





الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	إنتاج حيواني	زراعة	من ج الفيوم	جمال محمود مصطفى الجارحي	no If		2020	44166	1	3	International Journal of Zoology and Animal Biology	Gamal Mahmoud Mostafa El-Garhy, Abd El-Alim Mohamed Abd El-Mola, Hossam Hussein Azzaz, Gamal Ahmed Mousa	Fungal Pectinase Production Optimization and its Application in Buffalo's Diets Degradation
أستاذ مساعد	إنتاج حيواني	زراعة	من ج الفيوم	عبد العليم محمد عبد المولى									
مدرس	إنتاج حيواني	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	جمال أحمد موسى عبد العزيز									
أستاذ	إنتاج حيواني	زراعة	من ج الفيوم	جمال محمود مصطفى الجارحي	no If		2020	158-167	4	8	Journal of Animal Health and Production	Gamal Mahmoud Mostafa El-Garhy, Abd El-Alim Mohamed Abd El-Mola, Hossam Hussein Azzaz, Gamal Ahmed Mousa	Influence of using Pectinase Enzymes in the Ration on Nutrient Digestibility, Blood Chemistry, Milk Composition and Economics of Lactating Buffaloes
أستاذ مساعد	إنتاج حيواني	زراعة	من ج الفيوم	عبد العليم محمد عبد المولى									
مدرس	إنتاج حيواني	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	جمال أحمد موسى عبد العزيز									
أستاذ مساعد	وقاية نبات	زراعة	من ج الفيوم	حلمى محمد البندارى	0.763	1110 – 1768,2536 – 9342	2020	44044	111	30	Egyptian Journal of Biological Pest Control	Alexandra A. El-helaly; Waheed A. A. Sayed; and helmy M. El-bendary	Impact of emamectin benzoate on nucleopolyhedrosis virus infectivity of spodoptera littoralis ( Boisid) ( Lepidoptera Noctuidae)
أستاذ مساعد	وقاية نبات	زراعة	من ج الفيوم	حلمى محمد البندارى	0.763	1110 – 1768,2536 – 9342	2020	44013	8	30	Egyptian Journal of Biological Pest Control	Waheed A. A. Sayed; helmy M. El-bendary; and Alexandra El-helaly	Increasing the efficiency of the cotton leaf worm spodoptera littoralis nucleopolyhedrosis virus using certain essential oils
مدرس	ميكروبيولوجي	زراعة	من ج الفيوم	عبد محمد حلمى عبد الظاهر	no If	2191-1649, 2191-1630	2020	885-898	4	10	BioNanoScience	Abir M. H. A. Mohamed, Vladimir V. Sorokin, Dmitry A. Skladnev, Natalia V. Shevlyagina, Vladimir G. Zhukhovitsky, Anna B. Pshenichnikova	Biosynthesis of Silver Nanoparticles by Methylophilus quaylei, Characterization and Its Impact on Established Biofilms
مدرس مساعد	نواجن	زراعة	من ج الفيوم	رمضان علام سيد عبد الرسول	2.323	2076-2615, 2076-2615	2020	1346-1365	8	10	animals	Ramadan Allam-Sayed Abdelrasoul, Carlos Farias-Kovac, Nuria Nicodemus, Rebeca Delgado, Javier Garcia, Rosa Carabaño	Efect of Dietary Insoluble and Soluble Fibre on Growth Performance, Digestibility, and Nitrogen, Energy, and Mineral Retention Efcieny in Growing Rabbits
أستاذ	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	محمود على عبد الفتاح عبد الرازق	no If	0578-039X, 2506-9772	December 2019	30-36	4	59	Chronica Horticulturae	Ahmed Al-Muaini, Steve Green, Waseel Abdelwahid Abou Dahr, Wafa Al-Yamani, Mahmoud Abdelfattah, Rommel Pangilinan, Ian McCann, Abdullah Dakheel, Al-Hareth Abdullah, Lesley Kennedy, Steve Dixon, Osama Sallam, Peter Kemp, Mohamed Dawoud, Brent Clothier	Sustainable irrigation of date palms in the hyper-arid United Arab Emirates: a review
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد على حسن	2.243	0304-8608, 1432-8798	2020	3023-3072	0	165	Archives of Virology	Jens H. Kuhn, Scott Adkins, ....., Mohamed Hassan,....., Guohui Zhou, Xueping Zhou	2020 taxonomic update for phylum Negarnaviricota (Riboviria: Orthornavirae), including the large orders Bunyavirales and Mononegavirales
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	طارق خميس عبد القادر عبد المجيد	7.246	0959-6526, 1879-1786	2020	119501	20	250	Journal of Cleaner Production	Tarek Kh Abdelkader, Yanlin Zhang, Eid S. Gaballah, Shaowei Wang, Qiang Wan, Qizhou Fan	Energy and exergy analysis of a flat-plate solar air heater coated with carbon nanotubes and cupric oxide nanoparticles embedded in blackpaint
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	من ج الفيوم	عبد صلاح أبو بكر جاب الله									
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد صلاح أبو بكر جاب الله	7.539	0960-8524-1873-2976	2020	123311	-	309	Bioresource Technology	Tarek Kh Abdelkader, Eid S. Gaballah, Abd El-Fatah Abomohra, Chao Xu, Mahdy Elsayed, Jiacong Lin, Jiacong Lin	Enhancement of biogas production from rape straw using different co-pre-treatment techniques and anaerobic co-digestion with cattle manure
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	من ج الفيوم	طارق خميس عبد القادر عبد المجيد									
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	من ج الفيوم	عبد صلاح أبو بكر جاب الله	2.702	1996-1073	2020	997	4	13	Energies	Tarek Kh Abdelkader, Qizhou Fan, Eid S. Gaballah, Shaowei Wang, Yanlin Zhang	Energy and Exergy Analysis of a Flat-Plate Solar Air Heater Artificially Roughened and Coated with a Novel Solar Selective Coating
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	طارق خميس عبد القادر عبد المجيد									
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	من ج الفيوم	طارق خميس عبد القادر عبد المجيد	6.082	0360-5442, 1873-6785	2020	116758	-	193	Energy	Tarek Kh Abdelkader, Eid S. Gaballah, Abd El-Fatah Abomohra, Shuai Luo, Qiaoxia Yuan	Enhancement of biogas production by integrated solar heating system: A pilot study using tubular digester
مدرس مساعد	هندسة زراعية	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد صلاح أبو بكر جاب الله									
