

پذیرش ۰۷:۳۰ الی ۰۸:۳۰

افتتاحیه ۰۸:۳۰ الی ۰۹:۴۰

پذیرایی ۰۹:۴۰ الی ۱۰:۰۰

سالن ۱ ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

شبکه‌های کامپیوتری حسگر بی‌سیم

هیات رئیسه

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
مهدی ذوالفقاری، محمد صادق زاده، رضا فروزنده، احمد امامی	حمله ی حفره ی خاکستری (Gray hole) و راههای تشخیص و حذف آن در شبکه های تک کاره ی متحرک (MANET)	5479	10:00 - 10:30
علی اکبر یویان، غزاله سرایی	بررسی پروتکل های مسیریابی سلسله مراتبی در شبکه های حسگر بیسیم و ارائه پروتکلی جدید با ساختار خوشه بندی شده سلسله مراتبی	5175	10:30 - 11:00
لیلا رضایی خطیر، رضا ندیمی، حمید جزایری، سرور بیرگانی نیا	مروری بر الگوریتم های واکنشی برای خود ترمیمی شبکه ها با قابلیت پیکربندی مجدد	5206	11:00- 11:30
مهناز ذاکر تولائی ، منصور اسماعیل پور	سیستم پیشنهاد دهنده مبتنی بر برچسب ، زمان و رتبه برای سیستم های برچسب زن اجتماعی	5208	11:30 – 12:00

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۴:۰۰)

سالن ۱ ۱۴:۰۰ تا ۱۵:۳۰

شبکه‌های کامپیوتری حسگر بی‌سیم

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
ندا محمدی، رضا جاویدان، منیژه کشتگری	ارائه الگوریتم موازی حل مسأله پیدا کردن نزدیک ترین همسایه بر روی GPU با استفاده از CUDA	5224	14:00 - 14:20
محمد رضا میرزائی، اسمائیل زینالی	الگوریتم مسیریابی کاملاً انطباقی بدون بن بست و سردرگمی برای شبکه های بر روی تراشه سه بعدی	5167	14:20 – 14:40
بهزاد لطفی، زینب بهرامی	مکانیزم های انتقال داده در شبکه های حسگر بیسیم و بررسی تاثیر آنها در مصرف انرژی و همچنین ارائه پیشنهاد جهت کاهش مصرف انرژی در شبکه های حسگر بیسیم	5179	14:40 - 15:00
راحله انارکی، مهدی آقاصرام، ابوالفضل گندمی	بهبود مسیریابی مبتنی بر اعتماد در شبکه های حسگر بی سیم	5240	15:00 - 15:20

استراحت و پذیرایی (۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰)

سالن ۱ ۱۶:۰۰ تا ۱۷:۳۰

شبکه‌های کامپیوتری حسگر بی سیم

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
علی آریایی نژاد ، دکتر حمید میروزیبری	رویکردی فازی مبتنی بر روش مسیریابی فشار-بازگشتی برای شبکه های حسگر بیسیم	5311	16:00- 16:20
سمیرا کاتب نواز رازلیقی، علی اکبر تجری سیاه مرزکوه	پیدا کردن کوتاهترین مسیر در شبکه با استفاده از الگوریتم ژنتیک	5312	16:20-16:40
شیوا جواهری ، علی اکبر تجری	ارائه یک سیستم امنیتی کارا برای شبکه های حسگر بی سیم	5364	16:40-17:00
امین فیضی ، وحید ستاری نائینی	بهکارگیری منطق فازی در تصمیم گیری انتخاب مسیر در پروتکل مسیریابی AODV برای شبکه‌های بین خودرویی درسنازیوی شهری	5455	17:00-17:20

اختتامیه ۱۷:۳۰-۱۸:۳۰

سالن ۲ ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

شبکه‌های کامپیوتری-محاسبات ابری

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
آرمان کاویان، مهسا برزگر، سحر سادات حاجی سید نصیر، سعید شیرینی قیداری	کاهش زمان جستجو و امداد شهری با مدل سازی به کمک مسأله فروشنده دوره گرد چندگانه و تقسیم بندی تطبیقی	5466	10:00 - 10:30
محمد رضا خلیلی زیدانلو	بررسی تلویزیون مبتنی بر پروتکل اینترنت و پیشنهاد کدینگ مناسب جهت بهینه سازی پهنای باند IPTV با در نظر گرفتن شاخص امنیت	5344	10:30 - 11:00
زهرا پاریزی نژاد ، وحید ستاری نائینی	همجوشی اطلاعات در اینترنت اشیا مبتنی بر دو رویکرد ترکیبی Relief-GAPSO و Rough-GAPSO	5138	11:00- 11:30
ندا برزویی، نگار برزویی، محمد قاسم زاده	بررسی و مقایسه پارمترهای کشف ازدحام در ارتباط با مکانیزم های کنترل ازدحام، جهت ارسال داده های چندرسانه ای در شبکه های حسگر بی سیم	5404	11:30 - 12:00

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۴:۰۰)

سالن ۲ ۱۴:۰۰ تا ۱۵:۳۰

شبکه‌های کامپیوتری - محاسبات ابری

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
فرشته حبیبی ، همایون مومنی ، فرهاد رضانی	رویکرد جدید برای حل مسئله زمانبندی کارها در محیط محاسبات ابری با استفاده از ترکیب الگوریتم ژنتیک و جستجوی حرام	5442	14:00 - 14:20
محمد زارع بیدکی، محمد جواد کارگر	مدل محاسبات ابر اجتماعی برای تخصیص و اشتراک گذاری منابع اطلاعاتی	5450	14:20 – 14:40
سحر همتیان بجنوردی، سهیلا امیریان، اسماعیل کفاشی	ارزیابی الگوریتم‌های رمزنگاری متقارن و نامتقارن در محاسبات ابری	5131	14:40 - 15:00
ناصر عطار ، حسین دلداری	ارائه یک روش امن در مبادله پیام و ذخیره سازی داده در شبکه های مبتنی بر پردازش ابری با استفاده از الگوریتم استاندارد رمزنگاری AES	5295	15:00 - 15:20

