



**Univerzitet Crne Gore
Prirodno-matematički fakultet**

Džordža Vašingtona b.b.
1000 Podgorica, Crna Gora

tel: +382 (0)20 245 204

fax: +382 (0)20 245 204

www.pmf.ac.me

Broj: 1281

Datum: 27.01.2022. god

UNIVERZITET CRNE GORE

SENATU

CENTAR ZA DOKTORSKE STUDIJE

U prilogu akta dostavljam Odluke sa LXXVI sjednice Vijeća Prirodno-matematičkog fakulteta održane 25.01.2022. godine.



Dekan,

Predrag Miranović
Prof. dr Predrag Miranović



Univerzitet Crne Gore
Prirodno-matematički fakultet

Džordža Vašingtona b.b.
1000 Podgorica, Crna Gora

tel: +382 (0)20 245 204

fax: +382 (0)20 245 204

www.pmf.ac.me

Broj: 128

Datum: 16.01.2022.god

Na osnovu člana 64 Statuta Univerziteta Crne Gore, a u vezi sa članom 29 stav 1 Pravila studiranja na doktorskim studijama Univerziteta Crne Gore, na LXXVI sjednici održanoj 25.01.2022.godine, Vijeće je donijelo

ODLUKU

I

Predlažemo Centru za doktorske studije Univerziteta Crne Gore dr Kajtaz Billaca profesora na Univerzitetu u Prištini, Kosovo, za mentora studentu doktorskih studija - studijski program Matematika – Anduena Haradinaj Buqani.

II

Dokumentacija o ispunjenosti uslova za imenovanje mentora i Potvrda o studiranju Anduena Haradinaj Buqani predstavlja sastavni dio odluke.

III

Odluka se dostavlja Odboru za doktorske studije





DEKAN

Prof. dr Predrag Miranović
Prof. dr Predrag Miranović



MENTORSTVO

Kandidat: Ime i prezime		Anduena Hajredinaj Buqani	
PREDLOŽENI MENTOR/I			
	Titula, ime i prezime	Ustanova i država	Naučna oblast
Prvi mentor	Dr. Kajtaž Bllaca	Univerzitet u Prishtini, Kosova	Analitička teorija brojeva
Drugi mentor			
Sjednica Vijeća organizacione jedinice na kojoj je izvršeno predlaganje mentora		25. 1. 22.	
KOMPETENCIJE MENTORA (pet objavljenih radova u relevantnim časopisima)			
Prvi mentor	1	Explicit formula on function fields and application: Li coefficients. Annali di Matematica Pura ed Applicata 2021, 200(5), 1859-1869 doi: https://doi.org/10.1007/s10231-020-01062-6	
	2	Centralized variant of the Li criterion on functions fields. Finite Fields and their Applications. 2021, 72, 101800 doi: https://doi.org/10.1016/j.ffa.2020.101800	
	3	Upper bounds of some special zeros for the Rankin-Selberg L -function. <i>Mathematica Slovaca</i> 2020, 70(4), 795-806. doi: https://doi.org/10.1515/ms-2017-0392	
	4	Bounding the order of the central zero of a zeta function over a function field. <i>Acta Arithmetica</i> <i>Acta Arith.</i> 189, No. 4, (2019) 391--395	
	5	On Properties of Certain Special Zeros of Functions in the Selberg. <i>Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society</i> <i>Bull. Malays. Math. Sci. Soc.</i> (2) 41, No. 3, 1429-1448 (2018)	
Drugi mentor	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
PODACI O MAGISTRANDIMA I DOKTORANDIMA			
Broj magistranada		Broj doktoranada	

	trenutno	ukupno	trenutno	ukupno
Prvi mentor	0	2	0	0
Drugi mentor				
Datum i ovjera (pečat i potpis odgovorne osobe)				
U (navesti grad), (navesti datum)				
				
		DEKAN 		

Logo

PRIŠTINSKI UNIVERZITET
"HASAN PRISHTINA"

Ul "Đorđ Buš, Zgrada rektorata, 10 000 Priština, Republika Kosovo
Tel: +381 38 244 183, - e majl: rektorati@uni-pr.edu-

