

محمد حسین حسینی

استادیار

دانشکده: علوم ریاضی و آمار

گروه: ریاضی



سوابق تحصیلی			
مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۶۶	ریاضی کاربردی	فردوسی مشهد
کارشناسی ارشد	۱۳۷۰	ریاضی	صنعتی شریف
دکتری	۲۰۰۵	ریاضی محض	دولتی مسکو

مقالات در همایش ها

1. [Injective Valuation Modules](#), _ , [چهل و پنجمین کنفرانس ریاضی ایران - دانشگاه سمنان](#), pp. - , [سمنان](#) 26 08 2014,
2. [Valuation Rings and Modules](#), _ , [چهل و پنجمین کنفرانس ریاضی ایران - دانشگاه سمنان](#), pp. - , [سمنان](#) 26 08 2014,
3. [Filtered Ring Derived from Discrete Valuation Ring and its Properties](#), _ , [کاربردهای آن دانشگاه محقق اردبیلی](#), pp. 32-32, اردبیل, 30 08 2012,
4. _ , [حلقه شبه ارزیابی ماتریسی](#), [چهل و سومین کنفرانس ریاضی ایران](#), pp. 1055-1057, تبریز, 27 08 2012.
5. _ , [دترمینان دیودونه و ارزیابی روی ماتریس های مکعبی روی میدان اریب](#), [چهل و سومین کنفرانس ریاضی ایران](#), pp. 1072-1075, تبریز, 27 08 2012.
6. [\(A residual transcendental extension of a valuation on K to K\(x1 ... xn\)](#), _ , [چهل و سومین کنفرانس ریاضی ایران](#), pp. - , تبریز, 27 08 2012.
7. [Strongly P-clean Rings](#), _ , [بیست و دومین سمینار جبر ایران](#), pp. 105-105, سبزوار, 31 01 2012.
8. [Valuation on semisimple rings](#), _ , [بیست و دومین سمینار جبر ایران](#), pp. 55-55, سبزوار, 31 01 2012.
9. [STRONGLY CLEAN RINGS ON BLEACHED LOCAL RINGS](#), _ , [چهل و دومین کنفرانس ریاضی ایران](#), pp. 108-110, رفسنجان, 05 09 2011,
10. [SOME KIND OF CLEAN RINGS](#), _ , [چهل و دومین کنفرانس ریاضی ایران](#), pp. 1310-1313, رفسنجان, 05 09 2011,
11. [The Generalization of the Clean Rings](#), _ , [بیست و یکمین سمینار جبر ایران](#), pp. 224-226, تبریز, 10 11 2010,

مقالات در نشریات

1. [Hosein Fazaeli Moghimi, Mappings between the lattices of saturated submodules with respect](#)

