

Seminář 2

POL 181/POLb1006, 22/24.10. 2019

Úkol 1

1.1. Máte "počet parlamentních stran". Uvažujte o něm jako o závislé a nezávislé proměnné, navrhněte, co ovlivňuje a jak a čím je ovlivněn a jak.

Úkol 2

- zkuste najít kauzální argumenty, identifikujte závislou a nezávislou proměnnou a operacionalizujte je tak, aby měly co největší kontextový rozsah
- *"Česká sociální demokracie má ve srovnání s tou slovenskou určité limity. V Česku působí velmi silná komunistická strana. Výsledek není tak vysoký, jak se původně očekávalo, ale ČSSD vyhrála volby. Teď se musí pokusit sestavit vládu, což bude poměrně náročné. Předsedovi strany to vůbec nezávidím. Vítěz voleb musí převzít zodpovědnost. Zásadní problém vidím v tom, že se na politické scéně objevují nové strany, které nejsou základem stabilní politiky.,, (Fico, 2013)*

Úkol 3

- U předchozích kauzálních argumentů se zamyslete nad tím, jak bude vypadat závislá proměnná, pokud hodnota nezávislé proměnné 1. bude nízká a 2. bude vysoká.
- *"Česká sociální demokracie má ve srovnání s tou slovenskou určité limity. V Česku působí velmi silná komunistická strana. Výsledek není tak vysoký, jak se původně očekávalo, ale ČSSD vyhrála volby. Teď se musí pokusit sestavit vládu, což bude poměrně náročné. Předsedovi strany to vůbec nezávidím. Vítěz voleb musí převzít zodpovědnost. Zásadní problém vidím v tom, že se na politické scéně objevují nové strany, které nejsou základem stabilní politiky."*

Úkol 4

- Navrhněte, co by mohla ovlivňovat závislá proměnná z předchozího příkladu (tj., kde by se mohla stát nezávislou proměnnou) a posuďte, jak pak bude vypadat tato závislá proměnná, pokud bude nezávislá proměnná dosahovat nízkých a vysokých hodnot.

Úkol 5

- 2.3. Popište průběh parlamentních voleb 2017, že ho rozdělíte do jednotlivých dimenzí- tj. co vše bychom na nich mohli zkoumat (aspoň pět dimenzí).

Úkol 6

- 2.3.2. U každé z nich nabídněte vysvětlení, proč byla její hodnota taková, jaká byla (tzn. řekněte, jaká byla ve volbách 2017 a proč).

Úkol 7

- 2.3.3. Zkuste tyto vztahy více generalizovat a vytvořit z nich kauzální argumenty.

Úkol 8

- Tyto kauzální argumenty operacionalizujte

Úkol 9

- Uvažujte nyní o prezidentských volbách 2018
- Zkoumali byste na nich stejné dimenze a proč?
Jsou tam nějaké důležitější?

Úkol 10

- U nových problémů nabídněte vysvětlení, proč by hodnota byla taková, jaká by byla („stala by se tak, jak se stala“)

Úkol 11

- zkuste najít kauzální argumenty, identifikujte závislou a nezávislou proměnnou a operacionalizujte je tak, aby měly co největší kontextový rozsah

<https://echo24.cz/a/pzfLm/doba-silnych-lidru-tradicni-strany-zvitezi-kdyz-vsadi-na-autenticke-a-vyrazne-tvare>

Úkol 12

- Jak byste zkoumali, kolik je v Brně zubařů, kdybyste měli jen papír a tužku?