

مشخصات فردی

تاریخ تولد : ۱۳۵۲
درجه / رتبه : دکترا
تلفن مستقیم : ۳۷۲۷۸۹۰۰
ایمیل : bdaraby@maragheh.ac.ir
محل تحصیل : همد- دانشگاه پونا

نام خانوادگی : دارابی
واحد سازمانی : استاد
تلفن داخلی : ۱۲۱
موبایل :
تحصیلات : دکترا
تاریخ بروزرسانی : چهارم آبان ۱۴۰۰

نام : بیاض
شروع به خدمت : ۱۳۸۷
گروه آموزشی : ریاضی
فاکس : ۳۷۲۷۸۰۰۰
رشته تحصیلی: آنالیز ریاضی
تاریخ ایجاد : یکم شهریور ۱۳۹۳



: Google Scholar Link

بیوگرافی

سه چیز انسان را می سازد: کار سخت، صمیمیت، تعهد. Fuzzy Analysis

توضیحات

صفحه شخصی

Prof. Bayaz Daraby

Department of Mathematics, University of Maragheh, Amirkabir Highway, Maragheh, Iran

bdaraby@maragheh.ac.ir

ORCID ID

<https://orcid.org/0000-0001-6872-8661>

Academic background

Bayaz Daraby was born in Maragheh, Iran, in 1973 and in 1991 completed the elementary studies in the same city. In 1998, he received his undergraduate degree in Mathematics Education from the University of Tabriz. He finished his master on pure mathematics from Tarbiat Modarres University in 2000, Tehran, Iran. His master thesis was on "Definability of the set of constructible algebraic integers in the field of constructible numbers". In 2008, he received his Ph.D., under the direction of Professor S. B. Nirmse, from the University of Pune, Pune, India. His Ph.D. thesis title is "Fuzzy topological spaces and its applications". In 2008, he moved to the University of Maragheh, where he is now a Professor in .Mathematical Analysis

Research Interests

.Fuzzy Topology, Fuzzy Analysis, Fuzzy Measure Theory, Non-additive Measure, Pseudo-Analysis, Pseudo-integrals, Fuzzy Integral Inequalities and Those Applications

Editorial Board

.Editor in Chief for "Sahand Communications in Mathematical Analysis (SCMA)" which is publishing by University of Maragheh, Maragheh, Iran

Academic Appointment

Principal, Central Library & Informatics Center, University of Maragheh, 2008-2010

Head of the Department of Mathematics, University of Maragheh, 2010-2012

Secretary, Publication Council, University of Maragheh, 2009-2010

Member, Management Council, University of Maragheh, 2010-2012

Member, Logistics Council, University of Maragheh, 2010-2012

Member, Teaching Council, University of Maragheh, 2010-2012

Member, Research & Teaching Council, Faculty of Sciences

University of Maragheh, 2010-2012

Organisation of Conferences

.Organizing Secretary, The 20th Seminar on Mathematical Analysis and Its Applications, 9-11 July 2012

Research Guidance

Presently (03) Ph.D. students registered to University of Maragheh

.Completed - Supervisor for master degree (20) students

.Completed - Advisor for master degree (16) students

Professional Membership

.Member, Indian Sciences Congress, Kalkateh, India, 2005-2008

.Member, Iranian Mathematical Society, Tehran, Iran, since 2000

.Member, Iranian Fuzzy Systems Society, Tehran, Iran, since 2008

.Deputy, Iranian Fuzzy Systems Society, Tehran, Iran, since 2010

Honors and Awards

.Destination Tablet, By Academic Representative of Ministry of Sciences, Iranian embassy in India-New Delhi, 2005

.Destination Tablet, By Academic Representative of Ministry of Sciences, Iranian embassy in India-New Delhi, 2006

.Destination Tablet, By Academic Representative of Ministry of Sciences, Iranian embassy in India-New Delhi, 2007