REKTOR
Prof. Dr. Marjan DEMA

Nr.1/405
Dt.26.05.2017

Senat Prištinskog univerziteta „Hasan Priština“ u Prištini, u vezi sa izbornim procesom i akademskim napredovanjem regulisanim članom 173. tačka I i članom 177. Statuta Prištinskog univerziteta i na osnovu proceduralnih radnji regulisanih čl. 46, 47. i 48 Zakona br. 05/1-031 o opštem upravnom postupku, na sednici održanoj 28. 04. 2017. doneo je sledeću:

ODLUKU

1. Dr. sc. Kajtaž Bllaca bira se u akademsko zvanje **Profesor Asistent u predmetima:** Teorija brojeva (Matematika, BSC Z), Matematika I (Fizika, BSC O), Matematika II (Fizika, BSC O), Osnovna matematika (Geografija, BSC O).), vektorska analiza (matematika, dipl. ing.) (Z), FPMN.
2. izbor je izvršen na osnovu uslova predviđenih članom 177. Statuta Prištinskog univerziteta „Hasan Priština“.
3. Izbor i zvanje su na period od 4 godine
4. Tê avedena pripada zarada u skladu sa Uredbom o ličnim primanjima.
5. Ugovor o radu će se zaključiti u skladu sa Zakonom o radu i drugim važećim odredbama.
6. Ukoliko gore navedeno lice ima redovan radni odnos u nekoj ustanovi van PU, mora
7. dostaviti pismenu kopiju ostavke..

Obrazloženje

Prištinski Univerzitet je 24.11.2016. godine raspisao konkurs br. 3/671, o izboru nastavnika FPMN za predmete: Teorija brojeva (Matematika, BSC Z), Matematika I (Fizika, BSC O), Matematika II (Fizika, BSC O), Osnovna matematika (Geografija, BSC O), vektorska analiza (matematika, dipl. ing.) (Z). U skladu sa odredbama Statuta PU, uslove konkursa, uputstva za rad akademske jedinice moraju poštovati u vezi sa navedenim konkursom za izbor akademskog osoblja. Savet FMNS-a je imenovao Komisiju za razmatranje i blagovremeno je razmotrio i pozitivno usvojio izveštaj ove Komisije. Po ovom osnovu, Veće fakulteta je predložilo Senatu Univerziteta da dr. sc. Kajtaž Bllaca izabere za Asistenta profesora za navedene predmete. Senat Univerziteta na sednici održanoj 28.04.2017, ocenjujući nalaz Komisije za studije, odlučio da dr. sc. Kajtaž Bllaca bira se u akademsko zvanje Profesor Asistent za literaturu u skladu sa ovom odlukom u FPMN. Na osnovu gore navedenog, Senat je odlučio kao u dispozitivu ove odluke..

Pravna pouka: Nezadovoljna stranka koja je bila predmet ovog konkursa, protiv ove odluke ima pravo žalbe Komisiji za žalbe i predstavke Senata Univerziteta u roku od 15 dana od dana prijema ove odluke. Podnošenje žalbe ne zadržava izvršenje ove odluke.

Odluku uručiti:

1. Imenovanom;
2. Fakultetu;
3. Službeniku za plate;
4. Arhivi Univerziteta;
5. Kancelariji za Akademska pitanja.

M.P. prof. Dr. Marjan Dema
/potpis/
Rektor PU

Da je prevod ove Odluke PU tačan i verodostojan svom izvorniku na albanskom jeziku, overava i potpisuje ovlašćeni stalni sudski prevodilac i tumač za albansko-srpski jezik i obrnuto, na osnovu odluke Okružnog suda u Prizrenu, I. S.U. Broj: 07/2001, od 01.09.2001 godine, Agron Çerreti, e adresa: agroncerreti@gmail.com i agroncerreti@outlook.com, Tel. +383 (0) 44 216 591

Prizren, dana: 24.12.2021



Agron Çerreti



UNIVERSITETI I PRISHTINËS
"HASAN PRISHTINA"
UNIVERSITY OF PRISHTINA

Rr. Zvezdat Be, shtëpi e Ankaranit, 10000 Prishtinë, Republika e Kosovës
Tel: +383 45 243 103 • E-mail: info@up.edu.kc • www.up.edu.kc

Rektor
Prof. Dr. Marjan DEMA

Nr. Prot. 1705
Data 26.5.2017

Senati i Universitetit të Prishtinës "Hasan Prishtina" në Prishtinë, lidhur me procesin e zgjedhjes dhe avancimeve akademike të rregulluara më nënën 173-pika I dhe nënën 177 të Statutit të Universitetit të Prishtinës dhe në bazë të veprimeve procedurale të rregulluara me nënën 46, 47 dhe 48 të Ligjit nr. 05/1-031 për Procedurën e përgjithshme administrative, në mbledhjen e mbajtur me datë 28.04.2017, mori këtë:

