

به نام خدا

برنامه ارایه شفاهی مقالات دومین کنفرانس بین المللی هوش مصنوعی و
 مهندسی نرم افزار دانشگاه شیراز

نوبتندگان مقالات	عنوان نشست - عنوان مقالات	شماره مقالات
چهارشنبه - ساعت ۹ الی ۱۱ - سالن سعدی	نشست یک - رایانش امن و امنیت سایبری	
نسیم یزدان جو، مصطفی فخرامحمد	A Proposed Approach to Detection of Phishing Websites Using URL-Based Features	02290169
شاهین جوانمردی، علیرضا گلزار طهرانی، محسن معصومی فشانی، محمدرضا جهانخواه	بررسی اصول امنیت در شبکه های گسترده کم مصرف (LPWAN)	01190203
ملیکا زارع، جواد مرادی، ستار هاشمی	XSS_GraphAttention: یک رویکرد شبکه توجه گراف برای بهبود تشخیص حملات اسکریپت‌نویسی میان‌سایتی	02930236
محمد رستگار، محمدرضا ده بزرگی	تشخیص و مکان‌یابی حملات تزربق داده کاذب در سیستم‌های توزیع انرژی الکترونیکی دارای قابلیت بازارآبی با روشهای مبتنی بر خودمزگذار	03360255
محسن راجی، محمد زارعی، کیمیا سروش	An ECC-based Fault Tolerance Approach for DNNs	02410157
فرشته برادران، محسن راجی، آزاده برادران، آرزو برادران، ریحانه اکبری فرد	بهبود تحمل پذیری اشکال در ترانسفورماتورهای بینایی	
چهارشنبه - ساعت ۹ الی ۱۱ - سالن حافظ	نشست دو - متن کاوی و پردازش زبان طبیعی	
پرham ارجمند، مسعود جمشیدیان طهرانی، سینا حقیقت	Finding The Potential Accepted Answer on Stack Overflow: a Text Mining Approach	02550174
شايان مطلبی‌پور، محمد‌هادی صدرالدینی، مصطفی فخرامحمد	مقایسه روش‌های یادگیری گروهی برای مسئله موقعیت‌نمایی اشکال بر مبنای گزارش	02940237
پریسا رحمانیان، محمدرضا موسوی، محمد‌هادی صدرالدینی	بهبود تحلیل احساسات نظرات مشتریان با استفاده از شبکه کپسول	02170230
اکرم فتحیان دستگردی	هوش مصنوعی و چالش سرقت ادبی: جداول میان تشخیص و انسانی‌سازی	03500262
سعید خزائی، رضا دشتستانی، الهه خواجه‌ی میرزا	بررسی تأثیر احتمالی متناسب‌سازی پایگاه‌های دانش ربات‌های هوشمند در یادگیری زبان دانشگاهی	02830204

		چهارشنبه - ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۵:۳۰ - سالن سعدی
02040151	مسیریابی و کنترل هوشمند شناور بادبانی بدون سرنوشت با استفاده از Deep Q-Network	علی صفری سردارآبادی، امین ترابی جهرمی، وحید میگلی
03000240	A data driven criterion for uniform coverage in multi agent systems and path planning problems based on Koopman operator and ergodicity	ابوالفضل شعبانی، روشنک پرتوآذر
01810105	مروی بر کاربردهای یادگیری ماشین در تولید ماسه‌ی چاه‌های نفت و گاز	الیاس خداشناس، میثم محمدزاده شیرازی، بهنام شاهسونی
01820106	تشخیص مخاطرات پایداری در محیط لبه با استفاده از شبکه‌های پتری	فاطمه امینی
01730201	بررسی و بهبود فاکتورهای تکنولوژی هوشمندسازی سیستم مدیریت مصرف انرژی خانگی	ایمان سیمائی، امیرحسین راسخ، محمدامین شایگان
	نشستت چهار - مهندسی پزشکی - زیستی	چهارشنبه - ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۵:۳۰ - سالن حافظ
03390257	یک چارچوب مبتنی بر FusionU-Net برای بخشندی بافت مغز MRI	علی منفردی، آرش مسلمی، زهرا قنبری
01960183	یک رهیافت Spike Sorting Multi-Representative برای Micro-Clusterها	سبحان سیامک، رضا بوستانی، اقبال منصوری
00390025	یک طبقه‌بند عمیق جدید مبتنی بر لایه‌های عصبی کانولوشنی و منطق فازی نوع دوم جهت طبقه‌بندی سیگنال‌های حیاتی الکتروانسفالوگرافی	فرزانه لطیفی، راحیل حسینی، آرش شریفی، مجید سروری
03190247	استفاده ترکیبی از شبکه عصبی کانولوشنی و ترانسفورمر بینایی برای طبقه‌بندی بیماری آلزایمر بر اساس سیگنال EEG	ملیحه ثابتی، محمدرضا شیخ، نوا اسلامی، رضا بوستانی
	نشستت پنج - مهندسی پزشکی - زیستی	پنج شنبه - ساعت ۹ الی ۱۱ - سالن سعدی
00420058	ارائه راهکاری ترکیبی جهت تشخیص تومور مغزی با استفاده از ترکیب تکنیک‌های داده کاوی با نظریه شواهد دمپستر-شفر	مجید یامی، مهدی صادق زاده
03400260	ترانسفورمر نوروگراف: رویکردی نوین برای طبقه‌بندی اختلال طیف اوتیسم و شناسایی نشانگرهای زیستی عصبی	رضا نظری، مصطفی صالحی
02020136	توسعه یک سیستم هوشمند برای شناسایی اختلال طیف اوتیسم و طراحی روش‌های آموزشی متناسب با نیازهای کودکان	بابک لطفی، حسام حسن پور
03330251	Digitizing Analog ECGs: A Deep Learning Pipeline for Converting Historical Records into High-Quality Digital Signals	عسکری سحر، سمیه افراسیابی
	In-silico Analyses for Finding Potential Key Genes and Pathways Associated with Guillain-Barré Syndrome Using Computational Tools	Mahdi Malekpour, Kiarash Roustayi Geraylow, Shaghayegh Khanmohammadi, Negar Azarpira, Fahimeh Golabi