استراحت و پذیرایی (۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰)

سالن ۲ ۱۶:۰۰ تا ۱۷:۳۰

کاربرد علوم و مهندسی کامپیوتر در مهندسی پزشکی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
راحیل حسینی، مهدی مزینانی	ارائه یک سیستم استنتاج فازی جهت تشخیص سرطان سینه در سیستم هوشمند کامپیوتر به کمک تشخیص پزشکی	5340	16:00- 16:20
فرشید کیوانیان	بهینه سازی طرح مدار تمام جمع کننده باینری تک بیتی در منطق Static CMOS از نظر توان متوسط مصرفی و سرعت با IPO, Fuzzy-IPO, PSO, Fuzzy-PSO	5148	16:20-16:40
سمیه لطف محمدی، مجید آزادی یزدی، محمد امین خطیبی	طراحی سیستم خبره برای تشخیص بیماری های چشمی با استفاده از ابزار CLIPS	5271	16:40-17:00
علی شبرغلامی، مجید آزادی یزدی، مژگان میرفخرایی	طراحی سیستم دستیار پزشک جهت تشخیص بیماری هیپاتیت	5278	17:00-17:20
سارا آزموده- سمیه آزموده	تشخیص حرکت در محیط شلوغ با استفاده از تکنیک های بینایی ماشین	5171	17:20-17:40

اختتامیه ۱۸:۳۰-۱۷:۴۰

سالن ۳ ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

کاربرد علوم و مهندسی کامپیوتر در مهندسی پزشکی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
کیوان برنا، لیلا دامغانی، حمید رضا دامغانی	ارائه الگوریتمی مبتنی بر هوش مصنوعی برای تشخیص بیماری دیابت	5285	10:00 - 10:30
الهام السادات هدایتی	طراحی یک سیستم خبره برای تشخیص بیماری قلبی	5358	10:30 - 11:00
کوثرالسادات تفاخ، حسین موحدیان	استفاده از جبر کلیفورد در الگوریتم جستجوی کوانتومی گراور	5418	11:00- 11:30
فاطمه آدییم، سجاد توسلی	ارائه یک روش جدید نهان نگاری تصاویر دیجیتال با استفاده از تکنیک LS-SVM در حوزه موجک چندگانه	5425	11:30 - 12:00

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۴:۰۰)

سالن ۳ ۱۴:۰۰ تا ۱۵:۳۰

پردازش تصویر

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
محمد رضا مباحثی - عرفان امرایی - سید امیر زنده باد	مقایسه عملکرد پالایه های مبتنی بر موجک با پالایه های حوزه فرکانس و مکان در اصلاح نوفه نواری در تصاویر ماهواره ای (مطالعه موردی: تصاویر اخذ شده توسط سنجنده MSS ماهواره لندست ۴)	5433	14:00 - 14:20
پدرام اقدسی علمداری، فاطمه عبدالجبارپورنیاور، وحید پورمناف	سیستم های تعبیه شده و رباتیک برای بهبود مدل امنیتی D۲ و D۳ از تشخیص چهره دسترسی به سیستم کنترل با استفاده از شبکه های عصبی	5373	14:20 - 14:40
محبوبه رضوان، مهدی جوانمرد	بررسی روشهای موثر استراتژی تست در توسعه نرم افزاری چابک	5308	14:40 - 15:00
محمدهادی یوسفی - مجیده سادات شریفیان	بررسی روشها و تکنیکهای مختلف در تصویر کاوی	5484	15:00 - 15:20

استراحت و پذیرایی (۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰)

سالن ۳ ۱۶:۰۰ تا ۱۷:۳۰

پردازش تصویر

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
سمیه اسماعیلی، کیمیا پیوندی	تشخیص علف هرز از گیاه کدو با استفاده از ترکیب پردازش تصویر و شبکه عصبی خودسازمان ده	5441	16:00- 16:20
زینب مرادی، مصطفی عنابستانی	محاسبه سرعت انتشار ولگشت‌های کوانتومی یک بعدی در حضور تونل زنی نامحدود	5400	16:20-16:40
سید مهدی حاجی میراحمدی - علی زینالی آق قلعه	فیلترسازی تصویر سه بعدی با استفاده از تانسور ساختارهای ناهمسان گرد	5194	16:40-17:00
مصطفی عاشوری، مهدیه حقیری، سید هاشم طبسی، امید سلیمانی فرد	ارائه ی الگوریتمی کارا برای آشکارسازی لبه های تصاویر رنگی با محوریت مفهوم لبه یابی و شناخت ماهیت تصویر	5277	17:00-17:20
عباس محبیبان ، مهدی عباسی، علی یوسفی	حذف نویز تصاویر دیجیتال با استفاده از ترکیب موجک و محاسبات تکاملی	5380	17:20- 16:40

اختتامیه ۱۷:۴۰-۱۸:۳۰

سالن ۴ ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

مهندسی نرم افزار و مدل سازی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
سمیه روحانی - مینا ملک زاده - مرتضی بیات	خوشه بندی صفحات وب بر اساس علایق کاربران	5397	10:00 - 10:30
مینا رحیم پور	سیستم توصیه گر مبتنی بر هسته بر روی گراف های دوبخشی	5427	10:30 - 11:00
مهديه رحمانی اندییلی، رقیه خدابنده اولی، حسن رشیدی	یک سیستم تصمیم یار هوشمند برای مدیریت انرژی الکتریکی مصرفی ساختمان مجهز به پنل خورشیدی	5459	11:00- 11:30
مینا فرامرزی فر، مهدی جوانمرد	تجزیه و تحلیل تهدیدات موجود در پایگاه داده های سیار و روشهای مقابله با آن با توجه به ماهیت داده ها	5476	11:30 - 12:00