VENDIM

1. Dr. Sc. Kajtaž Bllaca zgjedhet në thirrjen akademike Profesor Asistent për lëndët: Teoria e numrave (Matematikë, Bsc Z), Matematika I (Fizikë, Bsc O), Matematika II (Fizikë, Bsc O), Matematikë elementare (Gjeografi, Bsc O), Analizë vektoriale (Matematikë, Bsc) (Z), në FSHMN.
2. Zgjedhja është bërë në bazë të kushteve të parapara me nënën 177 të Statutit të Universitetit të Prishtinës "Hasan Prishtina".
3. Zgjedhja dhe thirrja janë për periudhën 4 vjeçare.
4. Të përmendurit i takon paga në pajtim me Rregulloren për të ardhura personale.
5. Kontrata e punës do të lidhet në pajtim me Ligjin e Punës dhe dispozitave tjera në fuqi.
6. Nëse i lartpërmenduri ka një marrëdhënie të tregullit të punës në ndonjë institucion jashtë UP-së, duhet të dorëzojë një kopje me shkrim të dorëheqjes së tij.

Arsyetimi

Universiteti i Prishtinës, me datën 24.11.2016 ka shpallur konkurs me nr. 3/671, për zgjedhjen e një mësimdhënësi në FSHMN për lëndën: Teoria e numrave (Matematikë, Bsc Z), Matematika I (Fizikë, Bsc O), Matematika II (Fizikë, Bsc O), Matematikë elementare (Gjeografi, Bsc O), Analizë vektoriale (Matematikë, Bsc) (Z).

Në bazë të dispozitave të Statutit të UP-së, kushteve të konkursit, udhëzimeve për procedurat që duhet të ndiqen nga njësitë akademike në lidhje me konkursin e sipërshtënuar për zgjedhjen e personelit akademik, Këshilli i FSHMN-së ka caktuar Komisionin recensues si dhe në afatit e paraparë ka shqyrtuar dhe ka aprovuar pozitivisht raportin e këtij Komisioni. Mbi këtë bazë, Këshilli i fakultetit i ka propozuar Senatit të Universitetit që dr. sc. Kajtaž Bllacen ta zgjedhë Profesor Asistent për lëndët e sipërshtënuara.

Senati i Universitetit në mbledhjen e mbajtur më 28.04.2017, duke vlerësuar edhe konstatimin e Komisionit për Studime, vendosi që dr. sc. Kajtaž Bllaca të zgjedhet në thirrjen akademike Profesor Asistent për lëndët si në dispozitiv të këtij Vendimi, në FSHMN. Në bazë të kësaj që u tha më sipër, Senati vendosi si në dispozitiv të këtij vendimi.

Këshillë Juridike: Pala e pakënaqur që ka qenë subjekt i këtij konkursi, kundër këtij vendimi ka të drejtë ankese tek Komisioni i Ankesave dhe të parashtrësive të Senatit të Universitetit në afat prej 15 ditësh nga dita e marrjes në dorëzim të këtij vendimi. Parashtrimi i ankesës nuk e pezullon zbatimin e këtij vendimi.

Vendimi i ju dorëzohet:

