

Kurs rozszerzony języka Python

Lista 8.

W sieci jest dostępnych wiele usług sieciowych oferujących dostęp poprzez API. Waszym zadaniem jest wybrać co najmniej dwa takie (różne) serwisy i pobrać z nich dowolne dane. Dodatkowo, co najmniej jedna z nich powinna korzystać z uwierzytelnienia, np. w postaci API Key.

Aby uniknąć rozpowszechniania swoich uwierzytelnień, dane te (hasła, API Keys) powinny znaleźć się w odrębnym pliku (np. `prywatne.py`) i importowane do zasadniczego rozwiązania.

Rozwiązania (bez pliku z uwierzytelnieniami) powinny być wysłane na SKOS. Prowadzący mogą zażyczyć sobie osobistej prezentacji działania programu by zweryfikować ich działanie.

Poniżej są miejsca zawierające spisy usług oferowanych przez API:

- RapidAPI
- public-apis

Za to zadanie można otrzymać do 4 punktów.

Marcin Młotkowski