

النسبة	نوع البحث	اسم البحث	اسم الباحث	ت برنامج	ت
١٠٠% منجز غير منشور	اكاديمي	Supporting privacy protection in personalized web searching and browsing	م.م. شيماء طه احمد	١	
١٠٠% منجز غير منشور	تطبيقي	تصميم برنامج الالكتروني لتسجيل غيابات الطلبة	م.د.فراس محمد اسود م.انتصار ياسين خضير م.م. ياسر علي مطني	٢	
١٠٠% منجز منشور	تطبيقي	اثبات صدق المحتوى واصالة المرسل باستخدام تقنية QRCode	م.د.فراس محمد اسود م.انتصار ياسين خضير م.م. ياسر علي مطني السيد احمد احسان	٣	
١٠٠% منجز غير منشور	اكاديمي	The Effectiveness of Random Early Detection in Data Center Transmission Control Protocol-Based Cloud Computing Networks	م. حامد صادق مهدي	٤	
١٠٠% منجز غير منشور	اكاديمي	Empirical Investigation of TCP Incast Congestion in Wireless Cloud Computing Networks	م. حامد صادق مهدي	٥	
٢٠%	اكاديمي	مظاهر الهيئة الأدمية في العهد الأشوري وتوظيفها في رسومات طلبة المرحلة الأعدادية	م.نورس حيدر محمود	٦	
١٠٠%	منجز منشور	Technology of the Coordinator's Construction for Distributed Transactions in The Web Service Conditions	أ.م.د. فراس محمد أسود	١٦٥	
١٠٠%	منجز غير منشور	تصميم وتنفيذ برنامج الكتروني لإدارة القسم العلمي: كلية التربية الأساسية / قسم الحاسبات إنموذجاً	أ.م.د. فراس محمد أسود	١٦٦	
٧٠%	مستمر	Comparative Characteristic of the Means for Automated Verification for Correctness of the Compilation of SQL-Queries	أ.م.د. فراس محمد أسود م.د.علي محمد صالح احمد	١٦٧	
٧٠%	مستمر	Modification of the Algorithms for Interaction between Database Management Systems and Index Data Structures	أ.م.د. فراس محمد أسود م.د.علي محمد صالح احمد	١٦٨	
١٠٠%	منجز غير منشور	A Review Study on Cloud Computing Issues	م. حامد صادق مهدي م.م. قصي كنعان كاظم	١٦٩	
١٠٠%	منجز غير منشور	Design and Implementation of E-Commerce Website for Shopping	م. حامد صادق مهدي م.م. قصي كنعان كاظم	١٧٠	

100%	منجز غير منشور	Fingerprint and Iris Matching Using Edge Detection Operators and Modified Approach of Hough Transform	م.م. حامد صادق مهدي م.م. قصي كنعان كاظم	171	
100%	منجز منشور	Information Production Technological Flows of The Furniture Enterprise As The Object of Management	م.د. حيدر عبد الباقي عباس	172	
100%	منجز منشور	Mathematical Modeling of The Wood Milling Process	م.د. حيدر عبد الباقي عباس	173	
100%	منجز منشور	Study of Efficiency of Adaptive Milling of Wood	م.د. حيدر عبد الباقي عباس	174	
100%	منجز غير منشور	Adaptive Feed Control of Operating Tool in CNC Machine	م.د. حيدر عبد الباقي عباس	175	
50%	مخطط	Framework for Characterization Extraction of A Single Image in 3D Intrinsic Scene	م. انتصار ياسين خضير	176	
50%	مستمر	Use Easyclass Platform in Higher Education: University of Diyala-College of Basic Education Case	م.م. عقيل ثامر جواد+ م.م. جاسب حسن عبودي	177	
100%	منجز غير منشور	الجامعات الذكية في مؤسسات التعليم العالي العراقي: رؤية مستقبلية	م.م. عقيل ثامر جواد	178	
100%	منجز غير منشور	الأسس العلمية و التربوية للمنصات التعليمية في المؤسسات الأكاديمية	م.م. عقيل ثامر جواد م.م. جاسب حسن عبودي	179	
50%	مستمر	The Views of Teachers on Using Easyclass Platform in Higher Education at College of Basic Education in Diyala University	م.م. عقيل ثامر جواد+ م.د. حيدر عبد الباقي عباس+ م.م. جاسب حسن عبودي	180	
100%	منجز غير منشور	An Efficient Two-Stage Block Coding Method for Compression Binary Images	م.م. ياسر علي مطني	181	
100%	منجز منشور	Estimating the State of Website Security as Poorly Regulated Mechanisms Based on Fuzzy Logic Methods	م.م. ياسر علي مطني	182	
100%	منجز غير منشور	Evaluate The Efficiency of Video Transmission Using a New Circular Search Algorithm Based on The Motion Estimation for a Single User	م.م. شيماء طه احمد	183	
100%	منجز غير منشور	Motion Estimation Using a New Circular Search Algorithm	م.م. شيماء طه احمد	184	
100%	منجز غير منشور	Promotion of Scientific Research	م.م. بان جواد كاظم	185	

١٠٠%	منجز غير منشور	An Improved Filtering Technique for Reduction of Speckle Noise and Enhancement of SAR image	م.م. زينب قحطان محمد	١٨٦	
١٠٠%	منجز غير منشور	Wavelet and SVD Based ECG Steganography for Protecting Patient Confidential Information in Point-of-Care Systems	م.م. زينب قحطان محمد	١٨٧	
٥٠%	مستمر	أثر استراتيجية نجمتين و رغبة في تنمية التعبير الفني لدى تلميذات الصف الخامس الابتدائي	م. نوره حيدر محمود	١٨٨	