



## NASLOV RADA NA SRPSKOM JEZIKU NASLOV RADA NA ENGLESKOM JEZIKU

Petar Petrović, *Akademija tehničko-vaspitačkih strukovnih studija - Odsek Niš, Aleksandra Medvedeva 20, Niš.*  
Marko Marković, *Elektrotehnički fakultet ...*  
Mirko Mirković, *Institut...*

**Sadržaj** - U ovom radu .....(ovo uputstvo za autore radova za Zbornik radova Akademije tehničko-vaspitačkih strukovnih studija daje se sa ciljem da se omogući publikacija što je moguće više materije i da se pojednostavi štampanje Zbornika).

**Ključne reči:** Video-signal. Simulacioni model.

**Abstract** - In this paper .....  
.....  
.....

**Key words:** Video-signal. Simulation model.

### 1. UVOD

Rad se dostavlja Komisiji za pripremu Zbornika elektronskim putem na sledeću e-mail adresu: [zbornik2020@akademijanis.edu.rs](mailto:zbornik2020@akademijanis.edu.rs). Rad treba napisati pomoću MS Word teksta procesora prema ovom uputstvu.

Mada svi radovi podležu recenziji i odabiru od strane Komisije, za originalnost, kvalitet i verodostojnost rezultata odgovorni su isključivo autori.

Jedan autor može se pojaviti najviše dva puta i to najviše jednom kao prvi autor.

### 2. PODNASLOV (NA PRIMER METODOLOGIJA)

Rad je ograničen na max 4 stranica. Piše se na A4 formatu. Na stranicama rukopisa marge treba da budu: gornja, donja i leva po 2cm i desna 1cm.

Koristiti Times New Roman fontove uz multilanguage support (Serbian Latin ili Serbian Cyrillic)

Naslov rada na srpskom jeziku se piše na sredini prve strane u boldu sa slovima veličine 13 pointa.

Imena autora i naziv njihovih institucija pišu se ispod naslova rada na engleskom jeziku, sa veličinom slova od 11 pointa i na gore dat način.

Sadržaj i abstract pišu se u prostoru koji je 2cm odmaknut od leve i desne marge, kurzivom (*italic*), veličinom slova od 10 pointa i na način dat gornjim primerom.

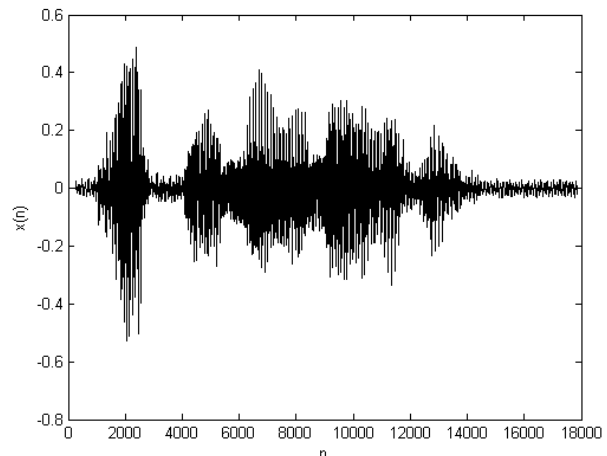
Rad se piše u dve kolone, razmакнуте za 5 mm. Rad kučati sa proredom 1 i veličinom slova od 10 pointa, kako je otkucano i ovo uputstvo.

Novi red se uvlači (*first line indent*) za 5mm i odvojeno od prethodnog pasusa za dvostruki prored.

Podnaslovi se pišu u **boldu VELIKIM SLOVIMA** sa rednim brojem podnaslova i veličinom 10 pointa.

### 3. PODNASLOV (NA PRIMER ZAKLJUČAK)

Ilustracije (tabele, slike, dijagrami) mogu da budu i šire od jedne kolone. Predlog numeracije i označavanja prikazan je na sl. 1.



**Slika 1.** Originalni signal.

Jednačine u tekstu pisati u jednoj koloni ako je to moguće, a ako ne – onda u obe. Kod numerisanja broj jednačine ide uz desnu ivicu.

$$R_{Fk} = \begin{bmatrix} r_k(1) & r_k(2) & \dots & r_k(L_F) \\ r_k(2) & r_k(1) & \dots & r_k(L_F - 1) \\ \dots & \dots & \dots & \dots \\ r_k(L_F) & r_k(L_F - 1) & \dots & r_k(1) \end{bmatrix}, \quad (4)$$

U slučaju kada zadnja stranica rada nije popunjena, kolone na toj stranici treba svesti na istu dužinu.

## LITERATURA

Literatura se u tekstu navodi u uglastim zagradama po redosledu citiranja. Na primjer, u [2] je pokazano... U nastavku se daju primjeri navođenja literature na kraju.

- [1] A. E. Bryson and Y. C. Ho, *Applied Optimal Control*, New York: Wiley 1975.
- [2] V. I. Utkin, "Variable structure control systems with sliding modes," *IEEE Trans. Automat. Control*, AC-22, pp. 210-222, April 1977
- [3] B. K. Bose, Sliding mode control of induction motor, In. Proc. IEEE Ind. Appl. Soc. Annu. Meeting, pp. 479-486, 1985.