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۴:۰۰)

سالن ۴ ۱۴:۰۰ تا ۱۵:۳۰

مهندسی نرم افزار و مدل سازی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
آلا اکرامی فرد، الهه عباس زاده دربان ، مرضیه جوادیان نیک	ردیابی دسترسی به فایل ها، با استفاده از داده های حفاظت شده سیستم عامل	5214	14:00 - 14:20
زهرا بخشی - مینا زلفی ليقوان	بدافزارها و روش های اسکن آنها در شبکه های مختلف	5226	14:20 - 14:40
مرضیه جوادیان نیک، الهه عباس زاده دربان، فرزاد فلاحتی	کشف تقلب	5325	14:40 - 15:00
افسانه غلامی ، علی اکبر تجری	زمانبندی دو هدفه ماشینهای موازی در محیط فازی	5374	15:00 - 15:20

استراحت و پذیرایی (۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰)

سالن ۴ ۱۶:۰۰ تا ۱۷:۳۰

مهندسی نرم افزار و مدل سازی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
سمانه قاسمی ، همایون موتمنی	مدل سازی و تحلیل فرآیند کسب و کار با استفاده از شبکه های پتری رنگی	5469	16:00- 16:20
ندا علی نژاد، مرتضی الیاسی	ارائه سامانه مدیریت اطلاعات و رخدادهای امنیتی (SIEM) برای مقابله با تهدیدات پیشرفته و مستمر (APT)	5481	16:20-16:40
نوید ابیضی	کاربرد برنامه نویسی در موسیقی	5445	16:40-17:00
مرضیه بواسحق، مهدی افتخاری	یک رویکرد ممتیک جدید در بهینه سازی عددی : الگوریتم تکامل تفاضلی سلسله مراتبی	5151	17:00-17:20

اختتامیه ۱۸:۳۰-۱۷:۴۰

سالن ۵ ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰

هوش مصنوعی

هیات رئیسه

نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
وحیده میریزدی، محمد قاسم زاده، علی محمد لطیف	افزایش یک ورودی جدید به شبکه عصبی با الگوریتم یادگیری ژنتیک در جهت بهبود پیش بینی بار کوتاه مدت	5405	10:00 - 10:30
سپیده ادبی، جواد حمید زاده	کنترل هوشمند قطار با استفاده از کنترل کننده فازی نوع دو	5431	10:30 - 11:00
مرضیه بواسحق، مهدی افتخاری	الگوریتم فشرده‌ی تکامل تفاضلی بهبود یافته برای بهینه سازی عددی	5453	11:00- 11:30
مرضیه یوسفی، سید محمد حسین معطر	بهبود PSO با رویکرد یادگیری تقویتی آشوبی	5255	11:30 - 12:00

نماز و نهار (۱۲:۰۰ الی ۱۴:۰۰)

سالن ۵ ۱۴:۰۰ تا ۱۵:۳۰

هوش مصنوعی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
سمیه عیال واری، زهره جهانی	انتخاب مرتبط ترین پارامترهای ورودی با استفاده از WEKA برای مدل های پیش بینی تشعشع خورشیدی مبتنی بر شبکه های عصبی مصنوعی	5366	14:00 - 14:20
حسین حاجی بابایی	به کارگیری جبر خطی برای تشخیص اجتماع در متون فارسی مندرج در شبکه های اجتماعی	5430	14:20 - 14:40
مهلا حاتمی، مهدی افتخاری	روشی نوین برای بهبود الگوریتم جستجوی گرانشی مغلوب نشده با استفاده از الگوریتم ممتیک چند هدفه	5448	14:40 - 15:00
عاطفه خزاعی - محمد قاسم زاده	مقایسه‌ی خوشه‌بندی متن‌های یک پیکره‌ی موازی فارسی - انگلیسی	5421	15:00 - 15:20

استراحت و پذیرایی (۱۵:۳۰ الی ۱۶:۰۰)

سالن ۵ ۱۶:۰۰ تا ۱۷:۳۰

هوش مصنوعی

			هیات رئیسه
نام نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ساعت
رضا صمدی، جواد حمیدزاده	پخش بار اقتصادی در سیستم‌های قدرت با استفاده از الگوریتم ممتیک	5182	16:00- 16:20
مرضیه یوسفی، سیدمحمدحسین معطر	بهبود یادگیری الگوریتم بهینه سازی ازدحام با رویکرد یادگیری تقویتی	5201	16:20-16:40
پدرام اقدسی علمداری، فاطمه عبدالجبار پورنیاور، وحید پورمناف	بهینه سازی تجمیع داده ها در شبکه های حسگر بی سیم با استفاده از آتوماتاهای یادگیر	5359	16:40-17:00
فاطمه طبرسا، علی اکبر تجری سیاه مرزکوه	بهینه سازی چینش حروف فارسی بر روی صفحه کلید با استفاده از الگوریتم ژنتیک	5370	17:00-17:20
سید احسان بنی هاشمی، میثم دبیری مقدم، حمیدرضا غفاری	تشخیص پلاک خودرو با استفاده از الگوریتم MEANS_C و فازی	5396	17:20-17:40