أستاذ	علوم وتكنولوجيا الأغذية	زراعة	من ج الفيوم	عوض عبد التواب محمود عوض	no If	2637-5583	2020	21-26	4	4	Research Journal of Food and Nutrition	Mohamed, H.R, Hafez, N.E, Awad, A.M, Ibrahim, S.M, El-Lahamy, A.A	Detection of Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (Pahs) in Cold Smoked Mullet Fish Samples after 60 Days of Frozen Storage at-18°C
أستاذ	علوم وتكنولوجيا الأغذية	زراعة	من ج الفيوم	نبيل السيد حافظ									
أستاذ	البان	زراعة	من ج الفيوم	وداد عزب مترى عزب	no If	2090-3650, 2090-3731	Dec., 2019	467-472	12	10	J. of Food and Dairy	Walaa M. Bahnas; Kh. A. Abbas; Wedad A. Metry; Neimate A. H.	A Novel Bio-Fermented Beverages from Dairy By-Products
أستاذ	البان	زراعة	من ج الفيوم	نعمت على حسن محمد									



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	ورثة	زراعة	من ج الفيوم	جمال مجدين حسان سهل	1.746	0343-8651, 1432-0991	2020	3076-3084	10	77	Current Microbiology	Esraa Abd Elhameed abd elaziz, Gamal Mohamedin Hassan, Tharwat El-Sayed El-Desouky Radwan, Alaa Ropy Mahmoud Sayed Osman	Biochemical and Molecular Characterization of Five Bacillus Isolates Displaying Remarkable Carboxymethyl Cellulase Activities
أستاذ	نبات	علوم	من ج الفيوم	ثروت السيد السدوقي رضوان									
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	علاء روبي محمود سيد عثمان									
أستاذة مساعد	هندسة زراعية	زراعة	من ج الفيوم	محمود محمد على عبد العظيم	2.762	2223-7747	2020	701	6	9	Plants	Abdulrasoul Mosa Al-Omran, Mohamed Hassan Abd El-Wahed, Mahmoud Mohamed Ali, Mahmoud Mohamed Hegazi, Yahia Abdelaty Mohamed Ibrahim, Ayman EL Sabagh	Salt Distribution and Potato Response to Irrigation Regimes under Varying Mulching Materials
أستاذة مساعد	علوم وتكنولوجيا الأغذية	زراعة	من ج الفيوم	محمد حسين حدى روبي	3.056	0944-1344, 1614-7499,	2020	20748 – 20756	17	27	Environmental Science and Pollution Research	Mohamed H. H. Roby, Yasser Fathy Abdelaliem, Abdel-Halem Meshref Esmail, Adel A. A. Mohdaly, Mohamed Fawzy Ramadan	Evaluation of Egyptian honeys and their floral origins: phenolic compounds, antioxidant activities, and antimicrobial characteristics
أستاذة مساعد	ميكروبيولوجي	زراعة	من ج الفيوم	ياسر قنحي عبد العظيم عد									
أستاذ	وقاية نبات	زراعة	من ج الفيوم	عبد العظيم مشرف إسماعيل									
أستاذة مساعد	علوم وتكنولوجيا الأغذية	زراعة	من ج الفيوم	عادل عبد الرزق عبد العظيم مهدي									
أستاذة مساعد	ورثة	زراعة	من ج الفيوم	ندى قنحي حميدة أحمد	3.436	1574-0153, 1875-8592	2020	49-63	1	28	Cancer Biomarkers	Marwa A. Ali, Olfat G. Shaker, Mohammed Alazrak, Marwa N. AbdelHafez, Abeer A. Khalefa, Nada F. Hemed, Abdelrahman abdelmuktader, Fatma AboEinaga	Association analyses of a genetic variant in long non-coding RNA MEG3 with breast cancer susceptibility and serum MEG3 expression level in the Egyptian population
مدرس	الكيمياء الحيوية	طب	من ج الفيوم	مروة أحمد على محمد									
مدرس	الميكروبيولوجيا والمناعة	طب	من ج الفيوم	فاطمة ابو النجا أحمد نصر									
مدرس	الميكروبيولوجيا والمناعة	طب	من ج الفيوم	عبد الرحمن عبد المقتدر محمد عبد الوارث									
مدرس مساعد	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إبراهيم عبد الخالق عبد المولى محمد	2.762	2223-7747	2020	43466	62	9	Plants	Ibrahim A. A. Mohamed, Nesma Shalby, Chenyang Bai, Meng Qin, Ramadan A. Agami, Kuai Jie, BoWang, Guangsheng Zhou	Stomatal and Photosynthetic Traits Are Associated with Investigating Sodium Chloride Tolerance of Brassica napus L. Cultivars
مدرس مساعد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	نسمة عبد الناصر السيد شلبي									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	رمضان عبد العظيم عجمي جاد									
مدرس مساعد	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إبراهيم عبد الخالق عبد المولى محمد	2.259	2073-4395; 2073-4395	2020	1186	1	10	Agronomy	Ibrahim A. A. Mohamed, Nesma Shalby, Ali M. A. El-Badri, Muhammad Hamzah Saleem, Mohammad Nauman Khan, Muhammad A. Nawaz, Meng Qin, Ramadan A. Agami, Jie Kuai, Bo Wang, Guangsheng Zhou	Stomata and Xylem Vessels Traits Improved by Melatonin Application Contribute to Enhancing Salt Tolerance and Fatty Acid Composition of Brassica napus L. Plants
مدرس مساعد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	نسمة عبد الناصر السيد شلبي									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	رمضان عبد العظيم عجمي جاد									
أستاذ	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	حمدي محفوظ جاب الله	2.135	1476-3567, 0365-0340	2020	152-167	2	66	Archives of Agronomy and Soil Science	Hamdy Mahfouz Gaballah, Ekram Ali Megawer, Aly Maher Mohamed, Ahmed Shaaban Mahmoud	Integrated effect of planting dates and irrigation regimes on morpho-physiological response, forage yield and quality, and water use efficiency of citoria (Citoria ternatea L.) in arid region
أستاذ	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	إكرام على مجاور									
أستاذ	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	على ماهر محمد على									
مدرس	محاصيل	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد شعبان محمود محمد									

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	على عبد الله على مكداد	1.132	1532-4087, 0190-4167	2020	1935-1950	13	43	Journal of Plant Nutrition	Ali Abdallah Ali Mekdad, Ahmed Shaaban Shaaban	Integrative applications of nitrogen, zinc, and boron to nutrients-deficient soil improves sugar beet productivity and technological sugar contents under semi-arid conditions
مدرس	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	أحمد شحان محمود مجد									
مدرس	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	عبد الستار جمال عبد الخالق	1.176	2189-0102, 2189-0110	Oct., 2019	89-104	1	38	Horticulture Journal	Abdelsattar Abdelkhalik, B. Pascual, I. Nájera, M. A. Domene, C. Baixauli, N. Pascual-Seva	Effects of deficit irrigation on the yield and irrigation water use efficiency of drip-irrigated sweet pepper (Capsicum annuum L.) under Mediterranean conditions
