

بيان بالأبحاث العلمية بجامعة الفيوم ٢٠١٢

م	عنوان البحث والمجلة	البحث (مستخلص/غير مستخلص)	ISSN	IF	اسم الباحث	الكلية	القسم
١	A. Soltan a, A.G. Radwanb,n, Ahmed M. Soliman, "Fractional order filter with two fractional elements of dependant orders", <i>Microelectronics Journal</i> , Vol.43, pp. 818-827, 2012.	مستخلص	0026-2692	0.919	م. أحمد سلطان على	الهندسة	الهندسة الكهربية
٢	Pejman Razi, Ramadan A Esmaeel, and Farid Taheri, "Application of a robust vibration-based non-destructive method for detection of fatigue cracks in structures", <i>Smart Materials and Structures</i> , Vol. 20, pp. 115017 (12pp), 2011.	غير مستخلص	0964-1726	2.089	د. رمضان أحمد إسماعيل	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
٣	Ramadan A. Esmaeel, Farid Taheri, "Delamination detection in laminated composite beams using the empirical mode decomposition energy damage index", <i>Composite Structures</i> , Vol. 94, pp. 1515-1523, 2012.	غير مستخلص	0263-8223	2.24	د. رمضان أحمد إسماعيل	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
٤	Ramadan A. Esmaeel, Mohamed A. Khan, Farid Taheri, "Assessment of the Environmental Effects on the Performance of FRP Repaired Steel Pipes Subjected to Internal Pressure", <i>Journal of Pressure Vessel Technology</i> , Vol. 134 (4), pp. 041702 (7 pages), 2012.	غير مستخلص	0094-9930	0.516	د. رمضان أحمد إسماعيل	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
٥	Fathollah Taheri-Behrooz, Ramadan A.Esmaeel, Farid Taheri, "Response of perforated composite tubes subjected to axial compressive loading", <i>Thin-Walled Structures</i> , Vol. 50, pp. 174-181, 2012.	غير مستخلص	0263-8231	1.252	د. رمضان أحمد إسماعيل	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
٦	Soliman A. Mahmoud, Eman A. Soliman, "Low Voltage Current Conveyor-Based Field Programmable Analog Array", <i>Journal of Circuits, Systems, and Computers</i> , Vol. 20 (8), pp. 1677-1701, 2011.	غير مستخلص	0218-1266	0.281	أ.د. إسلام عوض محمود	الهندسة	هندسة كهربية
٧	Soliman A. Mahmoud, "A Gain/Filtering Interleaved Baseband Chain Architectures For Multistandard Reconfigurable Receivers", <i>Journal of Circuits, Systems, and Computers</i> , Vol. 21 (1), 1250008 (18 pages), (2012).	غير مستخلص	0218-1266	0.281	أ.د. إسلام عوض محمود	الهندسة	هندسة كهربية
٨	Douglas E. Friesen, Khaled H. Barakat, Valentyna Semenchenko, Rolando Perez-Pineiro, Bruce W. Fenske, Jonathan Mane, David S. Wishart and Jack A. Tuszynski, "Discovery of Small Molecule Inhibitors that Interact with c-Tubulin", <i>Chem Biol Drug Des</i> , Vol. 79 (5), pp.639-652, 2012.	غير مستخلص	1747-0277	2.282	د. خالد حسن سيد بركات	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
٩	Khalid Barakat, Melissa Gajewski and Jack A. Tuszynski, "DNA Repair Inhibitors: the Next Major Step to Improve Cancer Therapy", <i>Current Topics in Medicinal Chemistry</i> , Vol. 12 (12), pp. 1376-1390, 2012.	غير مستخلص	1568-0266	4.174	د. خالد حسن سيد بركات	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
١٠	Khaled Barakat, Bilkiss B. Issack, Maria Stepanova, Jack Tuszynski, "Effects of Temperature on the p53-DNA Binding Interactions and Their Dynamical Behavior: Comparing the Wild Type to the R248Q Mutant", <i>PLoS One</i> , Vol. 6 (11), pp. e27651, 2011.	مستخلص	1932-6203	4.092	د. خالد حسن سيد بركات	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
١١	Khaled H. Barakat, Melissa M. Gajewski and Jack A. Tuszynski, "DNA polymerase beta (pol b) inhibitors: A comprehensive overview", <i>Drug Discovery Today</i> , Volume 17, Numbers 15/16, August 2012.	مستخلص	1359-6446	6.828	د. خالد حسن سيد بركات	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
١٢	Hazem Ali Attiaa, Karem Mahmoud Ewisa, Ibrahim HamdyAbdElmaksoud, "Steady Hydromagnetic Flow of a Non-Newtonian Power Law Fluid Due to a Rotating Porous Disk with Heat Transfer", <i>Russian Journal of Physical Chemistry A</i> , Vol. 86 (13), pp. 2063-2070, 2012.	غير مستخلص	0036-0244	0.459	أ.د. حازم على عطيه د. كارم محمود عويس د. إبراهيم حمدي عبد المقصود	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
١٣	Mostafa A.M. Abdeen, Hazem Ali Attia, W. Abbasc, Alaa El-Din Abdin, "Effect of Porosity and Hall Current on Couette flow and heat transfer between two parallel porous plates with variable properties under constant pressure gradient", <i>Wulfenia</i> , Vol. 19 (10), pp. 80-98, 2012.	غير مستخلص	1561-882X	0.267	أ.د. حازم على عطيه	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
١٤	Hazem Ali Attia, Karem Mahmoud Ewis, Mostafa A. M. Abdeen, "Stagnation Point Flow through a Porous Medium towards a Radially Stretching Sheet in the Presence of Uniform Suction or Injection and Heat Generation", <i>Journal of Fluids Engineering</i> , Vol.	غير مستخلص	0098-2202	0.747	أ.د. حازم على عطيه د. كارم محمود عويس	الهندسة	الرياضيات والفيزياء
١٥	Identifying Homogeneous Water Quality Regions in the Nile River Using Multivariate Statistical Analysis, <i>Water Resources Management</i> , Vol. 26 (7), pp. 2039-2055, 2012.	غير مستخلص	0920-4741	٢.٠٥٤	أ.د. أمين جورج عوض الله	الهندسة	الهندسة المدنية
١٦	"Conservation design rainfall distribution for application in arid regions with sparse data", <i>Journal of Arid Environment</i> , Vol. 79, pp. 66-75, 2012.	مستخلص	0140-1963	1.723	أ.د. أمين جورج عوض الله م. نلسن صيحي يونان سامي	الهندسة	الهندسة المدنية
١٧	Said A. EL-Kholy · Mohamed S. Gomaa · Adel Y. Akl, "Improved Applied Element Simulation of RC and Composite Structures Under Extreme Loading Conditions", <i>Arab J Sci Eng</i> , Vol. 37(4), PP. 921-933, 2012.	غير مستخلص	1319-8025	0.243	د. سعيد عبد الفتاح سعيد الحولي د. محمد سيد جمعة محمود	الهندسة	هندسة مدنية
١٨	Said A. El-Kholy and Sameh A. Galal, "A study on the effects of non-uniform tyre inflation pressure distribution on rigid pavement responses", <i>International Journal of Pavement Engineering</i> , Vol. 13(3), PP. 244-258, 2012.	غير مستخلص	1029-8436	0.402	د. سعيد عبد الفتاح سعيد الحولي أ.د. سامح أحمد جلال	الهندسة	هندسة مدنية
١٩	Said A. El-Kholy, Mohamed S. El-Assaly, Medhat Maher, "Seismic Vulnerability Assessment of Existing Multi-Story Reinforced Concrete Buildings in Egypt", <i>Arab J</i>	مستخلص	1319-8025	0.243	د. سعيد عبد الفتاح سعيد الحولي	الهندسة	هندسة مدنية

هندسة مدنية	الهندسة	د. محمد مصطفى صفوت العسلي	0.267	1561-882x	غير مستخلص	ASSESSMENT OF EXISTING MULTI-STORY REINFORCED CONCRETE BUILDINGS IN EGYPT, <i>Arab SciEng</i> , Vol.37(2), PP. 341-355, 2012.	
