

محمد رضا میری

دانشیار

دانشکده: علوم ریاضی و آمار

گروه: ریاضی



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
دانشگاه فردوسی مشهد	دبیری ریاضی	۱۳۶۴	کارشناسی
دانشگاه فردوسی مشهد	آنالیز ریاضی	۱۳۶۷	کارشناسی ارشد
دانشگاه فردوسی مشهد	آنالیز هارمونیک	۱۳۷۷	دکترای تخصصی

سوابق اجرایی

- معاون دانشجویی دانشگاه
- معاون آموزشی دانشگاه
- مدیر گروه ریاضی
- رئیس دانشکده علوم
- رئیس دانشگاه

زمینه های تدریس

دروس آنالیز در دوره های کارشناسی - کارشناسی ارشد و دکتری

مقالات در همایش ها

1. محمدرضا میری، عملگرهای چندخطی و فشردگی ضعیف، بیستمین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن، شماره صفحات -، مراغه، ۲۰۱۲، ۵۷-۵۹.
2. محمدرضا میری، تناظر ... جبر گروهوار با نیمگروه، چهل و یکمین کنفرانس ریاضی ایران، شماره صفحات ۱-۳، ارومیه، ۲۰۱۰، ۰۹-۱۲.
3. آنالیز هارمونیک و کاربردها، Ebrahim Nasrabadi ,Quotient ideal amenability of triangular Banach algebras .01 05 2024, pp. 0-0, سنترج
4. Mohsen Niazi,Ali Reza Janfada ,Linear maps on algebra of operators in Hilbert C*-modules 2021, پنجاه و دومین کنفرانس ریاضی ایران, کرمان, pp. 0-0, 08-30
5. کاشان، Mohsen Niazi ,A survey on ternary derivations .0-0, پنجاه و یکمین کنفرانس ریاضی ایران, pp. 0-0

- .16 02 2021,
- 9 Ebrahim Nasrabadi ,Module Lie Derivation of Triangular Banach Algebra to its Dual .6
یکمین کنفرانس ریاضی ایران, پنجاه و یکمین کنفرانس ریاضی ایران, 0-0, کاشان, pp. 0-0, 16 02 2021, کاشان, 0-0, 16 02 2021.
- 7 Ebrahim Nasrabadi ,First Hochschild Cohomology Group of Triangular Banach Algebras on .7
.16 02 2021, پنجاه و یکمین کنفرانس ریاضی ایران, 0-0, کاشان, pp. 0-0, 16 02 2021, کاشان, 0-0, 16 02 2021.
- 8 Ebrahim Nasrabadi ,The structure of module Lie derivations on triangular Banach algebras .8
ششمین سمینار آنالیز تابعی و کاربردهای آن, اصفهان, 0-0, 27 01 2021, اصفهان, 0-0, 27 01 2021.
- 9 Ebrahim Nasrabadi ,Cyclic Amenability of Induced Semigroup Algebras .9
ششمین سمینار آنالیز تابعی و کاربردهای آن, اصفهان, 0-0, 27 01 2021, اصفهان, 0-0, 27 01 2021.
- 10 Mohsen Niazi ,Ternary derivable mappings on involutive Banach algebras .10
ملی ریاضی کشور, پنجاهمین کنفرانس .pp. 0-0 ,2019 09 22, ملی ریاضی کشور, 0-0 ,2019 09 22.
- 11 Ebrahim Nasrabadi ,Fixed Point Theorems for Amenable Semigroups of Asymptotic .11
.pp. 0-0 ,2019 09 22, ملی ریاضی کشور, پنجاهمین کنفرانس ملی ریاضی کشور, 0-0 ,2019 09 22.
- 12 Ebrahim Nasrabadi ,The First Module Cohomology Group of Banach Algebras on Different .12
.23 08 2018, چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران, 0-0, تهران, 0-0, 23 08 2018.
- 13 Ebrahim Nasrabadi ,The first module cohomology group of Banach algebras on different .13
.23 08 2018, چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران, 0-0, تهران, 0-0, 23 08 2018.
- 14 Mohsen Niazi ,weak-2-local derivations .14
چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران, چهل و نهمین کنفرانس ریاضی ایران, 1-3, تهران, 0-0, 23 08 2018.
- 15 Mohsen Niazi ,Lifting ternary derivations to the bidual of a JB*-Triple .15
عملگرها و کاربردهای آن, مشهد, 0-0, 280-283, 08 03 2017, Mohsen Niazi ,Ternary n-weak amenability of JB-triples .16
پنجمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها .16
.18 01 2017, مشهد, 0-0, 35-38,
- 17 Mohsen Niazi ,Local triple derivations from C*-algebras into their iterated duals .17
کنفرانس ریاضی ایران, 0-0, 28 08 2016, کرج, 0-0, 28 08 2016.
- 18 Mohsen Niazi ,Ternary n-weak amenability of C*-algebras and group algebras .18
چهارمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردهای .18
.20 01 2016, تهران, 0-0, 20 01 2016.

