

Tato práce pojednává o odhadech založených na zaokrouhlených datech. Práce popisuje odhady parametrů v časových řadách AR a MA a lineární regresi, uvádí různé metody odhadů na základě zaokrouhlených dat. Zaměřuje se zejména na model časové řady AR(1) a lineární regresi, kde teorii doplňuje simulacemi a porovnává metody na zaokrouhlených a nezaokrouhlených datech. Porovnání u lineární regrese navíc ilustruje na grafech.