

19

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
1	Application of NARX neural network model for discharge prediction through lateral orifices	Alexandria Engineering Journal	ريهام محسن محمد عز الدين	3.696	ريهام محسن - محمد عز الدين								
			كلية الهندسة /		احمد يوسف - حنانة	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
2	optimal transient network rehabilitation using multi-objective ant colony optimization algorithm	Urban Water Journal - Taylor & Francis	د. حمدي احمد عبد اللطيف عبد اللطيف الغندور	2.744	حمدي احمد - عبد اللطيف عبد اللطيف الغندور								
			قسم هندسة الري والهيدروليكا / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
3	تداخل الجحيرات الصناعية مع المياه الجوفية باستخدام نموذج (MODFLOW) متكامل	Hydrogeol journal	عمرو عباس محمد اسماعيل الزهيري	2.401	عمرو عباس - محمد اسماعيل الزهيري								
			قسم هندسة الري والهيدروليكا / كلية الهندسة		2- Maciek Lubczynski								
					3- Jacek Gurwin	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
4	Shoreline change detection using DSAS technique: Case of North Sinai coast, Egypt	MARINE GEORESOURCES & GEOTECHNOLOGY	كريم عادل احمد نصار	1.207	كريم عادل - احمد نصار								

Handwritten signature or mark.

٤٤

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	يبعث الباحث بضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
			قسم هندسة الري والهيدروليكا / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	
5	Developing empirical formulas for assessing the hydrodynamic behaviour of serrated and slotted seawalls	Ocean Engineering - Elsevie	كريم عادل أحمد نصار	2.4	كريم عادل - أحمد نصار	نعم							
			قسم هندسة الري والهيدروليكا / كلية الهندسة		وائل الهام - محمود								
					اوسامي راجح - 3								
					احمد توفيق - 4								
					عبدالعظيم نجم - 5								
					حسن فتح - 6		نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
6	Automatic detection of shoreline change: case of North Sinai coast, Egypt	Journal of Coastal Conservation - Springer	كريم عادل أحمد نصار	1.264	كريم عادل - أحمد نصار								
			قسم هندسة الري والهيدروليكا / كلية الهندسة		وائل الهام - محمود								
					حسن فتح - 3								
					علي مصريه - 4								
					عبدالعظيم نجم - 5		نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	
					كلانو ناداروكا - 6	نعم							
7	New soliton solutions of the CH- DP equation using Lie symmetry method	Modern Physics Letters B	عباس حسن منصور عبد القادر	0.929	عباس حسن - منصور عبد القادر								
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		محمد سرور - عبد اللطيف	نعم	نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	
8	Symmetry analysis and some new	Asian-European	عباس حسن منصور عبد القادر	0	عباس حسن - منصور عبد								

1.04

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف المراجع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		محمد سرور -2 عبداللطيف								
					أحمد محمد -3 عبدالله السعيد								
					فاطمة البيلى -4	نعم	نعم	نعم	0%	غير مصنف على CR	NO	0	غير مصنف على JCR
9	Modelling of Nanoscale Multi-Gate Transistors Affected by Atomistic Interface Roughness	Journal of Physics: Condensed Matter	محمد على على المسري قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	2.617	1- محمد على على المسري 2- Daniel Nagy 3- Manuel Aldegunde 4- Antonio J. Garcia-Loureiro 5- Natalia Seoane 6- Karol Kalna	نعم	نعم	لا	50%	Q2	NO	6000	
10	Spatial Sensitivity of Silicon GAA	IEEE Journal of	محمد على على المسري قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	2.696	1- محمد على على المسري 2- Guillermo Indalecio 3- Antonio J. Garcia-Loureiro 4- Karol Kalna 5- Natalia Seoane	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
11	FinFET versus Gate-All-Around Nanowire FET: Performance, Scaling and	IEEE Journal of the Electron Devices	محمد على على المسري قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	2.696	1- محمد على على المسري 2- Daniel Nagy								

