

## Aplikovaná štatistická inferencia

### *Vybrané kapitoly*

- 1) [Úvod](#)
- 2) [Obsah](#)
- 3) [Zoznam obrázkov](#)
- 4) [Zoznam tabuliek](#)
- 5) [Kapitola 1](#)
- 6) [Kapitola 2](#)
- 7) [Kapitola 3](#)
- 8) [Zoznam funkcií v R](#)

### *Jednovýberový, dvojitýberový a viacvýberový problém*

- 1) [Dátový súbor 01](#) (dáta: [one-sample-mean-skull-mf.txt](#) )
- 2) [Dátový súbor 02](#) (dáta: [paired-means-clavicle.txt](#) )
- 3) [Dátový súbor 03](#) (dáta: [paired-means-clavicle2.txt](#) )
- 4) [Dátový súbor 04](#) (dáta: [one-sample-variance-skull-mf.txt](#) )
- 5) [Dátový súbor 05](#) (dáta: [one-sample-correlation-skull-mf.txt](#) )
- 6) [Dátový súbor 06](#) (dáta: [lin-uhl-fm.txt](#) )
- 7) [Dátový súbor 07](#) (dáta: [uhl-uhl-fm.txt](#) )
- 8) [Dátový súbor 08](#) (dáta: [one-sample-probability-sexratio.txt](#) )
- 9) [Dátový súbor 09](#) (dáta: [one-sample-probability-met.txt](#) )
- 10) [Dátový súbor 10](#) (dáta: [two-samples-means-birth.txt](#) )
- 11) [Dátový súbor 11](#) (dáta: [two-samples-means-skull.txt](#) )
- 12) [Dátový súbor 12](#) (dáta: [two-samples-variances-skull.txt](#) )
- 13) [Dátový súbor 13](#) (dáta: [two-samples-correlations-trunk.txt](#) )
- 14) [Dátový súbor 14](#) (dáta: [two-samples-probabilities-sexratio.txt](#) )
- 15) [Dátový súbor 15](#) (dáta: [anova-means-skull.txt](#) )
- 16) [Dátový súbor 16](#) (dáta: [anova-head.txt](#) )
- 17) [Dátový súbor 17](#) (dáta: [anova-newborns.txt](#) )
- 18) [Dátový súbor 18](#) (dáta: [more-samples-variances-clavicle.txt](#) )
- 19) [Dátový súbor 19](#) (dáta: [more-samples-correlations-skull.txt](#) )
- 20) [Dátový súbor 20](#) (dáta: [more-samples-probabilities-pubis.txt](#) )
- 21) [Dátový súbor 21](#) (dáta: [multinom-iris-color.txt](#) )
- 22) [Dátový súbor 22](#) (dáta: [multinom-palmar-lines.txt](#) )
- 23) [Dátový súbor 23](#) (dáta: [multinom-earlobe.txt](#) )

24) [Dátový súbtor 24](#) (dáta: [multinom-blood-groups.txt](#) )

*Meta-analýza*

- 1) [Dátový súbtor 25](#) (dáta: [meta-analysis-means.txt](#) )
- 2) [Dátový súbtor 26](#) (dáta: [meta-analysis-correlations.txt](#) )
- 3) [Dátový súbtor 27](#) (dáta: [meta-analysis-frequencies.txt](#) )

*Pod'akovanie*

Prípravu a vydanie tejto publikácie podporil projekt *Formování mezinárodního týmu pro výzkum evoluční antropologie moravských populací*

z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