

časté chyby: diskusia, iba úroveň deskripcie,
neprehľadné tabuľky a skratky, kopírovanie
všetkých údajov zo štat. programov,
referenčné, postupy...



DISKUSIA

- návrat k východiskám a ku kontextu
- jadro diskusie
- generované otázky
- limity
- aplikácie

časté chyby: rozsah, nové zdroje,
neadekvátne aplikáčné stanoviská,
subjektivita a superlatívy...



ĎALŠIE NÁVRHY.....

- nepublikovať čiastkové výsledky ZP
 - mať prehľad, čo bolo k téme publikované v danom periodiku...citovať
 - citovať primárne zdroje
 - neopakovovať sa v texte, každá formulácia má svoje "miesto"...
 - mať prehľad o "štandarde časopisu" - líši sa v závislosti od IF...
 - pozor na tabuľky a grafy - umiestnenie
 - nepotrebný "background"
 - všetky tvrdenia musia byť podložené
- otázky....????