٤٦

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
	Variability	Society			3- Guillermo Indalecio								
					4- Antonio J. Garcia-Loureiro								
					5- Karol Kalna								
					6- Natalia Seoane	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
12	Error analysis of sinc-Galerkin method for time-dependent partial differential equations	Numerical Algorithms	أ.م.د. محمد محمد المتولي الجمل	2.417	محمد محمد المتولي الجمل	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
13	On the sinc-Galerkin method for triharmonic boundary-value problems	Computers and Mathematics with Applications	أ.م.د. محمد محمد المتولي الجمل	2.503	محمد محمد المتولي الجمل								
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		امجد عبد ربه	نعم	نعم	لا	50%	Q1	no	7500	
14	Approximate solution of space and time fractional higher order phase field equation	Physica A: Statistical Mechanics and its Applications	د. سمير عبد المنعم محمد شمس الدين	2.5	سمير عبد المنعم محمد شمس الدين								
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
15	بعض الحلول الشبيهة بحلول السوليتون والحلول ثنائية التكرار الجديدة لمعادلة فيشر ذات المعاملات المتغيرة	Modern Physics Letters B-Worldscientific	د. محمد سرور عبد اللطيف محمود	0.929	محمد سرور عبد اللطيف محمود								
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q3	no	9000	

٤٧

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	البحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
					محمد سعد عبدالخالق								
					صلاح عيبة فرانثيسكو بوتر	نعم	نعم	لا	50%	Q1	no	7500	
23	Si-Core Photonic Crystal Fiber Transverse-Electric Pass Polarizer	Journal of the Optical Society of America B	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	2.048	محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	نعم	نعم	لا	50%	Q2	no	6000	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		2- Jideofor Odoeze								
					3- حسام شلبي 4- صلاح عيبة	نعم	نعم	لا	50%	Q2	no	6000	
24	Highly Wavelength-Selective Asymmetric Dual-core Liquid Photonic Crystal Fiber Polarization Splitter	J. Optical Society of America B (JOSA B)	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	2.048	محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		2- بهاء يونس								
					3- أحمد هيكل 4- صلاح عيبة	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
25	Optimization of Photonic Crystal Polarization Handling Devices Using Trust Region Algorithms	IEEE J. Lightwave Technology,	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	4.162	محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	نعم	نعم	لا	50%	Q1	no	7500	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		2- عبد الكريم حسن								
					3- أحمد عصام التقاري 4- صلاح عيبة	نعم	نعم	لا	50%	Q1	no	7500	
26	Optical and electrical properties of nanostructured N,N'-diphenyl-N,N'-di-p-tolylbenzene-1,4-diamine organic thin films	- Springer / Applied Physics A	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	1.784	محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد	نعم	نعم	لا	50%	Q3	no	4500	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		2- أحمد الخندور								
					3- علي عوض 4- صلاح عيبة	نعم	نعم	لا	50%	Q3	no	4500	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
27	Thermal and electrical characterization of indium phthalocyanine chloride bulk	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	2.195	1- محمد فرحات - عثمان اسماعيل حميد 2- أحمد القنور	نعم	نعم	لا	50%	Q2	no	6000	
28	Enhanced sensitivity of hemoglobin sensor using dual-core photonic crystal fiber	Springer / Optical and Quantum Electronics	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	1.547	1- محمد فرحات - عثمان اسماعيل حميد 2- N. Ayyanar 3- أحمد عماد - خليل 4- G. Thavasi Raja 5- صلاح عيبة	نعم	نعم	لا	50%	Q3	no	4500	
29	Characteristics of Highly Efficient Star-Shaped Nanowires Solar Cell	SPIE/ J. of Photonics for Energy	أ.م.د. محمد فرحات عثمان اسماعيل حميد قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	2.157	1- محمد فرحات - عثمان اسماعيل حميد 2- غادة يس عبد - اللطيف 3- محمد حسين - 4- ماهر عبد - الرزاق 5- صلاح عيبة	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
30	Dynamical study of a chaotic predator-prey model with an omnivore	THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS - Springer	عمرو رفعت تركي السنياطي قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة	2.612	1- عمرو رفعت تركي السنياطي 2- عبد العظيم السعدني 3- عبد الرحمن الخضيري 4- احمد عبدالوهاب	نعم	نعم	لا	50%	Q2	No	6000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
31	Simultaneous concealment of time delay signature in chaotic nanolaser with hybrid feedback	Optics and Lasers in Engineering - ScienceDirect	عمرو رفعت تركي المتباطي	4.059	عمرو رفعت تركي المتباطي	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		مسلم حجازي								
					صلاح عبيد								
32	Further analytical bifurcation analysis and applications of coupled logistic maps	Applied Mathematics and Computation - ScienceDirect	عمرو رفعت تركي المتباطي	3.092	عمرو رفعت تركي المتباطي	نعم	نعم	لا	50%	Q1	No	7500	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		عبد العظيم المعدني								
					أحمد يوسف								
33	Dynamical Behaviors of Coupled Memristor-Based Oscillators with Identical and Different Nonlinearities	Mathematical Problems in Engineering	احمد محمد عبد الخالق عبد الخالق	1.179	احمد محمد عبد الخالق عبد الخالق	نعم	نعم	نعم	100%	Q3	no	9000	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة		احمد محمد عبد الله السعيد								
					عمرو رفعت تركي المتباطي								
34	In-Situ Synthesis of Amorphous Co Nanoparticles Supported onto TiO2 Nanofibers as a Catalyst for Hydrogen Generation from the Hydrolysis of Ammonia Borane	Journal of Nanoscience and Nanotechnology	أ.د. محمد محمد عبد القادر الحلواني	1.354	محمد محمد عبد القادر الحلواني	نعم	نعم	لا	50%	Q4	no	3000	
			قسم الرياضيات والفيزياء الهندسية / كلية الهندسة										

