



علوم پایه / ریاضی

محمد

موسایی

شماره تماس:

رایانامه: [m.moosaei@basu.ac.ir](mailto:m.moosaei@basu.ac.ir)

وب سایت:

پروفاایل علم سنجی:

کتاب

■ معادلات دیفرانسیل

محمد موسایی

، ۱۳۹۲ ، شابک: -

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

■ The Structure of Fixed Points Set of a Type of Generalized Nonexpansive Mappings in Convex Metric Spaces

Mohammad Moosaei

Thai Journal of Mathematics, pp. 315-324, 2021

■ Relatively Nonexpansive Mappings in Uniformly Convex Banach Spaces

زهرا نورمحمدی, Mohammad Moosaei, Moosa Gabeleh

NUMERICAL FUNCTIONAL ANALYSIS AND OPTIMIZATION, pp. 1-17, 2021

■ Bundle of Frames and Sprays for Fréchet Manifolds

علی سوری, Mohammad Moosaei

International Electronic Journal of Geometry, 2018

■ Fixed point theorems for almost generalized C-contractive mappings in ordered complete metric spaces

آزیزالله آذیزی, Mohammad Moosaei, Gita Zarei

Fixed Point Theory and Applications, pp. 1-21, 2016

■ FIXED POINTS AND COMMON FIXED POINTS FOR FUNDAMENTALLY NONEXPANSIVE MAPPINGS ON BANACH SPACES

Mohammad Moosaei

Journal of Hyperstructures, pp. 50-56, 2015

■ On fixed points of fundamentally nonexpansive mappings in Banach spaces

Mohammad Moosaei

International Journal of Nonlinear Analysis and Applications, pp. 219-224, 2015

■ Common fixed points for some generalized contraction pairs in convex metric spaces

Mohammad Moosaei

Fixed Point Theory and Applications, pp. 1-8, 2014

مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها

■ Fixed points of Suzuki-generalized nonexpansive mappings in uniformly convex metric spaces

Mohammad Moosaei

The 23rd seminar on mathematics analysis and its applications

■ The metric space of H-varieties and its convex structure

Ghorban Khlilzadeh Ranjbar, Mohammad Moosaei, تورج امیري  
46th annual Iraticsnian mathematics conference

■ Some properties of fundamentally non-expansive mappings in CAT(0) spaces

Mohammad Moosaei, Ghorban Khlilzadeh Ranjbar, تورج امیري  
46th annual Iraticsnian mathematics conference

■ Some results about fixed points in complete metricspace of zero at infinity varieties

Ghorban Khlilzadeh Ranjbar, Mohammad Moosaei, تورج امیري  
11th international conference on fixed point theory and its applications ray university. Galatasaray, Istanbul, turkey, july 20-24, 2015

■ Some coincidence point theorems for S-generalized non-expansive mappings

Ghorban Khlilzadeh Ranjbar, Mohammad Moosaei, تورج امیري  
2nd National Conference on Mathematics and its Applications Malayer University, Malayer, Iran, May 28, 2015

■ Introduce of Lipschitzian mappings in complete metric space of zero at infinity varieties

Ghorban Khlilzadeh Ranjbar, Mohammad Moosaei, تورج امیري  
2nd National Conference on Mathematics and its Applications Malayer University, Malayer, Iran, May 28, 2015

■ Some Convergence Theorems for Affine Fundamentally Nonexpansive Mappings in Banach Spaces

Mohammad Moosaei, Azizollah Azizi  
Third International Conference On Nonlinear Analysis and Optimization

■ Fixed point theorems for some generalized nonexpansive mappings in convex metric spaces

Mohammad Moosaei

■ Solving of functional equations and systems in convex metric spaces

Mohammad Moosaei  
5th Iranian Conference on Applied Mathematics

■ The existence of eigenvectors for some mappings in Banach spaces

Mohammad Moosaei  
5th Iranian Conference on Applied Mathematics

■ برخی از قضایای نقطه ثابت برای نگاشت های به طور اساسی نامبسوط در فضاهای باناخ

محمد موسایی، فاطمه حسینی صدوق، سحر گودرزبیدکرپه

دومین همایش ملی ریاضیات و کاربردها دانشگاه ملایر، ایران، ملایر، ۷ خرداد، ۹۴

پایان نامه ها و رساله های دکتری

■ \*چندگونا های  $C^*$ -جبرها و هسته \*چندگونا های  $C^*$ -جبرها و نقاط ثابت فضای متریک کامل چندگوناها

تورج امیری

۱۳۹۶

پایان نامه های کارشناسی ارشد

■ روش جمع شدنی (انقباضی) برای یک خانواده متناهی از نگاشت های نیم متریک به همراه مسائل نامساوی تغییراتی در یک فضای هیلبرت

ایت اله خلوصی اطهر

۱۴۰۰

■ نگاشت های شبه انقباضی یکنوا چیریح

■ جواب مینیمم-نرم از نامساوی متغییر و مساله نقطه ثابت در فضاهای باناخ

یزدان بیات

۱۳۹۶

■ قضایای نقطه ثابت برای نیم گروه های میانگین پذیر چپ از نگاشت های غیر لیپ شیتز در فضاهای باناخ

سعید غلامی احسن

۱۳۹۵

■ یک رویکرد همزمان به اصل انقباض در فضاهای یکنواخت مجهز به گراف

سهیلا ستاری

۱۳۹۵

■ توسعه نتایج باناخ و کانان در فضای متریک فازی

سمیرا زیوری کامل

۱۳۹۵

■ نظریه نقطه ثابت برای یک رده  $\alpha$  از نگاشت های نامبسوط تعمیم یافته

فاطمه حسینی صدوق

۱۳۹۵

■ نظریه نقطه ثابت برای نگاشت های نامبسوط تعمیم یافته

سحر گودرزبیدکرپه

۱۳۹۵

■ ویژگی نقطه ثابت در فضای هاردی

اورمزد گیتی

۱۳۹۴

■ F-جبرهای دارای ایده آل های یک طرفه بسته

پریسا عباس قهرمانی

۱۳۹۴

■ C-جبرهای سگال با سکه ترتیبی

سهیلا ترکاشوند

۱۳۹۳

■ توابع نقطه وار لیپ شیتز روی فضاهای متریک

علیرضا احمدی

۱۳۹۳

■ نقاط ثابت، انتخاب ها و نقاط ثابت مشترک نگاشت های نامبسوط

■ نقاط ثابت تقریبی و قضایای نقطه ثابت برای نگاشت های نامبسوط تعمیم یافته سوزکی در فضاهای باناخ و فضاهای تعمیم یافته

بهاره جعفری

۱۳۹۲

■ نقاط ثابت تقریبی و قضایای نقطه ثابت برای نگاشتهای نامبسوط تعمیم یافته سوزکی در فضاهای باناخ و فضاهای تعمیم یافته

بهاره جعفری

۱۳۹۲

■ توکشنده های نامبسوط روی مخروطهای محدب بسته در فضاهای باناخ

کلثوم عزیزی

۱۳۹۲

■ توکشنده های نامبسوط روی مخروط های محدب بسته در فضای باناخ

کلثوم عزیزی

۱۳۹۱