.Destination Tablet, By principal of the University of Maragheh, 2010

Book

(Paradoxes and Sophisms in Calculus (Translate

Papers

Title	Journal
Some Theorems On Fuzzy Hilbert Spaces	University Politehnica of Bucharest Scientific Bulletin-Series A-Applied Mathematics and Physics 80 (2018) 39-48
قلب های تلفیقی در هم تنیده و برخی ویژگی های آن ها در فضاهای هیلبرت	موجک ها و جبرخطی 4 (1397) 43-23
General Related Jensen Type Inequalities For Fuzzy Integrals	Twms Journal Of Pure And Applied Mathematics 8 (2018) 17-0
General Lyapunov Type Inequality For Sugeno Integral	Journal of Advanced Mathematical Studies 11 (2018) 37-46
Favard's inequality for pseudo-integral	Asian-European Journal of Mathematics 11 (2018) 1-15
Generalizations of the Well-Known Chebyshev Type Inequalities for Pseudo-Integrals	General Mathematics Notes 38 (2018) 32-45
On the duality of c-fusion frames in Hilbert spaces	(Analysis and Mathematical Physics 7 (2017
GAUSS TYPE INEQUALITY FOR SUGENO INTEGRAL	Journal of Advanced Mathematical Studies 10 (2017) 167-173
GRONWALL'S INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRAL	(Analele Universit'at ii Oradea Fasc. Mathematica Tom XXIV No. 1 (2017
General related inequalities to Carlson-type inequality for the Sugeno integral	(APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION 305 (2017
CARLSON TYPE INEQUALITY FOR CHOQUET-LIKE EXPECTATION	(Acta Universitatis Apulensis 49 (2017
Some Properties of Fuzzy Hilbert Spaces	(Complex Analysis and Operator Theory Volume 11, Issue 1, (2017
A CONVOLUTION TYPE INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRALS	(Acta Universitatis Apulensis 48 (2016
FAVARD'S INEQUALITY FOR SEMINORMED FUZZY INTEGRAL AND SEMICONORMED FUZZY INTEGRAL	MATHEMATICA 58 (2016) 39-50
General Minkowski type and Related Inequalities for Semi- conormed Fuzzy Integrals	Caspian Journal of Applied Mathematics, Ecology and Economics 4 (2016) 49-57

A note on fuzzy Hilbert spaces	JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS Journal of Intelligent & (Fuzzy Systems (2016
RESULTS OF THE CHEBYSHEV TYPE INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRAL	(Sahand Communications in Mathematical Analysis 4 (2016
JensenType Inequality For Seminormed Fuzzy Integrals	(Acta Universitatis Apulensis 46 (2016
Redundancy of Fusion Frames in Hilbert Spaces	Complex Analysis and Operator Theory Complex Anal. Oper. Theory (2016) (10:545–565 (2016
SOME PROPERTIES OF FUZZY REAL NUMBERS	(Sahand Communications in Mathematical Analysis Vol. 3 No. 1 (2016
Construction of Continuous Frames in Hilbert spaces	(Azerbaijan Journal of Mathematics Azerbaijan Journal of Mathematics (2016
Fixed Points Of Mappings On The Fuzzy Reflexive Spaces	(Gazi University Journal of Science 28(4) (2015
A note on fuzzy Hilbert spaces	JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS Journal of Intelligent & (Fuzzy Systems 31 (2016) 3 (2015
Generalizations of The Feng Qi Type Inequality For Pseudo-Integral	(Gazi University Journal of Science 28(4) (2015
Hardy's type inequality for pseudo-integrals	(Acta Universitatis Apulensis 42 (2015
GENERAL MINKOWSKI TYPE AND RELATED INEQUALITIES FOR SEMINORMED FUZZY INTEGRALS	(Sahand Communications in Mathematical Analysis 1 (2014
Bushell-Okrasiaski type inequality for pseudo-integrals	(Caspian Journal of Applied Mathematics, Ecology and Economics 1 (2013
Markov type integral inequality for Pseudo-integrals	(Caspian Journal of Applied Mathematics, Ecology and Economics 1 (2013
Related Fritz Carlson type inequalities for Sugeno integrals	(Soft Computing 17 (2013
Generalization of the Stolarsky type inequality for pseudo-integrals	(Fuzzy Sets and Systems 194 (2012
THE RELATIONSHIP BETWEEN DIFFERENT SEPARATION NOTIONS ON L- TOPOLOGICAL SPACES	(MATHEMATICA 54 (2012
(Regularity and Normality on L- Topological Spaces: I	(General Mathematics 19 (2011
POINTWISE S-QUASI PROXIMALLY $\Psi\phi$- CONTINUITY BETWEEN TWO POINTWISE S-QUASI-PROXIMITY SPACES	Analele Universit'at ii Oradea Fasc. Mathematica XVII (2010) 0-0
(REGULARITY AND NORMALITY ON L-TOPOLOGICAL SPACES(II	(Acta Universitatis Apulensis 21 (2010
$\Psi\phi$-CONTINUITY BETWEEN TWO POINTWISE QUASI-UNIFORMITY SPACES	(Acta Universitatis Apulensis 24 (2010
INVESTIGATION OF A STOLARSKY TYPE INEQUALITY FOR INTEGRALS IN PSEUDO-ANALYSIS	(Fractional Calculus and Applied Analysis 13 (2010
Relationship between the Different regularity and Normality Notions on L- Topological Spaces	(Acta Universitatis Apulensis special Issue (2009
On Fuzzy phipsi-Continuous Function Between L-fuzzy Uniform Spaces	(General Mathematics 17 (2009
(Fuzzy $\Psi\phi$- continuous Functions between L-topological spaces(I	(Fuzzy Systems and mathematics 23 (2009
(Fuzzy phi psi-continuous functions between L-fuzzy topological spaces(II	(Fuzzy Systems and mathematics 3 (2009
On fuzzy generalized alpha-closed sets and its applications	(Filomat 21 (2007
On fuzzy strong r-phi psi-continuous functions	(International Review of Fuzzy Mathematics 2 (2007
Phi psi-continuity between some category isomorphic to L-FTOP	Analele Universit'at ii Oradea Fasc. Mathematica XIV (2007) 0-0
On some theorems of fuzzy phi psi-continuous functions	(International Journal of Mathematics and Analysis 4 (2006
On fuzzy Alpha-semicontinuous maps between L-fuzzy topological Spaces	(Acta Ciencia Indica XXXIIM (2006
Fuzzy $\Psi\phi$-Continuous functions Between Sum spaces a family of L-fuzzy Topological Spaces	(Journal of Mathematical Analysis and Applications 2 (2006