الهندسة المدنية	الهندسة	د. محمد مصطفى صفوت العسلي	0.267	1561-882x	غير مستخلص	M. El-Assaly, "A Comprehensive Investigation on the Effects of Earthquake Characteristics on Damage Assessment of RC Buildings", <i>Wulfenia</i> , Vol.19 (8), pp.446-459, 2012.	٢٠
الرياضيات والفيزياء الهندسية	الهندسة	أ.د. مجدي توفيق حنا	1.435	1051-2004	غير مستخلص	Magdy Tawfik Hanna, "Fractional discrete Fourier transform of type IV based on the eigen analysis of a nearly tridiagonal matrix", <i>Digital Signal Processing</i> , Vol. 22(6), PP. 1095-1106, 2012.	٢١
الرياضيات والفيزياء الهندسية	الهندسة	أ.د. مجدي توفيق حنا	1.435	1051-2004	غير مستخلص	Magdy Tawfik Hanna, "Direct sequential evaluation of optimal orthonormal eigenvectors of the discrete Fourier transform matrix by constrained optimization", <i>Digital Signal Processing</i> , Vol. 22 (4), PP. 681-689, 2012.	٢٢
هندسة مدنية	الهندسة	د. هاني أحمد أحمد داهش	٠.٠٧٣	٨١٣٥-١٠٩٧	غير مستخلص	Hany Ahmed Ahmed Dahish, Ahmed Foad El-ragi and Alaa Aly El-Sayed, "Behavior of Skew Reinforced and Prestressed Concrete Composite Decks", <i>Life Sci J</i> , Vol. 9(4), PP.2108-2114, 2012.	٢٣
هندسة مدنية	الهندسة	د. أحمد فؤاد الزاجي	٠.٠٧٣	٨١٣٥-١٠٩٧	غير مستخلص		
هندسة مدنية	الهندسة	د. علاء علي السيد	٠.٠٧٣	٨١٣٥-١٠٩٧	غير مستخلص		
الهندسة المدنية	الهندسة	أ.د. مجدي علي عبد العزيز اليمان	١.٨٣٤	٠٦١٨-٠٩٥٠	غير مستخلص	M.A. Abd-El.Aziz, S. Abd.El.Aleem, Mohamed Heikal, "Physico-chemical and mechanical characteristics of pozzolanic cement pastes and mortars hydrated at different curing temperatures", <i>Construction and Building Materials</i> , Vol. 26 (12), pp. 310-316, 2012.	٢٤
الكيمياء	العلوم	د. صالح عبد العليم محمد العون	1.834	0950-0618	غير مستخلص	H. El-Didamony, Mohamed Heikal, S. Abd El Aleem, "Influence of delayed addition time of sodium sulfanilate phenol formaldehyde condensate on the hydration characteristics of sulfate resisting cement pastes containing silica fume", <i>Construction and Building Materials</i> , Vol. 37, pp. 269-276, 2012.	٢٥
الكيمياء	العلوم	د. رمضان معوض عبد المطلب	1.22	0022-152X	غير مستخلص	Ramadan M. Abdel-Motaleb, Hadeer M. Bakeer, Gammal H. Tamam, and Wael A. A. Arafa, "A Simple and Convenient Synthesis of 4-Ylidene-5(4H) oxazolone Derivatives: Oxazolone Ring Transformation Leading to Other Heterocyclic Structures", <i>J. Heterocyclic Chem.</i> , Vol. 49, pp. 1071-1076, 2012.	٢٦
الكيمياء	العلوم	د. جمال حسن تمام حسن	1.22	0022-152X	غير مستخلص		
الكيمياء	العلوم	د. وائل عبد الحميد أحمد عرفة	1.22	0022-152X	غير مستخلص		
الكيمياء	العلوم	أ.د. هدير محمد محمد بكر	١.٧٧٢	٣٢٧١-٠٩٦٠	مستخلص	SM Hamdy, HM Bakeer, EF Eskander, and ON Sayed, "Effect of acrylamide on some hormones and endocrine tissues in male rats", <i>Human and Experimental Toxicology</i> , Vol. 31(5), pp. 483-491, 2012.	٢٧
الكيمياء	العلوم	السيدة/ علا نيل سيد	١.٧٧٢	٣٢٧١-٠٩٦٠	مستخلص		
الكيمياء	العلوم	أ.د. سها محمد حمدي	١.٧٧٢	٣٢٧١-٠٩٦٠	مستخلص		
الكيمياء	العلوم	أ.د. سها محمد حمدي	١.٧٧٢	٣٢٧١-٠٩٦٠	مستخلص		
حيوان	العلوم	د. عبد الكريم محمد عبد الطيف	١.٤٢٣	٢٣٣٧-٠٧٤٨	مستخلص	Soha M Hamdy, Abdel Karim M Abdel Latif, Ehab A Drees and Sahar M Soliman, "Prevention of rat breast cancer by genistin and selenium", <i>Toxicology and Industrial Health</i> , Vol. 28(8), pp. 746-757, 2012.	٢٨
الكيمياء	العلوم	د. إيهاب علي دريس	١.٤٢٣	٢٣٣٧-٠٧٤٨	مستخلص		
الكيمياء	العلوم	السيدة/ سحر محمد سليمان	١.٤٢٣	٢٣٣٧-٠٧٤٨	مستخلص		
الكيمياء	العلوم	د. إيهاب علي دريس	٣.٦٢٨	٨٦١٧-٠١٤٤	مستخلص	A. Hebeisha, F.A. Abdel-Mohdy, Moustafa M.G. Fouda, Z. Elsaid, S. Essam, G.H. Tammam, Ehab A. Drees, "Green synthesis of easy care and antimicrobial cotton fabrics", <i>Carbohydrate Polymers</i> , Vol. 86 (4), pp. 1684-1691, 2011.	٢٩
الكيمياء	العلوم	د. جمال حسن تمام حسن	٣.٦٢٨	٨٦١٧-٠١٤٤	مستخلص		
الفيزياء	العلوم	أ.د. محمد نبيل ياسين	1.289	0021-8995	مستخلص	T. A. Hanafy, S. A. Noh, M. N. Yasein, A. M. El Sayed, "Influence of Laser Irradiation on the Optical and the Mechanical Properties of Makrofol-DE Polycarbonate", <i>Journal of Applied Polymer Science</i> , Vol. 124 (6), pp. 4620-4627, 2012.	٣٠
الفيزياء	العلوم	د. طه عبد الحميد حنفي	1.289	0021-8995	مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. عادل محمد عبد العال	1.289	0021-8995	مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. عادل محمد السيد عبد العال	2.168	0021-8979	غير مستخلص	A. Hassen, A. M. El Sayed, W. M. Morsi, and S. El-Sayed, "Influence of C ₂ O ₃ nanoparticles on the physical properties of polyvinyl alcohol", <i>Journal of Applied Physics</i> , Vol. 112 (9), 093525, 2012.	٣١
الفيزياء	العلوم	د. سميرة السيد حودة علي	2.168	0021-8979	غير مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. عرفة صبرى جمعة حسن	2.168	0021-8979	غير مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. عرفة صبرى جمعة حسن	1.063	0921-4526	غير مستخلص	S. El-Sayed, K.H. Mahmoud, A.A. Fatah, A. Hassen, "DSC, TGA and dielectric properties of carboxymethyl cellulose/polyvinyl alcohol blends", <i>Physica B</i> , Vol. 406, pp. 4068-4076, 2011.	٣٢
الفيزياء	العلوم	د. سميرة السيد حودة علي	1.063	0921-4526	غير مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. عرفة صبرى جمعة حسن	1.063	0921-4526	غير مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. طه عبد الحميد حنفي	2.168	0021-8979	غير مستخلص	A. Hassen, T. Hanafy, S. El-Sayed, and A. Himanshu, "Dielectric relaxation and alternating current conductivity of polyvinylidene fluoride doped with lanthanum chloride", <i>Journal of Applied Physics</i> , Vol. 110, pp. 114119-7, 2011	٣٣
