

بيان بالأبحاث العلمية بجامعة الفيوم ٢٠١٢

القسم	الكلية	اسم الباحث	IF	ISSN	الباحث (مستخلص / غير مستخلص)	عنوان البحث والمجلة	م
المهندسة الكهربائية	المهندسة	م. أحد سلطان عابد	0.919	0026-2692	مستخلص	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.	.١
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. رمضان أحد إسحاق	2.089	0964-1726	غير مستخلص	Pejman Razi, Ramadan A Esmael, 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.	.٢
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. رمضان أحد إسحاق	2.24	0263-8223	غير مستخلص	Ramadan A. Esmael, Farid Taheri, "Delamination detection in laminated composite beams usifg the empirical mode decomposition energy damage index", <i>Composite Structures</i> , Vol. 94, pp. 1515-1523, 2012.	.٣
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. رمضان أحد إسحاق	0.516	0094-9930	غير مستخلص	Ramadan A. Esmael, 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.	.٤
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. رمضان أحد إسحاق	1.252	0263-8231	غير مستخلص	Fathollah Taheri-Behrooz, Ramadan A.Esmael, Farid Taheri, "Response of perforated composite tubes subjected to axial compressive loading", <i>Thin-Walled Structures</i> , Vol. 50, pp. 174-181, 2012.	.٥
هندسة كهربائية	المهندسة	أ.د. إسلام عوض محمود	0.281	0218-1266	غير مستخلص	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.	.٦
هندسة كهربائية	المهندسة	أ.د. إسلام عوض محمود	0.281	0218-1266	غير مستخلص	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).	.٧
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. خالد حسن سيد بركات	2.282	1747-0277	غير مستخلص	Douglas E. Friesen, Khaled H. Barakat, Valentyna Semchenko, Rolando Perez-Pineiro, Bruce W. Fenske, Jonathan Mane, David S. Wishart and Jack A. Tuszyński, "Discovery of Small Molecule Inhibitors that Interact with c-Tubulin", <i>Chem Biol Drug Des</i> , Vol. 79 (5), pp.639-652, 2012.	.٨
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. خالد حسن سيد بركات	4.174	1568-0266	غير مستخلص	Khalid Barakat, Melissa Gajewski and Jack A. Tuszyński, "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.	.٩
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. خالد حسن سيد بركات	4.092	1932-6203	مستخلص	Khaled Barakat, Bilkiss B. Issack, Maria Stepanova, Jack Tuszyński, "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.	.١٠
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. خالد حسن سيد بركات	6.828	1359-6446	مستخلص	Khaled H. Barakat, Melissa M. Gajewski3 and Jack A. Tuszyński, "DNA polymerase beta (pol b) inhibitors: A comprehensive overview", <i>Drug Discovery Today</i> , Volume 17, Numbers 15/16, August 2012.	.١١
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	أ.د. حازم علي عطية	0.459	0036-0244	غير مستخلص	Hazem Ali Attia, 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.	.١٢
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. كارم محمود عويس					.١٣
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	د. إبراهيم حدي عبد المقصود					.١٤
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	أ.د. حازم علي عطية	0.267	1561-882X	غير مستخلص	Mostafa A.M. Abdeen, Hazem Ali Attia, W. Abbasc, Alaa El-Din Abdin, "Effect of Porosity and Hall Curren 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.	.١٥
الرياضيات والفيزيقا	المهندسة	أ.د. حازم علي عطية	0.747	0098-2202	غير مستخلص	Hazem Ali Attia, Karem Mahmoud Ewisa, 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. 134, pp. 041101, 2012.	.١٦