1. Të përmendurit;
2. Fakultetit;
3. Zyrtarit për paga;
4. Arkivit të Universitetit;
5. Zyrës për Çështje Akademike.

Prof. Dr. Marjan Dema

Rektor i UP-së



CURRICULUM VITAE

1. Prezime:	Blaca	
2. Ime:	Kajtaz	
3. Nacionalost:	Kosovski albanac	
4. Državljanstvo:	Kosovar	
5. Rođen:	11.06.1976	
6. Pol:	M	
7. Kontakt:		
<i>Email:</i>	kajtaz.blaca@uni-pr.edu, kblaca@gmail.com	
<i>Tel:</i>	+383 38 249 875	
8. Nivo obrazovanja:		
<i>Institucija:</i>	Univerzitet u Sarajevu, Odsjek za matematiku	
<i>Datum diplomiranja:</i>	2016	
<i>Diploma :</i>	Dr. sc.	
<i>Institucioni:</i>	Univerzitet u Sarajevu, Odsjek za matematiku	
<i>Datum diplomiranja:</i>	2009	
<i>Diploma/ Magistratura :</i>	Mr. sc.	
<i>Institucioni:</i>	Univerzitet u Prištini. Departman za matematiku	
<i>Datum diplomiranja:</i>	2002	
<i>Diploma/ Doktorata :</i>	Inž. mat.	
9. Akademsko zvanje:	Docent	
<i>Institucija:</i>	Univerzitet u Prištini, Departman za matematiku	
<i>Datum izbora:</i>	28. aprila 2017. godine	
10. Naučne publikacije		
Naučni časopisi		
<i>Naslov rada</i>	<i>Naziv časopisa</i>	<i>Godina /Sveska / str</i>
Explicit formula on function fields and application: Li coefficients	Annali di Matematica Pura ed Applicata	2021, 200(5), 1859-1869 doi: https://doi.org/10.1007/s10231-020-01062-6
Centralized variant of the Li criterion on functions fields	Finite Fields and their Applications	2021, 72, 101800 doi: https://doi.org/10.1016/j.ffa.2020.101800
Upper bounds of some special zeros for the Rankin-Selberg L -function	Mathematica Slovaca	2020, 70(4), 795-806. doi: https://doi.org/10.1515/ms-2017-0392
Bounding the order of the	<i>Acta Arithmetica</i>	<i>Acta Arith.</i> 189, No. 4. (2019)

central zero of a zeta function over a function field		391–395
On Properties of Certain Special Zeros of Functions in the Selberg Class	<i>Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society</i>	<u>Bull. Malays. Math. Sci. Soc. (2) 41, No. 3, 1429-1448 (2018).</u>
On zeros of certain Dirichlet polynomials	<i>Turkish Journal of Mathematics</i>	<u>Turk. J. Math. 39, No. 4, 477-489 (2015).</u>

Sažeci (apstrakti) sa međunarodnih i domaćih naučnih skupova

<i>Naslov rada</i>	<i>Naziv časopisa</i>	<i>Godina / Sveska / str</i>
<i>Explicit formula for zeta function over a function field</i>	ICAIAME 2021 - Antalija, Turska, Naučna konferencija	1-3. oktobar 2021
<i>Li coefficients on Functions Field</i>	AMITANS 2021 - Albenja, Bugarska, Naučni skup	24-29.06.2021
<i>On properties of certain special zeros of Rankin-Selberg L-function</i>	ICAIAME 2020 - Antalija, Turska, Naučna konferencija	9-11 oktobar 2020
<i>Upper bounds of some special zeros of functions in the Selberg class</i>	Geometrija, integrabilnost i kvantizacija - Varna, Bugarska, Naučni skup http://vvv.bio21.bas.bg/conference	3-8 jun 2019
<i>Učesnici:</i>	Izgradnja mostova: 4. letnja škola EU/SAD + radionica o automorfnim oblicima i srodnim temama	9-20. jul 2018
<i>On properties of certain special zeros of functions in the Selberg class</i>	ICRAPAM 2016 – Bodrum, Turska, Naučna konferencija	2016
<i>Explicit formula for a polynomial Bessel fundamental class of functions</i>	IWBC I. - Elbasan, Albanija, Naučna konferencija	2013

Druge publikacije

<i>Naslov rada</i>	<i>Naziv časopisa</i>	<i>Godina / Sveska / str</i>
On certain properties of zeros of some Dirichlet series	Doktorska teza, Univerzitet u Sarajevu	2016
Ekplicitne formule u fundamentalnoj klasi Jorgensona i Langa	Magistarski rad, Univerzitet u Sarajevu	2009
Analitičko proširenje funkcija sa kompleksnom promenljivom. Rimanova teorema	Diplomski rad, Univerzitet u Prištini	2002

