



دانشکده فنی حرفه ای دکتر شریعتی

معاونت پژوهش و فناوری

فهرست مقالات اساتید گروه کامپیوتر

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	محل نشر، محل ارائه	سال
۱	MetaSPD: Metamorphic Analysis for Automatic Software Piracy Detection	خلیلیان علیرضا	ششمین کنفرانس بین المللی کامپیوتر و مهندسی دانش	۲۰۱۶
۲	Automated Program Repair Using Genetic Programming and Model Checking	خلیلیان علیرضا	مجله Applied Intelligence	۲۰۱۶
۳	Programming Language Criteria for Model Transformation Evaluation	خلیلیان علیرضا	4 th International eConference on Computer and Knowledge Engineering (ICCKE 2014)	۲۰۱۴
۴	Qualitative Reinforcement Learning to Accelerate Finding An Optimal Policy	خلیلیان علیرضا	4 th International eConference on Computer and Knowledge Engineering (ICCKE 2014)	۲۰۱۴
۵	Automatic Reward Shaping in Reinforcement Learning using Graph Analysis	خلیلیان علیرضا مرعشی مریم ابراهیم شیری محمد	2nd International eConference on Computer and Knowledge Engineering (ICCKE 2012)	۲۰۱۲
۶	Experiments with Face Recognition Using a Novel Approach Based on CVQ Technique	خلیلیان علیرضا مهربخش آرمان	Conference Artificial Intelligence Applications and Innovations	۲۰۱۲
۷	An Improved Method for Test Case Prioritization by Incorporating Historical Test Case Data	خلیلیان علیرضا عبداللهی محمد فضل علیزاده یلدا	journal Science of Computer Programming	۲۰۱۲
۸	A New Approach for learn s modeling in E-Learning Environment using LMS logs Andysis	صابری نفیسه	ششمین کنفرانس بین المللی یادگیری و آموزش الکترونیکی	۲۰۱۲
۹	A Novel Approach based on CVQ Technique for Face Recognition	خلیلیان علیرضا مهربخش آرمان	International Journal of Computer and Electrical Engineering	۲۰۱۱
۱۰	ENFD: An Expert System tool for Fault Detection on Computer Network	میرزایی، عفت	JOURNAL OF COMPUTING, VOLUME 3	۲۰۱۱
۱۱	On the Optimization Approach towards Test Suite Minimization	خلیلیان علیرضا پارسا سعیدرضا	International Journal of Software Engineering and Its Applications	۲۰۱۰



ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	محل نشر، محل ارائه	سال
۱۲	A Bi-Objective Model Inspired Greedy Algorithm for Test Suite Minimization	خلیلیان علیرضا پارسا سعیدرضا	Springer LNCS	۲۰۰۹
۱۳	Bi-Criteria Test Suite Reduction by Cluster Analysis of Execution Profiles	خلیلیان علیرضا پارسا سعیدرضا	IFIP Central and Eastern European Conference on Software Engineering Techniques – CEE-SET'09	۲۰۰۹
۱۴	A New Algorithm to Test Suite Reduction Based on Cluster Analysis	خلیلیان علیرضا پارسا سعیدرضا	The 2nd IEEE International Conference on Computer Science and Information Technology (ICCSIT'09) 2009	۲۰۰۹
۱۵	Prioritizing Test Cases for Resource Constraint Environments Using Historical Test Case Performance Data	خلیلیان علیرضا پارسا سعیدرضا عبداللهی محمد فضل عزیززاده یلدا	The 2nd IEEE International Conference on Computer Science and Information Technology 2009 (ICCSIT'09)	۲۰۰۹
۱۶	Incorporating Historical Test Case Performance Data and Resource Constraints into Test Case Prioritization	خلیلیان علیرضا پارسا سعیدرضا	TAP – Tests and Proofs	۲۰۰۹
۱۷	کشف ویروس های فراریخت دستاوردها و چالش ها	خلیلیان علیرضا	مجله علمی ترویجی علوم رایانش	۱۳۹۵
۱۸	On the Evaluation of Automatic Program Repair Techniques and Tools	خلیلیان علیرضا	بیست و چهارمین کنفرانس مهندسی برق ایران	۱۳۹۵
۱۹	بهینه سازی مجموعه آزمون رگرسیون با استفاده از الگوریتم دو هدفه (برنده جایزه مقاله برتر کنفرانس)	خلیلیان علیرضا برآنی احمد	کنفرانس امنیت سامانه های نرم افزاری	۱۳۹۳
۲۰	روشی بهبود یافته برای کشف ویروس های فراریخت به کمک گراف وزن دار کدهای عملیاتی	خلیلیان علیرضا بهرروز ترک لادانی	کنفرانس امنیت سامانه های نرم افزاری	۱۳۹۳
۲۱	آموزشهای فنی و حرفه ای مبتنی بر یادگیری الکترونیکی رویکردی برای دستیابی به توسعه پایدار	صابری، نفیسه	همایش ملی نقش آموزش در صلح و توسعه پایدار با تأکید بر کشورهای در حال توسعه	۱۳۹۳



