

امیرحسین مختاری

استادیار

دانشکده: دانشکده فنی فردوس



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
دانشگاه فردوسی مشهد	ریاضی محض	۱۳۸۶	کارشناسی
دانشگاه شهید بهشتی تهران	ریاضی محض- آنالیز	۱۳۸۹	کارشناسی ارشد
دانشگاه فردوسی مشهد	ریاضی محض- آنالیز ریاضی	۱۳۹۴	دکترای تخصصی

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۵	تمام وقت	پیمانی	هیات علمی		دانشکده فنی و مهندسی فردوس

سوابق اجرایی

استاد راهنمای دانشجویان استعداد درخشنان

جوایز و تقدیر نامه ها

عضویت در انجمن های علمی

Honk Kong CHEMICAL, BIOLOGICAL & ENVIRONMENTAL ENGINEERING SOCIETY

مقالات در همایش ها

۱. امیر حسین مختاری, بررسی نگاشت های خطی روی جبرهای عملگری, پنجاه و پنجمین کنفرانس ریاضی ایران, شماره صفحات ۵۰-۵۱, مشهد, ۱۴۰۲, ۰۸ ۲۰۲۴.

۲. Amir Hossein Mokhtari , Proper Linear Commutant Preserving Maps . pp. 0-0 ,Batumi ,2024 09 02, المللی سالانه اتحادیه ریاضی گرجستان, Amir Hossein Mokhtari ,PROPER LIE MAPS THROUGH ORTHOGONALITY . pp. 0-0 ,Bucharest ,Amir Hossein Mokhtari ,MAPPINGS ON RINGS WITH IDEMPOTENTS , - ,pp. 0-0 , 2022 07 04.

۳. کنفرانس ریاضی ایران, pp. 0-0, مشهد, 14 08 2024, Amir Hossein Mokhtari ,Some zero product preserving maps on module extension algebras .

۴. Amir Hossein Mokhtari ,Orthogonally Additive 2-homogeneous Polynomials on Some Spaces . 27 07 2020, کنفرانس بین المللی آنالیز غیرخطی و کاربردهای آن, pp. 0-0, نانداد.

۵. Amir Hossein Mokhtari ,Some zero product preserving maps on module extension algebras . 27 07 2020, پنجاهمین کنفرانس ملی ریاضی کشور, Amir Hossein Mokhtari ,Trivial generalized matrix algebras and their Lie derivations . 27 07 2020, کنفرانس ملی ریاضی کشور, Amir Hossein Mokhtari ,some kind of mappings on generalized matrix algebras . 07 03 2018, نظریه عملگرها و کاربردهای آن و کارگاه جبر عملگرها, Amir Hossein Mokhtari ,Trivial extension algebras and their Lie derivations . 07 03 2018, نظریه عملگرها و کاربردهای آن و کارگاه جبر عملگرها, Amir Hossein Mokhtari ,zero product preserving maps on $L(G)$. 31 01 2018, کاربردها, سبزوار, pp. -.

۷. Amir Hossein Mokhtari ,Lie derivation property of some spaces . 31 01 2018, ششمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها, سبزوار, pp. -.

۸. Amir Hossein Mokhtari ,Zero product determined simple rings . 18 10 2017, دانشگاه پیام نور, کرمان, pp. -.

۹. Amir Hossein Mokhtari ,Lie derivation property of full matrix algebras . 18 10 2017, ریاضی دانشگاه پیام نور, کرمان, pp. -.

۱۰. Amir Hossein Mokhtari ,Evaluating Lie derivations on module extension . 18 10 2017, ریاضی دانشگاه پیام نور, کرمان, pp. -.

۱۱. Amir Hossein Mokhtari,EBRAHIMI HAMIDREZA ,Zero product preserving maps on some . 08 03 2017, سومین سمینار نظریه عملگرها و کاربردهای آن, مشهد, pp. -.

۱۲. Amir Hossein Mokhtari,BAHMANI MOHAMMAD ,Recent progress in zero product preserving . 18 01 2017, پنجمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها, مشهد, pp. -.

۱۳. Amir Hossein Mokhtari,EBRAHIMI HAMID REZA ,Proper Lie derivations on $B(X)$. 02 03 2016, سیمنار آنالیز تابعی و کاربردهای آن, pp. -.

مقالات در نشریات

- Amir Hossein Mokhtari,Hoger Ghahramani,Feng Wei,Lie centralizers and commutant .1
preserving maps on generalized matrix algebras,Journal of Algebra and Its Applications,Vol.
.5,No. 23,pp. 1-22,2024,JCR,Scopus

Amir Hossein Mokhtari,Hoger Ghahramani,Characterizing linear maps of standard operator .2
.algebras through orthogonality,Acta Scientiarum Mathematicarum,pp. 1-11,2022,Scopus

Amir Hossein Mokhtari,D. Bennis,H. R. Ebrahimi Vishki,B. Fahid,A. Khadem ,& Maboudi,Lie .3
generalized d erivations on trivial extension algebras,Bollettino dell Unione Matematica
.Italiana,Vol. 3,No. 12,pp. 441-452,2019,Scopus

Amir Hossein Mokhtari,EBRAHIMI VISHKI hamid reza,MORE ON LIE DERIVATIONS OF A .4
GENERALIZED MATRIX ALGEBRAS,Miskolc Mathematical Notes,Vol. 19,No. 1,pp.
.385-396,2018,JCR,Scopus

Amir Hossein Mokhtari,Moafian Fahimeh, Ebrahimi Vishki Hamid Reza,Lie Derivations on .5
.Trivial Extension Algebras,*Annales Mathematicae Silesianae*,Vol. 30,No. 1,pp. 1-13,2017
Amir Hossein Mokhtari,More on proper commuting and Lie mappings on generalized matrix .6
.algebras,*International Journal of Nonlinear Analysis and Applications*,pp. 1-15,ISI,isc,Scopus