

Zastosowania statystyki i data mining w badaniach naukowych : XXIII konferencja / redakcja naukowa: Janusz Wątroba. – Kraków, 2019

Spis treści

EKSPLORACYJNE PODEJŚCIA W MODELOWANIU STRUKTURALNYM	5
NIEKONWENCJONALNE I CHROMATOGRAFICZNE METODY DETEKЦИИ MARKERÓW WCZESNEGO WYKRYWANIA CHOROÓB NOWOTWOROWYCH	19
WYKORZYSTANIE ANALIZY KORESPONDENCJI I DRZEW DECZYJNYCH DO OPISU KULTURY ORGANIZACYJNEJ W UJĘCIU SYSTEMOWYM	35
PROGNOZOWANIE W PRODUKCJI - PRZYKŁADY ZASTOSOWANIA	51
WYKORZYSTANIE NARZĘDZI STATYSTYCZNYCH DO OKREŚLENIA ROLI GATUNKÓW Z RODZAJU <i>PHYTOPHTHORA</i> W ZAMIERANIU DRZEWOSTANÓW DĘBOWYCH	65

oprac. BPK