

PRIIMEK IME

NELINEARNA DINAMIKA RAVNINSKIH NOSILCEV

MAGISTERSKO DELO

MAGISTERSKI ŠTUDIJSKI PROGRAM DRUGE STOPNJE GRADBENIŠTVO, GRADBENE KONSTRUKCIJE

POPRAVKI-ERRATA

Stran z napako Vrstica z napako Namesto Naj bo

$\mathbf{Z}\mathbf{A}\mathbf{H}\mathbf{V}\mathbf{A}\mathbf{L}\mathbf{A}$

BIBLIOGRAFSKO-DOKUMENTACIJSKA STRAN

UDK: ...
Avtor: ...
Mentor: ...
Naslov: ...
Tip dokumenta: ...
Obseg in oprema: ...
Ključne besede: ...

Izvleček

Izvleček

BIBLIOGRAPHIC-DOCUMENTALISTIC INFORMATION

UDC: ...
Author: ...
Supervisor: ...
Title: ...
Document type: ...
Scope and tools: ...
Keywords: ...

Abstract

Abstract

KAZALO VSEBINE

1	NASLOV POGLAVJA PRVEGA REDA	1
1.1	Testno podpoglavje	1
	Testno podpodpoglavje	
VIR	Ī	2

KAZALO SLIK

Slika 1:	Samo en opis	1
Slika 2:	Prvi opis	1

KAZALO PREGLEDNIC

SEZNAM PRILOG

Priloga A: Testni dodatek Priloga B: Testni dodatek

1 NASLOV POGLAVJA PRVEGA REDA

Poravnava enačb 1 cm od roba.

$$1+1=2\tag{1}$$

Poravnava opisa na levo!



Slika 1: Samo en opis

1.1 Testno podpoglavje

Enačba (1)?



Slika 2: Prvi opis Figure 2: Drugi opis

1.1.1 Testno podpodpoglavje

Tabela

Preglednica 1: Poiskus tabele

$$\begin{array}{c|c|c} 1 & 2 & 3 \\ 4 & 5 & 6 \end{array}$$

VIRI IN LITERATURA

- [1] W. Gautschi, *Numerical Analysis*. Birkhäuser, 2012. spletni naslov: https://link.springer.com/book/10.1007/978-0-8176-8259-0.
- [2] R. L. Bishop in S. I. Goldberg, Tensor analysis on manifolds. Dover, 1980.
- [3] R. E. Moore, Computational functional analysis. Wiley & Sons, 1985.
- [4] K. Atkinson in W. Han, *Theoretical Numerical Analysis* (Texts in Applied Mathematics). Springer, 2009, zv. 39. spletni naslov: https://link.springer.com/book/10.1007/978-1-4419-0458-4.
- [5] E. Zupan in D. Zupan, "On conservation of energy and kinematic compatibility in dynamics of nonlinear velocity-based three-dimensional beams," *Nonlinear Dynamics, Springer*, let. 95, št. 2, str. 1379–1394, nov. 2018. spletni naslov: https://link.springer.com/article/10.1007/s11071-018-4634-y.

PRILOGA A: TESTNI DODATEK

To je dodatek

Še malo dodatka

PRILOGA B: TESTNI DODATEK

To je dodatek

Še malo dodatka