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
39	تحديد مكافئ ثنائي مباشرة باستخدام معالجة الوجه الرسومية	International Journal of Electrical Power & Energy Systems	عبد الفتاح على العدل محمد قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة	3.6	عبد الفتاح - على العدل محمد	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	no	15000	
40	An enhanced moth-flame optimizer for solving non-smooth economic dispatch problems with emissions	Energy, Elsevier, scienceDirect	أ.م.د. سحر صدقي الحفني قذاح قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة	4.968	سحر صدقي 1- الحفني قذاح أسماء السنعان 2- محمد ابراهيم 3- الصعيد رجب عيد 4- العزیز المسحيمي	نعم	نعم	لا	50%	Q1	no	7500	
41	Design and Performance Analysis of Single-Phase Pre-saturated Core Fault Current Limiters	IEEE TRANSACTIONS ON POWER DELIVERY	د. محمد العدوى خليل العدوى قسم هندسة القوى والآلات الكهربيه / كلية الهندسة	3.218	محمد العدوى 1- خليل العدوى	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	no	15000	
42	A Novel Five-Leg Design for Performance Improvement of Three-Phase Presaturated Core Fault Current Limiter	IEEE TRANSACTIONS ON MAGNETICS	د. محمد العدوى خليل العدوى قسم هندسة القوى والآلات الكهربيه / كلية الهندسة	1.243	محمد العدوى 1- خليل العدوى	نعم	نعم	نعم	100%	Q3	no	9000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
49	نمذجة ومحاكاة نظام طاقة يعمل بالرقود الحيوي	Taylor & Francis-INTERNATIONAL JOURNAL OF GREEN ENERGY	محمد أحمد محمد سعيد قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة	1.302	محمد أحمد -1 محمد سعيد سماء فوزى -2 عثمان مجدي محمد -3 المعداوي	نعم	نعم	نعم	100%	Q3	no	9000	
50	Modified DFIG/PV Plus Storage Units Modeling and Control Based on DFIG Sub-/Super-synchronous Modes	Iranian Journal of Science and Technology, Transactions of Electrical Engineering	د. تامر فوزى مجاهد عبد الدايم قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة	0.6	تامر فوزى -1 مجاهد عبد الدايم محمد فوزى -2 قطب محمد محمود	نعم	نعم	نعم	100%	Q4	no	6000	
51	Proposed Sandia Frequency Shift for Anti-Islanding Detection Method based on Artificial Immune System	Alexandria Energy Engineering	د. بيتوي القس سيدهم بشاي ابراهيم عائز قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة	3.696	بيتوي القس -1 سيدهم بشاي ابراهيم عائز	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	no	15000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
52	A novel framework-based cuckoo search algorithm for sizing and optimization of grid-independent hybrid renewable energy systems	International journal of green energy - Taylor & Francis	أ.د. علي محمد أحمد التملي	1.302	علي محمد 1- أحمد التملي								
			قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	no	50%	Q3	no	4500	
53	Hybrid PSO-FLC for dynamic global peak extraction of the partially shaded photovoltaic system	PloS one- Public Library of Science	أ.د. علي محمد أحمد التملي	2.776	علي محمد 1- أحمد التملي								
			قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	no	50%	Q2	no	6000	
54	A novel evaluation index for the photovoltaic maximum power point tracker techniques	Solar Energy- Elsevier	أ.د. علي محمد أحمد التملي	4.674	علي محمد 1- أحمد التملي								
			قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q1	yes	3000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
	current and voltage ratios	Research - Elsevier	قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة		السعيد عبدالله -2 عبدالسلام								
					كمال شبل -3 مصطفى								
					أحمد آتن -4 الوجود هلال								
					حسين -5 المسوتي								
					6- O. P. Malik	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
59	التصميم الأمثل والتنفيذ في الوقت الحقيقي للشبكة الكهربائية المصغرة المستقلة متضمنة الحمل النشط	Energies	أ.م.د. محمد علي علي حسن	2.707	محمد علي -1 علي حسن								
			قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	
60	الاستقرار الديناميكي لشبكة دقيقة ذاتية الحكم تدرس تأثير التحميل الفعال مع نظام التزامن الجديد المخصص	IEEE Transactions on Power Systems	أ.م.د. محمد علي علي حسن	6.807	محمد علي -1 علي حسن								Center of Engineering, Research Institute, King Fahd University of Petroleum and Minerals, Dhahran 31261, Saudi Arabia, on leave from the Department of Electrical Engineering, Mansoura University, Mansoura
			قسم الهندسة الكهربائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
61	Solar-powered portable apparatus for extracting water from air using desiccant solution	Renewable Energy - Elsevier	د. محمد محمود مصطفى عوض قسم هندسة القوي الميكانيكية / كلية الهندسة	5.439	محمد محمود -1 مصطفى عوض								
					2- Mohamed A. Talaat								
					3- E. B. Zeidan								
					4- Ahmed M. Hamed	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
62	Comment on the paper: Goudarzi and Talebi, 2018. Heat removal ability for different orientations of single-phase natural circulation loops using the entransy method. Ann. Nucl. Energ. 111, 509-522	Annals of Nuclear Energy - Elsevier	د. محمد محمود مصطفى عرض	1.38	محمد محمود مصطفى عرض								
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة			لا	نعم	نعم	0%	Q2	no	0	icle but a comment d
63	Comments on "Pressure drop of HFE7000 and HFE7100 during flow condensation in minichannels"	International Journal of Refrigeration - Elsevier	د. محمد محمود مصطفى عرض	3.177	محمد محمود مصطفى عرض								
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة			لا	نعم	نعم	0%	Q1	no	0	icle but a comment d
64	Celebration of Professor Adrian	International Journal of	د. محمد محمود مصطفى عرض	4.346	محمد محمود مصطفى عرض								

