

CURRICULUM VITAE

1. Mbiemri:	Temaj	
2. Emri:	Ismet	
3. Nacionaliteti:	Shqiptar	
4. Shtetësia:	Kosovar	
5. Data e Lindjes:	14. 03 . 1963	
6. Gjinia:	Mashkull	
7. Detajet kontaktuese:		
<i>Email:</i>	ismet.temaj@uni-prizren.com	
<i>Tel:</i>	049113097	
8. Niveli Arsimor:		
<i>Institucioni:</i>	Fakulteti i Shkencave Matematiko-Natyror – Degën e Matematikës në Prishtinë	
<i>Data e diplomimit:</i>	1990	
<i>Diploma :</i>	Profesor i Matematikës	
<i>Institucioni:</i>	Fakulteti i Shkencave Matematiko-Natyror – Degën e Matematikës në Prishtinë	
<i>Data e diplomimit:</i>	1998	
<i>Diploma/ Magjistratura :</i>	Magjistër i shkencave te Matematikës	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Tiranës Fakulteti i Shkencave Natyrore, Departamenti i Matematikës	
<i>Data e diplomimit:</i>	2010	
<i>Diploma/ Doktorata :</i>	Doktor në Matematikë	
9. Titulli akademik:	Prof.Asoc.Dr	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prizrenit	
<i>Data e zgjedhjes:</i>	16.10.2015	
10. Publikimet shkencore		
Revistat Shkencore		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
Some convergence theorems for orden-Mcshane equi-integral in Riesz space.	<i>Journal of Advances in Mathematics</i>	Vol. 10, No. 2: 3238-3244 (2015)
A note of the McShane integral on the Reisz space.	<i>International Journal of Mathematical Analysis..</i>	Vol. 7, No. 17-20: 807-819 (2013)

Assessment Fourier coefficients of a function of class $L(p, \alpha)$.	<i>Theoretical Mathematics & Applications.</i>	Vol. 2, No. 1: 179-188. (2012)
The Convergence Theorems for the McShane Integral of Functions Taking Values in a Locally Convex Space.	<i>International Journal of Mathematical Analysis..</i>	Vol. 6, No. 40: 1965-1976 (2012)
On Mchane equiintegrable sequences in locally convex spaces.	<i>Annals of the Oradea University. Fascicle of Management and Technological Engineering</i>	CNCSIS "Clasa B+" ISSUE #2p, 244-248. (2013)
On the integration in mixed topological in locally convex space.	<i>Annals of the Oradea University. Fascicle of Management and Technological Engineering</i>	CNCSIS "Clasa B+" ISSUE #2, p, 249-266 . (2013)
Aplications of strong Mcshane integral to Walsh series	<i>, IWBCMS-Proceeding book.</i>	p.216-222 (2013)
Sandwich theorems for Mcshane integration.	<i>International Journal of Mathematical Analysis.</i>	Vol. 5, No. 1: 23-34. (2011)
Mchane type integration of Riesz-Space-valued function and application to savdwich property,	AJNTS	2010(2) XVI (28) 185-197 (2010)
Teorema srednje vrijednosti za Pettis, McShane i Kurzweil-Henstockov integral funkcija s vrijednostima u lokalno-konveksnim prostorima,	Educa, časopis za obrazovanje, nauku i kulturu.	p, 61-74 Godina III broj 3 (2009)
On the integration in a locally convex space of Saks type,	PROCEEDINGS	136-152 (2009)
On some theorems Vitaly – Caratheodry type	<i>The scientific bulletin UNIEL PROCEEDINGS</i> ,	p 125-138 (2008)
Teorema Hardy- Littlewood mbi keficientet kuazi-monoton Fourie te funksioneve nga klasa $L p \alpha$.,	EDUCOLOGIA	p 370-378 (2011)