اختتامیه ۱۸:۳۰-۱۷:۴۰

برنامه زمانبندی مقالات پوستر

ساعت ۱۰-۱۲

ردیف	کد مقاله	عنوان مقاله	نویسندگان
1	5102	مقایسه عملکرد تهدید های درون سازمانی رایج در کپی برداری اطلاعات	راحله شریعت پناهی، ناصرمدیری
2	5106	رتبه بندی چالش های موجود در مهندسی نرم افزار عامل گرا بر اساس پروژه های نرم افزاری مبتنی بر عامل	عرفان قندهاری، فاطمه سعادتجو، محمد علی زارع چاهوکی
3	5114	ارایه روشی بهینه جهت تامین منابع در مراکز داده رایانش ابری با استفاده از الگوریتم کرم شب تاب	اعظم زرننگ زاده، مهدی صادق زاده
4	5119	مطالعه کاربردهای RFID در مدیریت زنجیره تامین	منصوره یاری ایلی، سید جمال الدین حسینی، جلال رضایی نور
5	5120	تحلیل و آنالیز متدولوژی های عامل گرا در قالب مفاهیم پر کاربرد عامل گرایی	عرفان قندهاری، فاطمه سعادتجو، محمد علی زارع چاهوکی، سید محمد صالح معافی
6	5132	بهبود کارایی سیستم های پردازشی ترکیبی: مورد مطالعه الگوریتم های جبر خطی	فاطمه ناظمی جنابی، حمیدرضا حمیدی
7	5135	پردازش عمومی روی پردازنده های گرافیکی	فاطمه ناظمی جنابی، حمیدرضا حمیدی
8	5140	مرکز عملیات امنیت و ضرورت ایجاد آن در ایران	محمد صادق مقدس، دکتر مرتضی الیاسی
9	5141	الگوریتم جدیدی برای مدیریت کلید در محیط ابری	زهرا داردان، مصطفی حق جو سانجی
10	5144	خوشه بندی ضایعات بیماری MS در تصاویر MRI مغز	مهدی مسرور یزدان آبادی-فاطمه مسرور یزدان آباد-محمد هادی مسرور یزدان آباد
11	5137	استفاده از روش فراکاوشی برنامه ریزی ژنتیک در تخمین سایش در سطح براده ابزار در فرآیند ماشینکاری بوسیله شعاع براده	محمد زادشکویان، وحید پورمستقیم

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

سارا نجاری، الهه تریک	ویژگی مشترک روش های شناسایی مخرب ها با استفاده از تکنیک های یادگیری	5139	12
مصطفی لنگری زاده، نوید مشتاقی بزدانی، آرزو بزدانی سقرلو	تخمین صحیح زاویه مفصل بازو بر اساس ترکیب سیستم های هوشمند	5163	13
حامد حیدری داینی - علی صفر حیدری - سلمان شیخی	پیشنهاد یک راهکار مناسب جهت افزایش امنیت شبکه و دیتا در سازمان	5165	14
سهیلا صفری، کیوان برنا	الگوریتم کاوش قوانین انجمنی مکانی تعمیم یافته در پایگاه داده ی تصاویر	5170	15
بهزاد لطفی، عاطفه رضایی	بررسی راه کارهای کاهش مصرف انرژی در شبکه های حسگر بی سیم	5180	16
بهنام بامداد، محمد قاسم زاده، محمد رضا زارع	مروری بر مفاهیم و روش های داده کاوی آموزشی	5185	17
شایسته مکی زاده، رضا نورمندی پور	بررسی زمانبندی وظایف در محیط محاسبات ابری	5193	18
محمد معافی	مقایسه سیستم آموزش الکترونیکی با آموزش سنتی	5204	19
محمد معافی	حفظ امنیت در شبکه های بی سیم با استفاده از تکنولوژی فازی	5205	20
سحر همتیان بجنوردی، سهیلا امیربان، اسماعیل کفاشی	کاربرد پردازش ابری در نظام اداری الکترونیکی	5129	21
محمد رضا موحدی راد، ناصر مدیری	رزمایش سایبری رویکردی نوین جهت آمادگی در برابر تهدیدات سایبری	5200	22
عاصفه معصومی - جواد اکبری ترکستانی	یک رویکرد مبتنی بر اتوماتای یادگیر برای کنترل تحرک عملگر در شبکه های حسگر و عملگر	5209	23
امیر فلاح - مهدی جوانمرد	ارائه روشی برای ارزیابی سامانه مدیریت شبکه های کامپیوتری	5212	24
سینا شهابی رابری، مهدیه قزوینی	ارائه یک روش جدید به منظور افزایش امنیت پروتکل AODV شبکه های موردی در برابر حمله سیاه چاله	5218	25
سینا شهابی رابری، مهدیه قزوینی	ارزیابی و بررسی روش های مقابله با حمله سیاه چاله بر روی پروتکل مسیریابی AODV	5220	26
اعظم زرننگ زاده - مهدی صادق زاده	بررسی تامین منابع در مراکز داده رایانش ابری	5221	27

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

ذبیح اله جیستان، حسین جیستان	مفهوم جنگ سایبری و بررسی ابعاد مختلف	5245	28
مریم مقصودلو، سارا صادقی	ارزیابی و مدلسازی کنترل هوشمند ترافیک شهری با استفاده از شبکه های پتری	5257	29
زینب حیدری	ادغام الگوی پراکسی سرور و AP در افزایش امنیت با استاندارد IEEE 802.11	5259	30
احمدرضا کرم اللهی، دکتر عبدالله چاله چاله، دکتر محمود احمدی	به کارگیری کارگزار به منظور بهینه سازی مصرف انرژی در شبکه های ابری	5269	31
احمدرضا کرم اللهی، دکتر عبدالله چاله چاله، دکتر محمود احمدی	بررسی نقش کارگزار در صرفه جویی هزینه پرداختی کاربران در شبکه های ابری	5270	32
راحیل حسینی، مهدی مزینانی	طبقه بندی منابع عدم قطعیت در سیستم های هوشمند تحلیل و پردازش تصاویر پزشکی	5273	33
سارا صادقی، مریم مقصودلو	مروری بر تاثیر عملکرد بی باری در محاسبات ابری سیار	5280	34
علی زالی پور، سید وهاب الدین مکی	طراحی یک سیستم نورپردازی موزیکال قابل برنامه ریزی	5293	35
سعید محمدی، مجید مقدادی	بهبود مصرف انرژی خوشه بندی در شبکه های حسگر بی سیم	5275	36
حسین ترحمی اردکانی، محمد عرفان میرزایی، محبوبه گودرزی اردکانی، صمصام ملک نصب اردکانی، عاطفه ملکشاهی	بانکداری نوین و پرداخت های الکترونیکی	5279	37
کبرا رضائی کوه بنه	مجازی سازی و بررسی امنیت آن در محاسبات ابری	5281	38
نگین نظری، علیرضا عبدالله پوری	بررسی آشکارسازهای تشخیص ویژگی جهت استفاده در ربات های خودمختار	5287	39
نادر چهارده چریکی قربانی	کاربرد اتوماتای یادگیر سلولی در تشخیص هویت افراد از روی تصویر عنبیه چشم	5288	40

