

DALIA PAKALNIŠKIENĖ,
DALIA JAKULYTĖ,
NATALIJA JUŠČENKO

Klaipėdos universitetas

dalia.pakalniskiene@gmail.com, dalija333@gmail.com, nataly@ik.ku.lt

Senujų raštų morfologijos informacijos sistemos taikymas: „Knygos nobažnystės“ veiksmožodis

Pranešime pristatoma kuriama informacinė sistema senųjų rašytinių šaltinių morfologijai tirti (Sermis). Šios sistemos prototipas – duomenų bazių valdymo sistema *MS Access* realizuota senųjų raštų morfologijos duomenų bazė (sudarytoja – D. Jakulytė). Siekiama sukurti tokią informacinę senųjų raštų kalbos sistemą, kuri apimtų įvairius senųjų raštų kalbos šaltinius – tekstus, žodynus, žodžių registrus, indeksus, – ir kartu būtų įrankis duomenims įvesti, kalbinėms ypatybėms žymėti, medžiagai atrinkti, rūšiuoti ir statistiškai apdoroti. Sukūrus naudotojų sąsają ir teisių sistemą toks įrankis sudarytų sąlygas komandiniam mokslininkų grupės darbui su bendrai naudojamu senųjų raštų šaltiniu.

Į *Sermį* sukelti *Knygos nobažnystės* duomenys ir kuriamas veiksmožodžio morfologijos modulis. Aptariami žymėtini veiksmožodžių atributai: forma, struktūra, kaitybos tipas, (sintaksinė) semantika ir kt. Atliekamas bandomasis veiksmožodžio morfologijos tyrimas – sužymimi ir apžvelgiami *Knygos nobažnystės* intarpiniai ir *sta* kamieno veiksmožodžiai.