

1. V nabídce Nástroje musí být příkaz Analýza dat.

Pokud tam není, jít do nabídky Nástroje - Doplnky a tam zaškrtnout položku Analytické nástroje. Při navrhované standardní instalaci Microsoft Office není zpravidla tento nástroj nainstalován, takže se v nabídce Nástroje - Doplnky nevyskytuje.

1. Instalace	5
2. První zpracování dat	6
3. Dvouběrové testy hypotéz	8
4. Úpravy experimentálních dat	11
5. Analýza rozptylu	18
6. Vzájemná závislost proměnných	20
7. Průběhy závislých veličin	21

Anova - dva faktory s opakovaním ...	5
Anova - dva faktory bez opakování ...	5
Korelace ...	6
Kovariance ...	6
Popisná statistika ...	7
Exponenciální rovnice ...	8
Dvouběrový F-test pro rozptyly ...	3
Fourierova analýza ...	3
Histogram ...	2
Kluzový průměr ...	4
Generátor pseudonáhodných čísel ...	0
Pořadová statistika z proměnných ...	3
Regrese ...	7
Vzorkování ...	6
Dvouběrový test o rovnosti střední hodnoty ...	3
Dvouběrový test o rovnosti rozptylů ...	3
Dvouběrový test o rovnosti středních rozptylů ...	3
Dvouběrový test o rovnosti střední hodnoty ...	3

Použité zkratky a dobočky
 S. všude znamená Statgraphics jako univerzální statistický software.
 Čísla za názvy statistických nástrojů udávají, ve které kapitole pracovní pomůcky je nástroj popisován. Tam, kde je nula, nástroj není popisován.

Víc je popisováno pro Excel 97, jiné Excely jsou trochu jiné.
 Více informací najdete na stránkách www.statgraphics.com nebo na stránkách www.statgraphics.com.