Teorema e vleres mesatare per funksionet me vlera ne hapësiratlokalisht konvekse te integrueshme sipas Pettisit , Mekshejnit dhe Kurcvell-Henshtokut,	EDUCOLOGIA	p 123-135 (2009)
Vlerësimi i koeficienteve Fourier të klasës së funksioneve të tipit $H(p, k, \varphi)$,	ASHAK ,	p, 145-165 Kërkime 16 (2008)
Përmbledhje (abstraktet) nga Konferencat Ndërkombëtare dhe Kombëtare Shkencore		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
, Disa teorema konvergjence te tipit Vitali hapësirat e Riesz.	Takimi i nënte vjetore i Institutit ALB-SHKENCA	(2014)
Aplications of strong Mcshane integral to Walshseries	1 st international western Balkans Conferenc of Mathematical Sciences IWBCMS	(2013)
Teoremat konvergjence te Integralit Mekshejn ne hapësirat e Riesz	Takimi i tetë vjetore i Institutit ALB-SHKENCA	(2013)
On Mchane Integral on the Riesz space	1 st international Eurasian Conferenc on Mathematical Sciences and applicatons	(2012)
Teorema konvergjence për integralin e Meksheinit në hapësirat lokalisht konvekse	Takimi i gjashtë vjetore i Institutit ALB-SHKENCA	(2011)
Teorema mbi konvergjencen e vargut te funksioneve te barazintegrueshme Mekshejn	Takimi i pestë vjetore i Institutit ALB-SHKENCA	(2010)
Mbi disa teorema te tipit Vitali-Karateodorit ne hapësirat e Banahut	Takimi i katertë vjetore i Institutit ALB-SHKENCA	(2009)
“ On integration in Saks-type space”	3-nd International Conference on Algebra and Functional Analysis,	(2009)

' On some theorems Vitaly – Caratheodry type''	2-nd International Conference on Algebra and Functional Analysis,	(2008).
Teorema Hardy mbi koeficiente Fourie nga klasa L p α .	Konferenca mbi studimet ne shkencat e natyrës dhe didaktiken e tyre,	(2004
Publikime te tjera		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
11. Përvoja e punës:		
<i>Data:</i>	1988-1989	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Gjimnazi I.Ll.Ribar	
<i>Pozita:</i>	Profesor i Matematikës	
<i>Përshkrimi:</i>		
<i>Data:</i>	1990-1999	
<i>Vendi:</i>	Prizren	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Gjimnazi Gjon Buzuku	
<i>Pozita:</i>	Profesor i Matematikës	
<i>Përshkrimi:</i>		
<i>Data:</i>	1.10.2001	
<i>Vendi:</i>	Prizren	
<i>Emri i Institucionit:</i>	SH.L.P. Xh.Doda në Prizren, Universiteti i Prishtinës	
<i>Pozita:</i>	Ligjërues	
<i>Përshkrimi:</i>	Ligjërues , për lëndët: <i>Analiza matematike II dhe Metodika e mësimit të matematikës.</i>	
<i>Data:</i>	2004-2010	
<i>Vendi:</i>	Prizren	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i Edukimit Universiteti i Prishtinës	
<i>Pozita:</i>	Shef i programeve Fillor , Matematik-Informatike	
<i>Përshkrimi:</i>	Ligjërues, për lëndët: Matematika elementare I, II (Programi. Fillor) , Analiza Matematike , Ekuacionet diferenciale te zakonshme , si dhe disa lëndë të tjera zgjedhore (Programi. Matematike –Informatike).	

<i>Data:</i>	12.01.2012- 02.10.2013 17.03.2014
<i>Vendi:</i>	Prizren
<i>Emri i Institucionit:</i>	Universiteti i Prizrenit
<i>Pozita:</i>	Koordinator—U.d. Dekan----Dekan
<i>Përshkrimi:</i>	Ligjërues, për lëndët: Matematika I, II, (Programi. Fillore dhe Parafillor) Analiza Matematike , Ekuacionet diferenciale te zakonshme (Programi Matematike –Informatike).
<i>Data:</i>	2012/2013
<i>Vendi:</i>	Shkup
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i Shkencave Matematiko – Natyrore Universiteti Shtetëror i Tetovës
<i>Pozita:</i>	
<i>Përshkrimi:</i>	Ligjërues, për lëndët: Matematika Diskrete , Analiza Matematike II
12. Arsimimi dhe trajnimet:	
<i>Data:</i>	
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	
<i>Data:</i>	
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	
13. Informata shtesë:	
<i>Shkathtësitë organizative dhe kompetencat:</i>	
<i>Shkathtësitë kompjuteri dhe kompetencat:</i>	

Shkathësitë të gjuhës: (1 deri 5: Ivlerësimi më i ulët - 5 fluent)

<i>Gjuha</i>	<i>Konverzimi</i>	<i>Shkrimi</i>	<i>Leximi</i>
Angleze	3	4	4
Ruse	3	4	4
Serbo-Kroate	4	5	5
<i>Shpërblimet dhe anëtarësimet:</i>			