Handwritten signature or mark.

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم أم من الخارج (لا)	التسمية	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
	Bejan on his 70th birthday	Heat and Mass Transfer - Elsevier	قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- Dominique Gobin 3- Louis Gosselin 4- Erdal Cetkin 5- Giuseppe Grazzini 6- Heinz Herwig 7- G.F. 'Jerry' Jones 8- F.A. Kulacki 9- Calvin Li 10- Xianguo Li 11- José L. Lage 12- Romano Borchiellini 13- W.J. Minkowycz 14- Cristina H. Amon 15- Tanmay Basak 16- Yildiz Bayazitoglu 17- Cesare Biserni 18- Jocelyn Bonjour 19- Yuguo Li								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
					20- Noam Lior								
					21- Sylvie Lorente								
					22- Giulio Lorenzini								
					23- Yanyu Chen								
					24- Umberto Lucia								
					25- Oronzio Manca								
					26- Josua P. Meyer								
					27- Antonio Miguel								
					28- Luiz Fernando Milanez								
					29- Yuri S. Muzychka								
					30- Arunn Narasimhan								
					31- Greg F. Naterer								
					32- Donald A. Nield								
					33- G.P. Bud Peterson								
					34- W.K. Chow								
					35- Heitor Reis								
					36- John W. Rose								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
					37- Dusan P. Sekulic								
					38- Deng Shi-ming								
					39- E.M. Sparrow								
					40- Wojciech Stanek								
					41- George Tsatsaronis								
					42- C.Y. Wen								
					43- William M. Worek								
					44- Houlei Zhang								
					45- Jack Chun								
					46- Yuwen Zhang								
					47- Vitor Costa								
					48- Weizhong Dai								
					49- Ibrahim Dinçer								
					50- Amir Faghri	لا	نعم	لا	0%	Q1	no	0	article but a birth cele