دانشکده فنی حرفه ای دکتر شریعتی

معاونت پژوهش و فناوری

فهرست مقالات اساتید گروه کامپیوتر

ردیف	عنوان مقاله	نویسندگان	محل نشر، محل ارائه	سال
۲۲	New Approach in Empowering Women Through Personalized Education based on Learning Style	صابری، نفیسه	همایش بین المللی توانمند سازی زنان مبتنی بر آموزش	۱۳۹۳
۲۳	ارائه روشی به منظور بهبود برنامه ریزی معماری سازمانی مبتنی بر فرآیندهای چابک	رجبی نسب نصیبه	اولین کنفرانس ملی رویکرد های نوین در مهندسی کامپیوتر و بازیابی اطلاعات	۱۳۹۲
۲۴	مقایسه الگوریتم متمرکز و توکن رینگ در انحصار متقابل	رجبی نسب نصیبه	دومین کنفرانس ملی مهندسی نرم افزار، دانشگاه آزاد لاهیجان	۱۳۹۲
۲۵	بررسی و مقایسه روش های کشف ویروس های فراریخت و چالش های موجود	خلیلیان علیرضا	فصلنامه علمی ترویجی تولید و تبادل اطلاعات	۱۳۹۲
۲۶	بررسی تأثیرات امواج گوشی های تلفن همراه بر سلامت انسان در مطالعات داخل و خارج از کشور	صابری نفیسه محمدخانی عطیه	پانزدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی برق ایران (ISCEE ۲۰۱۲)	۱۳۹۲
۲۷	تسریع فرایند یادگیری تقویتی با شکل دهی پاداش به کمک تحلیل گراف محیط	خلیلیان علیرضا مرعشی مریم ابراهیم شیری محمد	کنگره ملی مهندسی برق، کامپیوتر و فناوری اطلاعات	۱۳۹۱
۲۸	بررسی تاثیر کیفیت محتوای درسی از دیدگاه رویکردهای یادگیری درنظاه یادگیری الکترونیکی	صابری نفیسه سمیع مهدی	همایش ملی خدمات الکترونیکی دانشگاه الزهرا	۱۳۹۰
۲۹	کاربرد هوش مصنوعی در یادگیری موثر طراحی سامانه آموزشیار هوشمند مبتنی بر علوم شناختی	صابری نفیسه سمیع مهدی	همایش ملی یافته های علوم شناختی در تعلیم و تربیت دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۹۰
۳۰	ملزومات آموزش موثر در رشته های مهندسی در محیط یادگیری الکترونیکی مبتنی بر نگاشت مفهومی رویکردهای یادگیری	صابری نفیسه منتظر غلامعلی	دومین کنفرانس آموزش مهندسی بانگرس به آینده	۱۳۹۰
۳۱	طراحی و پیاده سازی مدل یادگیرنده مبتنی بر علوم شناختی برای تضمین موفقیت و رضایت تحصیلی	صابری، نفیسه	اولین همایش ملی یافته های علوم شناختی در تعلیم و تربیت	۱۳۹۰