

ساعت	برنامه روز چهارشنبه ۲۱ اردیبهشت			ردیف
۸:۳۰ - ۹	افتتاحیه			۱
۹ - ۱۱	Nazanin Mehraby, Behzad Soleimani Neysiani, Mohammad Zahiri Nogorani, Parvin Esmaeili Ataabadi	Abnormal Behavior Detection in Health Insurance Assessment Process	۱۱۹	<b>ارائه مقالات شفاهی نشست A</b>  <b>رییس نشست:</b> دکتر فتانه تقی یاره، دکتر کاظم فولادی، دکتر علیرضا رضوانیان  <b>محورها:</b> یادگیری ماشین، یادگیری عمیق در وب
	حامد سلیمیان، محمدامین فضلی، جعفر حبیبی	یافتن کاربران خبره در انجمن های پرسش و پاسخ	۸۶	
	Sevda Fottovat, Habib Izadkhah, Javad Hajipour	Community Detection in Social Networks Considering the Depth of Relationships	۶۲	
	دادفر مؤمنی، حسین رحمانی، محمد نظری	ساخت و تحلیل گراف شباهت فیلم ها براساس تحلیل موضوعی زیرنویس ها	۲۹	
	Sepideh Saeedi Majd, Habib Izadkhah, Shahriar Lotfi	Detection of multiple emotions in texts using long short-term memory recurrent neural networks	۶۳	
	سیده فاتمه معمارزاده، هادی خسروی فارسانی، تقی جاودانی گندمانی	ارائه یک روش مبتنی بر یادگیری عمیق جهت پیش بینی قیمت سهام	۵۸	
۱۱-۱۳	فائزه علیزاده، زینب الهدی حشمتی	شناسایی انجمن ها و گره های موثر در انتشار اطلاعات مربوط به ویروس کرونا به کمک تحلیل شبکه اجتماعی توئیتر	۳۴	<b>ارائه مقالات شفاهی نشست B</b>  <b>رییس نشست:</b> دکتر کاظم فولادی، دکتر فتانه تقی یاره، دکتر آزاده طباطبایی  <b>محورها:</b> وب کاوی و تحلیل وب، شبکه های اجتماعی، بازیابی اطلاعات
	Zahra Akhgari, Marzieh Malekimajd, Hossein Rahmani	TedGram: Twitter Event Detection using Graph-based Methods	۳۳	
	Seyyed Sina Ziaee, Hossein Rahmani, Mina Tabatabaei	Dcomg: Drug Combination Prediction by Applying Gnn on DDI Node2vec Features	۳۰	
	علی کریمی، محسن نوروزی، محمد حسین درویش پور	بررسی و مقایسه عملکرد الگوریتم های فراکتشافی در انتخاب ویژگی و پیش بینی خطای نرم افزار	۷۷	
	Yousef Norouzi	Spatial, Temporal, and Semantic Crime Analysis Using Information Extraction From Online News	۹۱	
	Zahra Akhgari, Marzieh MalekiMajd, Hossein Rahmani	Sem-TED: Semantic Twitter Event Detection and Adapting with News Stories	۱۱۶	
	Mohammad Javad Shayegan, Mohaddese Valizadeh	A Method for Identifying Personality Traits in Telegram	۱۳۱	
۱۴ - ۱۵:۳۰	سخنران کلیدی پروفسور Paolo Nesi			۴
۱۵:۳۰ - ۱۷	ارائه مقالات پوستری		<b>رییس پنل:</b> دکتر علیرضا رضوانیان دکتر آزاده طباطبایی	۵
۱۷-۱۹	چگونه نرموارکتینگ به UX و بازار آنلاین کمک می کند؟ ارائه دهنده: نسرین سهرابی، متخصص و پژوهشگر حوزه نرموارکتینگ و نورودیزاین		کارگاه آموزشی	۶

ساعت	برنامه روز پنجشنبه ۲۲ اردیبهشت			ردیف
۸:۳۰-۱۰:۳۰	Parisa Valizadeh, Ahmad Taghinezhad-Niar	DDoS Attacks Detection in Multi-Controller Based Software Defined Network	۸۷	<b>ارائه مقالات شفاهی نشست C</b>  <b>رییس نشست:</b> دکتر علیرضا یاری، دکتر فاطمه رضایی  <b>محورها:</b> سکویهای ابری، انبوه و توزیع شده، امنیت در وب
	محمدرضا ثروتی، معصومه صفحانی	تحلیل امنیتی و بهبود طرح احراز اصالت شورشکومار و همکاران	۱۲۳	
	هاشم عبدی، مجید قلی پور	ارائه یک روش خوشه بندی اعتماد برای مسیریابی امن در اینترنت اشیا با هدف مقابله با گره‌ها و ارتباط‌های جعلی	۳۸	
	غزاله بختیاری آزاد، مهرداد آشتیانی	ارائه روشی به منظور جایابی ماشین‌های مجازی با آگاهی از امنیت و کارایی	۴۴	
	Zahra Boreiri, Alireza Norouzi Azad	A Novel Consensus Protocol in Blockchain Network based on Proof of Activity Protocol and Game Theory	۱۲۰	
	Seyedeh Bahareh Banihashemi, Ehsan Aktharkavan	Encrypted Network Traffic Classification Using Deep Learning Method	۱۰	
۱۰:۳۰-۱۲:۳۰	زهرا موحدی	استفاده از یادگیری ماشین برای مکان‌یابی داخلی براساس فناوری بیکن در کاربرد تبلیغات محیطی هوشمند	۱۰۰	<b>ارائه مقالات شفاهی نشست D</b>  <b>رییس نشست:</b> دکتر محمدمهدی اثنی عشری، دکتر مهرداد آشتیانی  <b>محورها:</b> اینترنت اشیا، سکوها و ابزارهای نرم افزاری وب
	Mahdieh Hajiloo Vakili, Zahra Shirmohammadi	An Energy-Efficient Compatible Method for Recovering Arterial Blood Pressure and Respiration Signals in WBANs	۱۱۵	
	Ali Ghaderi, Zeinab Movahedi	Joint Latency and Energy-aware Data Management Layer for Industrial IoT	۱۱۷	
	زهرا شعاعی، رسول اسماعیلی فرد	یک پروتکل جدید و ایمن مسیریابی آگاه از انرژی برای اینترنت اشیا مبتنی بر رمزنگاری	۳۷	
	محمدامین شهیدی نشروذکلی، مهرداد آشتیانی	بازسازی خودکار کد منبع نرم‌افزار برای رفع ضدالگوهای زبان شناختی	۴۶	
	Mahsa einabadi, Seyed Mohammad Hossein Hasheminejad	A Search-Based Method for Optimizing Software Architecture Reliability	۱۰۳	
	زهرا موحدی	استفاده از یادگیری ماشین برای مکان‌یابی داخلی براساس فناوری بیکن در کاربرد تبلیغات محیطی هوشمند	۱۰۰	
۱۳:۳۰-۱۵:۳۰	دوره طبقه بندی متن در نرم افزار رپیدمایتر ارائه دهنده: بهزاد سلیمانی نیسیانی، شرکت اطلاعات آوا آریا			کارگاه آموزشی ۴
۱۵:۳۰-۱۷	مقدمه ای بر پارافرایز متون فارسی ارائه دهنده: محمد دهقانی - دانشگاه تربیت مدرس			کارگاه آموزشی ۵