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
65	GEOMETRICAL OPTIMIZATION OF LOUVER-FIN ARRAYS BY USING CONSTRUCTAL LAW AT LOW REYNOLDS NUMBER REGIME	Proceedings of the Romanian Academy Series A	د. محمد محمود مصطفى عرض	1.402	محمد محمود -1 مصطفى عرض	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- Masoud Asadi								
66	THERMODYNAMIC PERFORMANCE EVALUATION FOR HELICAL PLATE HEAT EXCHANGER BASED ON SECOND LAW ANALYSIS	Proceedings of the Romanian Academy Series A	د. محمد محمود مصطفى عرض	1.402	محمد محمود -1 مصطفى عرض	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- Emad M. S. El-Said								
					3- Mohamed Abdulaziz								
67	Turbulence modeling of drag reducing fluid flow using modified k- ϵ model	Fluid Mechanics Research International Journal	د. محمد محمود مصطفى عرض	0.1	محمد محمود -1 مصطفى عرض	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- Lotfy Rabie								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
					3- Mohamed Fouada	نعم	نعم	نعم	0	No rank	No	0	غير مصنف على JCR
68	Uniform cooling for concentrator photovoltaic cells and electronic chips by forced convective boiling in 3D-printed monolithic double-layer microchannel heat sink	Energy Conversion and Management	على محمد حسن رضوان	6.377	1- على محمد حسن رضوان								
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- Shinichi Ookawara								
					3- Shinzoke Mori								
					4- مصمود أحمد	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
69	Thermal management of concentrator photovoltaic systems using microchannel heat sink with nanofluids	Solar Energy Journal	على محمد حسن رضوان	4.37	1- على محمد حسن رضوان								
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- محمود أحمد								
						نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
70	Thermal and structure analyses of high concentrator solar cell under confined jet impingement	Energy Conversion and Management	على محمد حسن رضوان	6.377	1- على محمد حسن رضوان								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
	cooling		قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		عصام ابو زخاد								
					احمد الشاذلي-3								
					مروه القاضي-4	نعم	نعم	لا	50%	Q1	No	7500	
71	Numerical Analyses of High Concentrator Triple- Junction Solar Cell under Jet Impingement Cooling	Energy Procedia	على محمد حسن رضوان	1.3	على محمد حسن رضوان								
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	0	No rank	No	0	غير مصنف على JCR
72	اختيار مصدر الضوء لجهاز محاكاة الطاقة الشمسية للتطبيقات الحرارية: مراجعة	Renewable and Sustainable Energy Reviews	محمد مصطفى حسن توفيق	10.556	1- محمد مصطفى حسن توفيق								
			قسم هندسة القوى الميكانيكية / كلية الهندسة		2- Xavier Tonnellier								
					3- Chris Sansom	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	Yes	3000	review paper
73	المواد المعاد تدويرها والمنتجات الثانوية في إنشاء الطرق	Springer	د. علاء رشاد جبر جبر	0	علاء رشاد جبر جبر								
			قسم هندسة الأشغال العامة / كلية الهندسة						0%	غير مصنف على CR	no	0	البحث جزء من كتاب
74	Performance Evaluation of Construction and Demolition Waste Materials for Pavement Construction in	Journal of Materials in Civil Engineering	د شريف مسعود احمد البديوي	1.984	1- شريف مسعود احمد البديوي								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
	Egypt		قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		علي عريشة -2								
					علاء رشاد -3 خبز								
					سيد شوالي -4	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
75	Comparing Artificial Neural Networks with Regression Models for Hot Mix Asphalt Dynamic Modulus (E*) Prediction	Journal of Materials in Civil Engineering	د. شريف مسعود احمد البدوي	1.984	1- شريف مسعود احمد البدوي								
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		رجاء طلعت -2 عبد الحكيم								
					احمد متولي -3 عوض	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
76	International Roughness Index Prediction Model for Flexible Pavements	International Journal of Pavement Engineering - TAYLOR & FRANCIS LTD	د. شريف مسعود احمد البدوي	2.298	1- شريف مسعود احمد البدوي								
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		2- نادر عبدالعزیز								
					3- رجاء طلعت								
					4- حافظ عفيفي	نعم	نعم	لا	50%	Q1	No	7500	
77	Predicted Performance of Hot Mix Asphalt Modified with Nanomontmorillonite and Nanosilicon Dioxide based on Egyptian Conditions	International Journal of Pavement Engineering - TAYLOR & FRANCIS LTD	د. شريف مسعود احمد البدوي	2.298	1- شريف مسعود احمد البدوي								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	التبلغ المستحق	ملاحظات
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		هلال عزت - 2			نعم	100%	Q1	No	15000	
					علاء رشاد - 3			نعم					
					سعيد زكي - 4			نعم					
					تامر بريكه - 5			نعم					
78	Structural number prediction for flexible pavements using the long term pavement performance data	International Journal of Pavement Engineering - TAYLOR & FRANCIS LTD	د. شريف مسعود احمد الينوى	2.298	1- شريف مسعود احمد الينوى 2- حسام أبو حمر			لا	50%	Q1	No	7500	
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		رجاء طلعت - 3			نعم					
					حافظ عفيفي - 4			نعم					
79	A Simplified Closed-Form Procedure for Network-level Determination of Pavement Layers Moduli from Falling Weight Deflectometer Data	Journal of Transportation Engineering Part B- Pavements- ASCE- AMER SOC CIVIL ENGINEERS	د. شريف مسعود احمد الينوى	0.722	1- شريف مسعود احمد الينوى 2- حسام صابر			لا	50%	Q4	No	3000	
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		رجاء طلعت - 3			نعم					
					حافظ عفيفي - 4			نعم					
80	Evaluation of Recycled Concrete Aggregate in Asphalt Mixes	Innovative Infrastructure Solutions - Springer nature	د. شريف مسعود احمد الينوى	0.87	1- شريف مسعود احمد الينوى 2- دينا الطحان			نعم	0%	لا يوجد	No	0	المجلة غير مصنفة
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة		علاء رشاد - 3			نعم					
					محمد موافي - 4			نعم					

