

Konstrukce regresního modelu

Protokol – Úkol 1

- Tabulka – vstupní data
- Výsledky korelace + graf
- Výsledky regresního modelu (tabulka), regresní rovnice, koeficient determinace R^2
- ANOVA – je zvolený model vhodný?
- Analýza reziduálních hodnot – graf
- Výpočet chybějících měření (tabulka)
- Spojnicový graf (s doplněnými hodnotami)

Protokol – Úkol 2

- Tabulka – zvolené proměnné + hodnoty
- Graf korelačního pole, korelační matice + charakteristika
- Vyloučení hodnot + proč?
- Výsledky regresního modelu (tabulka), regresní rovnice, koeficient determinace R^2
- ANOVA – je zvolený model vhodný?
- Analýza reziduálních hodnot – graf
- charakteristika viz zadání