

---

## UPOTREBA ReLDI BIBLIOTEKE

---

ReLDI biblioteku čini niz skriptova napisanih u programskom jeziku Python. Skriptovi se pokreću iz komandne linije.

### \* Python \*

Linux i Mac: Python se dobija sa operativnom sistemom

### Windows:

Preuzmite i instalirajte Python 2 (<https://www.python.org/downloads/windows/>)

Dodajte putanju za Python u varijablu PATH:

Start Menu > Computer > System Properties > Advanced System Settings > Environment variables...

Pod System Variables idite na PATH > Edit

Dodajte ;C:\Python27 na kraj, bez razmaka (po potrebi prilagodite verziju Python-a) > OK

(Pomoć: <https://docs.python.org/2/using/windows.html>, <http://stackoverflow.com/questions/4621255/how-do-i-run-a-python-program-in-the-command-prompt-in-windows-7>)

### \* ReLDI biblioteka \*

Preuzmite ReLDI biblioteku sa adrese <http://nl.ijs.si/nikola/lib.zip> i otpakujte je gde želite na računaru

### \* Komandna linija \*

Linux: Applications > Terminal

Mac: Applications > Utilities > Terminal

Windows: All Programs > Accessories > Command Prompt

Uđite u folder biblioteke (npr. cd Documents/lib [Mac] ili My Documents\lib [Windows])

(Pregled komandi u komandnoj liniji: <http://ss64.com/bash/> [Linux], <http://ss64.com/osx/> [Mac], <http://ss64.com/nt/> [Windows])

### \* Pokretanje skriptova – primer probne datoteke primjer.txt \*

Redijakritizacija:

```
python restore_all.py hr primjer.txt
```

Daje kao rezultat datoteku sa ekstenzijom .redi (primjer.txt.redi), dostupnu u istom folderu kao i ulazna datoteka (može se otvoriti u ma kom editoru teksta; preporuka za Windows – instalirajte Notepad+)

Tagiranje i lematizacija:

```
python tag_all.py hr primjer.txt.redi (ili python tag_all.py hr primjer.txt ako preskačete redijakritizaciju)
```

Daje kao rezultat datoteku sa ekstenzijom .taglem

(primjer.txt.redi.taglem ili primjer.txt.taglem), dostupnu u istom

folderu kao i ulazna datoteka (može se otvoriti u ma kom editoru teksta)

\* Pokretanje skriptova – sopstveni dokumenti \*

Sopstvene dokumente koje želite da obradite stavite u folder lib ili uz naziv dokumenta zadajte i putanju (npr. python tag\_all.py hr Documents/mojdokument.txt [Mac] ili python tag\_all.py hr My Documents\mojdokument.txt [Windows]); rezultat će biti dostupan u istom folderu kao i ulazna datoteka

Jezik podešavate prema potrebi: hr, sr, sl

\* Podešavanja naloga \*

Kada dobijete sopstveni korisnički nalog, u dokumentima restore\_all.py i tag\_all.py u liniji user='user' zamenite vrednost pod navodnicima vašim korisničkim imenom (dokumente možete otvoriti u ma kom editoru teksta).