الفيزياء	العلوم	د. سميرة السيد حودة علي	2.168	0021-8979	غير مستخلص		
الفيزياء	العلوم	د. طه عبد الحميد حنفي	٢.١٦٨	٨٩٧٩-٠٠٢١	غير مستخلص	Taha A. Hanafy, "Dielectric relaxation and alternating current conductivity of lanthanum, gadolinium, and erbium-polyvinyl alcohol doped films", <i>J. Appl. Phys.</i> , Vol. 112(3), PP. (034102-1)- (034102-10), 2012.	٣٤
الكيمياء	العلوم	د. محمد محمد الريهبي	2.234	0254-0584	مستخلص	H. Nady, N.H. Helal, M.M. El-Rabee, W.A. Badawy, "The role of Ni content on the stability of CuAlNi ternary alloy in neutral chloride solutions", <i>Materials Chemistry and Physics</i> , Vol. 134 (3), pp. 945-950, 2012.	٣٥
الكيمياء	العلوم	أ.د. نادية هلال يحيى هلال	2.234	0254-0584	مستخلص		
الكيمياء	العلوم	د. نادية هاشم محمود السيد	2.234	0254-0584	مستخلص		
الكيمياء	العلوم	د. محمد محمد الريهبي	3.832	0013-4686	مستخلص	W.A. Badawya, M. El-Rabee, N.H. Helal, H. Nady, "The role of Ni in the surface stability of Cu-Al-Ni ternary alloys in sulfate-chloride solutions", <i>ElectrochimicaActa</i> , Vol. 57, pp. 102-107, 2012.	٣٦
الكيمياء	العلوم	أ.د. نادية هلال يحيى هلال	3.832	0013-4686	مستخلص		

الكيمياء	العلوم	د. نادر هاشم محمود السيد					
البيات	العلوم	د. أشرف محمد محمد عيسى	0.539	1996-0808	غير مستخلص	Ashraf M. M. Essa, "The effect of a continuous mercury stress on mercury reducing community of some characterized bacterial strains", <i>African Journal of Microbiology Research</i> , Vol. 6 (6), pp. 1255-1261, 2012.	.٣٧
الجيولوجيا	العلوم	د. صبحي أحمد منصور هلال	0.364	1064-119x	غير مستخلص	M. Abd El Wahab, A. Melegy, and S. Helal, "Distribution and Enrichment of Heavy Metals in Recent Sediments of Safaga Bay, Egypt", <i>Marine Georesources and Geotechnology</i> , Vol.29 (4), pp. 364-375, 2012.	.٣٨
الكيمياء	العلوم	د. محمد جمعة علي بدري	2.386	1420-3049	غير مستخلص	Mohamed G. Badrey and Sobhi M. Gomha, "3-Amino-8-hydroxy-4-imino-6-methyl-5-phenyl-4,5-dihydro-3Hchromeno [2,3-d]pyrimidine: An Efficient Key Precursor for Novel Synthesis of Some Interesting Triazines and Triazepines as Potential Anti-Tumor Agents", <i>Molecules</i> , pp. 17, 11538-11553, 2012.	.٣٩
الرياضيات	العلوم	د. أسامة محمد عبد السلام	٢,١٤٧	٦٦٤X-١٠٧٠	غير مستخلص	U. M. Abdelsalam, S. Ali and I. Kourakis, "Nonlinear electrostatic excitations of charged dust in degenerate ultra-dense quantum dusty plasmas", <i>Physics of Plasmas</i> , Vol. 19 (6), pp. 062107 (1-10), 2012.	.٤٠
الرياضيات	العلوم	د. أسامة محمد عبد السلام	٢,١٤٧	٦٦٤X-١٠٧٠	غير مستخلص	U. M. Abdelsalam, W. M. Moslem, A. H. Khater, and P. K. Shukla, "Title of the Paper: Solitary and freak waves in a dusty plasma with negative ions", <i>Physics of Plasmas</i> , Vol. 18 (9), pp. 092305 (1-7), 2011.	.٤١
الجيولوجيا	العلوم	د. محمد سعيد محمود أبو العار	٢٠١٠٤	٨١٧٢-٠٢٦٤	غير مستخلص	Mohamed S. Abu El Ghar, "Sequence and Cyclicity in the Middle Eocene of the Fayoum ranges, Western Desert, Egypt: Implications for regional sea level changes", <i>Marine and Petroleum Geology</i> , Vol.29 (1), pp.276-292, 2012.	.٤٢
الجيولوجيا	العلوم	السيد/ محمد علي محمد علي أغا	١,١٦٢	٨٦٠٤-٠٠٠٩	غير مستخلص	Mohamed Agha, Ray E. Ferrell, And George F.Hart, "Mineralogy Of Egyptian Bentonitic Clays I:Discriminant Function Analysis", <i>Clays and Clay Minerals</i> , Vol. 60(4),PP. 387–404, 2012.	.٤٣
الحيوان	العلوم	د. عراقي رشوان رجب خيون	٠,٩٣١	١٩٧٨-٠٣٠٥	غير مستخلص	Eraqi R.R. Khannoon, "Secretions of pre-anal glands of house-dwelling geckos(Family: Gekkonidae) contain monoglycerides and1,3-alkanediol.A comparative chemical ecology study", <i>Biochemical Systematics and Ecology</i> , Vol. 44, PP. 341–346, 2012.	.٤٤
الفيزياء	العلوم	د. محمد يوسف فوج الزيات	١,٣٠٢	٣٨٨٨-٠٠٢٢	مستخلص	M.Y.F. Elzayat, S. El-Sayed, H.M. Osman, M. Amin, "X-Ray Diffraction and Differential Scanning Calorimetry Studies of a BaTiO ₃ / Polyvinylidene Fluoride Composites", <i>Polymer Engineering and Science</i> , Vol. 52(9), PP. 1945-1950, 2012.	.٤٥
الفيزياء	العلوم	د. سميرة السيد حودة					
الكيمياء	العلوم	السيدة/ أسماء كمال كامل مراد	١٣,٤٥٥	٧٨٥١-١٤٢٣	مستخلص	Asmaa Kamal Mourad, Juliane Leutzow, and Constantin Czekelius, "Anion-Induced Enantioselective Cyclization of Dyanimides to Pyrrolidines Catalyzed by Cationic Gold Complexes", <i>Angew Chem Int Edit</i> , Vol. 51(44), pp. 11149–11152, 2012.	.٤٦
الجيولوجيا	العلوم	أ.د. محمد عبد الفتاح عبد السلام عبيد	١,١٤٩	٧٥١١-١٨٦٦	غير مستخلص	Moustafa E. Gharib & Mohamed A. Obeid & Ahmed H. Ahmed, "Paleozoic alkaline volcanism: geochemistry and petrogenesis of Um Khors and Um Shaghitrachytes of the central Eastern Desert, Egypt", <i>Arab J Geosci</i> , Vol. 5, pp. 53–71, 2012.	.٤٧
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسى	٢,١٠٧	٠٥٠٩-١٠٥٣	غير مستخلص	M. S. Attia & Amr A. Essawy & A. O. Youssef & Marwa S. Mostafa, "Determination of Ofloxacin using a Highly Selective Photo Probe Based on the Enhancement of the Luminescence Intensity of Eu ³⁺ —Ofloxacin Complex in Pharmaceutical and Serum Samples", <i>Journal of Fluorescence</i> , Vol. 22 (2), pp.557–564, 2012.	.٤٨
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسى	٢,٤٢١	٦٠٣-١٠١٠	غير مستخلص	M.S. Attia, Amr A. Essawy, A.O. Youssef, "Europium-sensitized and simultaneous pH-assisted spectrofluorimetric assessment of ciprofloxacin, norfloxacin and gatifloxacin in pharmaceutical and serum samples", <i>Journal of Photochemistry and Photobiology A: Chemistry</i> , Vol. 236, pp. 26– 34, 2012.	.٤٩
