

اطلاعات شخصی و علمی



نام: مسعود

نام خانوادگی: نیازی ترشیز

تاریخ تولد: ۱۳۵۵/۱/۱

محل تولد: کاشمر

گروه آموزشی: کامپیوتر

مرتبه علمی: استادیار

تحصیلات:

کشور	دانشگاه	رشته/گرایش	تحصیلات
ایران	فردوسي مشهد	مهندسی کامپیوتر- نرم افزار	کارشناسی
ایران	فردوسي مشهد	مهندسی کامپیوتر- نرم افزار	کارشناسی ارشد
ایران	آزاد اسلامی- علوم و تحقیقات تهران	مهندسی کامپیوتر- نرم افزار	دکتری

تخصص اصلی: شیوه های کامپیوتری/ پایگاه داده ها

آشنایی با زبان های خارجی: انگلیسی

انتشارات

مقالات علمی در نشریات خارجی

Co-authors	Year	Number	Volume	Journal	Title
Mojtaba Mohammadian, Yahya Forghani	2020			Soft Computing	An initialization method to improve the training time of matrix factorization algorithm for fast recommendation
Davood Noori, Hassan Shakeri	۲۰۲۰			EURASIP Journal on Information Security	Scalable, efficient, and secure RFID with elliptic curve cryptosystem for Internet of Things in healthcare environment
Haleh Amintoosi, Yahya Forghani, Sara Alinejad	۲۰۲۰			Turkish Journal Electrical Engineer & Computer Sciences	An efficient storage-optimizing tick data clustering model

Azadeh Salehi Esfaji, Haleh Amintoosi	۲۰۲۰			, International Journal of Computer Systems Science & Engineering	Enhanced Schemes for Data Fragmentation, Allocation, and Replication in Distributed Database Systems
Seyed Rahman Soleimani	۲۰۱۲	۲	۱	International Journal of Emerging Trends in Signal Processing	A New High Quality Vision Non-Adaptive Steganographic Method, Using Module and Combined Functions
Abolfazl Yaghouti Niyat, Mohammad Hossein Moattar	۲۰۱۷		۹۰	Optics and Lasers in Engineering, Elsevier	Color image encryption based on hybrid hyper-chaotic system and cellular automata
Mostafa Basirnezhad	۲۰۱۱	۵	۹	International Journal of Computer Science and Information Security IJCSIS	Energy Efficient Cluster Head Election Using Fuzzy Logic in Wireless Sensor Networks
Ehsan Vejdani Mahmoudi	۲۰۱۰	۹	۸	International Journal of Computer Science and Information Security IJCSIS	Extracting membership functions using ACS method via multiple minimum supports
Behzad Miranian	۲۰۱۰	۱	۱	International Journal of Computer Science and Intelligent Computing IJCSIC	FS: Fuzzy Service Supporting Active Queue Management for TCP/IP Networks
A. Movaghar	۲۰۰۸		۱۶	Journal of Circuits, Systems and Computers	Design and Performance Evaluation of a Fuzzy Based Traffic Conditioner for Mobile Ad hoc Networks

مقالات علمی در نشریات داخلی

عنوان مقاله	نام مجله	جلد/سال	شماره	سال انتشار	همکار(ان)	نوع مقاله
Collusion-resistant Worker Selection in Social Crowdsensing Systems	Journal of Computer and Knowledge Engineering	۱	۱	۲۰۱۷	Haleh Amintoosi	

مونا کاردهی مقدم	۱۳۹۶	۱	۱۰	مجله فناوری اطلاعات در طراحی مهندسی	ارائه روشی جهت مسیریابی هوشمند گره ها در شبکه های حسگر بیسیم جهت صرفه جویی در مصرف انرژی مبتنی بر نظریه بهینه سازی ازدحام ذرات و الگوریتم زنبور عسل
سید رحمان سلیمانی، سارا حق بین	۱۳۹۲	۱	۴	مجله علمی پژوهشی علوم و فناوریهای پدافند غیرعامل	یک روش جدید پنهان نگاری تطبیقی با ظرفیت مقیاس پذیر و کیفیت بصری بالا