Conferences

On fuzzy cone normed linear space	چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران، تهران - 01 تا 04 شهریور 1397
Fuzzy Bases in inner product spaces	چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران، تهران - 01 تا 04 شهریور 1397
Fuzzy lp space	چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران، تهران - 01 تا 04 شهریور 1397
Some properties of Felbin's type fuzzy pseudo-normed linear spaces	چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران، تهران - 01 تا 04 شهریور 1397
A generalization of the Minkowski and related type inequalities for the Sugeno integrals	VII International Joint Conference of Georgian Mathematical Union & Georgian Mechanical Union - Georgia, Batumi - September 05 - 09, 2016
Uniform Boundedness Theorem on Fuzzy Hilbert Spaces	VII International Joint Conference of Georgian Mathematical Union & Georgian Mechanical Union - Georgia, Batumi - September 05 - 09, 2016
Bessel's Inequality on Fuzzy Hilbert Spaces	VII International Joint Conference of Georgian Mathematical Union & Georgian Mechanical Union - Georgia, Batumi - September 05 - 09, 2016
Generalization of Carlson-type inequality on an abstract space	بیست و یکمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن - ایران - 05 و 06 آذر 1393
Some theorems on fuzzy normed linear spaces	بیست و یکمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن - ایران - 05 و 06 آذر 1393
On fuzzy integral inequalities and its generalization for pseudo-integrals	بیست و یکمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن - ایران - 05 و 06 آذر 1393
A Liapunov type inequality for Pseudo-integrals	چهل و پنجمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران - 04 تا 07 شهریور 1393
On fuzzy inner product spaces with Felbin-type fuzzy norm	چهاردهمین کنفرانس سیستم های فازی ایران - ایران - 28 تا 30 مرداد 1393
On fuzzy inner product spaces with Felbin-type fuzzy norm	چهاردهمین کنفرانس سیستم های فازی ایران - ایران - 28 تا 30 مرداد 1393
شبه معادلات دیفرانسیل فازی مرتبه اول و دوم خطی با ضرایب ثابت	چهاردهمین کنفرانس سیستم های فازی ایران - ایران - 28 تا 30 مرداد 1393
شبه معادلات دیفرانسیل فازی مرتبه اول و دوم خطی با ضرایب ثابت	چهاردهمین کنفرانس سیستم های فازی ایران - ایران - 28 تا 30 مرداد 1393
GENERALIZATION OF THE CHEBYSHEV TYPE INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRALS	چهل و چهارمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران - 05 تا 08 شهریور 1392
Generalization of the related Carlson type inequality for fuzzy integrals	43مین کنفرانس ریاضی ایران-دانشگاه تبریز - ایران - 06 تا 09 شهریور 1391
General Jensen and related type inequalities for seminormed (semi-conormed) Sugeno integrals	بیستمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن - ایران - 19 تا 21 تیر 1391
Generalization of the Markov type inequality for pseudo-integrals	بیستمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن - ایران - 19 تا 21 تیر 1391
Fuzzy $r-\phi\Psi$-continuity Functions between L-Fuzzy topological spaces	ششمین سمینار هندسه و توپولوژی ایران - ایران - 27 تا 29 شهریور 1390
Minkowski type integral inequalities in pseudo-analysis	چهل و دومین کنفرانس ریاضی ایران - ایران - 14 تا 17 شهریور 1390
New Generalization of Hardys Inequality for Fuzzy Integrals	نوزدهمین سمینار ریاضی آنالیز و کاربردهای آن - ایران - 30 بهمن تا 01 اسفند 1389

