

MONIKA BRIEDIENĖ

Tyrimų sritis: Monika Briedienė yra įgijusi Taikomosios informatikos magistro išsilavinimą. Pastaruosius metus dirba mokslinių tyrimu srityje, yra kalbos technologijų specialistė, studijuoja doktorantūroje. Šiuo metu vykdo įvairius projektus, kuriuose dirbama su didžiaisiais duomenimis, kuriami nauji produktai, projektuose analizuoja tekstinius duomenis, pritaiko dirbtinio intelekto modelius, vykdo mašininį mokymą, įskaitant neuroninių tinklų taikymą.

Pagrindinės publikacijos

Stankevičius, L., Lukoševičius, M., Kapočiūtė-Dzikienė, J., Briedienė, M., & Krilavičius, T. (2022). Correcting diacritics and typos with a ByT5 transformer model. *Applied Sciences*, 12(5), 2636.

Utka, A., Vaičenonienė, J., Briedienė, M., & Krilavičius, T. (2020). Language Technology Research Bibliography for Lithuanian 2016-2020. CLARIN-LT digital library in the Republic of Lithuania, <http://hdl.handle.net/20.500.11821/38>

Projektai

„Lietuvos Seimo politinė darbotvarkė ir jos įrėminimas: 1990-2020 m. Seimo stenogramų analizė (PolAFra)“, projekto nr.: P-MIP-20-373. VDU kartu su KTU vykdytas projektas. Trukmė: 2020.05.01-2022.09.30. Biudžetas: 147 018 eur. <https://zenodo.org/communities/polafra/?page=1&size=20>

„Gilioju mokymusi grįstas automatinis lietuviško teksto redaktorius (Lituanistas)“, projekto nr.: PP34/2108. VDU kartu su KTU vykdytas projektas. Trukmė: 2021.04.01 – 2021.12.31. Biudžetas: 19 924 eur. <https://dicentras.ktu.edu/projects/gilioju-mokymusi-gristas-automatinis-lietuvisko-teksto-redaktorius-lituanistas/>