مقالات در نشریات

-
- 1 Ebrahim Nasrabadi,The Structure of Module Lie Derivations on Triangular Banach Algebras,Journal of Algebraic Systems,Vol. 1,No. 11,pp. 15-26,2023,isc
- 2 Ebrahim Nasrabadi,First Module Cohomology Group of Induced Semigroup Algebras,Boletim da Sociedade Paranaense de Matematica,Vol. 3,No. 41,pp. 1-8,2022,Scopus
- 3 محمد رضا میری, غلامرضا محتشمی برزادران, حسین حسینی گیو, نامساوی برون-مینکوفسکی در گذر زمان, فرهنگ و اندیشه ریاضی, مجلد ۴۶, شماره ۳۰, شماره صفحات ۳۹-۴۶, ۵۶, ۲۰۱۱-۲۰۱۱, isc.
- 4 Mohsen Niazi,Ali Reza Janfada,Lp-C*-semi-inner product spaces,Sahand Communications in Mathematical Analysis,Vol. 1,No. 19,pp. 101-117,2022
- 5 Mohsen Niazi,Dual space valued mappings on C*-algebras which are ternary derivable at zero,Mediterranean Journal of Mathematics,Vol. 6,No. 18,pp. 1-14,2021,JCR,Scopus
- 6 Ebrahim Nasrabadi,Second Module Cohomology Group of Induced Semigroup Algebras,Sahand Communications in Mathematical Analysis,Vol. 2,No. 18,pp. 73-84,2021
- 7 G. R. Mohtashami Borzadaran,Topological unified (r,s)-entropy of continuous maps on quasi-metric spaces,Vladikavkaz Mathematical Journal,Vol. 4,No. 23,pp. 56-67,2021,Scopus
- 8 Mohsen Niazi,Conjugate linear maps from C*-algebras into their dual spaces which are ternary derivable at the unit element,Results in Mathematics,Vol. 3,No. 75,pp. 1-10,2020,JCR,Scopus
- 9 Mohsen Niazi,,Ternary n-weak amenability of certain commutative Banach algebras and JBW*-triples,Bulletin of the Iranian Mathematical Society,Vol. 6,No. 46,pp. 1791-1800,2020,JCR,isc,Scopus
- 10 Ebrahim Nasrabadi,APPROXIMATE CYCLIC MODULE AMENABILITY OF BANACH

.ALGEBRAS,Research Journal of Pure Algebra,Vol. 10,No. 9,pp. 77-81,2019
Topological unified (r, s)-entropy,Physica A: Statistical Mechanics and its Applications,pp.,_. 11
.0-0,2019,JCR.Scopus

