

## OBSAH

|   |    |
|---|----|
| Úvod.....   | 3  |
| Věda a zdravý rozum .....   | 5  |
| Věcná hypotéza, statistická hypotéza, nulová hypotéza .....           | 10 |
| Soubor .....  | 11 |
| Míra variability.....   | 12 |
| Statistická významnost.....   | 12 |
| Základy testování hypotéz .....                                       | 13 |
| Postup testování hypotéz v programu MS Excel.....                     | 17 |
| 1. Instalace analytických nástrojů .....                              | 17 |
| 2. Zadání dat .....   | 18 |
| 3. Zjištění rovnosti nebo rozdílnosti rozptylů.....                   | 19 |
| 4. Zjištění statisticky významného rozdílu pomocí funkce T-test ..... | 22 |
| 5. Potvrzení nebo zamítnutí hypotézy.....                             | 25 |
| Korelace.....   | 25 |
| Chi-kvadrát test nezávislosti .....                                   | 28 |
| Výpočet chi-kvadrát testu v MS Excelu.....                            | 31 |
| 1. Zadání dat.....  | 31 |
| 2. Výběr funkce.....  | 31 |
| 3. Porovnání výsledku funkce s tabulkovou hodnotou .....              | 32 |
| Tabulky .....   | 33 |
| Použitá literatura .....  | 41 |