



Ebrahim Tamimi

Assistant Professor

College: Faculty of Basic Sciences

Department: Department of Mathematics

## Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
(not set)	(not set)	Tenured	Full Time	12

## Papers in Conferences

1. CHARACTERIZATION ON  $\square$ -CONNES MODULE AMENABILITY FOR SEMIGROUP ALGEBRAS , ابراهیم تمیمی. مشهد, ۵۵, pp. 408-411 ,1403/05/25. مهندسی و ابراهیم تمیمی، مدلها و ابزارها برای تحلیل سیاست انرژی، سومین همایش ملی محاسبات نرم علوم مهندسی در صنعت و جامعه، ایرانشهر، ۲۰۲۴/۰۲/۲۲- ۲۰۲۴/۰۲/۲۰.
2. همگرایی موضعی سری های فوریه موجکی در نقاط لبگ، هشتمین کنگره بین المللی ریاضیات و کاربردها، Tehran, ۱۳۹۴/۱۱/۰۱.
3. Ebrahim Tamimi, On some properties of self-similar action of a group on a k-graph, نهمین کنفرانس بین المللی ترکیبیات، رمزنگاریعلوم کامپیوت و محاسبات، سمنان, ۱۴۰۳ و ۶ دیماه ۱۳۹۴/۱۰/۰۵.
4. Ebrahim Tamimi, A NEW TYPE OF HADAMARD INEQUALITY AND HARMONICALLY CONVEX FUNCTIONS زنجان, ۲۱ و ۲۲ تیر ۱۳۹۶, pp. 253-256, پنجمین سمینار آنالیز تابعی و کاربردهای آن, ابراهیم تمیمی.
5. On some properties of self-similar action of a group on a k-graph, ابراهیم تمیمی. نهمین کنفرانس بین المللی ترکیبیات، رمزنگاریعلوم کامپیوت و محاسبات، سمنان, ۱۴۰۳ و ۶ دیماه ۱۳۹۴/۱۰/۰۵.
6. A NEW TYPE OF HADAMARD INEQUALITY AND HARMONICALLY CONVEX FUNCTIONS زنجان, ۲۱ و ۲۲ تیر ۱۳۹۶, pp. 253-256, پنجمین سمینار آنالیز تابعی و کاربردهای آن, ابراهیم تمیمی.
7.  $\square$ -Splitting of Short Exact Sequences and  $\square$ -Connes Amenability of Some Banach Algebras, ابراهیم تمیمی. سومین همایش ملی محاسبات نرم علوم مهندسی در صنعت و جامعه، ایرانشهر، ۲۰۲۴/۰۲/۲۲- ۲۰۲۴/۰۲/۲۰.
8. On  $\square$ -Connes Module Amenability of Dual Banach Algebras and  $\square$ -splitting, ابراهیم تمیمی. سومین، همایش ملی محاسبات نرم علوم مهندسی در صنعت و جامعه، ایرانشهر، ۲۰۲۴/۰۲/۲۲- ۲۰۲۴/۰۲/۲۰.
9. Ebrahim Tamimi ,On  $\square$ -Connes module amenability and  $\square$ -module normal virtual diagonals ,The 52th Annual Iranian Mathematics Conference ,Kerman ,2021/09.
10.  $\square$ -SPLITTING AND  $\square$ -CONNES MODULE AMENABILITY IN BANACH ALGEBRS , ابراهیم تمیمی. امین-۵۵-کنفرانس ریاضی ایران, مشهد, ۱۴۰۴-۱۴۰۷ ,1403/05/25, امین-۵۵-کنفرانس ریاضی ایران.
11. CHARACTERIZATION ON  $\square$ -CONNES MODULE AMENABILITY FOR SEMIGROUP ALGEBRAS , ابراهیم تمیمی. مشهد, ۵۵, pp. 408-411 ,1403/05/25. امین-۵۵-کنفرانس ریاضی ایران.
12.  $\square$ -SPLITTING AND  $\square$ -CONNES MODULE AMENABILITY IN BANACH ALGEBRS , ابراهیم تمیمی. امین-۵۵-کنفرانس ریاضی ایران, مشهد, ۱۴۰۴-۱۴۰۷ ,1403/05/25, امین-۵۵-کنفرانس ریاضی ایران.
13. Ebrahim Tamimi ,On  $\square$  -Strongly Connes Amenability for Certain Dual Banach Algebras دهمین سمینار، آنالیز هارمونیک و کاربردها، Iranshahr ,1401/12/18.

14. Ebrahim Tamimi ,On module Connes amenability for module extension Banach algebras and ?-Lau product of dual Banach algebras ,<sup>۵۳</sup>th Annual Iranian Mathematics Conference ,Behshahr ,۱۴۰۱/۰۶/۱۴.
15. Ebrahim Tamimi ,Module Connes amenability for projective tensor product and  $\square$ -Lau produt of Banach algebras ,25 15/02.1402-13, خرم آباد. امین سمینار آنالیز ریاضی و کاربردهای آن ,
16. ابراهیم تمیمی ,ON MODULE CONNES AMENABILITY FOR MODULE EXTENSION OF DUAL BANACH ALGEBRAS ,54-1402 شهریور ۳-۱ زنجان ,کنفرانس ریاضی ایران,

### Papers in Journals

---

1. Ali Ghaffari , Marjan Sheibani , Ebrahim Tamimi.On dual of group algebras under a locally convex topology.Journal of Advanced Mathematical Modeling,2023/09/21.
2. Ebrahim Tamimi ,& Ali Ghaffari,ON  $\square$  -STRONG CONNES AMENABILITY OF CERTAIN DUAL BANACH ALGEBRAS,J. Korean Soc. Math. Educ. Ser. B: Pure Appl. Math.,2024/02/,ISI.
3. Ebrahim Tamimi ,& Ali Ghaffari,A SURVEY ON  $\square$ -MODULE CONNES AMENABILITY OF SEMIGROUP ALGEBRAS,Journal of Algebraic Systems,2023,ISC.
4. Ebrahim Tamimi ,& Ali Ghaffari,MODULE CONNES AMENABILITY FOR PROJECTIVE TENSOR PRODUCT AND  $\square$ -LAU PRODUT OF BANACH ALGEBRAS,Mathematical Analysis and Convex Optimization (MACO),pp. 19-30,2023.
5. Ali Ghaffari , Samaneh Javadi , Ebrahim Tamimi, $\square$ -CONNES MODULE AMENABILITY OF DUAL BANACH ALGEBRAS,Journal of Algebraic Systems,No. 1,pp. 69-82,2020.