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
101	MINIMUM SHEAR REINFORCEMENT FOR ULTRA-HIGH PERFORMANCE FIBER REINFORCED CONCRETE DEEP BEAMS	Construction and Building Materials, Elsevier	أ.د. أحمد محمد السيد طهويه	3.485	احمد محمد - السيد طهويه								
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
102	Optimization of Infill Panel for Seismic Response of Multi-Story RC Frame Buildings Utilizing Multi Criteria Optimization Technique	Bulletin of Earthquake Engineering	د. محمد أحمد محمد الظريف	2.303	محمد أحمد - محمد الظريف								
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المنح المستحق	ملاحظات
81	GPS Performance Assessment of Cable-Stayed Bridge using Wavelet Transform and Monte-Carlo Techniques	KSCE journal of civil engineering - Springer	د. مصباح راشد مصباح كلوب	1.428	مصباح راشد -1 مصباح كلوب	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
82	Using advanced soft computing techniques for regional shoreline geoid model estimation and evaluation	MARINE GEORESOURCES & GEOTECHNOLOGY- Taylor & Francis	د. مصباح راشد مصباح كلوب	1.166	مصباح راشد -1 مصباح كلوب	نعم	نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	
83	Analysis of the dynamic behavior of structures using the high-rate GNSS-PPP method combined with a wavelet-neural model: Numerical simulation and experimental tests	Advances in Space Research	د. مصباح راشد مصباح كلوب	1.746	مصباح راشد -1 مصباح كلوب								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ الممتحق	ملاحظات
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	
84	Improving Precise Point Positioning Convergence Time through TEQC Multipath Linear Combination	Journal of Surveying Engineering -ASCE	د. مصبح راشد مصبح كلوب	1.766	مصبح راشد-1 مصبح كلوب								
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	0%	لا يوجد	No	12000	المجلة غير مصنفة
85	A novel three-direction datum transformation of geodetic coordinates for Egypt using artificial neural network approach	Arabian Journal of Geosciences	د. مصبح راشد مصبح كلوب	1.141	مصبح راشد-1 مصبح كلوب								
			قسم هندسة الأشغال العامه / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	50%	Q4	No	3000	
86	Joint Energy and Spectral Efficient Power Allocation for Long Term Evolution-Advanced	Computers and Electrical Engineering 2018 و Elsevier Ltd. All rights reserved.	أ.د. فايز ونيس زكى سليمان	2.189	فايز ونيس-1 زكى سليمان								
			قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	50%	Q2	no	6000	
87	تحسين دقة حساب العمق باستخدام تقسيم بريجمان: التجميع القائم على الرسم البياني	The Visual Computer	أ.د. شريف السيد سيد احمد كشك	1.4	شريف السيد-1 سيد احمد كشك								
			قسم هندسة الإلكترونيات والاتصالات / كلية الهندسة										
									100%	Q3	no	9000	
88	ترقق مصفوفات الهوائيات لتخفيف التداخل في التشكيل	Physical communicat	أ.د. شريف السيد سيد احمد كشك	1.45	شريف السيد-1 سيد احمد كشك								