مدرس	بساتين	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد الستار جمال عبد الخالق	2.259	2073-4395; 2073-4395	Nov., 2019	43101	11	9	Agronomy	Abdelsattar Abdelkhalik, Bernardo Pascual, Inmaculada Nájera, Carlos Baixauli, Nuria Pascual-Seva	Deficit Irrigation as a Sustainable Practice in Improving Irrigation Water Use Efficiency in Cauliflower under Mediterranean Conditions
مدرس	بساتين	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد الستار جمال عبد الخالق	1.176	2189-0102, 2189-0110	Oct., 2019	488-498	4	88	The Horticulture Journal	Abdelsattar Abdelkhalik, Nuria Pascual-Seva, Inmaculada Nájera, Miguel Ángel Domene, Carlos Baixauli, Bernardo Pascual	Effect of Deficit Irrigation on the Productive Response of Drip-irrigated Onion (Allium cepa L.) in Mediterranean Conditions
مدرس	بساتين	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد الستار جمال عبد الخالق	no If	0567-7572, 2406-6168	Oct., 2019	147-153	20	1253	Acta Horticulturae	Abdelsattar Abdelkhalik, Nuria Pascual-Seva, Inmaculada Nájera, Carlos Baixauli, Bernardo Pascual	Production response and irrigation water use efficiency of pepper (Capsicum annuum L.) to different deficit irrigation regimes
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	صلاح الدين محمد إمام عبد العليم	no If	0379-3575, 2357-0288	2020	35-46	1	42	Egyptian Journal of Agronomy	Salaheldin Mohamed Emam	Estimation of straw, seed and oil yields for flax plants (Linum usitatissimum L.) cultivars of foliar application of Mn, Fe and Zn under dry environment
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	صلاح الدين محمد إمام عبد العليم	no If	0379-3575, 2357-0288	Nov., 2019	261-274	3	41	Egyptian Journal of Agronomy	Salaheldin Mohamed Emam	Effectiveness of sowing dates and N rates on productivity of two flax (Linum usitatissimum L.) cultivars.
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	0.822	1560-8530,1814-9596	2020	714-724	4	24	International Journal of Agriculture and Biology	Hesham F Alharby, Yahya M Alzahrani, Mostafa M. Rady	Seeds Pretreatment with Zeatins or Maize Grain-Derived Organic Biostimulant Improved Hormonal Contents, Polyamine Gene Expression, and Salinity and Drought Tolerance of Wheat
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	2.762	2223-7747	2020	854	-	9	Plants – MDPI Publisher	Abdelaleim I. ElSayed, Moncef Boullia, Mohammed S. Rafudeen, Azza H. Mohamed, Sonali Sengupta, Mostafa M. Rady, Ahmad A. Omar	Melatonin Regulatory Mechanisms and Phylogenetic Analyses of Melatonin Biosynthesis Related Genes Extracted from Peanut under Salinity Stress
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	1.383	2083-5906, 1230-1485	2020	2641-2652	4	29	Polish Journal of Environmental Studies	Wessam El-Ssawy, Mohamed Abuarab, Mohamed EL-Mogy, Mohamed Kassem, Essam Wasef, Wael Sultan, Mostafa M. Rady	The Impact of Advanced Static Magnetic Units on Water Properties and the Performance of Aeroponic and NFT Systems for Lettuce
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	2.769	0304-4238	2020	109495	-	271	Scientia Horticulturae	Mahmoud Z. Sitohy, El-Sayed M. Desoky, Ali Osman, Mostafa M. Rady	Pumpkin seed protein hydrolysate treatment alleviates salt stress effects on Phaseolus vulgaris by elevating antioxidant capacity and recovering ion homeostasis
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	1.037		2020	e0802	2	18	Spanish Journal of Agricultural Research	El-Sayed M. Desoky, Elsayed Mansour, Mohamed A. T. Yasin, El-Sayed E. A. El-Sobky, Mostafa M. Rady	Improvement of drought tolerance in five different cultivars of Vicia faba with foliar application of ascorbic acid or silicon
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	no If	2319-7692, 2319-7706	Oct-19	103-121	10	8	International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences	Ayman H. A. Mahdi, Mostafa M. Rady, Gomaa A. Abd El-Wahed	Integrative Application of Phosphorein and Microbein Improves Vicia faba (L.) Performance and Controls Soil-borne Diseases
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	2.156	e: 0718-9516 p:0718-9508	2020	820-839	3	20	Journal of Soil Science and Plant Nutrition	Mostafa M. Rady, Ahmed A. El-Shewy, Mohamed A. Seif El-Yazal, Ibrahim F. M. Abd El-Gawwad	Integrative Application of Soil P-Solubilizing Bacteria and Foliar Nano P Improves Phaseolus vulgaris Plant Performance and Antioxidative Defense System Components under Calcareous Soil Conditions
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	أحمد عبد المتعمر الشويبى									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى	2.769	0304-4238	2020	109290	-	266	Scientia Horticulturae	Mostafa M. Rady, Hussein E.E. Belal, Farouk M. Gadallah, Wael Semida	Selenium application in two methods promotes drought tolerance in Solanum lycopersicum plant by inducing the antioxidant defense system
مدرس	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	حسن إمامى السيد بلال									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	فاروق محمد محمد أحمد جاد الله									
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صعيدة									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	رمضان عبد العزيز مدنى	1.792	0254-6299	2020	42.53	-	128	South African Journal	Ragab S. Taha, Hesham F. Alharby, Atef A. Bamagoos, Ramadan A.	Elevating tolerance of drought stress in Ocimum basilicum using pollen grains extract; a natural biostimulant by