مقالات علمی در کنفرانسها

عنوان مقاله	نام و سطح کنفرانس	محل برگزاری	زمان برگزاری	همکار(ان)
بهبود سیستم های پیشنهاد دهنده مبتنی بر پالایش مشارکتی با استفاده از مرز پارت و مفهوم منحصر بفردی	سومین کنفرانس بین المللی محاسبات نرم	گیلان	۱۳۹۸	گلنار مداد
An Automated Security Analysis Framework and Implementation for Cloud	3rd International Workshop On Secure Smart Society in Next Generation Networking Paradigm (SECSOC-2019)	New Zealand	۲۰۱۹	Hootan Alavizadeh, Hooman Alavizadeh, Dong Seong Kim, Julian Jang-Jaccard
POI Recommendation based on tensor decomposition and clustering cities	International Conference on Artificial Intelligence and Soft Computing (ICAISC)		۲۰۱۹	Fatemeh Nasrabad, Mehrdad Jalali
Improving the performance of matrix factorization-based recommendation system by proposing a value as initial item latent feature	5 th International Conference on Web Research (ICWR)		۲۰۱۹	Mojtaba Mohammadian, Yahya Forghani
تشخیص جوامع با استفاده از روش یادگیری تقویتی در شبکه های پیچیده پویا	چهارمین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	مشهد	۱۳۹۶	فاطمه ترشیزی نژاد، بهرام شهری، مهرداد جلالی
تشخیص نظرات هر ز در تبلیغات تجاری برخط	چهارمین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	مشهد	۱۳۹۶	عاطفه پورقریان
استخراج بزرگترین مجموعه الگوهای مکرر با استفاده از معکوس الگوریتم Apriori	چهارمین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	مشهد	۱۳۹۶	محمد کامیار ارباب، افسانه شیری نژاد، سید رضا کامل
ارائه راهکاری به منظور کشف و حذف گره	چهارمین کنگره بین المللی	مشهد	۱۳۹۶	طاهره محمد کریمی

