

## Všeobecná metodológia Sylaby (návrh), Jar 2012

**Prednášajúci:** Doc. Štefan Beňuš, MA., PhD.  
**Kontakt:** sbenus@ukf.sk  
**Konzultačné hodiny:** po vzájomnej dohode  
**Čas/Miesto:** Pondelok, 14,45-16,30 (5.3, 26.3, 16.4, 30.4), miestnosť ST-114  
**Web-stránka:** <http://www1.cs.columbia.edu/~sbenus/Teaching/VseobMetod/>

### Cieľ

Objasnenie metodologických a metodických otázok vedeckého výskumu a základných smerov vo filozofii vedy. Osvojenie si základných metodologické kategórií a pojmov s aplikáciou na výskum v humanitných a spoločenskovedných disciplínach. Diskusia o hlavných kvalitatívnych a kvantitatívnych metódach výskumu. Aktívna a kritická diskusia prebratých pojmov a postupov vo vzťahu k výskumu účastníkov kurzu.

### Literatúra

Benčo, J. (2001). *Metodológia vedeckého výskumu*. Bratislava: Iris.  
Boyd, R., Gasper, P, Trout, JD. (1991). *The Philosophy of Science*. Cambridge: MIT Press.  
Hendl, J. (2005). *Kvalitatívni výzkum*. Praha: Portál.  
Hendl, J. (2004). *Přehled statistických metod zpracování dat: Analýza a metaanalýza dat* / Praha: Portál.  
Punch, K. (2008). *Základy kvantitativního šetření*. prel. Jan Hendl. Praha: Portál, 2008.  
Silverman, D. (2005). *Ako robiť kvalitatívny výskum: Praktická príručka*. prel. Martin Štulrajter. Bratislava: Ikar.

### Požiadavky

- Vedenie diskusie na základe prečítaného materiálu
- Analýza metód vybraných štúdií
- Záverečná práca

### Predbežný plán

- 4 blokové stretnutia počas semestra
- počíta sa s tým, že do obsahovej stránky predmetu budú jeho účastníci aktívne vstupovať

Blok	Téma	Literatúra
1	Úvod. Základné charakteristiky kvantitatívneho a kvalitatívneho výskumu. Metódy vo výskumných aktivitách doktorandov	Silverman K1,2,4 Hendl (05) K1-2
2	Základné otázky filozofie vedy. Veda a metafyzika, pozitivizmus, K. Popper, T. Kuhn. Prezentácia metodológie vybranej štúdie	Boyd Ch1, Hendl (05) K3, Popper, Kuhn

3	Vedecké metódy a ich štruktúra (Formulácia problému, návrh hypotézy, odvodenie testovateľných javov, návrh testovacích metód a nestovanie,	bude oznámené
4	Konceptuálne (deduktívne postupy, induktívne postupy, analógia, modelovanie) a empirické výskumné metódy (pozorovanie, meranie, experiment), Základy kvantitatívnej analýzy	bude oznámené