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسى	٢,١٠٢	٢٣١٣-٠٠٢٢	غير مستخلص	M.S. Attia, n, A.O.Youssef a, AmrA.Essawy b, M.S.A.Abdel-Mottaleb, "A highly luminescent complexes of Eu (III) and Tb (III) with norfloxacin and gatifloxacin doped in sol-gel matrix: A comparable approach of using silica doped Tb (III) and Eu (III) as optical sensor", <i>Journal of Luminescence</i> , 132 (2012) 2741–2746	.٥٠
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسى	١,٥٤٧	٩٦٦-١٧٥٩	غير مستخلص	M. S. Attia, A. O. Youssefa and Amr A. Essawy, "A novel method for tyrosine assessment in vitro by using fluorescence enhancement of the ion-pair tyrosine-neutral red dye photo probe", <i>Analytical Methods</i> , Vol. 4, pp. 2323–2328, 2012.	.٥١
الرياضيات	العلوم	د. أحمد روي عبد التواب شافعي	٠,٢٨٧	٠٩١٨-٠٣٦١	مستخلص	A. R. Shafay And N. Balakrishnan, "One- and Two-Sample Bayesian Prediction Intervals Based on Type-I Hybrid Censored Data", <i>Communications in Statistics—Simulation and Computation</i> , Vol. 41, pp. 65–88, 2012.	.٥٢
الرياضيات	العلوم	د. أحمد روي عبد التواب شافعي	٠,٢٧٤	٠٩٢٦-٠٣٦١	مستخلص	M. M. MOHIE EL-DINI, Y. ABDEL-ATY, AND A. R. SHAFAY, "Two-Sample Bayesian Prediction Intervals of Generalized Order Statistics Based on Multiply Type II Censored Data", <i>Communications in Statistics—Theory and Methods</i> , Vol. 41 (3), pp. 381–392, 2012.	.٥٣
الرياضيات	العلوم	د. أحمد روي عبد التواب شافعي	٠,٢٧٤	٠٩٢٦-٠٣٦١	مستخلص	N. BALAKRISHNANI AND A. R. SHAFAY, "One- and Two-Sample Bayesian Prediction Intervals Based on Type-II Hybrid Censored Data", <i>Communications in Statistics—Theory and Methods</i> , Vol. 41, pp. 1511–1531, 2012.	.٥٤
الكيمياء	العلوم	أ.د. أحمد يوسف القاضي					
الكيمياء	العلوم	أ.د. ممدوح أحمد طه	٠,٧٥٥	٦٠٤X-١٠٠١	مستخلص	El-Hashash, Maher A. El-Kady, Ahmed Y. Taha, Mamdouh A. El-Shamy, Ibrahim E., "Synthesis and Antimicrobial Activity of Some Condensed [4-(2,4,6-Trimethylphenyl)-1(2H)-oxo-phthalazin-2-yl]acetic Acid Hydrazide", <i>Chin. J. Chem.</i> , Vol. 30(3), pp. 616–626, 2012.	.٥٥
الكيمياء	العلوم	السيد/ إبراهيم عصام الدين إبراهيم أحمد الشاذلي					

الكيمياء	العلوم	السيد / إبراهيم عصام الدين إبراهيم أحمد الشامي	٠,٩٤٣	٠٥٢٧-١٣٠٠	مستخلص	Maher Abdel Aziz EL-HASHASHI, Ahmed Youssef SOLIMAN2, Ibrahim Essam EL-SHAMY, "Synthesis and antimicrobial evaluation of some annelatedphthalazine derivatives and acylo C-nucleosides from 1-chloro-4-(2,4,6-trimethylphenyl) phthalazine precursor", <i>Turk J Chem</i> , Vol. 36 , pp. 347-366, 2012.	٠٥٦
الفيزياء	العلوم	د. أحمد سعد جمعة خليل	٢,٥٩	٩١٦٤٠٠١١	غير مستخلص	Chin Lee Ong, W. Escher, S. Paredes, A.S.G. Khalil, B. Michel, A novel concept of energy reuse from high concentration photovoltaic thermal (HCPVT) system for desalination", <i>Desalination</i> , Vol. 295, pp. 70-81, 2012.	٠٥٧
الفيزياء	العلوم	د. أحمد سعد جمعة خليل	١,٥٦٣	٤٨٨٠-١٥٣٣	غير مستخلص	Anoop Gupta, Ahmed S. G. Khalil, Matthias Offer, Martin Geller, Markus Winterer, Axel Lorke, and Hartmut Wiggers, "Synthesis and Ink-Jet Printing of Highly Luminescing Silicon Nanoparticles for Printable Electronics", <i>Journal of Nanoscience and Nanotechnology</i> , Vol. 11, pp. 5028-5033, 2011.	٠٥٨
الفيزياء	العلوم	د. أحمد سعد جمعة خليل	١,٥٦٣	٤٨٨٠-١٥٣٣	غير مستخلص	Ahmed S. G. Khalil, Sonja Hartner, Moazzam Ali, Hartmut Wiggers, and Markus Winterer, "Stable Aqueous Dispersions of ZnO Nanoparticles for Ink-Jet Printed Gas Sensors", <i>Journal of Nanoscience and Nanotechnology</i> , Vol. 11, pp. 10839-10843, 2011.	٠٥٩
الكيمياء	العلوم	د. أيمن محمد صلاح يوسف	2.386	1420-3049	غير مستخلص	Ayman M. S. Youssef, Mohamed E. Azab, and Mohamed M. Youssef, "Bromination and Diazo-Coupling of Pyridinethiones; Microwave Assisted Synthesis of Isothiazolopyridine, Pyridothiazine and Pyridothiazepines", <i>Molecules</i> , Vol. 17, pp. 6930-6943, 2012.	٠٦٠
الكيمياء	العلوم	د. سامي محمد عبد العظيم	3.794	0039-9140	غير مستخلص	S.M. AbdelAzeem, H.M.Kuss, M.F.El-Shahat, " Cationic polyelectrolyte copolymer modified polyurethane foam for flow injection preconcentration and separation of trace amounts of b-lactam antibiotics", <i>Talanta</i> , Vol. 9, pp. 513-520, 2012.	٠٦١
الكيمياء	العلوم	السيدة/ أميرة حسني فتحي أحمد	٤,٠٩٢	٦٢٠٣-١٩٣٢	مستخلص	Amira Hosni Ahmed, Joseph D. Barnes, Jim Wan, Terreia S. Jones, "Thiopurine Methyltransferase Predicts the Extent of Cytotoxicity and DNA Damage in Astroglial Cells after Thioguanine Exposure", <i>PLoS ONE</i> , Vol. 6(12), pp.1-9, 2011.	٠٦٢
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the charge ratio of atmospheric muons with the CMS detector", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 83-104, 2010.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Observation of long-range, near-side angular correlations in proton-proton collisions at the LHC", <i>JHEP</i> , 091, 2010.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS Collaboration, "First measurement of the underlying event activity at the LHC with $\sqrt{s} = 0.9$ TeV", <i>The European Physical Journal C</i> , Vol. 70, pp. 555-572, 2010.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS Collaboration, "CMS tracking performance results from early LHC operation", <i>The European Physical Journal C</i> , Vol. 70, pp. 1165-1192, 2010.