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المدى المستحق	ملاحظات
	يستخدم مجموعة فرعية للهوائي متعدد الاتجاهات	ions-science direct	قسم هندسة الإلكترونيات والإتصالات / كلية الهندسة		أحمد النقيب 2- عمرو عتل 3-	نعم	نعم	لا	50%	Q3	no	4500	
89	خوارزمية مقترحة منخفضة الطاقة للتجميع والتوزيع في شبكات الحساسات اللاسلكية	Wireless Personal Communications- Springer	أ.د. شريف السيد سيد احمد كاشك قسم هندسة الإلكترونيات والإتصالات / كلية الهندسة	0.929	شريف السيد 1- سيد احمد كاشك	نعم	نعم	لا	100%	Q4	no	6000	
90	Energy efficient collaborative proactive routing protocol for Wireless Sensor Network	Elsevier Computer Networks	أ.د. محمد عبدالعظيم محمد عبدالعظيم	2.522	محمد عبدالعظيم محمد عبدالعظيم								
			قسم هندسة الإلكترونيات والإتصالات / كلية الهندسة		ريم محمد 2- عصام								
					وليد غنام 3- عيبر توكل 4- خليل								
					محمد الحسيني 5- محمد ساجيد 6-	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	no	15000	
91	Performance Evaluation of Sleep Mode on Power Saving in WiMAX IEEE 802.16m and LTE DRX	Wireless Personal Communications - (Springer US) Springer Science+Business Media, LLC, part of Springer	د. هاله بهي الدين عبد الفتاح نافع	1.2	هاله بهي 1- الدين عبد الفتاح نافع								
			قسم هندسة الإلكترونيات والإتصالات / كلية الهندسة		أ.د. فايز ونس 2- زكي								

1900

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المؤسسة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (%)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
					توفيق الميداني-3								
					أيمن سخون-4	نعم	نعم	لا	50%	Q3	No	4500	
95	Comparison of titanium and FGM dental implants with different coating types	Materials Testing	د. نهى فوده ابراهيم سلامه قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي / كلية الهندسة	0.521	1- نهى فوده ابراهيم سلامه 2- سعد الدوسري 3- حسن هدية 4- فيصل الثبياتي			لا	50%	Q4	No	3000	
96	Experimental and Thermo-Mechanical Modeling Optimization of Thermal Friction Drilling for AISI 304 Stainless steel	CIRP Journal of Manufacturing Science and Technology	د. مارة أحمد مصطفى محمد البهلول قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي / كلية الهندسة	2.333	1- د. مارة أحمد مصطفى البهلول 2- د. حازم عمر السيد عمر الشورجي 3- ا.د. / احمد مصطفى محمد البهلول 4- ا.د. / توفيق محمد الميداني	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
97	Effect of Process Parameters on Flow Length and Flash Formation in Injection Moulding of High Aspect Ratio Polymeric Micro Features	Micromachines	عبد الخالق محمد أحمد أحمد العدل قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي / كلية الهندسة	2.222	1- عبد الخالق محمد أحمد العدل 2- ا.د حسن علي سلطان 3- د رانيا مصطفى محمود 4- ا.د هانس نورجارد هانسن 5- ا.د جردو توسلو								

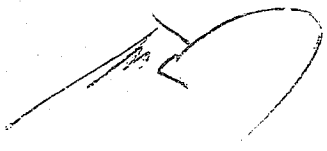
م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
					أ.د أمين -6 الإسلام محمد								
					د داريو لودي -7	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
98	Simultaneous multi-criteria optimization for scheduling linear infrastructure projects	Taylor and francis - International Journal of Construction	أ.د. عماد السعيد اسماعيل البلتاجي قسم الهندسة الإرشادية / كلية الهندسة	58	1- عماد السعيد اسماعيل البلتاجي 2- محمد سعيد عيد 3- إسلام العديوي	نعم	نعم	لا	0%	لا يوجد	No	0	المجلة غير مصنفة
99	Comparison of Five Evolutionary Algorithms for Optimization of Water Distribution Networks	Journal of Computing in Civil Engineering , ASCE	أ.د. عماد السعيد اسماعيل البلتاجي قسم الهندسة الإرشادية / كلية الهندسة	2.554	1- عماد السعيد اسماعيل البلتاجي 2- حمدي الخندور	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	No	12000	
100	Pile-Raft Settlements Prediction under Coupled Static-Dynamic Loads using Four Heuristic Regression Approaches	Shock and Vibration, Hindawy Publisher	أ.د. عماد السعيد اسماعيل البلتاجي قسم الهندسة الإرشادية / كلية الهندسة	1.628	1- عماد السعيد اسماعيل البلتاجي 2- مصبح كلوب 3- Hu, J.W	نعم	نعم	نعم	100%	Q3	No	9000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	أتمتة المستحق	ملاحظات
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	50%	Q4	No	3000	
110	Effects of expanded polysterene (EPS) sizes and arrangements on the properties of lightweight concrete	Materiakls and Structures, Springer	د محمد عطيه	2.548	د محمد عطيه - 1	نعم	نعم	لا	50%	Q2	No	6000	
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	50%	Q2	No	6000	
111	An experimental investigation of the mechanical performance and structural application of LECA-Rubcrete	Constructio n and Building Materials - Elsevier	د محمد عطيه	4.046	د محمد عطيه - 1	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q1	No	15000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتقييم	البحث يضع اسم جامعة المنصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
114	The influence of different concrete additions on the properties of lightweight concrete evaluated using experimental and numerical approaches	Construction and Building Materials	د محمد عطيه	4.046	د محمد عطيه - 1								
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	50%	Q1	No	7500	
115	An Adaptive hybrid routing strategy (AHRs) for mobile ad hoc networks	Peer-to-Peer Networking and Applications	أ.د. هشام عرفات على خليفة	2.4	هشام عرفات - 1 على خليفة								
			قسم هندسة الحاسبات والنظم / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
116	Optimization of live virtual machine migration in cloud computing: A survey and future directions	Journal of Network and Computer Applications Volume 110, 15 May 2018, Pages 1-10	أ.د. هشام عرفات على خليفة	5.2	هشام عرفات - 1 على خليفة								
			قسم هندسة الحاسبات والنظم / كلية الهندسة			نعم	نعم	نعم	100%	Q1	yes	3000	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المتصورة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	الدينغ المستحق	ملاحظات
112	The Influence of Nanomaterials on the Thermal Resistance of Cement-Based Composites—A Review	Nanomaterials-MDP	د محمد عطيه	4.04	د محمد عطيه-1								
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	100%	Q1	Yes	3000	
113	Performance assessment of core-shell structured lightweight aggregate produced by cold bonding pelletization process	Construction and Building Materials, Elsevier	د محمد عطيه	4.046	د محمد عطيه-1								
			قسم الهندسة الإنشائية / كلية الهندسة			نعم	نعم	لا	50%	Q1	No	7500	