برنامه زمانبندی مقالات پوستر

ساعت ۱۵:۳۰ - ۱۴:۳۰

ردیف	کد مقاله	عنوان مقاله	نویسندگان
1	5147	تامین امنیت ابر سلامت براساس رمزنگاری گروهی شامیر	جواد حمیدزاده، سمیه محمودی، آسیه سلیمانی
2	5154	ارائه خلاصه ساز ترکیبی با هدف افزایش کیفیت و بهبود زمان	سجاد جهانگیری زرکانی، دکتر

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

مهدی جوانمرد ۱- دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشگاه پیام نور			
نجمه انصاری، حسین خورشیدی	کاربرد انتگرال گیرهای گروه لی برای شبیه سازی و کنترل وسایل نقلیه غیرهولونومیک	5156	3
بهرام آریاناو بهناز نحوی	اجرای تکنولوژی پایگاه داده ها برای سیستم های پشتیبانی تصمیم گیری	5157	4
سید امیر هادی مینوفام ، حسن رشیدی	طراحی و ارزیابی یک سیستم تصمیم یار برای بنگاه های اقتصادی با استفاده از نظریه مجموعه های ناهموار	5161	5
بهرام آریاناو مجید عسکر زاده	تهیه یک استاندارد برای کنترل دسترسی براساس نقش	5164	6
افسون سلطانی	ارائه یک روش صوری برای مدلسازی و راستی آزمایی سیستم های گردش کار زمانی	5173	7
مسعود نظری، کبری امیری	حذف نویز تراکم بالا از تصویر به روش هیستوگرام ضرایب همبستگی	5174	8
نیما فرجیان، مینا محمدی	پیش بینی قیمت سهام بانک صادرات با استفاده از شبکه عصبی مصنوعی	5181	9
سید محمد جعفر راشدی، حسن رشیدی، امید سجودی	خوشه بندی توزیع شده و فازی متون مبتنی بر آنتولوژی	5184	10
مرجان پورمحمدخان ، ماریه امینی، فاطمه علوی	بررسی رفتاری کاربران بانکداری موبایل در ایران بر اساس نظریه TAM	5211	11
بهنام بامداد - محمدعلی زارع چاهوکی	اثر بخشی ویژگی های کمتر برای تلفیق محاسبه عدم شباهت در افزایش دقت اعتبارسنجی الگوی زمانی ورود گذرواژه	5215	12
ناصر عطار ، حسین دلداری	روشی جدید به منظور ایجاد امنیت در رایانش ابری با استفاده از عامل های هوشمند و معماری لایه ای	5296	13
حسین محمدی فر	پردازش اطلاعات توسط سیستم های زیستی	5305	14
بتول سروی قمصری، کیارش میزانیان، مهدی آقا صرام	بررسی مکانیزم های کنترل خطا برای ارتباطات چندرسانه های جهت استفاده در شبکه های حسگر چندرسانه ای بی سیم	5320	15
بتول سروی قمصری، کیارش میزانیان، مهدی آقا صرام	معرفی شبکه های حسگر چندرسانه ای بی سیم و چالش های آن	5321	16
عاصمه اسماعیل پور ، علی اکبر تجری	حل مسأله برنامه ریزی جدول زمانی با استفاده از الگوریتم های ژنتیک	5333	17
الهام مهدی پور، محمد طاهری،	کاربردهای فناوری نانو در علوم و مهندسی کامپیوتر	5350	18

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

فاطمه رحیمی			
نگار برزویی، محمد قاسم زاده	بررسی مکانیزم های کنترل ازدحام جهت انتقال داده های چندرسانه ای در سیستم های نظارتی بی سیم	5351	19
الهام السادات هدایتی، سیما عمادی	مقایسه روشهای ترکیب سرویس ها مبتنی بر کیفیت سرویس	5355	20
سحر یزدان پناه، فرشید کی نیا	بهترین روش های حل مسئله زمان بندی دروس دانشگاهی	5356	21
زهره جهانی لطف آبادی-سمیه عیال واری شلمانی	بررسی الگوریتم MapReduce در سیستم های توزیع شده	5365	22
عاطفه بابائی	یادگیری تقویتی در سیستم های چندعامله غیر همکار	5369	23
احمدشهاب ارکان، مهدی آقا صرام، علی-محمدلطیف	بررسی امنیت و تست نفوذ در پروتکل WEP	5379	24
صدیقه فضیلتی	مروری بر داده کاوی آموزشی با استفاده از تجزیه و تحلیل شبکه های اجتماعی	5388	25
ندا برزویی	طبقه بندی و ارزیابی سیستم عامل های شبکه حسگر بی سیم	5403	26
المیراغضنفری ججین ، یوسف عباسپورگیلانده	تشخیص بافت سبز رنگ سیب زمینی با استفاده از پردازش تصویر (Image Processing) به کمک نرمافزار MATLAB	5187	27
مسعود نظری، کبری امیری	قطعه بندی اثرانگشت بر مبنای روش ورونوی	5190	28
جواد حمیدزاده - علی آرچین - علی زمانی خلیل آباد	تعیین سنجش تحصیلی بر اساس منطق فازی	5195	29
جواد حمیدزاده، علی آرچین ، علی زمانی خلیل آباد	بهبود خوشه بندی K-Means با الگوریتم مگس میوه	5198	30
محمد رضا موحدی راد، ناصر مدیری	رزمایش سایبری رویکردی نوین جهت آمادگی در برابر تهدیدات سایبری	5200	31
مهلا معطوفی	ارائه یک پروتکل مسیریابی جدید امن جغرافیایی و انرژی آگاه در شبکه های حسگر بی سیم	5234	32
محمد رضا موحدی راد، ناصر مدیری	کنترل های امنیتی حیاتی برای ارتقاء امنیت و دفاع سایبری مؤثر	5241	33