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Dijet Resonances in 7 TeV pp Collisions at CMS", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 105, pp.211801(1-14), 2010.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Stopped Gluinos in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, 011801(1-15), 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurements of inclusive W and Z cross sections in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 080, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Charged particle multiplicities in pp interactions at $\sqrt{s} = 0.9, 2.36, \text{ and } 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 01, 079, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the Isolated Prompt Photon Production Cross Section in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106(8), pp. 082001(1-15), 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for a heavy gauge boson W in the final state with an electron and large missing transverse energy in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 698, pp. 21-39, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for heavy stable charged particles in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 03, 024, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Dijet Azimuthal Decorrelations in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 122003(1-15), 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurement of BB angular correlations based on secondary vertex reconstruction at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 03, 024, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of W+W- production and search for the Higgs boson in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 699, pp. 25-47, 2011.	

الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the Bp Production Cross Section in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 112001 (1-15), 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "First measurement of hadronic event shapes in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 699, pp. 48-67, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurement of the lepton charge asymmetry in inclusive W production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 04, 050, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Quark Compositeness with the Dijet Centrality Ratio in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 105, 262001 (1-15), 2010.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Inclusive b-hadron production cross section with muons in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 03, 090, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	CMS collaboration, "Strange particle production in pp collisions at $\sqrt{s} = 0.9$ and 7 TeV", <i>JHEP</i> , 05, 064, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Pair Production of First-Generation Scalar Leptoquarks in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> ,
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Pair Production of Second-Generation Scalar Leptoquarks in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 201803 (1-15), 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the differential dijet production cross section in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 700, pp. 187-206, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of Dijet Angular Distributions and Search for Quark Compositeness in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 201804 (1-14), 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for resonances in the dilepton mass distribution in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 05, 093, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Supersymmetry in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV in Events with Two Photons and Missing Transverse Energy", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 211802 (1-15), 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for a W boson decaying to a muon and a neutrino in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 701, pp. 160-179, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurement of Bose-Einstein correlations in pp collisions at $\sqrt{s} = 0.9$ and 7 TeV", <i>JHEP</i> , 05, 029, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for a heavy bottom-like quark in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 701, pp. 204-223, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for physics beyond the standard model in opposite-sign dilepton events in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 06, 026, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Neutral Minimal Supersymmetric Standard Model Higgs Bosons Decaying to Tau Pairs in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 231801, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٧٩٩٨٠١٥٥٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Upsilon production cross section in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW D</i> , Vol. 83 (11), pp. 112004 (1-27), 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٢٦٩٣٠٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of Wy and Zy production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 701, pp. 535-555, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the B0 Production Cross Section in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 252001, 2011.