المهندسة المدنية	المهندسة	أ.د. لغتن جورج عوض الله	٢.٥٥٤	0920-4741	غير مستخلص	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.	.١٧
المهندسة المدنية	المهندسة	أ.د. لغتن جورج عوض الله	1.723	0140-1963	مستخلص	"Conservation design rainfall distribution for application in arid regions with sparse data", <i>Journal of Arid Environment</i> , Vol. 79, pp. 66-75, 2012.	.١٨
هندسة مدنية	المهندسة	م. نلسن صبحي يونان سامي	0.243	1319-8025	غير مستخلص	Said A. EL-Kholy · Mohamed S. Gomaa · Adel Y. Akli, "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.	.١٩
هندسة مدنية	المهندسة	د. سعيد عبد الفتاح سعيد الحولي					.٢٠
هندسة مدنية	المهندسة	د. محمد سيد جمعة محمود					.٢١
هندسة مدنية	المهندسة	د. سعيد عبد الفتاح سعيد الحولي	0.402	1029-8436	غير مستخلص	Said A. El-KholyandSameh 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.	.٢٢
هندسة مدنية	المهندسة	أ.د. سامح أحد جلال	٠.٢٤٣	١٣١٩.٨٠٧٥	مستخلص	Said A. El-Kholy, Mohamed S. El-Assaly, Medhat Maher, "Seismic Vulnerability Assessment of Existing Multi-Story Reinforced Concrete Buildings in Egypt" Arch I	.٢٣
هندسة مدنية	المهندسة	د. سعيد عبد الفتاح سعيد الحولي					.٢٤

العنوان	اسم المؤلف	نوع المنشورة	المجلد	الصفحة	المؤلف	الكلية	الجامعة	نوع المنشورة	المجلد	الصفحة	المؤلف	الكلية	الجامعة
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.	م. إبراهيم إلسالى	غير مسخلي	1561-882x	0.267	د. محمد مصطفى حفظ العلى	الهندسة	الهندسة المدنية	غير مسخلي	1051-2004	1.435	أ.د. مجدى توفيق حنا	الهندسة	الهندسة المدنية والفنون
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.	مجدى توفيق حنا	غير مسخلي			أ.د. مجدى توفيق حنا	الهندسة	الهندسة المدنية والفنون	غير مسخلي	1051-2004	1.435	د. محمد مصطفى حفظ العلى	الهندسة	الهندسة المدنية والفنون
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.	هانى أحمد احمد داهش	غير مسخلي	8135-1097	0..073	د. هانى أحمد داهش	الهندسة	الهندسة المدنية	غير مسخلي			د. أحد فؤاد الراحي	الهندسة	الهندسة المدنية والفنون
M.A. Abd-El.Aziz, S. Abd.El.Aleem, Mohamed Heikal, "Physico-chemical and mechanical characteristics of pozzolanic cement pastesand mortars hydrated at different curing temperatures", <i>Construction and Building Materials</i> , Vol. 26 (12), pp. 310-316, 2012.	م.أ. عبد العزيز العياني	غير مسخلي	0.934	0.934	أ.د. مجدى على عبد العزيز العياني	الهندسة	الهندسة المدنية	غير مسخلي	0.918-0.950	1.834	د. صالح عبد العليم محمد العون	العلوم	الكيمياء
H. El-Didamony, Mohamed Heikal, S. Abd El Aleem, "Influence of delayed addition time of sodium sulfonilate 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.	ه.الدين ديدامونى	غير مسخلي	0950-0618		د. صالح عبد العليم محمد العون	العلوم	الكيمياء	غير مسخلي			د. رمضان معوض عبد المطلب	العلوم	الكيمياء
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.	رمضان عبد الفتاح عبد الفتاح	غير مسخلي	0022-152X	1.22	د. جمال حسن تمام حسن	العلوم	الكيمياء	غير مسخلي			د. وائل عبد الجيد أحد عرقه	العلوم	الكيمياء
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.	سمير حمدى	مستخلص	32271-0960	1.772	أ.د. هدير محمد محمد بكر	العلوم	الكيمياء	مستخلص			أ.د. سهام محمد حمدى	العلوم	الكيمياء
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.	سهى حمدى	مستخلص	22378-0748	1.423	د. عبد الكريم عبد العاليف	العلوم	حيوان	مستخلص			د. إيهاب على دريس	العلوم	الكيمياء
A. Hebeisha, F.A. Abdel-Mohdy, Moustafa M.G. Fouada, Z. Elsaied, 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.	أ. حبشي، ف.أ. عبد المطعى	مستخلص	8617-0144	3.128	د. جمال حسن تمام حسن	العلوم	الكيمياء	مستخلص			د. إيهاب على دريس	العلوم	الكيمياء