Ali Reza Janfada,A characterization of Hilbert C*-modules over commutative C*- .12
.algebras,Bollettino dell'Unione Matematica Italiana,Vol. 11,No. 4,pp. 557-561,2018,Scopus
Ebrahim Nasrabadi,Cyclic Module Amenability of Banach Algebras,International Journal of .13
.Pure and Applied Mathematics,Vol. 3,No. 120,pp. 315-327,2018,Scopus
Mohsen Niazi,Local triple derivations from C*-algebras into their iterated duals,Tamkang .14
.Journal of Mathematics,Vol. 2,No. 49,pp. 99-113,2018,ISI.Scopus
Cyclic Module Amenability of Banach Algebras,International Journal of Pure and Applied,_. 15
.Mathematics,Vol. 120,No. 3,pp. 1-8,2018,Scopus
Miri Mohammad Reza,Local triple derivations from C\$^{**}\$-algebras into their iterated .16
.duals,Tamkang Journal of Mathematics,Vol. 49,pp. 99-113,2018,ISI.Scopus
Mohsen Niazi,,Ternary weak amenability of the bidual of a JB*-triple,Banach Journal of .17
.Mathematical Analysis,Vol. 3,No. 11,pp. 676-697,2017,JCR.Scopus
Akrami Rasoul,Janfada Ali Reza,A characterization of Hilbert C-modules over commutative C- .18
.algebras,Bollettino dell'Unione Matematica Italiana,Vol. 11,pp. 557-561,2017,Scopus
Ali Reza Janfada,Kafimoghadam M.,Continuity and structure of generalized (phi, psi)- .19
.derivations.,Results in Mathematics,Vol. 72,No. 2017,pp. 1813-1821,2017,JCR.Scopus
Ali Reza Janfada,A note on the Birkhoff-James orthogonality in the operator algebras on .20
.Hilbert spaces.,Mathematical Reports,Vol. 19,pp. 339-345,2017,JCR.Scopus
Ternary weak amenability of the bidual of a JB\$^{*}\\$-triple,Banach Journal of Mathematical,_. 21
.Analysis,Vol. 11,No. 3,pp. 676-697,2017,JCR.Scopus
Ali Reza Janfada,A Note on Derivations on the Algebra of Operators in Hilbert C*- .22
Modules,Mediterranean Journal of Mathematics,Vol. 13,No. 2016,pp.
.1167-1175,2016,JCR.Scopus
Enlargements of abstract monotone operators determined by representing,_. 23
.functions,international journal of industrial mathematics,Vol. 1,No. 1,pp. 1-8,2016,isc
THE DUAL SPACE OF THE SEQUENCE SPACE bvp ($1 \leq p < \infty$),Acta Mathematica,_. 24
.Universitatis Comenianae,Vol. 1,No. 79,pp. 143-149,2010,Scopus
Imaninezhad M,The continuous dual of the sequence space \$l_p(\Delta^n), 1 \leq p < \infty, .25
.n \in N\$,Acta Mathematica Universitatis Comenianae,Vol. 2,pp. 273-280,2010,Scopus
Some inequalities related to incomplete gamma function,Journal of Interdisciplinary,_. 26
.Mathematics,Vol. 10,No. 5,pp. 619-623,2007,Scopus
Pourabdollah M. A.,Recapturing semigroup compactifications of a group from those of its .27
closed normal subgroups,International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences,Vol.
.23,No. 1,pp. 37-43,2000,Scopus
Minimally weakly almost periodic semigroups,Far East Journal of Mathematical,_. 28
.Sciences,Vol. 1,pp. 191-202,1998,Scopus

پایان نامه ها

۱. نگاشتهای دوگان مقدار روی C*-جبرها با مشتق پذیری سه تایی در صفر ، مژگان نوری ، ۱۴۰۲/۱۱/۱۴
۲. تعمیم های مدولی از مشتق ها روی جبرهای باناخ و ویژگی هایی از قضایای نقطه ثابت روی نیم گروه های میانگین پذیر ، علیرضا قورچی زاده ، ۱۴۰۲/۶/۲۹
۳. ویژگی هایی از گروه کوهومولوژی و تعمیم هایی از میانگین پذیری روی جبرهای نیم گروهی ، کیانوش کاظمی ، ۱۴۰۰/۱۰/۹
۴. بررسی هیلبرت C*-مدولها روی C*-جبرهای جابجایی ، رسول اکرمی ، ۱۳۹۷/۶/۱۷
۵. انطباق اشتراق توسط طیف مقادیر آنها ، حمیدرضا داوودی ، ۱۳۹۶/۶/۲۹
۶. اشتراق ها و هم ریختی های موضعی ضعیف روی جبرها ، یحیی پور صدیق ، ۱۳۹۶/۶/۲۹

