

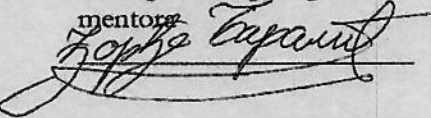


GODIŠNJI IZVJEŠTAJ MENTORA O NAPREDOVANJU DOKTORANDA

Akademска година за коју се подноси извјештај	2018/2019.			
OPŠTI PODACI O DOKTORANDU				
Titula, име, име родитеља, презиме	MA, Edin, Hasib i Mine, Liđan			
Fakultet	Prirodno-matematički fakultet Univerziteta Crne Gore			
Studijski program	Doktorske studije matematike			
Broj indeksa	1/15			
MENTOR/MENTORI				
Prvi mentor	Naučni saradnik dr. sc. Đorđe Baralić	MI SANU, Srbija	(Naučna oblast)	
Drugi mentor	-	-	-	
EVALUACIJA DOKTORANDA*				
Koliko ste zadovoljni kvalitetom održanih susreta sa doktorandom?	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
(Ako je prethodni odgovor „1“ ili „2“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)				
Da li je definisan plan rada sa doktorandom?	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE			
Da li je doktorand ostvario napredak prema predviđenom planu rada?	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE			
(Ako je prethodni odgovor „ne“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)				
Kvalitet napretka doktorandovog istraživačkog rada u periodu između dva izvještaja je:	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
(Ako je prethodni odgovor „1“ ili „2“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)				
Dati ocjenu doktorandove spremnosti za konsultacije.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
Dati ocjenu planiranja i izvršavanja godišnjih istraživačkih aktivnosti i stručnog usavršavanja doktoranda.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
Dati ocjenu napretka u savladavanju metodologije naučno-istraživačkog rada.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
Dati ocjenu o aktivnostima sprovedenim na pisanju i objavljuvanju naučnih radova.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
Dati ocjenu doktorandovog generalnog odnosa prema studijama.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
Dati ocjenu ukupnog kvaliteta doktorandovog rada.	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input checked="" type="checkbox"/> 5			
(Ako je prethodni odgovor „1“ ili „2“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)				
SAGLASNOST ZA NASTAVAK STUDIJA				

*Ocjene su: 1 – nedovoljan, 2 – dovoljan, 3 – dobar, 4 – vrlo dobar, 5 – odličan

UNIVERZITET CRNE GORE
**Obrazac IM:Godišnji izvještaj mentora o napredovanju
doktoranda**

Može li doktorand nastaviti studije?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Da, uz određene uslove <input type="checkbox"/> Ne
(Ako je prethodno dat odgovor pod „b“ ili „c“ dati obrazloženje i prijedloge za poboljšanje)	
Napomene (Popuniti po potrebi)	
IZJAVA MENTORA	
Izjava mentora o vremenskom periodu i realizaciji polaznih istraživanja (popunjava se samo za <u>prvi</u> izvještaj mentora)	
U Podgorici, (navesti datum) <i>10. X 2019.</i>	Ime i prezime prvog mentora 

Prilog dokumenta sadrži:

- Gantogram aktivnosti (za prvi izvještaj mentora)
- Objavljeni rezultati rada na izradi doktorske disertacije (za drugi izvještaj
mentora)

PRILOG 2. (uz drugi izještaj mentora)

Objavljeni rezultati naučnog istraživanja doktoranda Edina Liđana

U naučnom istraživanju u okviru pisanja doktorske disertacije kandidat Edin Liđan je, u koautorstvu sa mentorom, kao prvi autor poslao rad časopisu koji se nalazi na SCI listi što je jedan od uslova za prijavu odbrane doktorske teze. Rad je napisan na temu *Homology of polyomino tilings on surfaces*.

E. Liđan, Đ. Baralić, *Homology of polyomino tilings on surfaces*, pre-print, poslan u časopis sa SCI liste.

E. Liđan, *Lindstrom – Gessel – Viennot theorem as a common point of linear algebra and combinatorics*. Proceedings of the 2nd Croatian Combinatorial Days, Zagreb, Septembar 27 – 28, 2018.

Pored navedenog rada novi rezultati istraživanja predstavljeni su i na *7 Heidelberg Laureate Forumu*:

E. Liđan, *Topological characteristics of tilings on surfaces with polyominoes*, Poster, Heidelberg Laureate Forum, Heidelberg (Germany), September, 2019

Najnoviji rezultati predstavljeni su na nekoliko naučnih skupova, među kojima izdvajamo:

E. Liđan, *Homology groups in function of polyomino tillings of two dimensional manifolds*, Seminar in combinatorics and discrete mathematics, Zagreb, December 13, 2018

E. Liđan, Homology groups of generalized polyomino type tilings, 2nd Croatian Combinatorial Days, Zagreb (Croatia), September 27-28, 2018

E. Liđan, LGV theorem, Scientific colloquium Faculty of Science and Mathematics, Podgorica (Montenegro) July 10, 2018

E. Liđan, *Homology group of generalized polyomino type tilings*, 1st Annual Meeting of Seminar for Topology of Configuration Spaces, MI SANU, Belgrade, December 2017

E. Liđan, *Homology group of generalized polyomino type tilings*, Research school on Aperiodicity and Hierarchical structures in tilings, 18-22 September 2017, University in Lyon (ENS de Lyon), Lyon (France)

Đ. Baralić, E. Liđan, *Poliomino tillings*, State Seminar for teachers of mathematics and informatics in Serbia, Association of Mathematicians in Serbia, Belgrade, February 11, 2017 and February 12, 2017

E. Liđan, *Classification of Surface*, Summer camp for mathematicians in Serbia (additional education in mathematics for student contestants), Naučna stanica – Petnica, Serbia, July 1, 2016.

Pored navedenog, doktorant Edin Liđan aktivno je učestovao na skupovima: Workshop on Aperiodicity and Hierarchical structures in tilings, Lyon (Francuska) i 7th European Congress of Mathematics, July 18 – 22, Berlin 2016.