



Izvjestaj

People Counting with Python

Studenti:

Eldar Aljic
Benjamin Hodzic
Dzana Dugonjic
Osman Azabagic

Predmetni nastavnik

Dr.sc. Alma Šećerbegović, docent

Sazetak ili abstract

Pisemo sažetak tj. abstract da vidimo da li će mi se ova promjena desiti
ovo je neka nova promjena
pa sada kao bude upade

Sadržaj

1	Uvod	5
2	Definicija problema	5
2.1	Na ovaj način pravimo subsection	5
2.1.1	Na ovaj način pravimo subsubsection	5

Lista slika

1 Uvod

Pisemo ovod za ovaj izvjestaj ili sta god da pravim

2 Definicija problema

Ovako pravimo drugu sekciju

1. **Ovo je sa:** brojevima
2. **bla bla**
 - ovo je sa tackama
 - prvi dio:
 - linija unutar prva
 - drugi dio:
 - Ako

2.1 Na ovaj nacin pravimo subsection

2.1.1 Na ovaj nacin pravimo subsubsection

```
frame = cv2.cvtColor(frame, cv2.COLOR_RGB2BGR)
cv2.imshow("Frame", frame)
key = cv2.waitKey(1) & 0xFF
```

```
1  fps.stop()
2  print("[INFO] elapsed time: {:.2f}".format(fps.elapsed()))
3  print("[INFO] approx. FPS: {:.2f}".format(fps.fps()))
4
5  if writer is not None:
6      writer.release()
7
8  if not args.get("input", False):
9      vs.stop()
10 else:
11     vs.release()
12
13 cv2.destroyAllWindows()
14
15 d = [datetime.datetime.now()]
16 dts = [ts.strftime("%A %d %B %Y %I:%M:%S%p") for ts in d]
17 export_data = zip_longest(*[dts, empty, empty1], fillvalue='')
18
19 with open('Log.csv', 'w', newline='') as file:
20     writer = csv.writer(file)
21     writer.writerow(("End Time", "In", "Out"))
22     writer.writerows(export_data)
```

Listing 1: Primjer Python koda