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for new physics with same-sign isolated dilepton events with jets and missing transverse energy at the LHC", <i>JHEP</i> , 06, 077, 2011.

الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for light resonances decaying into pairs of muons as a signal of new physics", <i>JHEP</i> , 07, 098, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for supersymmetry in events with a lepton, a photon, and large missing transverse energy in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 06, 093, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه		٩٠٠٧-٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the Polarization of W Bosons with Large Transverse Momenta in W + jets Events at the LHC", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 107, pp. 021802, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurement of the tt production cross section and the top quark mass in the dilepton channel in pp collisions at $\sqrt{s} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 07, 049, 2011.	
الفيزياء	العلوم	السيد/ محمد عطيه			غير مستخلص	The CMS collaboration, "Long-range and short-range dihadron angular correlations in central PbPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 2.76$ TeV", <i>JHEP</i> , 07, 076, 2011.	.٦٢
الباطنة العامة	الطب	د. إيهاب عبد البديع حسن	١,٢٣٨	٥٢٢٥-٠٩٥٧	غير مستخلص	Nehad M. Tawfik, Mona A. Hegazy, Ehab A. Hassan, Yomna K. Ramadan and Aml S. Nasr, "Egyptian experience of reliability of 4T's score in diagnosis of heparin induced thrombocytopenia syndrome", <i>Blood Coagulation and Fibrinolysis</i> , Vol 22 (8), pp.701-705, 2011.	.٦٤
الأطفال	الطب	د. هدير محمود جمال الدين عبدالغفار	٢,١٢٣	٣٧٦٨-١٠٩٠	غير مستخلص	Hatem Samir, Hadeer Abdel Ghaffar, Mohamed Nasr, "Seizures and intellectual outcome: Clinico-radiological study of 30 Egyptian cases of tuberous sclerosis complex", <i>European Journal of Paediatric Neurology</i> , Vol. 15, pp. 131-137, 2011.	.٦٥
الأطفال	الطب	د. هدير محمود جمال الدين عبدالغفار	١,١٥٩	٩٢٢٨-٠٠٠٩	غير مستخلص	Anne W. Rimoin, Nicole A. Hoff, Christa L. Fischer Walker, Hala S. Hamza, Adriana Vince, Naglaa Abdel Rahman, Sasa Andrasevic, Soha Emam, Dubravka Vukelic, Nevine Elminawi, Hadeer Abdel Ghafar, Antonia L. A. da Cunha, Shamim Qazi, Dace Gardovska, and Mark C. Steinhoff, "Treatment of Streptococcal Pharyngitis With Once-Daily Amoxicillin Versus Intramuscular Benzathine Penicillin G in Low-Resource Settings: A Randomized Controlled Trial", <i>Clinical Pediatrics</i> , Vol. 50(6), pp. 535-542, 2011.	.٦٦
التحذير	الطب	أ.د. مصطفى محمد السيد الحامصي	1.167	0165-5876	غير مستخلص	Mosaad Abdel-Aziz, Hussam El-Bosraty, Mohamed Qotb, Mostafa El-Hamamsy, Mohamed El-Sonbaty, Hazem Abdel-Badie, Mustapha Zynabdeen, "Nasal encephalocele: Endoscopic excision with anesthetic consideration", <i>International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology</i> , Vol. 74, pp. 869-873, 2010.	.٦٧
الأذن والأنف والحنجرة	الطب	د. محمد محمود قطب					
التحذير	الطب	أ.د. مصطفى محمد السيد الحامصي	1.167	0165-5876	غير مستخلص	Mosaad Abdel-Aziz, Neamat Ibrahim, Abeer Ahmed, Mostafa El-Hamamsy, Mohamed I. Abdel-Khalik, Hassan El-Hoshy, "Lingual tonsils hypertrophy; a cause of obstructive sleep apnea in children after adenotonsillectomy: Operative problems and management", <i>International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology</i> , Vol. 75, pp. 1127-1131, 2011.	.٦٨
التحذير	الطب	أ.د. مصطفى محمد السيد الحامصي	0.6	0022-2151	غير مستخلص	M H Heiba, A Atef, M Moseh, R Mohamed, M El-Hamamsy, "Comparison of peritonsillar infiltration of tramadol and lidocaine for the relief of post-tonsillectomy pain", <i>The Journal of Laryngology & Otolaryngology</i> , Vol. 126 (11), pp. 1138-1141, 2012.	.٦٩
أمراض عصبية	الطب	أ.د. هالة عبد الغيد شاهين	1.839	1520-9512	غير مستخلص	Hala A. Shaheen & Ann A. Abd El-Kader & Amira M. El Gohary & Neveen M. El-Fayoumy & Lamia M. Afifi, "Obstructive sleep apnea in epilepsy: a preliminary Egyptian study", <i>Sleep and Breathing</i> , Vol.16, pp. 765-771, 2012.	.٧٠
الباطنة العامة	الطب	د. محمد عبد الهادي مشاويح	0.073	1097-8135	غير مستخلص	Mohamed Masjahit, Mohamed El Basel and Waleed El Nabawy, "Insulin Versus Oral Hypoglycemic Drug Combination in Controlling Hyperglycemia in HCV Patients during Interferon Therapy", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9 (4), pp. 2870-2874, 2012.	.٧١
الباطنة العامة	الطب	د. محمد عبد الهادي مشاويح	0.073	1097-8135	مستخلص	Febe E. Shaker, Khaled Elkhshab, Hany Younan, Mohamed A. Mashahit, "Tissue Doppler Imaging Versus Conventional Echocardiography In Evaluation Of Diastolic Function In Diabetic Patients", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(4), pp. 2256-2262, 2012.	.٧٢
القلب والأوعية الدموية	الطب	ط. فبي عزت شاكر					
القلب والأوعية الدموية	الطب	أ.د. خالد أحمد إمام الخشاب					
القلب والأوعية الدموية	الطب	د. هاني يونان عازر					
البيولوجيا الجزيئية	الطب	أ.د. شهيرة مرسى الشافعي	3.056	1660-2854	غير مستخلص	Azza A. Helmy, Maged M. Abdel Nasseer, Shahira El Shafie, Mona A.F. Nada, " Role of Interleukin 6 and Alpha-Globulins in Differentiating Alzheimer and Vascular Dementias", <i>Neurodegenerative Diseases</i> , Vol. 9 (2), pp. 81-86, 2012.	.٧٣
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيوي	2.091	0003-6072	غير مستخلص	Ahmed M. A. El-Bondkly, Mervat M. A. El-Gendy, Rasha H. Bassyouni, "Overproduction and biological activity of prodigiosin-like pigments from recombinant fusan of endophytic marine Streptomyces species", <i>Antonie van Leeuwenhoek</i> , Vol. 102, pp. 719-734, 2012.	.٧٤
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيوي	0.073	1097-8135	غير مستخلص	Rasha H. Bassyouni, Naglaa El-Sherbiny, Enas H. Hefzy, Ahmed- Ashraf Wegdan, "Perception of Food Safety and Prevalence of Staphylococcus aureus and Salmonella species Carriers among Fayoum University Food handlers", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(4), 2012.	75.