T. A. Hanafy, S. A. Nouh, 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.	ت.أ. حنفى	مستخلص	0021-8995	1.289	أ.د. محمد نبيل ياسين	العلوم	الغذاء	مستخلص			د. طه عبد الحفيظ حنفى	العلوم	الغذاء
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.	أ. حسن	غير مسخلي	0021-8979	2.168	د. عادل محمد السيد عبد العال	العلوم	الغذاء	غير مسخلي			د. عادل محمد السيد عبد العال	العلوم	الغذاء
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.	س.إلسيد	غير مسخلي	0921-4526	1.063	د. سمية السيد جودة على	العلوم	الغذاء	غير مسخلي			د. عزة صبرى جمعة حسن	العلوم	الغذاء
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	أ. حسن	غير مسخلي	0021-8979	2.168	د. عزة صبرى جمعة حسن	العلوم	الغذاء	غير مسخلي			د. طه عبد الحفيظ حنفى	العلوم	الغذاء
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), P.P. (034102-1)- (034102-10), 2012.	تaha حنفى	غير مسخلي	8979-0021	2.168	د. عزة صبرى جمعة حسن	العلوم	الغذاء	غير مسخلي			د. سمية السيد جودة على	العلوم	الغذاء
H. Nady, N.H. Helal, M.M. El-Rabiee, W.A. Badawy, "The role of Ni content on the stability of CueAleNi ternary alloy in neutral chloride solutions", <i>Materials Chemistry and Physics</i> , Vol. 134 (3), pp. 945-950, 2012.	ه. نادى	مستخلص	0254-0584	2.234	د. محمد محمد الريبي	العلوم	الكيمياء	مستخلص			د. نادية هلال يحيى هلال	العلوم	الكيمياء
W.A. Badawya, M. El-Rabiee, N.H. Helal, H. Nady, "The role of Ni in the surface stability of Cu-Al-Ni ternary alloys in sulfate-chloride solutions", <i>Electrochimica Acta</i> ,	و.أ. بدوى	مستخلص	0013-4686	3.832	د. محمد محمد الريبي	العلوم	الكيمياء	مستخلص			أ.د. نادية هلال يحيى هلال	العلوم	الكيمياء

الكلية	العلوم	ن. نادى هاشم محمود السيد	د.	غير مستحسن		
البيات	العلوم	د. أشرف محمد محمد عيسى	0.539	1996-0808	غير مستحسن	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.
الميولوجيا	العلوم	د. صبحى أحد منصور هلال	0.364	1064-119x	غير مستحسن	M. Abd El Wahab, A. Melegy, and S. Helal, "Distribution and Enrichment of Heavy Metals in Recent Sediments of Safaga Bay, Egypt", <i>Marine Georesourcesand Geotechnology</i> , Vol.29 (4), pp. 364-375, 2012.
الكيمياء	العلوم	د. محمد جمعة على بدري	2.386	1420-3049	غير مستحسن	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.
الرياضيات	العلوم	د. أسامة محمد عبد السلام	٢,١٤٧	٦٦٤X-١٠٧٠	غير مستحسن	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.
الرياضيات	العلوم	د. أسامة محمد عبد السلام	٢,١٤٧	٦٦٤X-١٠٧٠	غير مستحسن	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.
الميولوجيا	العلوم	د. محمد سعيد محمود أبو الغار	٢٠١٠٤	٨١٧٢-٠٢٦٤	غير مستحسن	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.
الميولوجيا	العلوم	السيد/ محمد علي محمد علي أغاخنون	١,١٦٢	٨٦٠٤-٠٠٠٩	غير مستحسن	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.
الحيوان	العلوم	د. عراقى رضوان رحيم حنون	٠,٩٣١	١٩٧٨-٠٣٥	غير مستحسن	Eraqi R.R. Khannoon, "Secretions of pre-anal glands of house-dwelling geckos(Family: Gekkonidae) contain monoglycerides and 1,3-alkanediol.A comparative chemical ecology study", <i>Biochemical Systematics and Ecology</i> , Vol. 44, PP. 341-346, 2012.
الفيزياء	العلوم	د. محمد يوسف فرج الزيات	١,٣٠٢	٣٨٨٨-٠٠٣٢	مستحسن	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.
الفيزياء	العلوم	د. سمية السيد جودة				
الكيمياء	العلوم	السيدة/ أسماء كامل مراد	١٣,٤٥٥	٧٨٥١-١٤٣٣	مستحسن	Asmaa Kamal Mourad, Juliane Leutzow, and Constantin Czekelius,"Anion-Induced Enantioselective Cyclization of Diynamides to Pyrrolidines Catalyzed by Cationic Gold Complexes", <i>Angew Chem Int Edit</i> , Vol. 51(44), pp. 11149-11152, 2012.