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى							of Botany	Medani, Mostafa M. Rady	regulation of plant performance and antioxidant defense system
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع على عبد المجيد على	3.056	0944-1344, 1614-7499,	2020	22956-22966	27	27	Environmental Science and Pollution Research	Taia Ali Abd El -Mageed Ali, Hamady A. Abdurrahman, Shima Ali Abd El-Mageed	Residual acidified biochar modulates growth, physiological responses, and water relations of maize (Zeamays) under heavy metal-contaminated irrigation water
مدرس	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	حمدى أحمد عبد الرحمن محمد									
معيد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	شيماء على عبد المجيد على									
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع على عبد المجيد على	0.953	1613-9216, 1439-040x	Oct., 2019	60 – 370		92	Journal of Applied Botany and Food Quality	Taia Ali Abd El -Mageed Ali, Ramadan A. Agami, Saad A.M Almri, M.S.M Abousekken, Mohamed Hashem	Salicylic acid and proline enhance water use efficiency, antioxidant defense system and tissues' anatomy of wheat plants under field deficit irrigation stress
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	رمضان عبد العظيم عيسى جاد									
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع على عبد المجيد على	1.792	0254-6299	Nov., 2019	333-347		127	South African Journal of Botany	Taia Ali Abd El -Mageed Ali, Wael M. Semida, Hamada R. Beheiry, Mostafa M. Rady, Mamoudou Setamou, Catherine R. Simpson, Shad D. Nelson	Biochar implications for sustainable agriculture and environment: A review
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميذة									
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	حمادة رجب حسين بهيرى									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى									
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع على عبد المجيد على	2.769	0304-4238	2020	1-10	108930	261	Scientia Horticulturae	Taia Ali Abd El -Mageed Ali, Mostafa M. Rady, Wael M. Semida, Sayed Abd El Azeam	Effects of integrated use of residual sulfur-enhanced biochar with effective microorganisms on soil properties, plant growth and short-term productivity of Capsicum annuum under salt stress
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميذة									
مهندس إنتاج زراعى	ميكروبيولوجى	زراعة	من ج الفيوم	سيد عبد العظيم عبد العزيز أبو بكر									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى									
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع على عبد المجيد على	2.769	0304-4238	2020	44044	109580	272	Scientia Horticulturae	Taia Ali Abd El -Mageed Ali, Abdelsattar Abdelkhalik, Mohamed O.A.Rady	Exogenously applied proline enhances growth and productivity of drought stressed onion by improving photosynthetic efficiency, water use efficiency and up-regulating osmoprotectants
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميذة									
مدرس	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	عبد الستار جمال عبد الستار عبد الخالق									
مدرس	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	محمد عويس أحمد راضى									
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع على عبد المجيد على	no If	2456-6632	2020	328-336	3	5	Archives of Agriculture and Environmental Science	Taia Ali Abd El -Mageed Ali, Wael M. Semida, Mohammed A.S. Barakat, Islam N. Elsayed	Effect of soil mulching on growth, productivity, and water use efficiency of potato (Solanum tuberosum L.) under deficit irrigation
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميذة									
أستاذ	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	محمد سليمان أمين بركات									

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	فاروق محمد أحمد جاد الله	no If	2319-7706	2020	1448-1463	2	9	International Journal of Current Microbiology and Applied Sciences	Farouk Mohamed Gadallah, Mohamed Ahmed Seif El-Yazal, Gamal Abd Allah Abdel-Samad, Ali Ashour Shaaban Sayed	Leakage compositional changes accompanying to exposure of some mango cultivars to low temperature under field conditions
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل									
أستاذ	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	جمال عبد الله عبد الصمد عبد الله									
أستاذ	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	علي عاشور شعبان سيد									
مدرس مساعد	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	علي عاشور شعبان سيد	no If	2624-814X	2020	46-62	1	10	Journal of Horticulture and Plant Research	Ali Ashour Shaaban Sayed, Farouk Mohamed Gadallah, Mohamed Ahmed Seif El-Yazal, Gamal Abd Allah Abdel-Samad	Leakage compositional changes accompanying to exposure of some mango cultivars to low temperature under vitro conditions.
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	فاروق محمد أحمد جاد الله									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل									
أستاذ	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	جمال عبد الله عبد الصمد عبد الله									
مدرس مساعد	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	علي عاشور شعبان سيد	no If	2624-814X	2020	30-45	1	10	Journal of Horticulture and Plant Research	Ali Ashour Shaaban Sayed, Farouk Mohamed Gadallah, Mohamed Ahmed Seif El-Yazal, Gamal Abd Allah Abdel-Samad	Impact of exposure to low temperature degrees in field conditions on leaf pigments and chlorophyll fluorescence in leaves of mango trees.
