

## LEKCE10 ZADÁNÍ CVIČENÍ

JMÉNO A PŘÍJMENÍ:

UČO:

IMATRIK. ROČNÍK:

**PRACUJTE SE SOUBOREM EVS1999-cvicny.sav**

### Úkol 10.1:

V datech zjistěte, zdali existuje vztah mezi (a) preferencí svobody, či rovnosti (proměnná  $q52$ ) a (b) levopravou orientací (trichotomizovaná proměnná  $l-p$ ). Příklad řešte prostřednictvím CROSSTABS. Před výpočtem rekódujte proměnnou  $q52$  tak, aby nová stupnice zněla: 1. preference svobody, 2. ani svoboda, ani rovnost, 3. preference rovnosti. Jak do tohoto vztahu intervenuje věk (řešte jako třídění 3. stupně s kategorizovanou proměnnou  $VEK\_KAT1$ ).

### Úkol 10.2:

Zkontrolujte, zdali stejné výsledky přinese také kontrola přes parciální koeficient. U proměnných věk a levice-pravice použijte nekategorizované proměnné – *vek* a  $q53$ .

### Úkol 10.3:

Zjistěte, jaká je korelace mezi názorem na minulý politický systém (proměnná  $q61$ ) a na hodnocení současného systému ( $q60$ ). Je tento vztah ovlivněn levo-pravou politickou orientací respondenta ( $q53$ )? Pokud ano, jaký model pro vliv této proměnné platí: zdánlivá korelace, intervenující proměnná, nebo upravený vztah?