- to a prime ideal, Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics, Vol. 1, No. 50, pp. 243-254, 2021, ISI, JCR, Scopus
- EXTENSION OF KRULL S INTERSECTION THEOREM FOR FUZZY MODULE, Sahand, Communications in Mathematical Analysis, Vol. 5, No. 1, pp. 9-20, 2017
- FILTERED FUZZY MODULE AND FUZZY VERSION OF ARTIN-REES LEMMA, JP Journal of Algebra, Number Theory and Applications, Vol. 39, No. 1, pp. 87-104, 2017, ISI, Scopus
- Graded fuzzy ring and control picture by coloring fuzzy location, journal of fuzzy set valued analysis, No. 3, pp. 269-277, 2016
- Extension of artin rees lemma for fuzzy module, journal of fuzzy set valued analysis, No. 2, pp. 140-147, 2016
- Anjom Shoa Mohammad Hassan, Filtration and Dubrovin valuation on matrix ring, Asian-European Journal of Mathematics, Vol. 9, pp. 1650011-2016, Scopus
- Valuation rings and modules, NEW TRENDS IN MATHEMATICAL SCIENCES, Vol. 3, No. 2, pp. 168-171, 2015
- Lagrange theorem for polygroups, NEW TRENDS IN MATHEMATICAL SCIENCES, Vol. 1, No. 3, pp. 29-34, 2015
- VALUATION ON FILTERED MODULE, VFAST TRANSACTIONS ON EDUCATION AND SOCIAL SCIENCES, Vol. 3, No. 2, pp. 7-13, 2014
- The Holder Rigidity Theorem for Valuations, J. COMP. MATH. SCI. Journal of Computer and Mathematical Sciences, Vol. 5, No. 3, pp. 258-261, 2014
- Rigidity Holder for Cubic Matrices, J. COMP. MATH. SCI. Journal of Computer and Mathematical Sciences, Vol. 5, No. 4, pp. 336-338, 2014
- Holder Valuation for Z-Module, INTERNATIONAL JOURNAL OF ENGINEERING AND INNOVATIVE, Vol. 4, No. 1, pp. 155-157, 2014
- K-Clean Rings, J. COMP. MATH. SCI. Journal of Computer and Mathematical Sciences, Vol. 5, No. 2, pp. 171-176, 2014
- Valuation on Some Algebraic Structure, J. COMP. MATH. SCI. Journal of Computer and Mathematical Sciences, Vol. 5, No. 4, pp. 332-335, 2014
- Filtration on a ring make a quasi valuation or valuation ring, NEW TRENDS IN MATHEMATICAL SCIENCES, Vol. 2, No. 1, pp. 18-22, 2014
- Filtered ring derived from Discrete Valuation ring and its properties, ADVANCES IN PURE MATHEMATICS, Vol. 4, pp. 71-75, 2014
- Holder Valuation For Vector Spaces, J. COMP. MATH. SCI. Journal of Computer and Mathematical Sciences, Vol. 4, No. 6, pp. 403-406, 2013
- The Valuation Derived From Matrix Simple Valuation, global journal of mathematics and mathematical sciences GJMMS, Vol. 3, No. 2, pp. 79-83, 2013
- HOLDER RIGIDITY FOR MATRICES, Journal of Mathematical Sciences, Vol. 140, No. 2, pp. 333-339, 2007, Scopus

پایان نامه ها

۱. گراف زیر فضا شمول از یک فضای برداری و گراف ایده ال شمول از یک حلقه ، مجتبی محمدپوررباطسنگ ، ۱۳۹۷/۶/۲۲
۲. حلقه های تقریباً شبه ارزیابی ، راضیه خسروی ، ۱۳۹۶/۱۱/۱
۳. تعمیم هایی از ایده الهای n-جاذب بهزیرمدول های یک مدول روی حلقه های جابجایی ، بتول زارعی جلال آبادی ، ۱۳۹۶/۴/۲۱
۴. ایده الهای باقیمانده وزیرمدولهای رادیکالی یک مدول روی حلقه های جابجایی ، جواد باقری هره دشتی ، ۱۳۹۶/۴/۲۱
۵. برخی مساله های ترکیبی ماتریسی روی تعدادی از حلقه های ارزیابی گسسته ، منصوره نوروزی رودی ، ۱۳۹۵/۱۱/۵

