



UNIVERZITET U BEOGRADU  
MAŠINSKI FAKULTET  
KATEDRA ZA VAZDUHOPLOVSTVO

---

*Naziv predmeta*

**Naslov izveštaja**

*Ime Prezime* 

[vazmfb.com/predmet/](http://vazmfb.com/predmet/)

BEOGRAD, 2021

# Sadržaj

---

Sadržaj	i
Listing slika	ii
Listing tabela	iii
Listing oznaka i skraćenica	iv
Listing programa	v
<b>1 Prvo poglavlje</b>	<b>1</b>
1.1 Prva sekcija . . . . .	1
1.1.1 Prva podsekcija . . . . .	1
<b>2 Novo poglavlje</b>	<b>2</b>
Prilozi	3
A Neki prilog	3
Indeks	4

# Listing slika

---

1.1	Naslov slike . . . . .	1
-----	------------------------	---

# Listing tabela

---

A.1 Naslov tabele . . . . .	3
-----------------------------	---

# Listing oznaka i skraćenica

---

$\sigma$	Tenzor napona
$\varepsilon$	Vektor deformacija
$\mathbf{c}$	Matrica elastičnih karakteristika materijala
$\Pi$	Potencijalna energija
$V$	Zapremina tela

# Listing programa

---

2.1	Naslov programa . . . . .	2
-----	---------------------------	---

# 1

## Prvo poglavlje

---

*“Nešto veoma pametno i vezano za temu...”*

– *Ime Prezime*<sup>1</sup>

Tekst prve glave

### 1.1 Prva sekcija

Ubacivanje slike (slika 1.1) u izveštaj



Slika 1.1 - Naslov slike

#### 1.1.1 Prva podsekcija

Liste i podela papira na dva dela

- |         |          |
|---------|----------|
| • Prvi  | 1. Prvi  |
| • Drugi | 2. Drugi |
| • Treci | 3. Treci |

---

<sup>1</sup>Tekst za fusnotu o ovom autoru

## Novo poglavlje

---

*Adresa internet stranice sa linkom:* <https://vazmfb.com>

Tekst sa linkom ka vazmfb.com

Jednačina 2.1

$$\Pi = \frac{1}{2} \int_V \boldsymbol{\varepsilon}^T \boldsymbol{\sigma} \, dV = \frac{1}{2} \int_V \boldsymbol{\varepsilon}^T \mathbf{c} \boldsymbol{\varepsilon} \, dV \quad (2.1)$$

Program primer:

Program 2.1 - Naslov programa

```
1 disp('Zdravo svete!')
2 disp('Ovo je primer GNU Octave listinga u LaTeX-u')
```

Primer **matrične jednačine**

$$\begin{bmatrix} \sigma_{xx} \\ \sigma_{yy} \\ \sigma_{zz} \\ \sigma_{yz} \\ \sigma_{xz} \\ \sigma_{xy} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} c_{11} & c_{12} & c_{13} & c_{14} & c_{15} & c_{16} \\ & c_{22} & c_{23} & c_{24} & c_{25} & c_{26} \\ & & c_{33} & c_{34} & c_{35} & c_{36} \\ & & & c_{44} & c_{45} & c_{46} \\ & & & & c_{55} & c_{56} \\ \text{Sim.} & & & & & c_{66} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \varepsilon_{xx} \\ \varepsilon_{yy} \\ \varepsilon_{zz} \\ \gamma_{yz} \\ \gamma_{xz} \\ \gamma_{xy} \end{bmatrix} \quad (2.2)$$





# Neki prilog

---

Tekst priloga

Primer tabele

Tabela A.1 - Naslov tabele

Prva ćelija	Desno
Dole	Dijagonala

# Indeks

---

Ime Prezime, 1