زاده، سیدرضا کامل			فن اوری، ارتباطات و دانش	های مخرب چاله خاکستری در شبکه های MANET مبتنی بر AODV
مجید ملک فر	۱۳۹۶	مشهد	چهارمین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	یک روش بهبود یافته برای حفظ ناشناسی در مسیریابی شبکه های موردنی سیار (MANET)
بهرام شهابی، فاطمه ترشیزی نژاد، مهرداد جلالی	۱۳۹۵	مشهد	سومین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	خوشه بندی داده های شبکه های پیچیده با استفاده از روش بهینه سازی اکسترمال
موسی الرضا بروغنی، حسین دلداری	۱۳۹۵		سومین کنفرانس سراسری نوآوری های اخیر در مهندسی برق و کامپیوتر	ارائه یک روش قاری برای نگاشت فرایندهای دارای ارتباط در رایانش ابری
علیرضا فرداد، سیدرضا کامل	۱۳۹۴		دومین کنگره بین المللی مهندسی برق، علوم کامپیوتر و فناوری اطلاعات	ارائه یک الگوریتم جدید برای هرس دسته بند تجمیعی مبتنی بر الگوریتم کرم شب تاب
تقی اخباری	۱۳۹۴	مشهد	آخرین دستاوردهای در فناوری اطلاعات مهندسی کامپیوتر و پژوهش‌های نیاز محور	بهبود امنیت و زمان پاسخ برنامه های برنامه ERP ریزی منابع سازمانی در قالب استفاده از الگوریتم هوشمند انتخاب و ترکیب سرویس های وب
پیمان صادق زاده، داود بهره پور	۱۳۹۴	مشهد	دومین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش ICTCK2015	همزمان سازی اسیلاتورهای گره سینوسی دهلیزی (SA) و گره دهلیزی بطنی (AV) قلب با استفاده از الگوریتم بهینه سازی مجموعه های ذرات (PSO)
پیام صادق زاده، داود بهره پور	۱۳۹۴	مشهد	دومین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش ICTCK2015	همزمان سازی سیکال های پیرو و فرمانده قلب با استفاده از الگوریتم بهینه سازی غذایابی باکتری
سید مرتضی حسینی	۱۳۹۱		چهارمین کنفرانس مهندسی برق و الکترونیک ایران	طراحی یک ساختار کارآمد برای رمزگاری پایگاه داده و جستجوی سریع در داده های رمز شده
علیرضا فرداد، سیدرضا کامل	۱۳۹۴	مشهد	دومین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	ارائه یک الگوریتم اثربخش و کارا برای انتخاب بهترین نمایندگان یک تجمع همگن
سعید شجاعی، اسماعیل خیرخواه	۱۳۹۴	مشهد	دومین کنگره بین المللی فن اوری، ارتباطات و دانش	روشی برای تشخیص اصالت اسناد کاغذی: چارچوب مفهومی
Zahra Sadat Taghavi, Alireza Fardad	۲۰۱۵	مشهد	ICTCK۲۰۱۵	2PS A novel swarm based selection algorithm for ensemble learning problem
Haleh Amintoosi, Salil S Kanhere	۲۰۱۵	Singapore	IEEE Tenth International Conference on Intelligent Sensors, Sensor Networks and Information Processing (ISSNIP)	A socially-aware incentive scheme for social participatory sensing
Maryam Fahimi, Majid Vafaei Jahan	۲۰۱۴		First International Congress on Technology, Communication and Knowledge (ICTCK)	Discovery Of The Triadic Frequent Closed Patterns Based On Hidden Markov Model In Folksonomy

			۲۰۱۴)	
Haleh Amintoosi, M. Allahbakhsh, S.S.Kanhere	۲۰۱۳	Mashhad	International eConference on Computer and Knowledge Engineering (ICCKE)	Trust Assessment in Social Participatory Networks
M Ganoodi	۲۰۱۱	Indonesia	First International Conference on Informatics and Computational Intelligence (ICI)	Hierarchical Harmony Linear Discriminant Analysis
نعمت الله کمال فر، مجید وفایی جهان	۱۳۹۰		اولین کنفرانس ملی دانش پژوهان کامپیوتر و فناوری اطلاعات	چهارچوبی برای تشخیص خاتمه پذیری قوانین فعل با استفاده از وارسی مدل مبتنی بر SAT و BDD

سوابق تدریس

عنوان دروس تدریس شده

امنیت پایگاه داده
پایگاه داده های توزیعی و سیار
سیستمهای عامل پیشرفته
پایگاه داده پیشرفته
سیستمهای عامل
شبکه های کامپیوترا
طراحی الگوریتمها

علایق پژوهشی :

- داده های حجمی (Big data)
- محاسبات ابری (Cloud Computing)
- امنیت داده ها (Data Security)
- پایگاه داده ها (Data Bases)
- شبکه های ادھاک (Ad hoc Networks)

۶. مسئولیت‌های اجرایی و پستهای مدیریت

تاریخ	نام	از	محل	شرح
کنون		1398	دانشکده مهندسی	معاون آموزشی و تحصیلات تکمیلی

۱۳۹۸	۱۳۹۵	گروه کامپیوتر	مدیر گروه کامپیوتر
۱۳۸۹	۱۳۸۸	گروه کامپیوتر	معاون گروه کامپیوتر

۷. نحوه ارتباط

بست الکترونیکی:

masood.niazi@gmail.com و niazi@mshdiau.ac.ir

آدرس صفحه خانگی:

(niazi.mshdiau.ac.ir) www.mniazi.ir

نشانی محل کار: دانشکده مهندسی

شماره تلفن تماس : **۳۶۶۲۵۲۱۵**