11. Radno iskustvo:	
<i>Datum:</i>	2017 – NASTAVLJA SE
<i>Mesto:</i>	Univerzitet u Prištini, Majka Tereza p.n., 10 000 Priština, Kosovo
<i>Naziv institucije:</i>	Matematičko-prirodni fakultet, Departman za matematiku
<i>Pozicija:</i>	Docent
<i>Opis:</i>	Profesor predmeta: 1. Teorija brojeva (dipl. matematika); 2. Matematika (dipl. hemija); 3. Matematika I (dipl. fizika); 4. Matematika II (dipl. fizika); 5. Osnovna matematika (dipl. geografija).
<i>Datum:</i>	2016 - 2019
<i>Mesto:</i>	Univerzitet u Prizrenu, Kosovo
<i>Naziv institucije:</i>	Računarski fakultet
<i>Pozicija:</i>	Docent
<i>Opis:</i>	Profesor predmeta: 1. Matematika I (dipl. računarstvo – TIT), 2. Diskretna matematika (dipl. i mag. računarstva – TIT). 3. Napredna matematika (mr.- računarstvo).
<i>Datum:</i>	2002 - 2017
<i>Mesto:</i>	Univerzitet u Prištini, Majka Tereza p.n., 10 000 Priština, Kosovo
<i>Naziv institucije:</i>	Departman za matematiku
<i>Pozicija:</i>	Asistent
<i>Opis:</i>	Asistent na predmetu: 1. Uvod u analizu (računarske nauke); 2. Matematička analiza II (Opšti pravac); 3. Elementi matematičke analize (obrazovni pravac); 4. Matematička analiza (Informatika); 5. Matematika I (Hemija); 6. Matematika 2 (Hemija);
<i>Datum:</i>	2006 - 2012
<i>Mesto:</i>	Univerzitetski koledž AAB-RIINVEST, Industrijska zona Kosovo Polje, 10 000 Priština, Kosovo
<i>Naziv institucije:</i>	Ekonomsko odeljenje
<i>Pozicija:</i>	Predavač/asistent
12. Obrazovanje i obuka:	
<i>Datum:</i>	10 – 14 maja 2021
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Potvrda
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	10th International Staff Training Week "International partnerships in times of remote work"
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	University of Applied Sciences in Nysa, Poland
<i>Datum:</i>	2020
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Potvrda
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	Nastava u visokom obrazovanju – Napredni nivo
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	Centar za izvrsnost u nastavi, Univerzitet u Prištini
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Nacionalni
<i>Datum:</i>	2018

<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Potvrda
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	Nastava u visokom obrazovanju – Osnovni nivo
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	Centar za izvrsnost u nastavi, Univerzitet u Prištini
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Nacionalni
<i>Datum:</i>	2016
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Potvrda
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	<i>Intenzivni kurs u "Approximation theory and Applications" – Sozopol, Bulgaria</i>
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	DAAD
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Međunarodni
<i>Datum:</i>	2013
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	<i>Intenzivni kurs u "Number Theory" Univerzitet u Sarajevo</i>
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	DAAD
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Međunarodni
<i>Datum:</i>	2012
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Trener
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	Matematika i nastava matematike za 6-9 razred
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	MPNT, GIZ dhe KEC
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Nacionalni
<i>Datum:</i>	2010
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	<i>Intenzivni kurs u Sarajevski Univerzitet</i>
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	DAAD
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Međunarodni
<i>Datum:</i>	2004
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Potvrda
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	<i>Third SimLab kratak kurs u "Parallel Numerical Simulation"</i>

<i>Organizator: naziv institucije:</i>	DAAD
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Međunarodni
<i>Datum:</i>	2002
<i>Ostvarena kvalifikacija:</i>	Potvrda
<i>Ključne teme / dostignute profesionalne veštine:</i>	CCNA, Cisco Networking Academy
<i>Organizator: naziv institucije:</i>	CISCO
<i>Nacionalni i međunarodni nivo kvalifikacija:</i>	Međunarodni
13. Dodatne Informacije:	
<i>Organizacione veštine i kompetencije:</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Savetnik rektora UP za unapređenja akademskog osoblja (2018). - Član Upravnog saveta Udruženja matematičara Kosova (2018-nastavlja se). - Član lokalnog Organizacionog saveta konferencije „Novi pravci u automorfim oblicima i L-funkcijama“ (3-7. jul 2017). - Instruktor (volonter) Neformalnog kluba „AniMat Priština“ (2016), supervizor prolećne škole „AniMath“ (2015-2016). - Koordinator intenzivnih seminara u saradnji sa Labek Million - za studente Matematički odsek (2015-2016). - Instruktor (volonter) odabranih studenata ŠFMU „Naim Frasheri“ (2014-2016). - Sekretar Matematičkog odscka (2010-2015). Sekretar Društva matematičara Kosova (2008-2015). - Član komisije u OMK (2010 - nastavlja). Zamenik lidera kosovskog tima na Međunarodnoj olimpijadi - IMO (2011-2013). - Predsednik saveta roditelja u ŠFMU "Naim Frasheri" (2018), Priština
<i>Računarske veštine i kompetencije:</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Programski jezici: Delphi, Pascal. • Upravljanje bazom podataka / statistika: SKL Server. • Opšti softver: MsOffice, LaTek, Corel Draw, HTML.

