

PERSONAL INFORMATION

Berisha Fevzi



📍 Bregu I dellit 2 8A, N=5, 1000 Prishtinë- Kosovë

☎ +3833854866 **📠** +38344126989r

✉ State e-mail address

📧 fevzi.berisha@uni-pr.edu and fevzi.berisha@uni-gjilan.net

📞 Replace with type of IM service **2004303507**

Sex male | **Date of birth** 22/09/1955 | **Nationality** Albanian

JOB APPLIED FOR
POSITION
PREFERRED JOB
STUDIES APPLIED FOR

Professor- Faculty of Civil Engineering

WORK EXPERIENCE

Faculty of Civil Engineering and Architecture

Replace with dates (from - to)

1981- Asistent

EDUCATION AND TRAINING

Faculty of Civil Engineering and Architecture

Replace with dates (from - to)

Profesor

Replace with
European
Qualification
Framework (or other)
level if relevant

Faculty of Civil Engineering and Architecture

- Dean of Faculty

PERSONAL SKILLS

Specialization

Mother tongue(s)

Specialization

Theory of Approximation 1984 (six months)

Moscow State University

Other language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level
	2				
Rusian	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level	Enter level
	4				

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Communication skills

Replace with your communication skills. Specify in what context they were acquired. Example:

- good communication skills gained through my experience as sales manager

Organisational / managerial skills	▪ Deputy Minister of Education)
Job-related skills	Head of the Superior Education in the Kosovo.: ▪
Computer skills	▪ Windows, Corel, Excel
Other skills	Year 2002 –Attended four Seminars regarding higher organizational skills, Organized by KDP ▪ Year 2004. Attended four Seminars regarding higher organizational skills, Organized by KDP
Driving licence	B

ADDITIONAL INFORMATION

Scientific Publications:

Scientific Publications:

Scientific Publications:				
Scientific journal				
	Author	Title of paper	Journal name	Year / Volume / Pages
1.	M. Berisha, H. Turku,R. Kastrati dhe F. Berisha	Funksionet cift nga klasa H_k dhe modulet e vazhdueshmërisë	Buletini I FSHMN, N-VIII,	1982 Prishtinë
2.	Fevzi.H. Berisha	Procena pomocu najbole aproksimacije Furjerevih koeficienta funkcija klase N_p	Buletini I FSHMN, N-IX,	1983 Prishtinë
3.	Muharrem Berisha dhe Fevzi Berisha	Klasat e Besovit dhe disa vlerësime në to	Buletini i 1 Shkolla e lartë Pedagogjike “Skëndërbeu “	Gjilan, 1987
4.	Muharrem Berisha dhe Fevzi Berisha	Disa rezultate në lidhje me koeficientët Furietë funksioneve nga klasat e Besovit	Buletini i FSHMN, N=IX	1983 – 1986 Prishtinë
5.	M. Berisha, F. Berisha	Ob odnom obobshçenom moduli neprerivnosti ,	Teoria funkcii i ee prilozhenija, Konf,mol,uç.Mosk.Univ	1989 Moskva
6.	M.K.Potatpov.M. Berisha and F.Berisha	O polynomial approximation in the integral metric with the Jacobiweght,	Mosc.Univ.Math.Bull.4 5 (5) (1990), 31-35	1990, Moskva.
7.	Fevzi Berisha, Muharrem Berisha	Obobshçenij modul gladkosti Qebishevskogo tipa,	Punime matematike N-4	1989, Prishtinë
8.	Fevzi Berisha, , Muharrem Berisha , Ruzhdi Kastrati	Mbi koeficientët Furie të funksioneve nga klasa N_p	Buletini i FSHMN, N=11	1996 Prishtinë
9.	Ruzhdi Kastrati, Muharrem Berisha , Fevzi Berisha,	Seria lakuare e funksionit të vazhdueshëm	Buletini i FSHMN, N=11	1996 Prishtinë
10.	Fevzi. H. Berisha	Përgjithësimi I modulit të vazhdueshmërisë të tipit të Jakobit,	Buletini i FSHMN,N=9	1995 ,Prishtinë.
11.	Fevzi Berisha	Moduli i vazhdueshmërisë me translacion dhe K-	Buletini i FNA N-1,	1995, Prishtinë