۷. اشتقاقهای سه تایی و میانگین پذیری ضعیف جبرهای بanax سه تایی ، محسن نیازی ، ۱۳۹۵/۹/۱۷
۸. بررسی برخی نگاشت های خاص بر جبر عملگرهای کراندار روی هیلبرت سی استار-مدول ها ، مصطفی کافی مقدم ، ۱۳۹۵/۶/۲۷
۹. رابطه ای بین بخش های مختلف طیف عملگرها ای خطی و خواص موضعی آنها ، مریم حسینی کیا ، ۱۳۹۵/۶/۱۳
۱۰. میانگین پذیری مدولی جبرهای بanax ، حکیمه بخشی ، ۱۳۹۲/۶/۴۶
۱۱. فشردگی اشتقاق های روی جبرهای بanax ، محمد اسماعیل شهری ، ۱۳۹۰/۱۱/۱۱
۱۲. توسعی - اشتقاق ، قاسم حسین زاده کاریز عمر ، ۱۳۹۰/۱۱/۱۱
۱۳. نیم گروه های پوششی در متغیرهای توپولوژیکی ، مریم احسنی فیض آبادی ، ۱۳۹۰/۷/۲۴
۱۴. عملگرهای اکیدا منفرد ، فضاهای LP و درون یابی ، لیلا کریم نژاد ، ۱۳۹۰/۶/۲۷
۱۵. حاصل ضربی از مشتقات در جبرهای بanax ، مریم یاوری ، ۱۳۸۹/۱۲/۲۲
۱۶. میانگین پذیری مشخصه ای جبرهای بanax ، محبوبه اسماعیلی ، ۱۳۸۹/۱۱/۲
۱۷. C - جبر نیم گروهی از ایزومنتری های جزئی ، خیرالنساء انصار ، ۱۳۸۹/۱۱/۲
۱۸. عمل گروه فشرده موضعی روی بعضی از نیم گروه های فشرده سازی ، مصطفی علیزاده نایینی ، ۱۳۸۹/۱/۱۸
۱۹. ساختار موضع توپولوژیکی در LUC - فشرده سازی از یک گروه موضع فشرده و ارتباط آن با قضیه ویج ، حجت سروری ، ۱۳۸۸/۱۰/۱
۲۰. نمایش - به کمک فضای توابع برداری مقدار ، معصومه احمدی ، ۱۳۸۸/۶/۲۵
۲۱. ساختار فضاهای تحت انتقال پایا روی یک گروه آبلی موضع فشرده ، مهدی ابراهیمی فرد ، ۱۳۸۷/۱۱/۲۳
۲۲. خواص میانگین پذیری گروهی برای جبرهای فون-نومیان ، مجید رجائی ، ۱۳۸۷/۶/۲۳
۲۳. مشتقهای موضعی تقریبی ، مجید نظریان پور ، ۱۳۸۷/۶/۲۰
۲۴. نامساوی برون - مینکوفسکی و برخی کاربردهای آن ، حسین حسینی گیو ، ۱۳۸۷/۶/۲۰
۲۵. رابطه مشتقات گتو و فرشه با خواص هندسی نرم در فضاهای نرمدار و جبرهای عملگری ، هادی حق شناس ، ۱۳۸۶/۱۱/۱۸
۲۶. نیمگروههای فشرده و مجموعه های مناسب ، اکرم بنایی ، ۱۳۸۶/۶/۲۵
۲۷. مسئله مشتق در گروههای جبری ، فاطمه بیکم مرادی ، ۱۳۸۶/۶/۱۹
۲۸. میانگین پذیری ضعیف برخی رده های جبرهای بanax بدون واحدهای تقریبی کراندار ، امیر ساغری گر ، ۱۳۸۶/۶/۱۸
۲۹. میانگین پذیری ضعیف تقریبی، مشتقات و نظم آرنز جبرهای سگال ، علی تشکا فیروزجائی ، ۱۳۸۶/۶/۱۸
۳۰. مفاهیم تعمیم یافته میانگین پذیری ، زهرا کنعانی مقدم ، ۱۳۸۶/۳/۱۳