۶. بعد از جذب و تعمیم برخی مباحث از ایده ال های اول به ایده ال ها n جذب. ، صادق رحیمی ناغانی ، ۱۳۹۵/۹/۱۷
۷. نیم مشبکه ی رده های پوچ سازد ریک حلقه ی جابجایی کاهش یافته ، ملیحه موسی زاده اول ، ۱۳۹۵/۷/۲۸
۸. ارتباط حلقه ها و مدول های فازی با حلقه ها و مدول های مدرج وصافی شده ، علیرضا صدیقی ، ۱۳۹۵/۶/۳۱
۹. بررسی روابط بین حلقه ها و مدولهای صافی شده مدرج شده با حلقهها و مدولهای ارزیابی وشبه ارزیابی و خواص انها ، محمدحسن انجم شعاع ، ۱۳۹۴/۱۰/۱۹
۱۰. مقسوم علیه های صفر عنصرهای تابدار واجتماع های پوچ سازها ، زینب زادمهر ، ۱۳۹۴/۹/۲۹
۱۱. حلقه های تقریبا ارزیابی و تقریبابزوت ، فریده شفیع ، ۱۳۹۴/۸/۲۷
۱۲. بررسی گراف حاصل ضرب نقطه ای یک حلقه ی جابجایی ، زهرا خلفی ، ۱۳۹۴/۶/۲۵
۱۳. زیر مدول های اولیه گون مدول ها روی حلقه های جابجایی و مباحث مرتبط ، فاطمه راشدی ، ۱۳۹۳/۶/۸
۱۴. ایده آلهای جذب در حلقه های جابجایی ، نسرین سروقدیامی ، ۱۳۹۲/۶/۲۷
۱۵. زیرمدول های جذب وزیر مدولهای به طورضعیف اول ، ملیحه محمودی میمند ، ۱۳۹۲/۶/۲۷
۱۶. ارزیابی وحلقههای ارزیابی گسسته ، حسن یاری نودر ، ۱۳۹۲/۶/۲۳
۱۷. معادل بودن کلاس خاصی از ایده آلهای فازیوحلقه های ارزیابی حقیقی ، رضا عبدلی نسب گروهی ، ۱۳۹۲/۶/۲۳
۱۸. اولین بودن، تحویل ناپذیری تام در مدول ها روی حلقه های جابجایی ، جعفر لکی محله ، ۱۳۹۰/۶/۳۰
۱۹. حلقه های ماتریسی به طور قوی تمیز روی حلقه های موضعی ناجابجایی ، علیرضا صدیقی ، ۱۳۹۰/۶/۲۹
۲۰. حلقه های ماتریسی به طور قوی تمیز روی حلقه های موضعی جابجایی ، محبوبه رستم زاده ، ۱۳۹۰/۶/۲۹
۲۱. مدولهای با طیف نوتری ، فاطمه طاهری ، ۱۳۹۰/۶/۲۷
۲۲. هم ارزی تصویری ایده آل هادر حوزه های صحیح نوترمی ، جعفر رضانی ، ۱۳۸۹/۱۱/۱۴
۲۳. رادیکال ایده آل های به طور تصویری کامل در حلقه های توسیعی صحیح ، عیسی دار ، ۱۳۸۹/۱۱/۱۴
۲۴. پایه های ایده ال ها و حلقه های ارزیابی ریس ، فاطمه شفائی ، ۱۳۸۹/۸/۱
۲۵. حلقه های حسابی و حلقه های تقریبا تمیز ، تکتم حسین زاده ، ۱۳۸۹/۶/۳۰
۲۶. تعمیم هایی از ایده آل های اول ، محمد حلیمی ، ۱۳۸۹/۶/۱۵
۲۷. مدولهایی که طیف اولشان یک نگاشت طبیعی پوشا القا می کند ، سمیه عباسی ، ۱۳۸۹/۶/۱۴
۲۸. مدول های ضربی و ایده آل سازی همگن ، سمیه سلیمان پور اجقان ، ۱۳۸۸/۶/۲۳
۲۹. ارزیابی روی یک مدول ، زکیه دلدار زیارت ، ۱۳۸۷/۶/۲۳
۳۰. بررسی برخی خواص مدولهای ددکنید ، محمود زحمتکش سنگانی ، ۱۳۸۷/۶/۲۳
۳۱. قدرمطلق هولدری مجانبی ، مرتضی لطفی ، ۱۳۸۷/۶/۱۰
۳۲. ایده آل سازی و قضایای د.د. آندرسون ، مهدیه مقیمیان ، ۱۳۸۷/۶/۹
۳۳. پایه های تفاضلی فضاهای زاریسکی ، سیده محبوبه وهابی ، ۱۳۸۷/۶/۹
۳۴. برخی نتایج در بافه مدولها ، مریم عجمی ، ۱۳۸۷/۶/۹
۳۵. نکاتی درباره مدولهای ضربه ای و تصویری ، آمنه قاسم نژاد ، ۱۳۸۶/۱۱/۱۷
۳۶. زنجیرهای نزولی مدولها قضیه جردن-هولدر ، ایمان عزیز زاده دشتی ، ۱۳۸۶/۱۰/۲۵
۳۷. ارزیابی ماتریسی و سختی هولدر برای ماتریسهای مربعی ، زهره شیرقاضی ، ۱۳۸۶/۶/۲۰
۳۸. مدولهای ضربی که در آن هر زیرمدول اول مشمول در یک زیرمدول ماکسیمال منحصر به فرد است ، فاطمه مودنی ، ۱۳۸۶/۶/۱۷
۳۹. ساختاری از حلقه های گورنشتاین ، مهدی سمیعی ، ۱۳۸۶/۶/۱۷