

البحوث المنشورة لقسم علوم الحاسوب 2025

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