آرش عیسایی	کاهش حجم اطلاعات و داده ها با روش فشرده سازی بی اتلاف الگوریتم ARIS Table	5243	34
عاصفه معصومی - جواد اکبری ترکستانی	یک رویکرد مبتنی بر اتوماتای یادگیر برای کنترل تحرک عملگر در شبکه های حسگر و عملگر	5256	35
محسن پورشیخی، میلاد مقدسی، سعید محمدی نیا	معرفی انواع تهدیدهای امنیتی در دنیای مجازی	5260	36
محسن پورشیخی، عیسی الهی، مراد مرادی	اهمیت امضا دیجیتال در سیستم های رای گیری الکترونیکی	5261	37
حسین ترحمی اردکانی، عاطفه ملکشاهی، محبوبه گودرزی اردکانی، صمصام ملک نصب اردکانی، محمد عرفان میرزایی	تحلیل و بررسی فرآیند خرید های اینترنتی در ایران	5264	38
سعید محمدی نیا	ابریبیری در بازیابی موثر و کارآمد سرویسهای ابری عمومی	5268	39
معصومه کشاورز، وحید خطیبی بردسیری	چابک سازی معماری سازمانی: وضعیت موجود و چالشهای پیش رو	5291	40
ساعت ۱۶:۳۰-۱۷			
نویسندگان	عنوان مقاله	کد مقاله	ردیف
امید رضایی	مطالعه ای بر محاسبات ابری	5413	1
سحر یزدان پناه - فرشید کی نیا - فرامرز صادقی	طراحی و پیاده سازی یک روش بهینه سازی بر مبنای الگوریتم PSO برای حل مسئله زمانبندی	5414	2
سحر یزدان پناه - فرشید کی نیا - فرامرز صادقی	بهینه سازی حل مسئله زمان بندی دروس دانشگاهی با استفاده از الگوریتم GSA	5415	3
آزاده فتحی پور دهکردی، سعید نصری	مروری بر بینایی ماشین و کاربردهای آن	5420	4
فاطمه آدیم، سجاد توسلی	مقایسه دو روش نهان نگاری تصاویر دیجیتال	5426	5
سمانه اصغری، همایون مؤتمنی	ارزیابی کیفیت نرم افزار با استفاده از سیستم استنتاج فازی (FIS)	5438	6

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

7	5458	محاسبه یک جدول زمانبندی برای سیستم آموزشی تخصصی با استفاده از الگوریتم ژنتیک	سحر یزدان پناه - فرشید کی نیا - فرامرز صادقی
8	5464	بهبود الگوریتم FCM به کمک الگوریتم بهینه‌سازی تولیدمثل غیرجنسی طول کروموزوم متغیر	جابر پورسلیمان، محمدباقر منهاج، سپیده سلطانی فهرج و منیره هوشمند
9	5465	یک روش بهینه سازی ترکیبی بر مبنای الگوریتم PSO برای حل مساله زمانبندی	سحر یزدان پناه - فرشید کی نیا - فرامرز صادقی
10	5196	صرفه جویی اقتصادی با مدیریت مکانیزه فرایندها و سیستم های اطلاعاتی در شرکت آبفاز استان مرکزی	حامد حیدری داینی - علی صفر حیدری - سلمان شیخی
11	5292	ارائه یک الگوریتم انرژی کارا تخصیص کانال در شبکه های حسگر بیسیم با بکارگیری سیستم حد نصاب	مهسا پاکدامن، غلامحسین اکباتانی فرد، رضا ابراهیمی آتانی
12	5304	مقایسه ای بین مدل‌های برنامه نویسی موازی نگاشت - کاهش و PACT	فهیمة توکلی، فرامرز صافی اصفهانی، جواد اکبری ترکستانی
13	5306	رایانش ابری سیار، مزایا و تهدیدات امنیتی	کبری خادمی، راحیل برومندی
14	5309	ارائه راهکاری ترکیبی برای دو الگوریتم SFLA و CSO	الهام مهدی پور، سجاد شاهسونی
15	5315	انواع نويز و مقایسه فیلترهای حذف نويز ضربه ای تصاویر	محمد رضا اسداللهی دهکردی - علیمحمد لطیف
16	5316	تشخیص نفوذ در شبکه های کامپیوتری با استفاده از تکنیکهای ترکیبی یادگیری ماشین	محمد خداپار و علیرضا عصاره
17	5319	بررسی سیستم های تشخیص نفوذ مبتنی بر شبکه های عصبی نظارت نشده	رضا خداپنده لو - مجید خلیلیان
18	5322	مروری بر الگوریتم‌های ترمیم تصاویر دیجیتالی	آرمان نجاحی، آیدین پارسا، آرش دانا
19	5323	بهبود عملکرد روش پنهان نگاری مبتنی بر کم ارزش ترین بیت در تصاویر رنگی RGB	آرمان نجاحی، جواد خلیلیان
20	5328	ارائه یک مدل ترکیبی هوشمند بمنظور پیش بینی نقص نرم افزار	محمد مهدی عسکری، وحید خطیبی بردسیری