New generalization of some famous integral inequalities for pseudo-integrals	چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران - ایران - 21 تا 24 شهریور 1389
On some Isomorphic Categories to L-fuzzy Topological Spaces	دهمین کنفرانس سیستم های فازی ایران - ایران - 22 تا 24 تیر 1389
Some Integral Inequality for Pseudo-Integrals	چهارمین کارگاه ابر ساختارهای جبری و ریاضیات فازی - ایران - 26 و 27 خرداد 1389
On level decomposition of a smooth topology and separation axioms on L-topological spaces	National Conference on Engineering Applications of Mathematics NCEAM - Iran - July 26 - 29, 2008
Synthesis of conducting polymer nanotubes through a nanoporous template	th annual Iranian Mathematics Conference - Iran - July 23 - 26, 2008-39
Fuzzy-continuous functions	th Seminar of Mathematical Analysis and its Applications - Iran - April 22 - 23, 2008-17

سوابق تحصیلی

سوابق تحصیلی						
سال اخذ مدرک	شهر محل تحصیل	کشور محل تحصیل	دانشگاه محل تحصیل	مدرک تحصیلی	گرایش	رشته تحصیلی
1374	تبریز	ایران	تبریز	کارشناسی	محض	ریاضی
1379	تهران	ایران	تربیت مدرس	کارشناسی ارشد	محض (منطق ریاضی)	ریاضی
1387	پونا	هند	پونا	دکتری	آنالیز فازی	ریاضی

اختراعات

کارگاه ها

علاقی

.Fuzzy Analysis, Fuzzy Topology, Non-additive measure theory, Integral inequalities

طرح درس

زمینه های پژوهشی

Research Interests

.Fuzzy Topology, Fuzzy Analysis, Fuzzy Measure Theory, Non-additive Measure, Pseudo-Analysis, Pseudo-integrals, Fuzzy Integral Inequalities and Those Applications

همکاری با تحریریه مجلات علمی

1- Director-in-Charge for "Sahand Communications in Mathematical Analysis (SCMA)" which is publishing by University of Maragheh, Maragheh, Iran.

پروژه های تحقیقاتی خارج از دانشگاه

پروژه های تحقیقاتی

۱- بررسی نامسلوی مینکوفسکی در انتگرالهای فازی و شبه انتگرالها

۲- تعمیم برخی نامسلویهای مشهور آنالیز کلاسیک برای شبه انتگرالهای فازی شبه نرمدار، گروه دانشکده ریاضی-علوم پایه، تیر ماه ۱۳۹۰

