UNIVERZA V LJUBLJANI FAKULTETA ZA MATEMATIKO IN FIZIKO

Pedagoška matematika

${\bf Tom~Gornik}\\ {\bf IZREK~\check{S}ARKOVSKEGA}$

Magistrsko delo

Mentor: izr. prof. dr. Aleš Vavpetič

Zahvala

Neobvezno. Zahvaljujem se ...

$oldsymbol{K}$	2	7	2	1.	\sim
TJ	a	Z	a	L	U

aza	alo		
0.1	Navajanje literature	1	

Program dela

Mentor naj napiše program dela skupaj z osnovno literaturo.

Podpis mentorja:



Izrek Šarkovskega

Povzetek

tukaj je nakaj stvari, ki povzamejo delo

Sharkovsky theorem

Abstract

tukaj je nakaj stvari, ki povzamejo delo-v ang

Math. Subj. Class. (2020): 112

Ključne besede: nekaj Keywords: something



Napišite kratek zgodovinski in matematični uvod. Pojasnite motivacijo za problem, kje nastopa, kje vse je bil obravnavan. Na koncu opišite tudi organizacijo dela – kaj je v katerem razdelku.

0.1 Navajanje literature

Članke citiramo z uporabo \cite{label}, \cite[text]{label} ali pa več naenkrat s \cite\{label1, label2}. Tudi tukaj predhodno besedo in citat povežemo z nedeljivim presledkom ~. Na primer [chen2006meshless, liu2001point], ali pa [kibriya2007empirical], ali pa [trobec2015parallel], [pereira2016convergence].

Vnosi iz .bib datoteke, ki niso citirani, se ne prikažejo v seznamu literature, zato jih tukaj citiram. [vene2000categorical], [gregoric2017stopniceni], [slak2015induktivni], [nsphere], [kearsley1975linearly], [STtemplate], [NunbergerTand], [vanoosten2008realizab]