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	فاروق محمد أحمد جاد الله									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل									
أستاذ	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	جمال عبد الله عبد الصمد عبد الله									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	فاروق محمد أحمد جاد الله	no If	2576-4462	2020	16-26	1	4	Horticulture International Journal	Farouk Mohamed Gadallah, Mohamed Ahmed Seif El-Yazal, Gamal Abd Allah Abdel-Samad, Ali Ashour Shaaban Sayed	Leaf pigments and chlorophyll fluorescence patterns in leaves of mango as affected by low temperature degrees under field and laboratory conditions.
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل									
أستاذ	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	جمال عبد الله عبد الصمد عبد الله									
مدرس مساعد	نبات	زراعة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	علي عاشور شعبان سيد									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل	no If		November 2019	44136	1	8	Horticulture and Plant Research	Mohamed Ahmed Seif El-Yazal	Impact of chilling requirement on budburst, floral development and hormonal level in buds of early and late apple varieties (Malus sylvestris, Mill) under natural conditions
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل	no If		December 2019	307-313	6	3	Horticulture International Journal	Mohamed Ahmed Seif El-Yazal, Ibrahim Hamid Hussein Ali	Impact of various herbicides treatments on controlling field dodder (cuscuta campestris yuncker)parasitizing Fenugreek plants (Trigonella foenum-graecum L.)
أستاذ	وقاية نبات	زراعة	من ج الفيوم	إبراهيم حامد حسين علي									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	محمد أحمد سيف الزيل	no If	2624-876X	2020	24-36	1	7	Journal of Sustainable Food Production	Mohamed Ahmed Seif El-Yazal, Ahmed Abd El-Monem El-Shewy, Mostafa Mohamed Rady, Kariman, E. S. Abdelaal	Impacts of phosphorus as soil application on growth, yield and some chemical constituents of common bean plants grown under saline soil conditions
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضي عبد المعطي									
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	أحمد عبد المتعم الشويبي									
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميذة	no If	2456-6632	2020	89-96	2	5	Archives of Agriculture and Environmental Science	Salah M. Emam and Wael M. Semida	Foliar – applied Amcoton ® and potassium thiosulfate enhances the growth and productivity of three faba beans varieties by improving photosynthetic efficiency
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	صلاح الدين محمد إمام عبد العليم									
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميذة	0.822	1560-8530,1814-9596	2020	1293-1300	5	24	International Journal of Agriculture and Biology	Mohamed O.A. Rady, Wael M. Semida, Taia A. Abd El-Mageed, Saad M. Howladar and Ahmed Shaaban	Foliage Applied Selenium Improves Photosynthetic Efficiency , Antioxidant Potential and Wheat Productivity under Drought Stress
مدرس	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	محمد عويس أحمد راضي									
أستاذ مساعد	أراضي ومياه	زراعة	من ج الفيوم	طابع علي عبد المجيد علي									
مدرس	محاصيل	زراعة	من ج الفيوم	أحمد شعبان محمود محمد									



الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميصة	2.769	0304-4238	2020	109576	June	272	Scientia Horticulturae	El-Sayed M. Desoky, Lamiaa M.M. EL-Maghraby, Ahmed E. Awad, Ahmed I. Abdo, Mostafa M. Rady, Wael M. Semida	Fennel and ammi seed extracts modulate antioxidant defence system and alleviate salinity stress in cowpea ( <i>Vigna unguiculata</i> )
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى									
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	من ج الفيوم	وائل مراد محمد صميصة	4.872	0147-6513, 1090-2414	2020	110685		198	Ecotoxicology and Environmental Safety	El-Sayed M. Desoky, Abdel-Rahman M. Merwad, Wael M. Semida, Seham A. Ibrahim, Mohamed T. El-Saadony, Mostafa M. Rady	Heavy metals-resistant bacteria ( HM-RB ): Potential bioremediators of heavy metals-stressed <i>Spinacia oleracea</i> plant
أستاذ	نبات	زراعة	من ج الفيوم	مصطفى محمد راضى عبد المعطى									
مدرس	كيمياء تحليلية صيدلانية	صيدلة	من ج الفيوم	أبو بكر عبد الوهاب محمد	3.232	1386-1425	2020	44044	118624	240	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Abobakr A. Mohamed, Mahmoud A. Omar, Abdel-Maaboud I. Mohamed, Sayed M. Derayea, Mohamed A. Hammad	Mending the fluorescence of two $\alpha$ -blockers through a semiquinoid formation: Hyphenated with experimental design optimization
مدرس	الصيدلانيات	صيدلة	من ج الفيوم	أحمد عادل محمد علاء الدين	4.902	1071-7544, 1521-1464	2020	1-1396	1	27	DRUG DELIVERY	Rofida Albash, Yasmina Elmahboub, Kholoud Baraka, Menna M. Abdelatif, Ahmed Adel Alaa-Eldin	Ultra-deformable liposomes containing terpenes (terpesomes) loaded fenticonazole nitrate for treatment of vaginal candidiasis: Box-Behnken design optimization, comparative ex vivo and in vivo studies
مدرس مساعد	كيمياء تحليلية	صيدلة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	خلود أحمد يوسف إبراهيم الحبشى	3.637	1618-2642	2020	7505–7514		412	Analytical and Bioanalytical Chemistry	Sally S. El-Mosallamy, Kholoud Ahmed, Hoda G. Daabees, Wael Talaat	A microfabricated potentiometric sensor for metoclopramide determination utilizing a graphene nanocomposite transducer layer.
