



Univerza v Mariboru

---

Fakulteta za kemijo  
in kemijsko tehnologijo

Ime in priimek

# **NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA**

Zaključno delo<sup>1</sup>

Maribor, mesec LETO

---

<sup>1</sup>Naziv zaključnega dela je lahko Diplomsko delo, Magistrsko delo.



Univerza v Mariboru

---

Fakulteta za kemijo  
in kemijsko tehnologijo

Ime in priimek

**NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA**

Zaključno delo<sup>2</sup>

Maribor, mesec LETO

---

<sup>2</sup>Naziv zaključnega dela je lahko Diplomsko delo, Magistrsko delo.

# NASLOV ZAKLJUČNEGA DELA

## Diplomsko/magistrsko delo

Študent(ka): ime in priimek  
Študijski program: vrsta študijskega programa<sup>3</sup>  
ime študijskega programa<sup>4</sup>  
Smer: naziv smeri<sup>5</sup>  
Mentor(ica): naziv ter ime in priimek<sup>6</sup>  
Somentor(ica): naziv ter ime in priimek  
Lektor(ica): ime in priimek, naziv

navedba licence CC<sup>7</sup>

---

<sup>3</sup>Npr. univerzitetni študijski program.

<sup>4</sup>Npr. Elektrotehnika.

<sup>5</sup>Samo, če ima program smeri.

<sup>6</sup>Npr. red. prof. dr. Janez Novak.

<sup>7</sup>O licencah Creative Commons glej str. 2, poglavje Opredelitev avtorskih pravic v Skupnih usmeritvah za pripravo zaključnih del. Licenca se lahko prikazuje tudi s pasico. Pasice so na voljo na naslovu <https://creativecommons.org/about/downloads>.

**ZAHVALA**

## **Naslov zaključnega dela**

**Ključne besede:** beseda1, beseda2, beseda3 (največ 5)

**UDK:**

### **Povzetek**

*Dolžina povzetka naj ne presega 200 besed. Ta stran mora biti v zaključnem delu oštevilčena z ustrežno rimsko številko.*

## **Naslov zaključnega dela v angleškem jeziku**

**Keywords:** word1, word2, word3 (maximum 5)

**UDC:**

### **Abstract**

*The length of the abstract should not exceed 200 words. In the thesis, the page must be numbered with an appropriate Roman number.*

## **IZJAVA O AVTORSTVU ZAKLJUČNEGA DELA**

Prevzame se iz Pravilnika o postopku priprave in zagovora zaključnega dela na študijskih programih prve in druge stopnje Univerze v Mariboru.

## **IZJAVA O ISTOVETNOSTI TISKANE IN ELEKTRONSKE OBLIKE ZAKLJUČNEGA DELA<sup>8</sup>**

Prevzame se iz Pravilnika o postopku priprave in zagovora zaključnega dela na študijskih programih prve in druge stopnje Univerze v Mariboru.

---

<sup>8</sup>V kolikor študent odda zaključno delo tudi v tiskani obliki, mora biti v tiskani in elektronski izvod vezana tudi izjava o istovetnosti tiskane in elektronske oblike zaključnega dela.



## SKLEP O ZAČASNI NEDOSTOPNOSTI ZAKLJUČNEGA DELA<sup>9</sup>

---

<sup>9</sup>Ob takojšnji dostopnosti zaključnega dela sklep ni obvezen.

## KAZALO VSEBINE

KAZALO SLIK . . . . .	IX
KAZALO GRAFOV . . . . .	X
KAZALO TABEL . . . . .	XI
UPORABLJENI SIMBOLI IN KRATICE . . . . .	XII
<b>1 UVOD . . . . .</b>	<b>1</b>
1.1 Podpoglavje . . . . .	1
1.1.1 Podpodpoglavje . . . . .	2
<b>2 DRUGO POGLAVJE . . . . .</b>	<b>3</b>
2.1 Podpoglavje . . . . .	3
<b>VIRI IN LITERATURA . . . . .</b>	<b>4</b>
<b>PRILOGA A . . . . .</b>	<b>5</b>

## KAZALO SLIK

Slika 1.1: Primer slike . . . . .	2
Slika 2.1: Še en primer slike . . . . .	3

## **KAZALO GRAFOV**

(Glej kazalo slik, tabel.)

## KAZALO TABEL

Tabela 1.1: Primer tabele . . . . .	1
-------------------------------------	---

# UPORABLJENI SIMBOLI IN KRATICE

UDK – Univerzalna decimalna klasifikacija

# 1 UVOD

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Tabela 1.1: Primer tabele

Vrsta besedila	Velikost pisave	Oblika pisave	Videz pisave
Sprotne opombe	11	Calibri	Normalno
Povzetek.	12	Calibri	<i>Ležeče</i>
Osnovno besedilo, vsebina tabel, naslovi slik, naslovi tabel, oznake na slikah, kazalo.	12	Calibri	Normalno
Naslovi podpoglavij.	14	Calibri	Normalno
Naslovi poglavij.	18	Calibri	<b>Krepko</b>
Naslov zaključnega dela.	26	Calibri	<b>Krepko</b>

## 1.1 Podpoglavje

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor

in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.



Slika 1.1: Primer slike

### 1.1.1 Podpodglavje

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat [1]. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum [2].

$$f(x) = a_0 + \sum_{n=1}^{\infty} \left( a_n \cos \frac{n\pi x}{L} + b_n \sin \frac{n\pi x}{L} \right) \quad (\text{Enačba 1.1})$$



## 2 DRUGO POGLAVJE

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum [3].



Slika 2.1: Še en primer slike

### 2.1 Podpoglavje

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur <sup>10</sup>. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

---

<sup>10</sup>Primer opombe.

## VIRI IN LITERATURA<sup>11</sup>

- [1] M. Alley, *The craft of scientific writing*. New York: Springer, 3rd ed., 1996.
- [2] V. Batagelj, *Povabilo v LATEX*. Ljubljana: Društvo matematikov, fizikov in astronomov SRS, 1989.
- [3] V. Batagelj and B. Golli, *TEX : povabilo v TEX, LATEX, BIBTEX, PICTEX*. Ljubljana: Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije, 1990.

---

<sup>11</sup>Slog navajanja virov izberite s seznama, objavljenega v Skupnih usmeritvah za pripravo zaključnih del. V predlogi smo uporabili slog navajanja IEEE.

## **PRILOGA A**