۳- پیوستگی بین فضاهای نقطه به نقطه شبه بکناخت، گروه دانشکده ریاضی، اسفند ۱۳۸۸

عضویت در کمیته ها و شوراهای

عضویت در کمیته ها و شوراهای				
سال پایان	سال شروع	مکان یا سازمان مربوطه	نوع همکاری با کمیته ، شورا یا کمیسیون	نام کمیته ، شورا یا کمیسیون
1387	1386	پونا- وابسته به مهندسی ولی فقیه در امور دانشجویان شبه قاره هند و اقیانوسیه	مسئول امور فرهنگی دور هیئت و سوم	انجمن اسلامی دانشجویان ایرانی پونا
	1387	گروه ریاضی	عضو	شورای تحصیلات تکمیلی گروه ریاضی
	1388	دانشگاه مراغه	دبیر شورا	شورای انتشارات دانشگاه
	1389	دانشگاه مراغه	عضو	شورای آموزشی دانشگاه مراغه
	1389	دانشگاه مراغه	عضو	کمیته آمایش فضاهای آموزشی و پژوهشی
	1389	دانشگاه مراغه	عضو	شورای آموزشی دانشکده علوم پایه
	1389	دانشگاه مراغه	عضو	شورای پژوهشی دانشکده علوم پایه
	1389	دانشگاه مراغه	رئیس کار گروه	کارگروه تخصصی گروه ریاضی
	1390	دانشگاه مراغه	عضو	شورای دانشگاه
	1391	دانشگاه مراغه	عضو	شورای تخصصی دانشجویی

عضویت در مجامع علمی و انجمن ها

عضویت در انجمن‌ها و مجامع علمی

سال پایان	سال شروع	نوع همکاری و سمت	محل فعالیت مجمع	نام انجمن یا مجمع
1387	1385	عضو	کلکته - هند	کنگره علوم هند
-	1380	عضو پیوسته	تهران	انجمن ریاضی ایران
-	1388	عضو پیوسته	تهران	انجمن سیستم‌های فازی ایران
-	2010	نماینده انجمن در دانشگاه مراغه	تهران	انجمن سیستم های فازی ایران

تشویق ها

Honors and Awards

Destination Tablet, By Academic Representative of Ministry of Sciences, Iranian embassy in India-New Delhi, 2005.

Destination Tablet, By Academic Representative of Ministry of Sciences, Iranian embassy in India-New Delhi, 2006

Destination Tablet, By Academic Representative of Ministry of Sciences, Iranian embassy in India-New Delhi, 2007.

Destination Tablet, By principal of the University of Maragheh, 2010.

پست های اجرایی

سابقه موقعیت‌ها و پست‌های اجرایی مرتبط با دانشگاه

سال پایان	سال شروع	موسسه	سمت
۱۳۸۹	۱۳۸۸	دانشگاه مراغه	ریاست کتابخانه و مرکز اطلاع رسانی
۱۳۸۹	۱۳۸۸	دانشگاه مراغه	دبیر شورای انتشارات دانشگاه
۱۳۹۱	۱۳۸۹	دانشگاه مراغه	مدیر گروه ریاضی
۱۳۹۱	۱۳۸۹	دانشگاه مراغه	عضو شورای دانشگاه
۱۳۹۱	۱۳۸۹	دانشگاه مراغه	عضو شورای آموزشی دانشگاه
۱۳۹۱	۱۳۸۹	دانشگاه مراغه	عضو کمیته آمایش فضاهای آموزشی و اداری دانشگاه
۱۳۹۱	۱۳۸۹	دانشگاه مراغه	عضو کارگروه بررسی توانایی علمی گروه آموزشی ریاضی
ادامه دارد	۱۳۹۰	دانشگاه مراغه	عضو شورای تحصیلات تکمیلی
۱۳۹۴	۱۳۹۳	دانشگاه مراغه	مدیر امور پژوهشی و فناوری
۱۳۹۷	۱۳۹۴	دانشگاه مراغه	معاون اداری و مالی دانشگاه
ادامه دارد	۱۳۹۷	دانشگاه مراغه	ریاست دانشکده علوم پایه

سوابق تدریسی

سال	عنوان درس	مقطع تحصیلی	موسسه محل تدریس
1379	ریاضیت پایه	کارشناسی	دانشکده کشاورزی مراغه
1380-ادامه دارد	ریاضی-1، ریاضی-2، معادلات دیفرانسیل، آمار و احتمالات مهندسی، آمار 1 و 2	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه
1382 الی 84	آمار و کاربرد آن در مدیریت 1 و 2، ریاضیت	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد بناب
1388 تاحل	آنالیز حقیقی و آنالیز تابعی	کارشناسی ارشد	دانشگاه مراغه
1387 تاحل	جبر خطی، نظریه مجموعه ها، ریاضیت فازی	کارشناسی	دانشگاه مراغه
1391	جبرهای باناخ	دکتری	دانشگاه مراغه
1390	جبرهای باناخ	دکتری	دانشگاه مراغه
1391	مباحثی در نظریه اندازه	دکتری	دانشگاه مراغه
1391	مباحثی در نظریه اندازه ی فازی	دکتری	دانشگاه مراغه
از مهر 1392	آنالیز فازی 1	دکتری	دانشگاه مراغه
1392	آنالیز تابعی 2	دکتری	دانشگاه مراغه

