



Amirhossein Mokhtari

Assistant Professor

Faculty: Ferdows Technical College

---

## Work Experience

---

استاد راهنمای دانشجویان استعداد درخشان دانشکده فنی و مهندسی فردوس از سال 1398

## Papers in Conferences

---

1. Amir Hossein Mokhtari ,MAPPINGS ON RINGS WITH IDEMPOTENTS , - ,pp. 0-0 ,Bucharest ,2022 07 04.
2. Amir Hossein Mokhtari ,Orthogonally Additive 2-homogeneous Polynomials on Some Spaces ,نانداد ,pp. 0-0 ,27 07 2020 , کنفرانس بین المللی آنالیز غیرخطی و کاربردهای آن.
3. Amir Hossein Mokhtari ,Trivial generalized matrix algebras and their Lie derivations ,پنجاهمین ,pp. 0-0 ,2019 09 22 , کنفرانس ملی ریاضی کشور
4. Amir Hossein Mokhtari ,Some zero product preserving maps on module extension algebras ,پنجاهمین کنفرانس ملی ریاضی کشور ,pp. 0-0 ,2019 09 22.
5. Amir Hossein Mokhtari ,some kind of mappings on generalized matrix algebras ,چهارمین سمینار نظریه ,بجنورد ,pp. - ,07 03 2018 , عملگرها و کاربردهای آن و کارگاه جبر عملگرها
6. Amir Hossein Mokhtari ,Trivial extension algebras and their Lie derivations ,چهارمین سمینار نظریه ,بجنورد ,pp. - ,07 03 2018 , عملگرها و کاربردهای آن و کارگاه جبر عملگرها
7. Amir Hossein Mokhtari ,Lie derivation property of some spaces ,ششمین سمینار آنالیز هارمونیک و ,سبزوار ,pp. - ,31 01 2018 , کاربردها
8. Amir Hossein Mokhtari ,zero product preserving maps on  $L(G)$  ,ششمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها ,سبزوار ,pp. - ,31 01 2018 , کاربردها
9. Amir Hossein Mokhtari ,Evaluating Lie derivations on module extension ,نهمین همایش ملی ریاضی ,کرمان ,pp. - ,18 10 2017 , دانشگاه پیام نور
10. Amir Hossein Mokhtari ,Lie derivation property of full matrix algebras ,نهمین همایش ملی ریاضی ,کرمان ,pp. - ,18 10 2017 , دانشگاه پیام نور
11. Amir Hossein Mokhtari ,Zero product determined simple rings ,نهمین همایش ملی ریاضی دانشگاه پیام ,کرمان ,pp. - ,18 10 2017 , نور
12. Amir Hossein Mokhtari ,EBRAHIMI HAMIDREZA ,Zero product preserving maps on some matrix algebras ,مشهد ,pp. - ,08 03 2017 , سومین سمینار نظریه عملگرها و کاربردهای آن
13. Amir Hossein Mokhtari ,BAHMANI MOHAMMAD ,Recent progress in zero product preserving maps on certain Banach algebras ,مشهد ,pp. - ,18 01 2017 , پنجمین سمینار آنالیز هارمونیک و کاربردها
14. Amir Hossein Mokhtari ,EBRAHIMI HAMID REZA ,Proper Lie derivations on  $B(X)$  ,چهارمین سمینار آنالیز ,pp. - ,2016 03 02 , تابعی و کاربردهای آن

## Papers in Journals

---

1. Amir Hossein Mokhtari, Hoger Ghahramani, Characterizing linear maps of standard operator algebras through orthogonality, *Acta Scientiarum Mathematicarum*, pp. 1-11, 2022, Scopus.
2. Amir Hossein Mokhtari, D. Bennis, H. R. Ebrahimi Vishki, B. Fahid, A. Khadem, & Maboudi, Lie generalized derivations on trivial extension algebras, *Bolletino dell Unione Matematica Italiana*, Vol. 3, No. 12, pp. 441-452, 2019, Scopus.
3. Amir Hossein Mokhtari, EBRAHIMI VISHKI hamid reza, MORE ON LIE DERIVATIONS OF A GENERALIZED MATRIX ALGEBRAS, *Miskolc Mathematical Notes*, Vol. 19, No. 1, pp. 385-396, 2018, JCR, Scopus.
4. Amir Hossein Mokhtari, Moafian Fahimeh, Ebrahimi Vishki Hamid Reza, Lie Derivations on Trivial Extension Algebras, *Annales Mathematicae Silesianae*, Vol. 30, No. 1, pp. 1-13, 2017.
5. Amir Hossein Mokhtari, More on proper commuting and Lie mappings on generalized matrix algebras, *International Journal of Nonlinear Analysis and Applications*, pp. 1-15, ISI, Scopus.