



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

## Naziv predmeta

*Naslov prezentacije*

20.11.2023.

*Katedra za vazduhoplovstvo*

*Mašinski fakultet*

*Univerziteta u Beogradu*

*Ime Prezime* 

## Naslov slajda

Ubacivanje slike (slika 1) u prezentaciju



Slika 1: Naslov slike



Liste i podela slajda na dva dela

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

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

Tekst sa linkom ka [vazmfb.com](https://vazmfb.com)



## Novi naslov slajda

### Naslov definicije

Tekst definicije

Jednačina 1

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



Program primer:

## Listing 1: Naslov programa

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

Primer **matrične jednačine**

$$\begin{bmatrix} \sigma_{xx} \\ \sigma_{yy} \\ \sigma_{zz} \\ \sigma_{yz} \\ \sigma_{xz} \\ \sigma_{xy} \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} c_{11} & c_{12} & c_{13} & c_{14} & c_{15} & c_{16} \\ & c_{22} & c_{23} & c_{24} & c_{25} & c_{26} \\ & & c_{33} & c_{34} & c_{35} & c_{36} \\ & & & c_{44} & c_{45} & c_{46} \\ & & & & c_{55} & c_{56} \\ \text{Sim.} & & & & & c_{66} \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \varepsilon_{xx} \\ \varepsilon_{yy} \\ \varepsilon_{zz} \\ \gamma_{yz} \\ \gamma_{xz} \\ \gamma_{xy} \end{bmatrix} \quad (2)$$



## Primer tabele

Tabela 1: Naslov tabele

|             |            |
|-------------|------------|
| Prva ćelija | Desno      |
| Dole        | Dijagonala |



Hvala na pažnji!