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

کبری خادمی ، عمران یونسی	بررسی چالش های امنیتی در رایانش ابری	5329	21
صدف نیک فطرت ، محمد ابراهیم شیری	امنیت داده های ذخیره شده در ابر با استفاده از بهبود الگوریتم رمزنگاری متقارن	5330	22
رضا امینی - دکتر سهیل فاطری	روش بهبود یافته زمانبندی منابع در رایانش ابری با استفاده از برنامه نویسی ژنتیک	5335	23
محمد رضا موحدی راد، ناصر مدیری	بررسی حملات سایبری انکار سرویس توزیع شده و راهکارهای دفاعی آن	5338	24
جواد حمیدزاده ، حامد منصورپور	ارائه ی ساختار سیستم پشتیبان تصمیم بر مبنای مجموعه های فازی مردد تعمیم یافته	5339	25
علی زاغیان، سید محمد جعفر هاشمی گرم دره، فرشیدبلدی	استفاده از رمزنگاری مبتنی بر هویت (IBE) در گوشی های هوشمند	5343	26
محمد رضا اسداللهی دهکردی، علیمحمد لطیف	کاهش نویز ضربه ای تصاویر با استفاده از اتوماتای سلولی فازی	5347	27
مکیه امیری منش، علی هارون آبادی، امین گلاب پور	بررسی تکنیکهای کاوش استفاده از وب در پیش بینی صفحات درخواستی آینده ی کاربر	5349	28
رضا نورمندی پور، حسین ترحمی اردکانی، عاطفه ملکشاهی	روش های جدید در کنترل محاسبات ابر	5352	29
اکرم ابراهیمی نژاد ، فرخ کروی و حمیدرضا ناچی	افزایش امنیت سیستم اسکادا با مدیریت کلید و الگوریتم منحنی فرابیضوی	5353	30
حکیمه علیزاده	پروتکل مسیریابی شبکه عصبی خودسازمانده برای شبکه های حسگر بی سیم	5354	31
معصومه علیپوری، سید حمیدحاج سید جوادی	ارائه زمانبندی کارا در شبکه های ابری با استفاده از الگوریتم فاخته	5357	32
فرناز مبینی، محمدباقر منهج	یادگیری مشارکتی در سیستم های چندعاملی بر مبنای خیرگی مرکب	5360	33
علی زاغیان، سیدمحمدجعفرهاشمی گرم دره، فرشید بلدی	اشتراک اطلاعات در گروه های همکاری پویا	5361	34

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

نازنین صادقی لاری - محمد صنّیعی آّباده	تنظیم وزن‌های شبکه عصبی مصنوعی با استفاده از الگوریتم بهینه‌سازی دسته میگوها	5362	35
نازنین صادقی لاری - محمد صنّیعی آّباده	استفاده از الگوریتم بهینه‌سازی دسته میگوها جهت بهبود ساختار شبکه عصبی مصنوعی	5363	36
محسن پورشیخی	اهمیت امضا دیجیتال در سیستم‌های رای‌گیری الکترونیکی	5377	37
محمد رضا اسداللهی دهکردی - علیمحمد لطیف	بررسی روش‌های حذف نویز ضربه‌ای تصاویر سطح خاکستری	5381	38
محمد نادری پور ۲- افشین 1- قنبرزاده	استفاده از الگوریتم Q-learning و کنترل فازی در هدایت ربات خودمختار مین یاب	5382	39
سید محمد صادق نبوی چاشمی - کوروش کیانی - مهدی یداللهی	رویکردی نوین برای زمانبندی کارها در سیستم‌های محاسبات ابری : GA-GELS با ترکیب الگوریتم ژنتیک و جستجوی گرانشی	5383	40
علی ریسمان تاب _ مرتضی زاهدی	پیاده‌سازی نرم افزار هوشمند تصمیم‌گیر چند معیاره در مدیریت ایمنی غذایی	5384	41
رضا نورمندی پور، حسین ترحمی اردکانی، بهنام الهدادی	بررسی شبکه‌های حسگر بیسیم	5385	42
بهنام حاجیان، ۲- دکتر الیاسی-1	بررسی الگوریتم‌های زمانبندی وایمکس	5386	43
سیما شریعتمداری ، مجید پوراحمدی، ابوالفضل گندمی	ارائه متدی کارآمد مبتنی بر شبکه‌های عصبی پیشرو برای حذف نویز ضربه‌ای تصاویر دیجیتال	5387	44
سعید توفیقی	استفاده از امضاء دیجیتال جهت حفظ امنیت داده در ابر با امکان جستجوی داده	5390	45
طاهره علی زاده، احسان مومنی بشیوسفه، اعظم السادات نور بخش	بررسی امنیت در استاندارد IEEE 802.16e	5394	46
نقیسه سروش نجف آبادی، دکتر حسین ابراهیم پور کومله	قطعه‌بندی تصاویر سی-تی اسکن ریه جهت تشخیص بیماری‌های ریوی	5395	47
زهرا نجمانی، حمیدرضا ناجی	یک روش ذخیره‌سازی داده محور انرژی آگاه جدید در شبکه حسگر بی‌سیم	5398	48
سیما سعید، علی اکبر نیک نفس، مهدی افتخاری	شبیه‌سازی مسئله Truck Backer-Upper با رویکرد Q-فازی در ترکیب با بهینه‌سازی کلونی زنبور ها	5399	49

