

Üldine info

Eesti Keele Instituudi keeletehnoloogia kompetentsikeskus:

<https://portaal.eki.ee/tegevusvaldkonnad/106.html>

EKT riiklik programm ("Eesti keeletehnoloogia 2018-2027"):

https://portaal.eki.ee/images/KTKK/Eesti_keeletehnoloogia_2018-2027.pdf

Eesti keeletehnoloogia Facebooki grupp:

<https://www.facebook.com/groups/eestikeeletehnoloogia/>

Krattide projekt (Bürokratt jm):

<https://www.kratid.ee/>

Keeleandmestikud

Avaandmete riiklik portaal:

<https://avaandmed.eesti.ee/>

META-SHARE (keeleressursside repositoorium):

<https://metashare.ut.ee/repository/search/>

Sõnaveeb (koondatud info paljudest sõnakogudest ja andmebaasidest, sh Ekilex):

<https://sonaveeb.ee/>

Ekilex (Eesti Keele Instituudi sõnastiku- ja terminibaasisüsteem):

<https://ekilex.eki.ee/>

Ekilexi API (osa päringute tegemiseks):

<https://github.com/keeleinstituut/ekilex/wiki/Ekilex-API>

Eesti Keele Instituudi isikunimeandmebaas:

<https://keeleabi.eki.ee/isikunimed/index.php>

Eesti Keele Instituudi kohanimeandmebaas:

<https://www.eki.ee/knab/knab.htm>

EstBERT keelemudel:

<https://huggingface.co/tartuNLP/EstBERT>

XLM-RoBERTa mitmekeelne keelemudel:

https://huggingface.co/docs/transformers/model_doc/xlmroberta

IT keeletehnoloogias

NLTK: <https://www.nltk.org/>

spaCy: <https://spacy.io/>

Stanford CoreNLP: <https://stanfordnlp.github.io/CoreNLP/>

PyTorch: <https://pytorch.org/>

TensorFlow: <https://www.tensorflow.org/>

scikit-learn: <https://scikit-learn.org/>

Tekstianalüüs- ja kaeve

Emotsioonidetektor:

<http://peeter.eki.ee:5000/valence>

Üks inglise keele jaoks töötav meelsuse *online*-tööriist:

<https://monkeylearn.com/sentiment-analysis-online/>

EstNLTK:

<https://estnlTK.github.io>

Eesti Wordnet:

<https://www.cl.ut.ee/ressursid/teksaurus/index.php?lang=et>

Texta OÜ:

<https://www.texta.ee/home>

Texta Toolkit:

<https://docs.texta.ee>

Filosoft OÜ HTML-speller:

https://www.filosoft.ee/html_speller_et/

TartuNLP nimeolemite tuvastaja:

<https://ner.tartunlp.ai>

Dialoogsüsteem

Siri: <https://www.apple.com/siri/>

Google Assistant: <https://assistant.google.com/>

Amazon Alexa: <https://www.amazon.com/alexa>

Cortana: <https://www.microsoft.com/en-us/cortana>

Kuki.AI: <https://www.kuki.ai/>

Elisa Annika: <https://www.elisa.ee/et/kratid/blogi-arhiiv>

SUVE: <https://eebot.ee/>

MindTitan: <https://mindtitan.com/>

AlphaBlues: <https://alphablues.com/>

Rasa: <https://rasa.com/>

Botpress: <https://botpress.com/>

Bürokratt: <https://www.kratid.ee/burokratt>

Kõnetehnoloogia

Neurokõne demo:

<https://neurokone.ee>

Neurokõne rakendusliides:

<https://neurokone.ee/api>

EKI kõnesünteesi hääled ja rakendused:

<https://www.eki.ee/heli/>

Vox Populi:

<https://heliraamat.eki.ee/voxpathuli/index.cgi>

TalTechi kõnetuvastussüsteem:

<https://github.com/alumae/kaldi-offline-transcriber>

Kiirkirjutaja (otsesaadete subtiitrid):

<https://github.com/alumae/kiirkirjutaja>

Veebipõhine kõnetuvastus:

<https://tekstiks.ee>

Kõnele äpp:

http://kaliurand.github.io/K6nele/docs/et/user_guide.html

Masintõlge

Neurotõlge:

<https://neurotolge.ee/>

Soome-ugri neurotõlge:

<https://soome-ugri.neurotolge.ee/>

Tilde masintõlge:

<https://translate.tilde.com/>

Estlat masintõlge:

<https://estlat.tilde.com/>

MTee valdkondlik masintõlge (*peagi avalikult kasutatav*):

<https://bit.ly/3pQ79VI> (tutvustav materjal)

Varia

Meemigeneraator:

<https://imgflip.com/ai-meme>

Inforegistri raporti näide:

<https://www.inforegister.ee/70004011-EESTI-KEELE-INSTITUUT>

Pildiallkirja näide:

<https://milhidaka.github.io/chainer-image-caption/>

ELIZA, terapeut-juturobot:

<https://web.njit.edu/~ronkowitz/eliza.html>

Keeletehnoloogia trendid ja tulevikusuunad

GPT-J:

<https://6b.eleuther.ai/>

Dall-E: images from text:

<https://openai.com/blog/dall-e/>

Wombo Art:

<https://www.wombo.art/>

NVIDIA GauGAN 2:

<http://gaugan.org/gaugan2/>