## INSTRUKCJA JAK URUCHOMIĆ SKRYPT ZMIENIAJĄCY ID DLA PRZYPISÓW HARWARDZKICH

- 1. Opis działania skryptu:
  - Nazwa skryptu: harvard text.py
  - Importujemy moduł pozwalający na przeszukiwanie wzorów wśród tekstu import re
  - Najpierw musimy ustalić ile przypisów harwardzkich występuje w naszym dokumencie

### LITERATURA

```
[1] АЛИМАРИН И.П., ПЕТРИКОВА М.П., Качественный и количественный ультрамик-
рохимический анализ, Химия, Москва, 1974.
[280] ЗВЯГИН В.М., БРАИЛОВ Э.С., ЛИСОВСКИЙ А.Ю., Расчет и анализ электрических полей
контактных кондуктометрических преобразователей, Метрология, 7/1987, с. 51–55.
```

• W tym przypadku jest ich 280. Należy to uwzględnić edytując skrypt, jeśli liczba przypisów będzie wynosić 150 to zamiast 281 wpiszemy 151.

```
id_dict = dict()
for i in range(1, 281):
   id_dict[i] = 1
```

• Te linie kodu definiują dla jakiego dokumentu będziemy modyfikować przypisy harwadzkie, w tym przypadku jest to plik o nazwie index.html i znajduje się w tym samym folderze, w którym jest skrypt (o rozszerzeniu .py)

```
with open('index.html', 'r', encoding='utf-8') as f
    lines = f.readlines()
```

• Definiujemy również plik wyjściowy, w tym przypadku o nazwie index2.html with open('index2.html', 'w', encoding='utf-8') as file:

Kolejne linie kodu zamieniają id przypisów znajdujących się w tekście tak aby były unikalne.

## Na co zwrócić uwagę?

• Przypis, który zostanie poddany edycji musi mieć następującą składnię:

```
<a href="#h{numer przypisu}" id="refh{numer przypisu}" class="footnote-
harvard" aria-describedby="goTo">{numer przypisu}</a>
```

• Po działaniu skryptu powyższa linia kodu zostanie zamieniona na taką:

```
<a href="#h{numer przypisu}" id="refh{numer przypisu}-{numer wystąpienia
przypisu}" class="footnote-harvard" aria-describedby="goTo">{numer
przypisu}</a>
```

• Na przykład:

Przed:

```
<a href="#h58" id="refh58" class="footnote-harvard" aria-
describedby="goTo">58</a>
```

Po:

```
<a href="#h58" id="refh58-1" class="footnote-harvard" aria-
describedby="goTo">58</a>
```

Niestety skrypt nie działa w 100% dobrze i niektóre przypisy trzeba numerować ręcznie, jednak skuteczność jest wysoka.

# INSTRUKCJA JAK URUCHOMIĆ SKRYPT ZMIENIAJĄCY ATRYBUTY DLA PRZYPISÓW HARWADZKICH NA DOLE STRONY

- 1. Opis działania skryptu:
  - Nazwa skryptu: harvard\_bottom.py
  - Importujemy moduł pozwalający na przeszukiwanie wzorów wśród tekstu import re
  - Kopiujemy z dołu strony przypisy harwardzkie. W tym przypadku zaczynające się od:

#### ... i kończące na:

```
cli id="h279">[279] ЗЯЗЕВ Ю.А., СТЕПАНОВ Л.Н., Температурная компенсация при кондуктометрических
измерениях, Измерительная Техника, 2/1975, с. 86-88.
<a href="#refh279"><img src=https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons/icons/box-arrow-in-up-left.svg alt="Wróć do treści"></a>

cli id="h280">[280] ЗВЯГИН В.М., БРАИЛОВ Э.С., ЛИСОВСКИЙ А.Ю.. Расчет и анализ электрических полей
контактных кондуктометрических преобразователей, Метрология, 7/1987, с. 51-55.
ca href="#refh280"><img src=https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons/icons/box-arrow-in-up-left.svg alt="Wróć do treści"></a>
```

Do osobnego pliku, w tym przypadku harvard.txt

 Te linie kodu definiują dla jakiego dokumentu będziemy modyfikować przypisy harwadzkie, w tym przypadku jest to plik o nazwie harvard.txt i znajduje się w tym samym folderze, w którym jest skrypt (o rozszerzeniu .py)

```
with open('harvard.txt', 'r', encoding='utf-8') as f:
    lines = f.readlines()
```

Definiujemy również plik wyjściowy, w tym przypadku o nazwie index2.html

```
with open('harvard2.txt', 'w', encoding='utf-8') as file:
```

## Na co zwrócić uwagę?

• Przypis, który zostanie poddany edycji musi mieć następującą składnię:

```
<a href="#refh{numer przypisu}">
<img src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons/icons/box-arrow-in-up-
left.svg" alt="Wróć do treści"></a>
```

• Po działaniu skryptu powyższa linia kodu zostanie zamieniona na taką:

```
<a href="javascript:void(0);" onclick="footRev(this)"><img src="https://cdn.js
delivr.net/npm/bootstrap-icons/icons/box-arrow-in-up-
left.svg" alt="Wróć do treści"></a>
```

• Na przykład:

Przed:

```
<a href="#refh1"
<img src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap-icons/icons/box-arrow-in-up-
left.svg" alt="Wróć do treści"></a>
```

Po:

```
<a href="javascript:void(0);" onclick="footRev(this)"><img src="https://cdn.js
delivr.net/npm/bootstrap-icons/icons/box-arrow-in-up-
left.svg" alt="Wróć do treści"></a>
```