

Projekta Izp-2019/1-0464 rezultāti

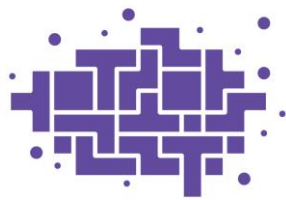
Latviešu valodas WordNet un vārdu nozīmju nošķiršana

Oriģināli zinātniskie raksti, kas iesniegti, vai pieņemti publicēšanai Web of Science vai SCOPUS datubāzēs iekļautajos žurnālos vai konferenču rakstu krājumos:

1. Lokmane, I.; Rituma, L.; Stāde, M.; Klints, A. The Latvian WordNet and Word Sense Disambiguation: Challenges and Findings. - Electronic lexicography in the 21st century (eLex 2021): Post-editing lexicography. Proceedings of the eLex 2021 conference., 2021, <https://elex.link/elex2021/proceedings/>
2. Strankale, L.; Paikens, P. OCR Challenges for a Latvian Pronunciation Dictionary. - Frontiers in Artificial Intelligence and Applications Volume 328: Human Language Technologies – The Baltic Perspective, 2020, <https://ebooks.iospress.nl/volumearticle/55544>
3. Lokmane, I.; Rituma, L. Verba nozīmju nošķiršana: teorija un prakse. - Valodas nozīme un forma 12, 2021, <https://doi.org/10.22364/vnf.12.10>
4. Paikens, P.; Grasmanis, M.; Klints, A.; Lokmane, I.; Pretkalniņa, L.; Rituma, L.; Stāde, M.; Strankale, L. Towards Latvian WordNet. - Proceedings of The 13th Language Resources and Evaluation Conference (LREC), 2022, <https://aclanthology.org/2022.lrec-1.300.pdf>
5. Paikens, P.; Rituma, L.; Pretkalniņa, L. Towards Word Sense Disambiguation for Latvian. - Baltic Journal of Modern Computing, 2022, https://www.bjmc.lu.lv/fileadmin/user_upload/lu_portal/projekti/bjmc/Contents/10_3_13_Paikens.pdf
6. Strankale, L.; Stāde, M. Automatic Word Sense Mapping from Princeton WordNet to Latvian WordNet. - Proceedings of the 14th International Conference on Agents and Artificial Intelligence, 2022, <https://doi.org/10.5220/0011006000003116>
7. Paikens, P.; Klints, A.; Lokmane, I.; Pretkalniņa, L.; Rituma, L.; Stāde, M.; Strankale, L. Latvian WordNet. - Global WordNet Conference, 2023, https://www.hitz.eus/gwc2023/sites/default/files/aurkezpenak/GWC2023_paper_800.pdf

Zinātniskās datubāzes un datu kopas, kas izstrādātas projekta ietvaros:

1. Projekta komanda, Latviešu valodas WordNet dati - manuāli pārbaudīts 'core WordNet', 2023, <https://wordnet.ailab.lv/data/>
2. Projekta komanda, Latviešu valodas WordNet dati - plaša pārklājuma dati. - 2022, https://wordnet.ailab.lv/data/tezaurs_current-public.pgsql.gz



FLPP

FUNDAMENTĀLO UN
LIETIŠĶO PĒTĪJUMU
PROJEKTI

3. Projekta komanda, Korpuss ar vārdu nozīmju anotāciju - izvilks no "Mazais Princis", 2023,
<https://repository.clarin.lv/repository/xmlui/>