

SVEUČILIŠTE U SPLITU FAKULTET ELEKTROTEHNIKE,
STROJARSTVA I BRODOGRADNJE

Ime i Prezime

**PRIMJER NASLOVA DOKTORSKE
DISERTACIJE PRIMJER NASLOVA DOKTORSKE
DISERTACIJE PRIMJER
NASLOVA DOKTORSKE DISERTACIJE**

DOKTORSKA DISERTACIJA

Split, 20xx.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
FAKULTET ELEKTROTEHNIKE, STROJARSTVA I BRODOGRADNJE

Ime i prezime

Primjer naslova doktorske disertacije
Primjer naslova doktorske
disertacije

DOKTORSKA DISERTACIJA

Split, 20xx.

Doktorska disertacija je izrađena na (naziv ustojbene jedinice/zavoda), Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje

Mentor: Prof. dr. sc. Xxxx Yyyyy

Rad br. yyy

PODACI ZA BIBLIOGRAFSKU KARTICU

Ključne riječi: xxxxx, yyyyy

Znanstveno područje: xxxxx

Znanstveno polje: xxxxx

Znanstvena grana: xxxxx

Institucija na kojoj je rad izrađen: Sveučilište u Splitu, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje

Mentor rada: Prof. dr. sc. Xxxx Yyyyy

Broj stranica: yyy

Broj slika: yyy

Broj tablica: yyy

Broj korištenih bibliografskih jedinica: yyy

Povjerenstvo za ocjenu doktorske disertacije:

1. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad
2. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad
3. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad

Povjerenstvo za obranu doktorske disertacije:

1. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad
2. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad
3. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad
4. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad
5. XXXX. dr. sc. XXXX YYYYY, Naziv ustanove i grad

Disertacija obranjena dana: xx. mjesec 20xx.

Naslov, kratki sažetak doktorske disertacije na hrvatskom jeziku (do 200 riječi)

Sažetak:

Ovo je L^AT_EX predložak za doktorski rad izrađen na Sveučilištu u Splitu, Fakultetu elektrotehnike strojarstva i brodogradnje. Osnovna datoteka koja služi za izgradnju konačne PDF datoteke je main.tex. U datoteci main.tex oblikovane su uvodne stranice rada, a naredbom include umeću se dodatne stranice i dodaju poglavlja. U predlošku su umetnute datoteke eg_abstract.tex (predložak za sažetak), eg_abstract.tex (predložak za sažetak na engleskom jeziku), eg_thanks_dedication.tex (predložak za opcionalnu stranicu sa zahvalama i/ili posvetom), eg_popis_oznaka_pojmova.tex (primjer popisa oznaka pojmova / akronima), eg_chapter.tex (primjer jednog poglavlja rada) te eg_zivotopis (predložak za životopis autora na hrvatskom i engleskom jeziku).

Ključne riječi:

Ključne riječi na hrvatskom jeziku (do 10 riječi)

Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku (do 200 riječi)

Abstract:

Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku. Naslov i kratki sažetak doktorske disertacije na engleskom jeziku.

Keywords:

Ključne riječi ne engleskom jeziku (do 10 riječi)

Zahvala

Ovom doktorskom disertacijom

Sadržaj

Sažetak	iv
Abstract	v
Zahvala	vii
Popis tablica	ix
Popis slika	x
1. NASLOV PRVE RAZINE NUMERACIJE	1
1.1. Naslov druge razine numeracije	1
1.1.1. Naslov treće razine numeracije	1
LITERATURA	5

Popis tablica

<i>1.1. Tekst iznad tablice.</i>	2
--	---

Popis slika

<i>1.1. Tekst ispod slike.</i>	2
--	---

1. NASLOV PRVE RAZINE NUMERACIJE

U ovom poglavlju prikazane su neke od funkcije koje se mogu koristiti prilikom oblikovanja rada i prikaza rezultata istraživanja korištenjem \LaTeX -a.

1.1. Naslov druge razine numeracije

Slika [1.1](#) služi kao primjer ubacivanja slike u tekst.

1.1.1. Naslov treće razine numeracije

Formiranje tablice prikazano je na primjeru u Tablici [1.1](#).

9	7	8	9	7
3	1	2	3	1
6	4	5	6	4
9	7	8	9	7
3	1	2	3	1

Slika 1.1: Tekst ispod slike.

Tablica 1.1: Tekst iznad tablice.

Stupanj	opasnosti	Broj bodova
I.	vrlo velika	> 480
II.	velika	381 – 480
III.	umjerena	281 – 380
IV.	mala	< 280

LITERATURA – navode se svi relevantni podaci na temelju kojih čitatelj može doći do iste literature i provjeriti iskaze autora. Literatura se navodi po redu pojavljivanja u radu. Redoslijedni broj literature navodi se u uglatoj zagradi (bez točke).

Za knjige navodi se: inicijali imena i puno prezime autora, naziv knjige, izdavač, mjesto i godina izdanja [1].

Za članke u časopisima navodi se: inicijali imena i puno prezime autora, naziv članka, naziv časopisa, redna godina izlaženja (godište izdanja), broj časopisa, stranice od...do..., te mjesec i godina tiskanja [2].

Za radove iz zbornika radova navodi se: inicijali imena i puno prezime autora, naziv članka, naziv zbornika, broj zbornika, stranice od...do..., te mjesto, mjesec i godina održavanja skupa [3].

Za materijale koji su pronađeni na Internetu navodi se: Web adresa, naslov Web stranice, te nadnevak kada se toj adresi pristupilo [4].

LITERATURA

- [1] C. Boyd i A. Mathuria, *Protocols for Authentication and Key Establishment*, Springer Publishing Company, Incorporated, 2010.
- [2] A. Perrig, R. Szewczyk, J. D. Tygar, V. Wen i D. E. Culler, SPINS: Security Protocols for Sensor Networks, *Wireless Networks*, 8, 5, 521–534, rujan 2002.
- [3] T. Perković, S. Li, A. Mumtaz, S. A. Khayam, Y. Javed i M. Čagalj, Breaking undercover: Exploiting design flaws and nonuniform human behavior, *Proceedings of the Seventh Symposium on Usable Privacy and Security*, SOUPS '11, 5:1–5:15, ACM, New York, NY, USA, 2011.
- [4] Barclays, Contactless - The New and Easy Way to Pay, <http://www.barclays.co.uk/Generalinformation/Contactlessthenewandeasywaytopay/P1242572081172/>, [Zadnji pristup 04. Prosinca 2013.].

PRILOG

Životopis

Ime Prezime

Životopis autora doktorskog rada treba biti napisan u trećem licu jednine, a opsegom ne smije prelaziti 1500 znakova (uključujući razmake).

Curriculum Vitae

Ime Prezime

Životopis na engleskom jeziku.