طب المجتمع	الطب	د. نجلاء عبد الخالق أحمد الشربيني					
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. إيمان ممدوح حفظي					

الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	أ.د. أحمد أشرف وجدان					
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيون	2.337	0961-2033	غير مستخلص	IH Bassyouni1, R El-Shazly1, GS Azkalany1, A Zakaria2 and RH Bassyouni, "Clinical significance of soluble-endoglin levels in systemic lupus erythematosus: possible association with anti-phospholipid syndrome", <i>Lupus</i> , Vol. 21, pp. 1565-1570, 2012.	76.
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيون	0.073	1097-8135	غير مستخلص	Nermin H. Ibrahim, Ali M. Somily, Rasha H. Bassyouni and AmaniZain El-Abedien, "Comparative Study Assessing the Effect of Tigecycline and Moxifloxacin in Prevention of Acinetobacter baumannii Biofilm", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(3), pp. 1016-1024, 2012.	77.
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيون	0.073	٨١٣٥-١٠٩٧	غير مستخلص	Rasha H. Bassyouni, Walla S. Abdel-all, Mostafa G. FadlSaed Abdel-all and Zeinatkamel, "Characterization of Lactic Acid Bacteria Isolated from Dairy Products in Egypt as a Probiotic", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(4), pp. 2924-2933, 2012.	٧٨
طب الأطفال	الطب	د. محمد محمد عزت الغواص	١,٦٥١	٨٢٥٣-١٥٥٦	غير مستخلص	Mohamed M.E. Al Ghwass and Dalia Ahmed, "Prevalence and Predictors of 6-Month Exclusive Breastfeeding in a Rural Area in Egypt", <i>Breastfeeding Medicine</i> , Vol. 6(4), pp. 191-196, 2011.	٧٩
البيولوجيا الإكلينيكية	الطب	د. سلوى بكر محمد حسن رجب	١,١٧٦	٥٥٢١-١٧٥١	مستخلص	M. S. El Din, D. G. Amin, S. B. Ragab, E. E. Ashour, M. H. Mohamed, A. M. Mohamed, "Frequency of VKORC1 (C1173T) and CYP2C9 genetic polymorphisms in Egyptians and their influence on warfarin maintenance dose: proposal for a new dosing regimen", <i>International Journal of Laboratory Hematology</i> , Vol. 34 (5), pp. 517-524, 2012.	٨٠
البيولوجيا الإكلينيكية	الطب	ط. إيمان السيد محمود عاشور					
المسالك البولية	الطب	د. حمدي محمد ابراهيم السيد علي	٢,٨٤٤	٤٠٩٦-١٤٦٤	غير مستخلص	Ahmed R. El-Nahas, Hamdy M. Ibrahim, Ramy F. Youssef and Khaled Z. Sheir, "Flexible ureterorenoscopy versus extracorporeal shock wave lithotripsy for treatment of lower pole stones of 10 – 20 mm", <i>BJU International</i> , Vol. 110 (6), pp. 898 – 902, 2012.	٨١
طب الأطفال	الطب	أ.د. نشوة ممدوح سمرة	1.495	1476-7058	غير مستخلص	"The Effect of kangaroo mother care on the duration of phototherapy of infants re-admitted for neonatal jaundice", <i>The Journal of Maternal –Fetal and Neonatal Medicine</i> , Vol. 25 (8), pp. 1354-1357, 2012.	٨٢
الباطنة العامة	الطب	ط. هادي ميشيل شاكر	0.073	1097-8135	مستخلص	Mohamed Mashahit, Haidy Michel, Emad El Moatasem Mohamed El Basel2 and Nagwa k. Roshdy, "Prevalence of (25) Vitamin - D Deficiency among Premenopausal Women Working In Fayoum University", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(4), pp. 3332-3337, 2012.	٨٣
الباطنة العامة	الطب	د. محمد عبد الهادي مشاحيت					
الروماتيزم والتأهيل	الطب	د. ياسر عزت طه	2.337	0961-2033	غير مستخلص	D Abbas, Y Ezzat, E Hamdy and M Gamil, "Angiotensin-converting enzyme (ACE) serum levels and gene polymorphism in Egyptian patients with systemic lupus erythematosus", <i>Lupus</i> , Vol. 21 (1), 103-110, 2012	٨٤
البيولوجيا الإكلينيكية	الطب	د. غادة محمد عزت أحمد	0.073	1097-8135	غير مستخلص	Manal A. Eid, Basma M. Elgamal, Ghada M. Ezat, Eman A. Amer and Hoda A. Salem, "Prognostic Value of Cyclin E and Cyclin Dependent Kinase Inhibitor (P27) Gene Expression in Non-Hodgkin's Lymphoma", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(2), pp. 692-699, 2012.	٨٥
طب الأطفال	الطب	د. أحمد محمود عبد المقتدر	1.737	1472-6939	غير مستخلص	Ahmed Mahmoud Abdel Muktader and Khalil A Abd El Hamed, "Egyptian mothers' preferences regarding how physicians break bad news about their child's disability: A structured verbal questionnaire", <i>BMC Medical Ethics</i> , Vol.13:14,pp. 1-5 2012.	٨٦
التربية والتخطيط	الخدمة الاجتماعية	أ.د. خليل عبد المقصود عبد الحميد					
الورثة	الزراعة	أ.د. زكي أحمد الفقي	٠,٩٤٧	٢٤٤٢-١٥٣٦	غير مستخلص	Emtithal M. Abd-El-Samie1a and Zaki A. El Fiky, "Molecular phylogeny and identification of the peach fruit fly, <i>Bactrocera zonata</i> , established in Egypt", <i>Journal of Insect Science</i> , Vol. 11 (177), pp. 1-11, 2011.	٨٧
الورثة	الزراعة	أ.د. زكي أحمد الفقي	١,٦٥٨	١١٤٧-٠٠٢٢	غير مستخلص	Zaki A. EL-Fiky, Gamal M. Hassan, and Ahmed M. Emam, "Quality Parameters and RAPD-PCR Differentiation of Commercial Baker's Yeast and Hybrid Strains", <i>Journal of Food Science</i> , Vol. 77(6), 2012.	٨٨
الورثة	الزراعة	د. جمال محمد حسن					