أستاذ مساعد	الصيدلانيات	صيدلة	من ج الفيوم	دعاء أحمد سعيد محمد هلال	3.216	1177-8881	2020	1319-1331		14	Drug Design, Development and Therapy	Doaa Ahmed Said Mohamed Helal, Mahmoud Teaima, Mohamed Ahmed El nabarawi, Mohamed Yasser	Proniosomal Telmisartan Tablets: Formulation, in vitro Evaluation and in vivo Comparative Pharmacokinetic Study in Rabbits
أستاذ مساعد	الصيدلانيات	صيدلة	من ج الفيوم	دعاء أحمد سعيد محمد هلال	3.216	1177-8881	December 2019	3929-3937	84.13402778	13	Drug Design, Development and Therapy	Doaa Ahmed Said Mohamed Helal, Mahmoud Teaima, Naglaa Ahmed El nabarawy	Assessment Of Spantastic Vesicles Of Zolmitriptan For Treating Migraine In Rats
أستاذ مساعد	الصيدلانيات	صيدلة	من ج الفيوم	دعاء أحمد سعيد محمد هلال	3.998	2045-2322	December 2019	41640	19779 (2019)	9	Scientific RepoRtS	Doaa Ahmed Said Mohamed Helal, Ebtasam Abdou, Marwa Fayed, kawkab Ahmed	Assessment of the hepatoprotective effect of developed lipid-polymer hybrid nanoparticles (LpHnps) encapsulating naturally extracted $\beta$ -Sitosterol against ccl4 induced hepatotoxicity in rats
مدرس	الكيمياء التحليلية الصيدلانية	صيدلة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمد أحمد السيد عبد العال	6.306	0308-8146, 1873-7072	2020	125640-125645	11	306	Food Chemistry	Mohamed Ahmed Elsayed, rehab magdy abdefatah, Amira Mohamed Hegazy, Hamada Mohamed Mahmoud	Development and validation of two robust simple chromatographic methods for estimation of tomatoes specific pesticides' residues for safety monitoring prior to food processing line and evaluation of local samples
مدرس	الكيمياء التحليلية الصيدلانية	صيدلة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمد أحمد السيد عبد العال	3.594	0026-265X, 0026-265X	2020	104305-104310	65	152	Microchemical Journal	Mohamed Ahmed Elsayed Abdelaal, rehab magdy abdefatah, Amira Mohamed Hegazy, Hamada Mohamed Mahmoud	Green spectrophotometric approaches for simultaneous analysis of tomatopesticides in commercial formulations and environmental samples
مدرس	الكيمياء التحليلية الصيدلانية	صيدلة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمد أحمد السيد عبد العال	3.232	1386-1425, 1386-1425	2020	118444-118449	43	238	SpectrochimicaActa Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Mohamed Ahmed Elsayed Abdelaal, rehab magdy abdefatah, Amira Mohamed Hegazy, Hamada Mohamed Mahmoud	Resolution of the spectra of acetamiprid,flutolanil and etofenproxresidues for their analysis in tomato fruits
أستاذ	عقاقير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	no IF	2374-0639	2020	43922	1	7	International Journal of Phytocosmetics and Natural Ingredients	Mona Hafez Hetta	Hyaluronidase inhibitors as skin rejuvenating agents from natural source
أستاذ	عقاقير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	3.049		2020	10584–10598	10	10	Royal Society of Chemistry – (RSC Advances)	Abeer H. Elmaidomy, Rabab Mohammed, Amsmaa I. Owis, Mona H. Hetta, Asmaa M. AboulMagd, Abu Bakar Siddique, Usama Ramadan Abdelmohsen, Mostafa E. Rateb, Khalid A. El Sayed, Hossam M. Hassan	Triple-negative breast cancer suppressive activities, antioxidants and pharmacophore model of new acylated rhamnopyranoses from <i>Prema odorata</i>

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	no IF	2231-3354	2020	47-55	4	10	Journal of Applied Pharmaceutical Science	Abeer Moawad, Hala Abuzaid, Waleed M Arafa, Osama Ahmed, Mona H. Hetta, Rabab Mohammed	Anticholinesterase and acaricidal activities of steroids isolated from <i>Trianthema portulacastrum</i> L. against <i>Rhipicephalus annulatus</i> tick
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	3.267	1420-3049	2020	1714 – 1726	7	25	molecules	Esraa M. Mohamed, Mona H. Hetta, Mostafa E. Rateb, Mohamed A. Selim, Asmaa M. AboulMagd, Farid A. Badria, Usama Ramadan Abdelmohsen, Hari A. Alhadrami, Hossam M. Hassan	Bioassay-Guided Isolation, Metabolic Profiling, and Docking Studies of Hyaluronidase Inhibitors from <i>Ravenala madagascariensis</i>
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	no If	p: 0976-0245 e: 0976-5506	2020	1511-1517	2	11	Indian Journal of Public Health Research & Development	Esraa M. Mohamed, Mona H. Hetta, Hossam M. Hassan, Ahmed H. El-Desoky, Mohamed A. Selim, Farid A. Badria	Phytochemical Investigation, Antioxidant and Antimicrobial Activities of <i>Ravenala Madagascariensis</i> (Sonn.) Family Strelitziaceae Growing in Egypt
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	1.662	1745-4514	December 2019	44075	12	43	Journal of Food Biochemistry	Mohamed A. Kandeil, Roem M. Hashem, Mohamed O. Mahmoud, Mona H. Hetta, Mohamed A. Tohamy	<i>Zingiber officinale</i> extract and omega 3 fatty acids ameliorate endoplasmic reticulum stress in a nonalcoholic fatty liver rat model
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	3.267	1420-3049	2020	3116-3143	14	25	Molecules	Abeer H. Elmaidomy, Hari A. Alhadrami, Elham Amin, Hanan F. Aly, Asmaa M. Othman, Mostafa E. Rateb, Mona H. Hetta, Usama Ramadan Abdelmohsen, Hossam M. Hassan	Anti-Inflammatory and Antioxidant Activities of Terpene- and Polyphenol-Rich <i>Premna odorata</i> Leaves on Alcohol-Inflamed Female Wistar Albino Rat Liver
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	no IF	0976-4836, Online - 0974-8490	2020	212-218	3	12	Pharmacognosy Research	Hala Abuzaid, Elham Amin, Abeer Moawad, Usama Ramadan Abdelmohsen, Mona Hetta, Rabab Mohammed	Liquid Chromatography High-Resolution Mass Spectrometry Analysis, Phytochemical and Biological Study of Two Aizoaceae Plants: A New Kaempferol Derivative from <i>Trianthema portulacastrum</i> L.
