

# Označevalne smernice

V tem poglavju so predstavljene označevalne smernice oz. načela za tokenizacijo.

□ Presledek je glavna ločnica med pojavnicami.

□ Besede, ki jih lahko pišemo skupaj ali narazen, ne da bi spremenile pomen (npr. **kdorkoli**, **kdor koli**), se ravnaajo po prvem načelu, tj. tvorijo eno ali dve pojavnici – odvisno od presledka.

□ V procesu tokenizacije so vse pojavnice prepoznane kot alfanumerične ali pa kot znaki.

□ Znaki so določeni s pomočjo vnaprej določenega seznama, na katerem so ločila, simboli in podobno (odvisno od označevalnega sistema, recimo UD ali JOS/MULTEXT-East). Ta seznam je vključen v tokenizator, sestavljen pa je le iz posameznih znakov. Zaporedja dveh ali več znakov (npr. **?!**) se obravnavajo kot zaporedja ločenih znakov.

□ Če niz alfanumeričnih znakov med dvema presledkoma vsebuje znak, se običajno razdeli na več pojavnic (npr. **AC/DC** in **Micro\$oft** sta razdeljena na tri pojavnice: 'AC' '/' 'DC' ter 'Micro' '\$' 'oft').

□ Vendar veljajo naslednje izjeme, pri katerih znak postane del alfanumerične pojavnice:

□ apostrof postane del alfanumerične pojavnice, če je zapisan obojestransko stično (npr. **O'Brian**, **mor'va**).

□ vejica in dvopičje postaneta del alfanumerične pojavnice, če sta zapisana obojestransko stično in pojavnico sestavljajo same števke (npr. **30:00**, **200,000,000**)

□ pomišljaj postane del alfanumerične pojavnice, če je zapisan obojestransko stično in če:

- je levi del kratica (zapisana z velikimi črkami), ena sama črka ali števka
- je desni del pripona ali pregibna končnica; končni seznam možnih pripon in končnic je vključen v tokenizator (npr. **OZN-ovski** "podoben Združenim narodom", **a-ju** "črki a", **15-i** "petnajsti")

□ pika postane del alfanumerične pojavnice, če je:

- zapisana obojestransko stično in niz vsebuje samo številke (npr. **1.2**)
- zapisana levo stično in je del kratice ali vrstnega števila (npr. **dr.**, **4.**, **IV.**); končni seznam možnih kratic je vključen v tokenizator.

□ Vsi znaki postanejo del ene same alfanumerične pojavnice v nizih, ki so s pomočjo regularnega izraza prepoznani kot URL-ji ali naslovi.

Informacija o tem, da pojavnici ne sledi presledek (npr. **d.o.o.** proti **d. o. o.**), je navedena s SpaceAfter=No v stolpcu MISC.

---

Revision #47

Created 2 March 2023 09:24:47 by Tina Munda

Updated 30 November 2023 11:59:39 by Tina Munda