

## SPIS TREŚCI

MODELOWANIE EKONOMETRYCZNE.....	5
METODY SPEKTROSKOPOWE WSPARTE ANALIZĄ STATYSTYCZNĄ W BADANIU PRZEKROJÓW AORTALNYCH W CHOROBIE MIAŻDŻYCOWEJ.....	17
JAK W PRAKTYCE OPTYMALNIE ZAPLANOWAĆ EKSPERYMENT BADAWCZY?...37	
NOWOŚCI W STATISTICA WSPIERAJĄCE PLANOWANIE BADAŃ I ANALIZĘ ICH WYNIKÓW W NAUKACH PRZYRODNICZYCH .....	53
„IF YOU TORTURE THE DATA LONG ENOUGH, IT WILL CONFESS” – NAUKOWA DOCIEKLIWOŚĆ A <i>DATA TORTURING</i> NA PRZYKŁADZIE PRACY KLINICZNEJ Z ZAKRESU RADIOTERAPII ONKOLOGICZNEJ .....	73
WSPÓŁPRACA STATISTICA Z R, PYTHON I INNYMI NARZĘDZIAMI.....	93