أستاذ	عقائير	صيدلة	من ج الفيوم	منى حافظ محمد حنة	1.804	1687-8507	2020	200-214	1	13	Journal of Radiation Research and Applied Sciences	Ahmed Ismail, Hossam M. Hassan, Abeer S. Moawad, Salma M. Abdel Fattah, Noheir H. Sherif, Usama R. Abdelmohsen, Mohamed M. Radwan, Mostafa E. Rateb, Mona H. Hetta	Chemical composition and therapeutic potential of three <i>Cycas</i> species in brain damage and pancreatitis provoked by $\gamma$ -radiation exposure in rats
مدرس مساعد	عقائير	صيدلة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد إسماعيل صبرى عبد الحميد									
مدرس	صيدلة إلكترونية	صيدلة	من ج الفيوم	عزة السيد عبد الفتاح منسى	6.205	0888-7543	2020	4640–4646		112	Genomics	Nashwa El-Khazragya,b,*, Hayam Fathy Mohammedc, Mohamed Yassind, K.K. Elghoneimy, Walid Bayoumyd, Amr Hewedyt, Hekmat M. El Magdoub, Wael Elayatf, Walid Zakif, Gehan Safwatg, Mai Mosag, Khouloud Zedang, Salema Salemg, Azzah M. Bannunahh, Azza Mansyi	Tissue-based long non-coding RNAs "PVT1, TUG1 and MEG3" signature predicts Cisplatin resistance in ovarian Cancer
مدرس	صيدلة إلكترونية	صيدلة	من ج الفيوم	عزة السيد عبد الفتاح منسى	1.041		2020	591–598		24	Therapeutic Apheresis and Dialysis	Doaa El-Bohy1   Magdy El Sharkawy2   Soheir Abo-Elazm3   Sara Shahin4   Waleed Bchari2   Azza Mancy5   Manal El Hamamsy4	Esomeprazole vs pantoprazole effects on cyclosporine levels in kidney transplantation: A randomized clinical trial

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	أنف وأذن وحنجرة	طب	من ج الفيوم	سليح محمود أمين محمد	2018 IF: 1.458, 2019 IF: 1.284	0003-4894, 1943-572X	Dec., 2018	903-911	12	127	Annals of Otolaryngology & Rhinology & Laryngology	Sameh M. Amin, MD1, Hesham Fathy, MD2, Ahmed Hussein, MD2, Mohamed Kamel, MD1, Ahmed Hegazy, MD2, and Mohamed Fathy, MD3	Endoscopic Endonasal Approach to the Lateral Wall of the Cavernous Sinus: A Cadaveric Feasibility Study
مدرس	أنف وأذن وحنجرة	طب	من ج الفيوم	محمد كامل عبد المعز									
أستاذ مساعد	جراحة عامة	طب	من ج الفيوم	محمد إبراهيم عبد العزيز	no If	2381-9030	2020	1241-1243	1	7	Austin Journal of Surgery	Abdelaziz M	Intraoperative Cholangiography during Laparoscopic cholecystectomy, is it beneficial?
أستاذ مساعد	جراحة عامة	طب	من ج الفيوم	محمد إبراهيم عبد العزيز	no If	2381-9030	2020	1250-1254	3	7	Austin Journal of Surgery	Mohamed Ibrahim	Clinic Pathological Profile of Male Breast Cancer
أستاذ مساعد	تخدير	طب	من ج الفيوم	محمد أحمد حامد إسماعيل	2.386	1178-7090	2020	1073-1080	1	13	Journal of Pain Research	Maged Labib Boules, Abeer Shaban Goda, Mahdy Ahmed Abdelhady, Shima Adel Abu El-Nour Abd El-Azeem, Mohamed Ahmed Hamed	Comparison of Analgesic Effect Between Erector Spinae Plane Block and Transversus Abdominis Plane Block After Elective Cesarean Section: A Prospective Randomized Single-Blind Controlled Study
أستاذ مساعد	تخدير	طب	من ج الفيوم	ماجد لبيب بولس يوسف									
مدرس	تخدير	طب	من ج الفيوم	عبر شعبان جودة									
مدرس	تخدير	طب	من ج الفيوم	مهدى أحمد عبد الهادي عطية									
أستاذ مساعد	تخدير	طب	من ج الفيوم	محمد أحمد حامد إسماعيل	2.386	1178-7090	2020	597-604	1	13	Journal of Pain Research	Mohamed Ahmed Hamed, Hany Mahmoud Yassin, Joseph Makram Botros, Mahdy Ahmed Abdelhady	Analgesic Efficacy of Erector Spinae Plane Block Compared with Intrathecal Morphine After Elective Cesarean Section: A Prospective Randomized Controlled Study
أستاذ مساعد	تخدير	طب	من ج الفيوم	هاني محمود بس موسى									
أستاذ مساعد	تخدير	طب	من ج الفيوم	جوزيف مكرم بطرس بقطر									
مدرس	تخدير	طب	من ج الفيوم	مهدى أحمد عبد الهادي عطية									
أستاذ مساعد	تخدير	طب	من ج الفيوم	جوزيف مكرم بطرس بقطر	no If	2090-925X	2020	44044	28	12	Ain-Shams Journal of Anesthesiology	Simon H. Armanious, Joseph M. Botros, Ibrahim M. EL Ganzoury, Gamal A. Abdelhameed	Adductor canal block versus femoral nerveblock in unicompartmental knee arthroplasty: a randomized, double blind, prospective, comparative study
مدرس	أسيولوجي	طب	من ج الفيوم	وائل بطرس أبو اليمين غالي	5.399	1945-7197, 0021-972X	2020	6390-6400	3	105	The Journal of Clinical Endocrinology & Metabolism	Stergios A Polyzos, Nikolaos Perakakis, Chrysoula Boutari, Jannis Kountouras, Wael Ghaly, Athanasios D Anastasilakis, Asterios Karagiannis, Christos S Mantzoros	Targeted analysis of three hormonal systems identifies molecules associated with the presence and severity of NAFLD.