	نیشت شش - کاربرد هوش مصنوعی در پزشکی	پنج شنبه- ساعت ۹ الی ۱۱- سالن حافظ
01660202	TLRNet: برآورد اثر درمان فردی بر اساس اطلاعات محلی و ساختار تک یادگیرنده	علی حق پناه جهرمی ، محمد طاهری، زهره عظیمی فر
02090135	تشخیص زود هنگام بیماری عروق کرونر قلب با استفاده از یادگیری عمیق	اسماء میرزائی زاده، فهیمه قاسمیان
02700206	پیشنهاد یک سیستم توصیه‌گر برای درمان‌های دندان‌پزشکی براساس یادگیری جمعی	نسرین غلامی، مصطفی فخر احمد
02520198	پیوندی میان سیلوهای داده ناهمگون: رویکرد یادگیری فدرال عمودی با روش additive secret sharing برای پیش‌بینی (بیماری) های قلبی و عروقی	محمدامین آهنین، پیروز شمسی نژاد، محمد زارع
03660284	The Need for Telehealth and Tele-Educationon in Optimizing Measles Surveillance and Reducing Healthcare Costs	Owrang Eilami, Ali Rafiei, Neda pouralimohamadi, Atefeh Amiripour
	نیشت هفت - هوش مصنوعی و مهندسی داده	پنج شنبه- ساعت ۹ الی ۱۱- سالن صدری ۱
02540171	راهکاری برای ساخت گراف ویژگی در الگوریتم‌های انتخاب ویژگی	سید مجتبی سيف
02260166	یک مدل شبکه عصبی جدید مبتنی بر ورودی‌های عددی و غیرعددی برای مسائل طبقه‌بندی دودویی	فریبا تقی نژاد، محمد قاسم زاده
01970127	Enhanced Outlier Detection in Microarray Data: A Variational Autoencoder Approach with Bayesian Optimization	یاسمن علی اکبرپور، الهام پروین نیا
00600038	متوازن‌سازی دادگان مربوط به کشف تقلب با یادگیری ماشین	صادق جعفری، علی محدث خراسانی، محمد حسن شیرعلی شهرضا
01010222	DDASMOTE: تکنیک عمیق نمونه‌برداری بیش از حد اقلیت مصنوعی با آگاهی از فاصله برای داده‌های عدم توازن	آرزو زارعیان، ستار هاشمی
	نیشت هشت - پردازش تصویر	پنج شنبه- ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۵:۳۰ - سالن سعدی
02900229	پیاده‌سازی با کارایی بالای یک الگوریتم بهبود تصویر	امین مکدر دائم دوست، اسدالله شاه بهرامی، نیما اسمی
00940116	سنتر تصاویر بافتی با استفاده از شبکه متخصص مولد فضایی مبتنی بر ترنسفورمرهای بینایی	الهه السادات سالاری، سیده زهره عظیمی فر
02560175	طبقه‌بندی تصاویر سلول شناسی سرطان دهانه رحم با استفاده از روش یادگیری جمعی	زهرا کمالی، محمد صادق هل فروش، کامران کاظمی، مژگان اکبرزاده
01910117	ترانسفورماتورها برای تشخیص دقیق COVID-19 با استفاده از تصاویر اشعه ایکس قفسه سینه	فائزه میرزایی، آرش خسروی، احمد آذرنيک

	پنج شنبه - ساعت ۱۳:۳۰ الی ۱۵:۳۰ - سالن حافظ	نشست نه - ارائه های اینلاین
02460167	Analyzing traffic congestion based on number of vehicles: A Study Using Random Forest, AdaBoost, and XGBoost algorithms	آرمین سعادت پور، محسن شهریاری
03410258	OCD Severity Based on EEG Signals	رومینا رضایی مزینانی، عادل عباس زارع، زهرا قنبری
03340249	EMCTNet: EGFR Mutation Detection from CT Images in NSCLC Patients Using EfficientNet Model	مهسا بهرامی، منصور ولی
02080134	Effect of Data Imbalance in Machine Learning Models for Building Energy Performance Prediction	Hamidreza Seraj, Ali Bahadori-Jahromi