		funktionela.		
12.	Fevzi Berisha	Vlerësimi i përafërimit më të mirë të funksionit me anë të derivatit të tijë.	Buletini i FNA,N-2,	1996, Prishtinë
13.	Fevzi Berisha	Mbi koeficientët Fourie të funksioneve nga klasa N'_p ,	Buletini I FSHMN, N-11,	1996, Prishtinë
14.	Fevzi Berisha	Teorema inverse për modulën e vazhdueshmërisë me translacion në teorinë e përafërimeve.	Përmbledhje punimesh,SHLP	1997, Prizren
15.	Fevzi Berisha, Faton Berisha	Karakteristikat strukturale të funksioneve të dhëna me anë të përafërimit më të me polinome algjebrike,	Kërkime,N-5, Akad.Sh.Art. Kosovës,	1997, Prishtinë
16.	Muharrem Berisha , Fevzi Berisha,	An application of a Peetretype K-functional in approximation theory,	Kërkime N-6, Akad.Shkenc.Art.Kosovës	1998, Prishtinë
17.	Fevzi H. Berisha, Faton M. Berisha	Teorema e drejtë në teorinë e përafërimeve për përgjithësimin e modulit të vazhdueshmërisë,	Kërkime, N-6 Akad.Sh.Art.Kosovës	1998, Prishtinë
18.	Muharrem Berisha,Fevzi Berisha, Faton Berisha	Some properties of the Fourier coefficients a function belonging to the Besov classes.	Buletini I FSHMN,N-12,	1998, Prishtinë
19.	Fevzi Berisha	Një përgjithësim i modulit të lëmueshmërisë i rendit të dytë në hapsirën $L_{p,\alpha,\beta}$	Kërkime, N-8 Akad.Sh.Art.Kosovës	2000, Prishtinë
20.	Fevzi. H. Berisha	Zbatimi i moduleve funksional në teorinë e përafërimeve ,	Përmbledhje punimesh, IVX, SHLP	2001, Prizren
21.	Fevzi. H. Berisha	Disa vlerësime të koeficientëve Fourie të funksioneve simetrike nga klasa $N'_p\theta$,	Kërkime, N-11, Akad.Sh.Art.Kosovës	2003, Prishtinë
22.	Fevzi. H. Berisha, Faton Berisha	Klasa e funksioneve të Besovit dhe disa vlerësime në të.	Kërkime, N-13, Akad.Sh.Art.Kosovës	2005, Prishtinë
23.	Fevzi. H. Berisha	Zbatimi i derivatit të Welit në klasën $N(0,p,r)$	Kërkime, N-18, Akad.Sh.Art.Kosovës	2010, Prishtinë
24.	Fevzi Berisha, Shkumbin Makolli	Approximation of Functiones by algebraic Polynomials in Jacobi Weighted P_p Spaces,	Internacional eurasian conference on mathematical sciences and applications,	Prishtinë. 2012
25.	Fevzi Berisha	Shpejtësia e tentimit në zero e Koeficientëve Furie të funksioneve me derivat në Welit,	Internacional eurasian conference on mathematical sciences and applications,	Prishtinë. 2012
26.	Shpetim Rexhepi, Fevzi Berisha and Egzona Iseni	Relation of the best approximation and weyl derivative of functiones in	Internacional J.of Math.Sci & Engg. Apppls (IJSMA),ISSN	2015

		Lorentz space with quasi-monotone fourier coefficients	0973-9424, Vol9, No-IV, December 2015, pp 141-148	
27.	Behar Baxhaku and Fevzi Berisha	Statistical approximation to Chlodovsky type q-Berstein – Schurer – Stancu – Kantorovich operators	MSAEN- 2016-00004	2016
28.	B. Baxhaku , F. Berisha	Statistical approximation of Kantorovich type q-Berstein – Schurer – Chlodovsky Operators ,	Internacional Jurnal of Education, Science, Tecnology, Inovation, Health and Evironment 1 2015 (95-102)	2015

Abstracts from the International and National Conferences

		<i>Title of paper</i>	<i>Journal name</i>	<i>Year / Volume / Pages</i>
1.	Fevzi Berisha	Obobshçenij modul gladkosti Qebishevskogo tipa	International conference	Pristine, 1985
2.	Fevzi Berisha	Some properties of the Fourier coefficients a function belonging to the Besov classes	International conference	Budapesht, 1990
3.	F.Berisha, M.K. Potapov, M. Berisha	Moduli gladkosti i dvojnih trigonometriceskikh rjadov funksiji prinallezhashchih klasam Nikolskogo	Constructive theory of functions' 91 International conference	Varna , 1991
4.	R. Kastrati, M.Berisha, dhe F.Berisha	Some properties of the Fourier coefficients a function belonging to the Nikolsko classes	Constructive theory of functions' 91 International conference	Varna , 1991
5.	Behar Baxhaku and Fevzi Berisha	Statistical approximation of Kantorovich Type Q-Berstein – Schurer-Chlodovsky operators	The 1 Scardus konference	Tetovë, 2015

Other publications

<i>Title of paper</i>	<i>Journal name</i>	<i>Year / Volume / Pages</i>
MATEMATIKA (për studentet e Arkitekturës),	University book	1996
MATEMATIKA III (për studentet e Ndërtimtarisë),	University book	1997
MATEMATIKA, për klasën e dytë të shkollave të mesme,	University book	1987
MATEMATIKA, për klasën e tretë të shkollave të mesme	University book	1989
Teoria e probabilitetit me statistikën matematike (ligjerata të autorizuara për studentët e shkollës së tretë),	University book	1995
Metodat e matematikës fizike (ligjerata të autorizuara për studentët e shkollës së tretë)	University book	1996
Testet e provimit pranues nga matematika për FNA,	University book	2002
MATEMATIKA , përmbledhje detyrash për	High School Book	2002

klasën e IV të shkollave të mesme		
MATEMATIKA , për klasën e IX ,	High School Book	2003
ALGJEBËR ME GJEOMETRI, për klasën e X	High School Book	2004
ANALIZA ME TEORI TË GJASAVE, për klasën e X,	High School Book	2004
MATEMATIKA , për klasën e XI ,	High School Book	2005
MATEMATIKA , për klasën e XII	High School Book	2005
ANALIZA ME TEORI TË GJASAVE , për klasën e XII	High School Book	2005
PËRMBLEDHJE DETYRASH TË PROVIMEVE – për studentët e arkitekturës,	University book	2006.
MATEMATIKA , për klasën e XIII	High School Book	2006
NGA TEORIA E PËRAFRIMEVE-	Monography	ASHAK-2010
MATEMATIKA , për klasën e XII	High School Book	2012, Prishtinë