م	البحث	المجلة	مقدم البحث	Impact Factor	الباحثون المشاركون	قبول البحث للتحكيم	الباحث يضع اسم جامعة المؤسسة	أول باحث من داخل الجامعة؟ (نعم) أم من الخارج (لا)	النسبة	تصنيف الربع (Q)	Review or Case Report	المبلغ المستحق	ملاحظات
117	A new semantic web service classification (SWSC) strategy	Cluster Computing pp 1-27	أ.د. هشام عرفات على خليفة قسم هندسة الحاسبات والنظم / كلية الهندسة	1.9	هشام عرفات -1 على خليفة	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
118	An on-demand power and load-aware multi-path node-disjoint source routing scheme implementation using NS-2 for mobile ad-hoc networks	Simulation Modelling Practice and Theory Volume 80, January 2018, Pages 50-65	أ.د. هشام عرفات على خليفة قسم هندسة الحاسبات والنظم / كلية الهندسة	2.4	هشام عرفات -1 على خليفة	نعم	نعم	نعم	100%	Q2	no	12000	
119	A Dynamic Spark-based Classification Framework for Imbalanced Big Data	Journal of Grid Computing	أ.د. هشام عرفات على خليفة قسم هندسة الحاسبات والنظم / كلية الهندسة	3.2	هشام عرفات -1 على خليفة	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	no	15000	
120	Block-based illumination-invariant representation for color images	Ain Shams Engineering Journal	أ.د. هشام عرفات على خليفة قسم هندسة الحاسبات والنظم / كلية الهندسة	3.2	هشام عرفات -1 على خليفة	نعم	نعم	نعم	100%	Q1	no	15000	



رقم	المجال	رقم الوثيقة	Impact Factor	المؤهل العلمي للباحث	نوع الوثيقة	المؤهل العلمي للباحث	نوع الوثيقة	النسبة المئوية	رقم الوثيقة (Q)	مراجعة أو حالة Report	رقم الوثيقة	رقم الوثيقة
125	المجال	رقم الوثيقة	Impact Factor	المؤهل العلمي للباحث	نوع الوثيقة	المؤهل العلمي للباحث	نوع الوثيقة	النسبة المئوية	رقم الوثيقة (Q)	مراجعة أو حالة Report	رقم الوثيقة	رقم الوثيقة
125	Joint angular and spectral estimation technique using nonlinear Kalman filters for cognitive radio	3557		1- مهندس في المخطبات 2- مهندس في المخطبات 3- مهندس في المخطبات 4- مهندس في المخطبات	نوع الوثيقة	نوع الوثيقة	نوع الوثيقة	50%	Q1	no	7500	
126	A study on the effect of material nonlinearity on the generation of frequency harmonics in the response of excited soil deposits	2.077		1- مهندس في المخطبات 2- مهندس في المخطبات	نوع الوثيقة	نوع الوثيقة	نوع الوثيقة	50%	Q2	No	6000	