مقالات ارائه شده

Papers

Title	Journal
SOME THEOREMS ON FUZZY HILBERT SPACES	University Politehnica of Bucharest Scientific Bulletin-Series A-Applied Mathematics and Physics 80 (2018) 39-48
قلب های تلفیقی در هم تنیده و برخی ویژگی های آن ها در فضاهای هیلبرت	موجک ها و جبرخطی 4 (1397) 43-23
GENERAL RELATED JENSEN TYPE INEQUALITIES FOR FUZZY INTEGRALS	Twms Journal Of Pure And Applied Mathematics 8 (2018) 17-0
GENERAL LYAPUNOV TYPE INEQUALITY FOR SUGENO INTEGRAL	Journal of Advanced Mathematical Studies 11 (2018) 37-46
Favard's inequality for pseudo-integral	Asian-European Journal of Mathematics 11 (2018) 1-15
Generalizations of the Well-Known Chebyshev Type Inequalities for Pseudo-Integrals	General Mathematics Notes 38 (2018) 32-45
On the duality of c-fusion frames in Hilbert spaces	(Analysis and Mathematical Physics 7 (2017
GAUSS TYPE INEQUALITY FOR SUGENO INTEGRAL	Journal of Advanced Mathematical Studies 10 (2017) 167-173
GRONWALL'S INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRAL	(Analele Universit'at ii Oradea Fasc. Mathematica Tom XXIV No. 1 (2017
General related inequalities to Carlson-type inequality for the Sugeno integral	(APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION 305 (2017
CARLSON TYPE INEQUALITY FOR CHOQUET-LIKE EXPECTATION	(Acta Universitatis Apulensis 49 (2017
Some Properties of Fuzzy Hilbert Spaces	(Complex Analysis and Operator Theory Volume 11, Issue 1, (2017
A CONVOLUTION TYPE INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRALS	(Acta Universitatis Apulensis 48 (2016
FAVARD'S INEQUALITY FOR SEMINORMED FUZZY INTEGRAL AND SEMICONORMED FUZZY INTEGRAL	MATHEMATICA 58 (2016) 39-50
General Minkowski type and Related Inequalities for Semi- conomed Fuzzy Integrals	Caspian Journal of Applied Mathematics, Ecology and Economics 4 (2016) 49-57
A note on fuzzy Hilbert spaces	JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS Journal of Intelligent & (Fuzzy Systems (2016
RESULTS OF THE CHEBYSHEV TYPE INEQUALITY FOR PSEUDO-INTEGRAL	(Sahand Communications in Mathematical Analysis 4 (2016
Jensen Type Inequality For Seminormed Fuzzy Integrals	(Acta Universitatis Apulensis 46 (2016
Redundancy of Fusion Frames in Hilbert Spaces	Complex Analysis and Operator Theory Complex Anal. Oper. Theory (2016) (10:545–565 (2016
SOME PROPERTIES OF FUZZY REAL NUMBERS	(Sahand Communications in Mathematical Analysis Vol. 3 No. 1 (2016
Construction of Continuous Frames in Hilbert spaces	(Azerbaijan Journal of Mathematics Azerbaijan Journal of Mathematics (2016
Fixed Points Of Mappings On The Fuzzy Reflexive Spaces	(Gazi University Journal of Science 28(4) (2015
A note on fuzzy Hilbert spaces	JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS Journal of Intelligent & (Fuzzy Systems 31 (2016) 3 (2015
Generalizations of The Feng Qi Type Inequality For Pseudo-Integral	(Gazi University Journal of Science 28(4) (2015
Hardy's type inequality for pseudo-integrals	(Acta Universitatis Apulensis 42 (2015
GENERAL MINKOWSKI TYPE AND RELATED INEQUALITIES FOR SEMINORMED FUZZY INTEGRALS	(Sahand Communications in Mathematical Analysis 1 (2014
Bushell-Okrasiaski type inequality for pseudo-integrals	(Caspian Journal of Applied Mathematics, Ecology and Economics 1 (2013
Markov type integral inequality for Pseudo-integrals	(Caspian Journal of Applied Mathematics, Ecology and Economics 1 (2013
Related Fritz Carlson type inequalities for Sugeno integrals	(Soft Computing 17 (2013
Generalization of the Stolarsky type inequality for pseudo-integrals	(Fuzzy Sets and Systems 194 (2012
THE RELATIONSHIP BETWEEN DIFFERENT SEPARATION NOTIONS ON L- TOPOLOGICAL SPACES	(MATHEMATICA 54 (2012
(Regularity and Normality on L-Topological Spaces: I	(General Mathematics 19 (2011
POINTWISE S-QUASI PROXIMALLY Ψ_ϕ- CONTINUITY BETWEEN TWO POINTWISE S-QUASI-PROXIMITY SPACES	Analele Universit'at ii Oradea Fasc. Mathematica XVII (2010) 0-0
(REGULARITY AND NORMALITY ON L-TOPOLOGICAL SPACES(II	(Acta Universitatis Apulensis 21 (2010
Ψ_ϕ -CONTINUITY BETWEEN TWO POINTWISE QUASI-UNIFORMITY SPACES	(Acta Universitatis Apulensis 24 (2010
INVESTIGATION OF A STOLARSKY TYPE INEQUALITY FOR INTEGRALS IN PSEUDO-ANALYSIS	(Fractional Calculus and Applied Analysis 13 (2010
Relationship between the Different regularity and Normality Notions on L-Topological Spaces	(Acta Universitatis Apulensis special Issue (2009
On Fuzzy ϕpsi-Continuous Function Between L-fuzzy Uniform Spaces	(General Mathematics 17 (2009
(Fuzzy Ψ_ϕ- continuous Functions between L-topological spaces(I	(Fuzzy Systems and mathematics 23 (2009
(Fuzzy ϕ psi-continuous functions between L-fuzzy topological spaces(II	(Fuzzy Systems and mathematics 3 (2009
On fuzzy generalized alpha-closed sets and its applications	(Filomat 21 (2007
On fuzzy strong r-phi psi-continuous functions	(International Review of Fuzzy Mathematics 2 (2007
Phi psi-continuity between some category isomorphic to L-FTOP	Analele Universit'at ii Oradea Fasc. Mathematica XIV (2007) 0-0
On some theorems of fuzzy phi psi-continuous functions	(International Journal of Mathematics and Analysis 4 (2006
On fuzzy Alpha-semicontinuous maps between L-fuzzy topological Spaces	(Acta Ciencia Indica XXXIIM (2006
Fuzzy Ψ_ϕ-Continuous functions Between Sum spaces a family of l-fuzzy Topological Spaces	(Journal of Mathematical Analysis and Applications 2 (2006

