البحوث المنشورة لقسم علوم الحاسوب 2025

أسماء الباحثين	اسم البحث	ت
كرم محمد غزال أ.م. د. إيلاف اسامة عبد المجيد	Applying the fire fly algorithm to enhance the outcomes of "multi-focus image fusion" through anisotropic diffusion filters and bilateral filtering (ABF)	1
م. زيد عبدالآله منذر م. ياسر علي محمود	Build a Dataset of ResearchGate Members	2
م. د. ربى طلال إبراهيم م. د. حنان انس الدباغ	Prediction of Drug Risks Consumption by Using Artificial Intelligence Techniques	3
امنة طه قاسم عبد الله أ.م.د. يسرى فيصل	Facial Aging prediction challenges and developments: A Review	4
م. زینب خالد یونس أ. د. محمد شفري محمد رحیم أ.م. د. فرحان بن محمد	Image Color Enhancement Methods: An Experiment-Based Review	5
محمد خلف فاضل أ.م. د محمد جاجان يونس علي	Facial Expression Recognition Systems Using Histogram of Oriented Gradients (HOG) and Machine Learning	6
م. د. ربی طلال ابراهیم	Improving Artificial Intelligence Techniques for Classifying the Vessels of the Grand Mosque of Al-Nuri	7
علي محمد احمد شيت أ. د. منار يونس كشمولة	Advances in Distributed Scheduling Algorithms: A Three-Layer Architecture Integrating Deep Reinforcement Learning and Energy Optimization (2023-2024)	8
اخلاص طارق حسن أ.م. د. شيماء مصطفى محي الدين	Software Defect Predication Based On Deep learning ALgorithms, A Systematic Literature Review	9