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

حمیده قنبری-دکتر مهدی جوانمرد	طبقه بندی سیستم های گرید	5402	50
صدیقه قنبری، دکتر سعید پاشازاده، دکتر حسین بیورانی	ارزیابی عملکرد تکنیک های مختلف داده کاوی به منظور اعتبارسنجی مشتریان بانکی	5406	51
احسان پیروزی- مهدی فاضلی	مروری بر مدیریت تراکنشها در پایگاه داده سیار	5407	52
احسان پیروزی- مهدی فاضلی	بررسی روشهای تشخیص تراکنشهای مخرب در پایگاه داده	5408	53
آرمان نجاحی، مهدی بهادری	ارائه راهکاری جدید جهت حذف نویز از تصاویر فراصوت کلیه	5409	54
نرگس صالح پور، سیروس مرادی، محمد نظری فرخی	مروری بر سیستم های تشخیص نفوذ با استفاده از ماشین بردار پشتیبان	5410	55
سالویا هروی، حمیدرضا ناجی	بهبود تکثیر محتوا در شبکه های ترکیبی تحویل محتوای نظیر به نظیر با در نظر گرفتن خروج کاربران از شبکه	5412	56
الهام اطهری مرتضوی، منوچهر نحوی	ردیابی علائم پویای زبان اشاره فارسی با استفاده از روش کم شیفت	5416	57
الهام بارانی هروان، علی برومندنیا	بهبود دقت مکان یابی بدون محدوده DV-Hop در شبکه های حسگر بی سیم	5417	58
سمیه طاهریان دهکردی - وحید خطیبی بردسیری	الگوریتم های زمانبندی کار در پردازش ابری: بررسی و مقایسه	5419	59
رضوان گودرزی، سید حمید حاج سید جوادی	کاهش مسیر حرکت نود راهنمای متحرک برای مکانیابی شبکه های حسگر بیسیم در محیط با مانع	5434	60
شیمای مطهری، مهدی فاضلی	بهبود مدل تحمل پذیری اشکال تطبیقی در رایانش ابری بلادرنگ	5435	61
سحر رضایی	معرفی انواع مدل های الگوریتمی در تخمین تلاش پروژه های نرم افزاری	5444	62
علیرضا قربانعلی، علی برومندنیا	افزایش تحمل پذیری خطای گره ها در شبکه های حسگر بی سیم مبتنی بر خوشه بندی با استفاده از روش فازی	5446	63
مینا نامدار، اسماعیل زینالی خسرقی، بابک دارابی نژاد	بررسی معماری و مدل های مطرح شده در شبکه ی مبتنی بر نرم افزار	5451	64

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

مینا نامدار، اسماعیل زینالی خسرقی، بابک دارابی نژاد	بررسی شبکه ی مبتنی بر نرم افزار در شبکه های ناهمگن	5452	65
بهمنیار اسفندیاری فر، شاهپور علیرضایی، سید وهاب الدین مکی	بهبود طول عمر شبکه با مدیریت حرکت ایستگاه پایه در شبکه های حسگر بی سیم بهره گیرنده از الگوریتم های سلسله مراتبی	5454	66
احسان اسلامی، مهدی افتخاری	یک الگوریتم جدید ممیتیک خود تطبیقی مبتنی بر عدم قطعیت متقارن برای انتخاب ویژگی	5456	67
ساناز خواجویی-مهدی افتخاری	الگوریتم ممیتیک ترکیبی مبتنی بر خوشه بندی فازی و الگوریتم سه مرحله ای کاوش بهینه در حل مسائل چندمدی	5461	68
فرهاد مرتضی پورشیری، هدیه ساجدی	تشخیص هویت افراد بر اساس تصاویر گوش با استفاده از روش الگوی مشتق به هم پیوسته و گشتاور شبه زرنیک	5473	69
فرزانه مرداسی، محمد ابراهیم شیری	تحلیل عملکرد الگوریتم های داده کاوی جهت ترفیع پیش بینی و تشخیص بیماری قلبی	5477	70
خلیل صالحی پور، محمد شیری، رامین صیادی	ارائه یک روش جدید مسیریابی چندگانه با استفاده از الگوریتم AODV بر اساس معیار کمترین زمان تاخیر در شبکه های رادیو شناختی	5478	71
مریم پرهیزگار، فرهاد مرتضی پور شیری	حل مسئله تخصیص درجه دوم با استفاده از ترکیب الگوریتم های بهینه سازی چرخه آب و جستجوی هارمونی	5483	72
میثم معینی، مسعود طاهری لاری، محسن جلالی مجیدی، سیما هروی	تاثیر استفاده از منطق فازی در انجام استخدام های عادلانه در سازمان ها	5486	73
نجیمه معتمدی، دکترسید مهران شرفی	توصیف معماری نرم افزار پویا و مقایسه رویکردهای توصیف معماری	5487	74
مهدی مسرور یزدان آبادی-فاطمه مسرور یزدان آباد-محمد هادی مسرور یزدان آباد	خوشه بندی ضایعات بیماری MS در تصاویر MRI مغز	5488	75
زهرا عزیزی، ساسان عظیمی، مه سیما سهرابی	ارائه مدل پیشنهادی توسعه فناوری نرم افزار با الهام از الگوریتم هوش جمعی	5490	76
نفیسه سروش	قطعه بندی رگ های ریه در تصاویر سی تی اسکن قفسه سینه	5495	77
علی اکبر فرج، علی هارون آبادی	ارائه یک الگوریتم زمان بندی در محیط گرید به منظور ایجاد توازن میان زمان و هزینه با استفاده از الگوریتم ترکیبی ژنتیک و جاذبه گرانشی باینری	5508	78

همایش ملی علوم و مهندسی کامپیوتر با محوریت امنیت ملی و توسعه پایدار

سیدعلی مرتضوی، محمد نوری مطلق، سینا شکری، محسن شکری	شبکه های اجتماعی به عنوان بستری برای بهبود چابک سازی سازمان ها	5512	79
امین برازنده، هوبخت عطاران ، فرناد آهنگری	کنترل پخش شایعه در شبکه های اجتماعی	5513	80
امین برازنده، هوبخت عطاران ، فرناد آهنگری	ردیابی انسان توسط تفریق پس زمینه ها به روش فازی	5514	81