البيات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضي	1.527	0304-4238	غير مستخلص	Mohamed A. Seif El-Yazal , Mostafa M. Rady, "Changes in nitrogen and polyamines during breaking bud dormancy in "Anna" apple trees with foliar application of some compounds", <i>Scientia Horticulturae</i> , Vol. 136, pp. 75-80, 2012.	٨٩
البيات الزراعي	الزراعة	أ.د. محمد أحمد سيف الزيل					
البيات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضي	0.637	1462-0316	غير مستخلص	MOHAMED A. SEIF EL-YAZAL, MOSTAFA M. RADY and SAMIR A. SEIF, "Foliar-applied dormancy-breaking chemicals change the content of nitrogenous compounds in the buds of apple (Malusylvestris Mill.cv. Anna) trees", <i>Journal of Horticultural Science & Biotechnology</i> , Vol. 87 (4), pp. 299-304, 2012.	٩٠
البيات الزراعي	الزراعة	أ.د. محمد أحمد سيف الزيل					
البياتين	الزراعة	أ.د. ميمر أحمد سيف الزيل					
البيات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضي	1.659	0245-6299	غير مستخلص	M.M. Rady, " A novel organo-mineral fertilizer can mitigate salinity stress effects for tomato production on reclaimed saline soil", <i>South African Journal of Botany</i> , Vol. 81 8-14, 2012.	٩١
البيات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضي	0.637	1462-0316	غير مستخلص	Mostafa M. Rady, " Effects of seed pre-treatment with a calcium paste on the growth, phytohormone content, and enzyme activities in bean (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) seedlings grown under high NaCl stress", <i>Journal of Horticultural Science & Biotechnology</i> , Vol. 87 (3), pp. 217-222, 2012.	٩٢
البيات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضي	0.637	1462-0316	غير مستخلص	Ashraf Sh. Osman and Mostafa M. Rady, "Ameliorative effects of sulphur and humic acid on the growth, antioxidant levels, and yields of pea (<i>Pisumsativum</i> L.) plants grown in reclaimed saline soil", <i>Journal of Horticultural Science & Biotechnology</i> , Vol. 87 (6), pp. 626-632, 2012.	٩٣
البياتين	الزراعة	د. أشرف شوقي عثمان					
الكيمياء الحيوية	الزراعة	د. ياسر محمد دياب	2.829	0039-128X	غير مستخلص	Yasser Diab, Efstathia Ioannou, Ahmed Emamb, Constantinos Vagias, Vassilios Roussis, "Desmettianosides A and B, bisdesmosidic furostanol saponins with molluscicidal activity from <i>Yucca desmettiana</i> ", <i>Steroids</i> , Vol. 77 (4), pp. 686-690, 2012.	٩٤
الكيمياء الحيوية	الزراعة	أ.د. أحمد معوض إمام					
ميكروبيولوجي	الزراعة	د. خالد عبد الرحمن يوسف البنا					

ميكروبيولوجي	الزراعة	أ.د. ربيع محمد أحمد الشهاوي	1.078	1214-1178	غير مستخلص	Kn. ElDanna I., K.M. El-Shanawy I, K.M. Ataha, "A new simple method for the enumeration of nitrifying bacteria in different environments", <i>Plant Soil and Environment</i> , Vol. 58 (1), pp. 49-53, 2012.	.٩٥
ميكروبيولوجي	الزراعة	د. خالد محمد عطا الله					
الكيمياء الحيوية	الزراعة	د. عبد المنعم صادق حسن	2.633	0958-0344	مستخلص	Abdel Moniem Sadek Hassan, "TLC Bioautographic Method for Detecting Lipase Inhibitors", <i>Phytochemical Analysis</i> , Vol. 23, pp. 405-407, 2012.	.٩٦
النبات الزراعي	الزراعة	أ.د. توبة أبو السعود محمد عثمان	٢,٩٤١	١٧٠٢-١٦٨	غير مستخلص	Toba A.M. Osman, René C.L. Olsthoorn, Ioannis. Livieratos, "In vitro template-dependent synthesis of Pepino mosaic virus positive- and negative-strand RNA by its RNA-dependent RNA polymerase", <i>Virus Research</i> .Vol.167(2), pp. 267- 272, 2012.	.٩٧
الجغرافيا	الآداب	د. سيد محمود مرسى سعيد	2.432	0197-9337	غير مستخلص	Jason P. Julian, Richard E. Thomas, Sayed Moursi, Bruce W. Hoagland and Aondover Tarhule, "Historical variability and feedbacks among land cover, stream power, and channel geometry along the lower Canadian River floodplain in Oklahoma", <i>Earth Surface Processes and Landforms</i> , Vol. 37, pp. 449-458, 2012.	.٩٨
الاقتصاد المنزلي	التربية النوعية	د. سحر سلطان عبد الحميد سلطان	٠.٠٧٣	٨١٣٥-١٠٩٧	غير مستخلص	Sahar S.A. Soltan and Manal M. E. M. Shehata, "Antidiabetic and Hypocholesterolemic effect of Different Types of Vinegar in Rats", <i>Life Sci J</i> , Vol. 9(4), pp.2141-2151, 2012.	.٩٩
الاقتصاد المنزلي	التربية النوعية	د. سحر سلطان عبد الحميد					
علوم وتكنولوجيا الأغذية	الزراعة	د. خالد عبد الحميد سليم	٠.٠٧٣	٨١٣٥-١٠٩٧	مستخلص	Samah, M. Ishmael, Sahar S. A. Soltan, Khaled, A. Selim, Hoda, M. H. Ahmed, Phenolic Compounds and Antioxidant Activity of White, Red, Black Grape Skin and White Grape Seeds, <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9 (4), pp. 3464-3474, 2012.	.١٠٠
الاقتصاد المنزلي	التربية النوعية	السيدة/ هدى محمد حنفى					
تعزيز باطن وجراحة	التصريف	د. سلوى عطية محمد	٠.٠٧٣	٨١٣٥-١٠٩٧	غير مستخلص	Salwa A. Mohamed, Amany Shebl and Soheir Mohamed Weheida, "The Effect of Topical Application of Honey on Management of Chemotherapy Induced Oral Stomatitis", <i>Life Science Journal</i> , Vol.9(4), pp. 5128-5134, 2012.	.١٠١