شنبه: ۱۳-۱۴:۳۰ زبان تخصصی

یکشنبه: ۸-۱۰ زبان تخصصی ۱۰-۱۲ ریاضی عمومی (۲) ۱۴-۱۶ جلسه هیئت رئیسه

دوشنبه: ۱۳-۱۴:۳۰ ریاضی عمومی (۲)

سه شنبه: ۸-۱۰ آنالیز تابعی ۱۴-۱۶ جلسه شورای پژوهشی دانشگاه

چهارشنبه: ۱۴:۴۵-۱۶:۱۵ آنالیز تابعی

سایر

سخنرانی در هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره (بدون ارائه مقاله)			
تاریخ سخنرانی	محل برگزاری هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره	عنوان هم‌اندیشی، بازآموزی و غیره	عنوان سخنرانی
July 2010	University of Mazandaran	Hyper structure on algebra anted fuzzy Mathematics	On the Stolarsky type inequality for pseudo-integral

شرکت در هم‌اندیشی‌ها، بازآموزی‌ها و کارگاه‌ها				
تاریخ برگزاری	محل برگزاری	طول مدت دوره	نام هم‌اندیشی، کارگاه و غیره طول مدت دوره	
	دانشگاه مازندران - بابلسر	26-27 خرداد 89	دو روز	کارگاه ابرسلختارهای جبری و ریاضیت فازی

لینک در سایت : <https://science.maragheh.ac.ir:443/?ID=2&BasesID=4&Type=6&operation=2>