

TURINYS

PRATARMĖ	4
1. KORELIACINĖ REGRESINĖ ANALIZĖ	6
1.1. Įvadas į koreliacinę regresinę analizę	6
1.2. Porinė koreliacinė analizė	14
1.3. Porinė regresinė analizė	22
1.4. Įvadas į daugianarę koreliacinę regresinę analizę	31
1.5. Daugianarė koreliacinė regresinė analizė	35
1.6. Pardavimų priklausomybės tyrimas	38
1.7. Koreliacinės regresinės analizės tikslumas	55
2. PROGNOZAVIMAS	61
2.1. Laiko eilutės	61
2.2. Prognozavimas išlyginimo metodais	66
2.2.1. Slenkančiojo vidurkio metodas	66
2.2.2. Eksponentinio išlyginimo metodas	70
2.3. Eilutės trendo prognozavimas	74
2.4. Trendo su sezonine komponente ekstrapoliacija	76
2.5. Laiko eilutės dekompozicija	82
2.6. Prognozavimo tikslumo įvertinimas	83
2.7. Kokybiniai prognozavimo metodai	86
LITERATŪRA	90
PRIEDAI	91