Jezičke veštine:			
<i>Jezik</i>	<i>Konverzija</i>	<i>Pisanje</i>	<i>Čitanje</i>
Albanski	Maternji	Maternji	Maternji
Engleski	B2	B2	B2
Serbo-hrvatski	B2	B2	B2
<i>Nagrade i članstva:</i>			
<i>Udruženje matematičara Kosova</i>	Član -2008 - nastavlja		
<i>Stipendija DAAD-a</i>	Studijska posjeta Univerzitetu u Sarajevu (2016.)		
<i>Stipendija Univerziteta u Prištini</i>	Za master studije na Univerzitetu u Sarajevu (2004.)		
<i>MPNT (Ministarstvo prosvete, nauke i tehnologije)</i>	Korisnik granta za kratkoročnu mobilnost za: 1. Naučno-istraživački rad na Univerzitetu u Sarajevu (2017), 2. Učešće na međunarodnoj naučnoj konferenciji ICCESSEN, Turska (2019)		
<i>Univerzitet u Prištini</i>	Materijalna podrška za učešće na konferenciji: 1. ICRAPAM, Turska (2016), 2. Međunarodna konferencija o geometriji, integrabilnosti i kvantizaciji (2019).		

Ja: 21.12.2021
Priština, Kosova

Docent:
Kajtaž Blaca



BIBLOGRAFIJA:

Izdavačka delatnost:

1. NAUČNI RADOVI

1. Bllaca, K.H., Mazhouda, K.: Explicit formula on function fields and application: Li coefficients, *Annali di Matematica Pura ed Applicata*, 2021
doi: <https://doi.org/10.1016/j.ffa.2020.101800>
2. Bllaca, K.H., Mazhouda, K.: Centralized variant of the Li criterion on functions fields; *Finite Fields and their Applications*, 2021, 72, 101800
doi: <https://doi.org/10.1007/s10231-020-01062-6>
3. Bllaca, K.H.: Upper bounds of some special zeros for the Rankin-Selberg L -function, *Mathematica Slovaca*, 70(4), 795-806.
doi: <https://doi.org/10.1515/ms-2017-0392>.
4. Bllaca, K.H.: Bounding the order of the central zero of a zeta function over a function field, *Acta Arithmetica (Acta Arith. 189, No. 4, (2019) 391-395)*,
doi: <https://doi.org/10.4064/aa180226-30-8>
5. Bllaca, K.H.: On Properties of Certain Special Zeros of Functions in the Selberg Class, *Bull. Malays. Math. Sci. Soc. (2) 41, No. 3, 1429-1448 (2018)*
doi: <https://doi.org/10.1007/s40840-016-0403-6>
6. Bllaca, K.H.: On zeros of certain Dirichlet polynomials, *Turk J Math*, 39, (4), (2015), 477-489
<http://journals.tubitak.gov.tr/math/issue.htm?id=1582>,

2. DRUGE PUBLIKACIJE

7. Bllaca, K.H.: On certain properties of zeros of some Dirichlet series, Sarajevo, 2016 (Doktorski rad).
8. Bllaca, K.H.: Eksplicitne formule u fundamentalnoj klasi Jorgensonsona i Langa, Sarajevo, 2009 (Magistratski rad).

9. Bllaca, K.H: Analitičko proširenje funkcija sa kompleksnom promenljivom. Rimanova teorema, Priština, 2002 (Diplomski rad),
10. Zejnullahu R., Berisha A., Blaca H.K.: Matematika za 7. razred (Knjiga vežbi, Izdavačka kuća Dukadini, 2019 Priština),
11. Zejnullahu R., Aliaga E., Blaca H.K.: Matematika za 8. razred (Knjiga vežbi, Izdavačka kuća Dukadini, 2021 Priština),
12. Gjergji R., Blaca H.K., Aliaga E.: Matematika za 8. razred (Osnovna knjiga, Izdavačka kuća Dukadini, 2021. Priština)
13. Bllaca, K.H: Teorija brojeva (Knjiga u pripremi za studente matematike).

Priština, 23.12.2021

Docent:

Kajtas Bllaca

