Univerzitet u Sarajevu

Elektrotehnički fakultet

**Ugradbeni sistemi 2023/24**

Izvještaj za laboratorijsku vježbu br. x

Tema vježbe

Tarik Hastor

Broj indexa: **19436**

**Datum**

**Sadržaj**

[1. Zadatak 1. 2](#_us1lnc26zvek)

[1.1 Pseudokod 2](#_8qqkellafuka)

[1.2 Analiza programskog rješenja 2](#_xkh1j1hroehf)

[2.1 Pseudokod 3](#_xxvg4qqfqrxv)

[2.2 Analiza programskog rješenja 3](#_vjogjg10a6xx)

[**3. Zadatak 3. 3**](#_hprbypr01w3i)

[3.1 Pseudokod 3](#_98d1ph41zmqq)

[3.2 Analiza programskog rješenja 3](#_d5c1zvi42f3g)

[**4. Zadatak 4. 3**](#_9u326dal5hkb)

[4.1 Pseudokod 3](#_eql31nxg4j55)

[4.2 Analiza programskog rješenja 3](#_gbwsfde961d)

[**5. Zadatak 5. 3**](#_nf0gyryq8yus)

[5.1 Pseudokod 3](#_7t4nrjzehr7l)

[5.2 Analiza programskog rješenja 3](#_2n3xfqvn0b3c)

[**6. Zadatak 6. 3**](#_3j61y4jld3f8)

[6.1 Pseudokod 3](#_90gumeh0u63o)

[6.2 Analiza programskog rješenja 3](#_v4yi20la48jh)

[**7. Zadatak 7. 3**](#_8x1te0rhpko4)

[7.1 Pseudokod 3](#_e1m6fu26g5jv)

[7.2 Analiza programskog rješenja 4](#_7nrf824txqww)

[**8. Zaključak 4**](#_bqwwicqkzzdi)

[**9. Prilog 4**](#_qpjuh670lxmh)

[9.1 Zadatak 1 4](#_2kkn5prw3uhe)

[9.2 Zadatak 2 4](#_uln03plwzd2c)

[9.3 Zadatak 3 4](#_tag64y7x9r5q)

[9.4 Zadatak 4 4](#_gqvaen60sd3t)

[9.5 Zadatak 5 4](#_r72lhusuxn0b)

[9.6 Zadatak 6 4](#_8oo0x6so1f6y)

[9.7 Zadatak 7 4](#_dpel96i2eaev)

# Zadatak 1.

## 1.1 Pseudokod

## 1.2 Analiza programskog rješenja

1. Zadatak 2.

## 2.1 Pseudokod

## 2.2 Analiza programskog rješenja

# Zadatak 3.

## 3.1 Pseudokod

## 3.2 Analiza programskog rješenja

# Zadatak 4.

## 4.1 Pseudokod

## 4.2 Analiza programskog rješenja

# Zadatak 5.

## 5.1 Pseudokod

## 5.2 Analiza programskog rješenja

# Zadatak 6.

## 6.1 Pseudokod

## 6.2 Analiza programskog rješenja

# Zadatak 7.

## 7.1 Pseudokod

## 7.2 Analiza programskog rješenja

# Zaključak

# Prilog

## 9.1 Zadatak 1

## 9.2 Zadatak 2

## 9.3 Zadatak 3

## 9.4 Zadatak 4

## 9.5 Zadatak 5

## 9.6 Zadatak 6

## 9.7 Zadatak 7