

## Naslov rada

**Ime1 Prezime1**

*Naziv i adresa institucije  
e-mail: ime@email.adresa*

**Ime2 Prezime2**

*Naziv i adresa institucije  
e-mail: ime@email.adresa*

**Apstrakt.** Od 50 do 250 reči.

**Ključne reči:** 3-5 reči; 2reč; 3reč.

### 1. Uvod

Vaš tekst ide ovde. Maksimalna dužina teksta je 12 stranica (uključujući reference)<sup>1</sup>.

### 2. Naslov sekcije

Vaš tekst ide ovde.

$$\text{maximize} \quad F(x) = \sum_{i,j \in E} \leq w_{ij}(x_i - x_j)^2. \quad (1)$$

#### 2.1. Naslov podsekcije

Vaš tekst ide ovde.

**Teorema 1.** Jednostavno je napisati teoreme.

**Primer 1.** Jednostavno je napisati primere.

*Rešenje.* Rešenje je jednostavno. △

**Teorema 2.** Jednostavno je napisati teoreme.

*Dokaz.* Dokaz je jednostavan. □

**Lema 1.** Jednostavno je napisati leme.

**Definicija 1.** Jednostavno je napisati definicije.

*Napomena 1.* Jednostavno je napisati napomene.

**Posledica 1.** Jednostavno je napisati posledice.

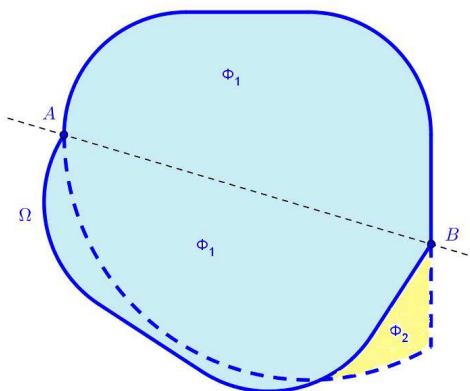
**Tvrđenje 1.** Jednostavno je napisati tvrđenja.

**Zadatak 1.**

- a) Jednostavno je napisati zadatke.
- b) Jednostavno je napisati liste.

---

<sup>1</sup>Fusnota



**Slika 1.** Upišite naziv slike

### 2.1.1. Naslov podpodsekcije

Vaš tekst ide ovde.

**Tabela 1.** Upišite naziv tabele

prvi	drugi	treći
broj	broj	broj
broj	broj	broj

## 3. Zaključak

Vaš tekst ide ovde.

**Zahvalnica.** I1.Prezime1, I2.Prezime2 su podržani od strane ...

## Bibliografija

- [1] **F. Barahona, M. Grötschel, M. Jünger, G. Reinelt.** An application of combinatorial optimization to statistical physics and circuit layout design. *Operation Research*, 1988, 36, 493 - 513.
- [2] **A. Hertz, E. Taillard, D. de Werra.** Tabu search. In: E. Arts and J.K. Lenstra (eds.), *Local Search in Combinatorial Optimization*, Wiley, Chichester, 1997, pp. 121–136.
- [3] **G. Pataki, S. Schmieta.** The DIMACS library of semidefinite - quadratic - linear programs. *Technical report, Computational Optimization Research Center, Columbia University*, 2002.
- [4] **G.C.Armour and E.S.Buffa.** A heuristic algorithm and simulation approach to relative location of facilities. *Management Science*, 1963, 9, 294–304.
- [5] **Z. Michalewicz, D.B. Fogel.** How to Solve It: Modern Heuristics. Springer, Berlin–Heidelberg, 2000.
- [6] **A. Hertz, E. Taillard, D. de Werra.** Tabu search. In: E. Arts and J.K. Lenstra (eds.), *Local Search in Combinatorial Optimization*, Wiley, Chichester, 1997, pp. 121–136.