الميولوجيا	العلوم	أ.د. محمد عبد الفتاح عبد السلام عبد	١,١٤١	٧٥١١-١٨٦٦	غير مستحسن	Moustafa E. Gharib & Mohamed A. Obeid & Ahmed H. Ahmed, "Paleozoic alkaline volcanism: geochemistry and petrogenesis of Um Khora and Um Shaghirtrachytes of the central Eastern Desert, Egypt", <i>Arab J Geosci</i> , Vol. 5, pp. 53-71, 2012.
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسوى	٢,١٠٧	٥٥٠٩-١٠٥٣	غير مستحسن	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.
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسوى	٢,٤٢١	٦٠٣٠-١٠١٠	غير مستحسن	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.
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسوى	٢,١٠٢	٢٣١٣-٠٠٢٢	غير مستحسن	M.S. Attia,a, 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
الكيمياء	العلوم	د. عمرو عبد النبي إبراهيم عيسوى	١,٥٤٧	٩٦٦٠-١٧٥٩	غير مستحسن	M. S. Attia, A. O. Youssef 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.
الرياضيات	العلوم	د. أحمد روي عبد التواب شافعى	٠,٣٨٧	٠٩١٨-٠٣٦١	مستحسن	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.
الرياضيات	العلوم	د. أحمد روي عبد التواب شافعى	٠,٢٧٤	٠٩٢٦-٠٣٦١	مستحسن	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.
الرياضيات	العلوم	د. أحمد روي عبد التواب شافعى	٠,٢٧٤	٠٩٢٦-٠٣٦١	مستحسن	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.
الكيمياء	العلوم	أ.د. أحمد يوسف القاضى				
الكيمياء	العلوم	أ.د. ممدوح أحد طه	٠,٧٥٥	٦٠٤X-١٠٠١	مستحسن	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.
الكيمياء	العلوم	السيد / إبراهيم عصام الدين إبراهيم أحد الشامي				

٥٦			Maher Abdel Aziz EL-HASHASH1, Ahmed Youssef SOLIMAN2, Ibrahim Essam EL-SHAMY, "Synthesis and antimicrobial evaluation of some annelatedphthalazine derivatives and acyclo C-nucleosides from 1-chloro-4-(2,4,6-trimethylphenyl) phthalazine precursor", <i>Turk J Chem</i> , Vol. 36 , pp. 347–366, 2012.		
٥٧	العلوم	د. أحد سعد جمعة حليل	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.		
٥٨	العلوم	د. أحد سعد جمعة حليل	Anoop Gupta, Ahmed S. G. Khalil, Matthias Offer, Martin Geller, Markus Winterer, Axel Lorké, 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.		
٥٩	العلوم	د. أحد سعد جمعة حليل	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.		
٦٠	العلوم	د. أيمن محمد صلاح يوسف	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.		
٦١	العلوم	د. سامي محمد عبد العظيم	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.		
٦٢	العلوم	السيدة/ أميرة حسني فتحي أحد	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	CMS Collaboration, "Measurement of the charge ratio of atmospheric muons with the CMS detector", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 83–104, 2010.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	The CMS collaboration, "Observation of long-range, near-side angular correlations in proton-proton collisions at the LHC", <i>JHEP</i> , 091, 2010.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	The CMS Collaboration, "CMS tracking performance results from early LHC operation", <i>The European Physical Journal C</i> , 70, pp. 1165–1192, 2010.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	The CMS collaboration, "Measurements of inclusive W and Z cross sections in pp collisions at $\sqrt{s}= 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 080, 2011.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	The CMS collaboration, "Charged particle multiplicities in pp interactions at $p_{\text{t}} = 0.9, 2.36,$ and 7 TeV", <i>JHEP</i> , 01, 079, 2011.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	The CMS collaboration, "Search for heavy stable charged particles in pp collisions at $p_{\text{t}} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> , 03, 024, 2011.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	The CMS collaboration, "Measurement of BB angular correlations based on secondary vertex reconstruction at $p_{\text{t}} = 7$ TeV", <i>JHEP</i> 03, Vol. 136, 2011.		
	العلوم	السيد/ محمد عطية	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.		

الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the $B\bar{b}$ Production Cross Section in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 112001 (1-15), 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٢٦٩٣٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "First measurement of hadronic event shapes in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 699, pp. 48–67, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurement of the lepton charge asymmetry in inclusive W production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 04, 050, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Quark Compositeness with the Dijet Centrality Ratio in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 105, 262001 (1-15), 2010.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Inclusive b-hadron production cross section with muons in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 03, 090, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	CMS collaboration, "Strange particle production in pp collisions at $\sqrt{s} = 0.9 \text{ and } 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 05, 064, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Pair Production of First-Generation Scalar Leptoquarks in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> ,
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Pair Production of Second-Generation Scalar Leptoquarks in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 201803 (1-15), 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٢٦٩٣٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the differential dijet production cross section in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 700, pp. 187–206, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of Dijet Angular Distributions and Search for Quark Compositeness in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 201804 (1-14), 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for resonances in the dilepton mass distribution in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 05, 093, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Supersymmetry in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ in Events with Two Photons and Missing Transverse Energy", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 211802 (1-15), 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٢٦٩٣٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for a W boson decaying to a muon and a neutrino in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 701, pp. 160–179, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Measurement of Bose-Einstein correlations in pp collisions at $\sqrt{s} = 0.9 \text{ and } 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 05, 029, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٢٦٩٣٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for a heavy bottom-like quark in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 701, pp. 204–223, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Search for physics beyond the standard model in opposite-sign dilepton events in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 06, 026, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Search for Neutral Minimal Supersymmetric Standard Model Higgs Bosons Decaying to Tau Pairs in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 231801, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٧٩٩٨١٥٥٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Upsilon production cross section in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW D</i> , Vol. 83 (11), pp. 112004 (1-27), 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٢٦٩٣٠٣٧٠	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of Wγ and Zγ production in pp collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>Physics Letters B</i> , Vol. 701, pp. 535–555, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية	٩٠٠٧٠٠٣١	غير مستخلص	CMS Collaboration, "Measurement of the B0 Production Cross Section in pp Collisions at $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>PHYSICAL REVIEW LETTERS</i> , Vol. 106, pp. 252001, 2011.
الغزياء	العلوم	السيد/ محمد عطية	السيد/ محمد عطية		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.

الغزيراء	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.		
الغزيراء	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 $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 06, 093, 2011.		
الغزيراء	العلوم	السيد / محمد عطيه	٩٠٠٧٠٠٣١	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.		
الغزيراء	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 $\sqrt{s} = 7 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 07, 049, 2011.		
الغزيراء	العلوم	السيد / محمد عطيه		غير مستخلص	The CMS collaboration, "Long-range and short-range dihadron angular correlations in central PbPb collisions at $\sqrt{s_{\text{NN}}} = 2.76 \text{ TeV}$ ", <i>JHEP</i> , 07, 076, 2011.	.٦٧	
الباطنة العامة	الطب	د. إيهاب عبد البديع حسن	١,٢٣٨	٥٢٣٥٠٩٥٧	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	٣٧٩٨٠١٠٩٠	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	١١٥١	٩٢٢٨٠٠٠٩	غير مستخلص	Anne W. Rimoin, Nicole A. Hoff, Christa L. Fischer Walker, Hala S. Hamza, Adriana Vince, Naglaa Abdel Rahman, SasaAndrasevic, SohaEmam, DubravkaVukelic, NevineElminawi, Hadeer Abdel Ghafar, Antonia L. A. da Cunha, ShamimQazi, 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
التجدير	الطب	أ.د. مصطفى عبد السيد الحمامصي	1.167	0165-5876	غير مستخلص	Mosaad Abdel-Aziz, Hussam El-Borsathy, 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
التجدير	الطب	أ.د. مصطفى عبد السيد الحمامصي	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
التجدير	الطب	أ.د. مصطفى عبد السيد الحمامصي	0.6	0022-2151	غير مستخلص	M H Heiba, A Atef, M Mosleh, 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 & Otology</i> , Vol. 126 (11), pp. 1138-1141, 2012.	.٦٩
أمراض عصبية	الطب	أ.د. هالة عبد الحفيظ 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 الحافظ مشايخت	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 الحافظ مشايخت	0.073	1097-8135	مستخلص	Febe E. Shaker, Khaled Elkhashab, 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 المعاينة	الطب	ط. فبي عزرب شاكر					
القلب والأوعية المعاينة	الطب	أ.د. حماد أحد المخاب					
القلب والأوعية المعاينة	الطب	د. هان يونان عازر					
الباتولوجيا الإكلينيكية	الطب	أ.د. شهرة مرسى الشافعى	3.056	1660-2854	غير مستخلص	Azza A. Helmy, Maged M. Abdel Naseer, 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 بسيون	2.091	0003-6072	غير مستخلص	Ahmed M. A. El-Bondly, Mervat M. A. El-Gendy, Rasha H. Bassyouni, "Overproduction and biological activity of prodigiosin-like pigments from recombinant fusant of endophytic marine Streptomyces species", Antonie van Leeuwenhoek, Vol. 102, pp. 719-734, 2012.	.٧٤
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيون	0.073	1097-8135	غير مستخلص	Rasha H. Bassyouni, Naglaa El-Sherbiny, Enas H. Hefzy, Ahmed- Ashraf Wedgán, "Perception of Food Safety and Prevalence of <i>Staphylococcus aureus</i> and <i>Salmonella</i> species Carriers among Fayoum University Food handlers", <i>Life Science Journal</i> , Vol. 9(4), 2012.	75.

الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب		أ.د. أحمد أشرف وجدان				
الميكروبيولوجيا والمناعة	الطب	د. رشا حامد أحمد بسيون	2.337	0961-2033	غير مستخلص	IH Bassyouni ¹ , R El-Shazly ¹ , GS Azkalany ¹ , A Zakaria ² 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-Aabedien, "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
الباثولوجيا الإكلينيكية	الطب	د. سلوى يكير محمد حسنين 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
الباثولوجيا 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 محمود عمارة	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. هايدى 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 ابراهيم مناشيت					
الروماتزم 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
الباثولوجيا الإكلينيكية	الطب	د. غادة محمد عزت أحد	0.073	1097-8135	غير مستخلص	Manal A. Eid; Basma M. Elgama, 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 المتندر	1.737	1472-6939	غير مستخلص	Ahmed Mahmoud Abdel Moktader 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
النسائية والتخطيط	الخدمة الاجتماعية	أ.د. حليل عبد المقصود عبد الحميد					
الوراثة	الزراعة	أ.د. ركي أحد الفقى	٠.٩٤٧	٢٤٤٢-١٥٣٦	غير مستخلص	Emtithal M. Abd-El-Samiea and Zaki A. El Fiky, "Molecular phylogeny and identification of the peach fruit fly, Bactroceraonata, established in Egypt", <i>Journal of Insect Science</i> , Vol. 11 (177), pp. 1-11, 2011.	.٨٧
الوراثة	الزراعة	أ.د. ركي أحد الفقى	١.٦٥٨	١١٤٧-٠٠٢٢	غير مستخلص	Zaki A. EL-Fiky, Gamal M. Hassan, 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
البات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضى	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
البات الزراعي	الزراعة	أ.د. محمد أحد سيف البرول					
البات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضى	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 (Malusxylvestris Mill.cv. Anna) trees", <i>Journal of Horticultural Science & Biotechnology</i> , Vol. 87 (4), pp. 299–304, 2012.	.٩٠
البات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضى	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
البات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضى	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
البات الزراعي	الزراعة	د. مصطفى محمد راضى	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>Pisum sativum</i> L.) plants grown in reclaimed saline soil", <i>Journal of Horticultural Science & Biotechnology</i> , Vol. 87 (6), pp. 626- 632, 2012.	.٩٣
البساتين	الزراعة	د. أشرف شوقي عثمان					
البات الزراعي	الزراعة	د. ياسر محمد دباب	2.829	0039-128X	غير مستخلص	Yasser Diab, Efstrathia 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
ميكروبيولوجي	الزراعة	د. خالد عبد الرحمن يوسف الينا					

ميكروبيولوجي	الزراعة	أ.د. ربيع محمد أحد الشهاوى	1.078	1214-1178	غير مستخلص	K.N. ElBanna 1, Z. K.M. El-Shanawy 1, K.M. Atalla, "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. حمال، محمد عطاء 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. نوبة أبو السعود محمد عثمان	٢,٩٤١	١٧٠٢-٠١٦٨	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
المغناطيس	الآداب	د. سيد محمود مرسي 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 العظيم سلطان	٠٠,٠٧٣	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 العظيم	٠٠,٠٧٣	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
علوم وتكنولوجيا الأغذية	الزراعة	د. خالد عبد الحميد سليم					
الاقتصاد المنزلي	التربية النوعية	السيدة/ هدى محمد حنفي	٠٠,٠٧٣	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
غيرiatrics باطلى وجرحة	الشريض	د. سلوى عطية محمد					