مدرس	أسيولوجي	طب	من ج الفيوم	وائل بطرس أبو اليمين غالي	6.159	0026-0495	Oct., 2019	153997	na	101	Metabolism Clinical and Experimental	Nikolaos Perakakis, Alexander Kokkinos, Natia Peradze, Nikolaos Tentolouris, Wael Ghaly, Eleni Pilioti, Jagriti Upadhyay, Andreas Alexandrou, Christos S Mantzoros	Circulating levels of gastrointestinal hormones in response to the most common types of bariatric surgery and predictive value for weight loss over one year: Evidence from two independent trials.
أستاذ مساعد	طفلييات	طب	من ج الفيوم	مروة أحمد الدرديري محمد أحمد	1.641	1432-1955, 0932-0113	October 2019	3149-3157	11	118 number 11	Parasitology Research	Hoda Abdel Aziz Al Shinawy Shaheen, Saedia Abdel Hady Sayed El-Ahi, Amr Mahmoud Abdel Raouf, Marwa Ahmed El-Dardiry, Manal A. Badawi, Amany Ahmed Abdel Aal	Ultrastructural changes in hydatid cyst walls obtained from human cases, exposed to different therapeutic approaches
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	محمود شكري محمود العنوي	3.217	0724-4983, 1433-8726	2020	775-781	3	38	World Journal of Urology	Saeed H. Al Qahtani, Mohamed H. Abdelhamied, Abdulrahman H. AIMuhrij, Mizyad Y. Al Rawashada, Ahmed M. Al Askar, Amr M. Abdelhamid, Tarek K. Fath El-Bab, Ehab M. Galal, Mahmoud Shoukry Eladawy	Prospective comparative study between the effect of CIDEX® OPA and STERRAD NX on the durability of digital flexible ureteroscopy

الوظيفة	الرقم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	محمود شكري محمود العنوي	no If	1961-9987	Dec., 2019	44013	6	25	African Journal of Urology	Mahmoud Shokri Mahmoud Eladawy Faculty of Medicine, Fayoum University, Ahmed Y. Abdelaziz, Fouad Zanaty, Amr Hodhod, Ayman S. Moussa, Hossam Ahmed Shaker, Faculty of Medicine, Fayoum University, Hussien Abdelhameed Hussein Aldaqadossi, Faculty of Medicine, Fayoum University, Mohamed H. Abdelhamid	The relation between baseline PSA and symptomatic progression in Egyptian BPH patients receiving tamsulosin monotherapy: an exploratory multicentric prospective study
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسام أحمد شاكركمجة عطية									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسين عبد الحميد حسين الدقاوسى									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسين عبد الحميد حسين الدقاوسى	1.578	1477-5131	Oct., 2019	519.e1-519.e7	5	15	Journal of Pediatric Urology	Hussein Abdelhameed Hussein Aldaqadossi, Hossam Ahmed Shaker, Hamada Ahmed Yousof, Yousof Kotb , Mahmoud Shokri Mahmoud Eladawy	Outcomes of staged lingual mucosal graft urethroplasty for redo hypospadias repair
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسام أحمد شاكركمجة عطية									
مدرس	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حمادة أحمد يوسف عبد الحميد									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	محمود شكري محمود العنوي									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسين عبد الحميد حسين الدقاوسى	2.445	0919-8172,1442-2042	2020	726-730	9	27	International Journal of Urology	Hussein Abdelhameed Hussein Aldaqadossi Faculty of Medicine, Fayoum University, Mahmoud Shokri Mahmoud Eladawy Faculty of Medicine, Fayoum University, Hossam Ahmed Shaker Faculty of Medicine, Fayoum University, Yousof Kotb Faculty of Medicine, Ain Shams University, Samir Azazy Faculty of Medicine, Ain Shams University	Tunica vaginalis graft for recurrent urethrocutaneous fistula repair after hypospadias surgery
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	محمود شكري محمود العنوي									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسام أحمد شاكركمجة عطية									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسين عبد الحميد حسين الدقاوسى	2.445	0919-8172,1442-2042	2020	320-325	4	27	International Journal of Urology	Hussein Abdelhameed Hussein Aldaqadossi Faculty of Medicine, Fayoum University, Mahmoud Shokri Mahmoud Eladawy Faculty of Medicine, Fayoum University, Hossam Ahmed Shaker Faculty of Medicine, Fayoum University, Yousof Kotb Faculty of Medicine, Ain Shams University, Samir Elgamal Faculty of Medicine, Tanta University, Samir Azazy Faculty of Medicine, Ain Shams University	Dorsal onlay urethroplasty using lingual mucosal grafts for lichen sclerosis anterior urethral strictures repair: Long-term outcomes
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	محمود شكري محمود العنوي									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسام أحمد شاكركمجة عطية									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسين عبد الحميد حسين الدقاوسى	no IF	0974-7834, 0974-7796	2020	271-275	3	12	Urology Annals	Mahmoud Shokri Mahmoud Eladawy Faculty of Medicine, Fayoum University, Ahmed Y. Abdelaziz, Ahmed Salem, Wassem Aboul Ela, Ayman Salah Moussa, Rabee Ibrahim, Fouad Zanaty, Mohamed H Abdelhamid,, Hussien Aldaqadossi, Faculty of Medicine, Fayoum University, Ahmed M Ragheb, Hossam A Shaker, Faculty of Medicine, Fayoum University, Sameh Kotb	Relation of baseline prostate volume to improvement of lower urinary tract symptoms due to tamsulosin monotherapy in benign prostatic hyperplasia: An exploratory, multicenter, prospective study
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	محمود شكري محمود العنوي									
أستاذ مساعد	مسالك بولية	طب	من ج الفيوم	حسام أحمد شاكركمجة عطية									
أستاذ مساعد	بأولوجى إكلينيكي	طب	من ج الفيوم	سأوى بكر كمجة حسن	no If	2531-1379	2020	74	Supplement 1	42	Hematology, Transfusion and Cell Therapy	Salwa Bakr, Manal Buabied	Potential risk of subclinical iron deficiency anemia in misinterpretation of glycosylated hemoglobin a1c (hba1c): a case report
أستاذ مساعد	بأولوجى إكلينيكي	طب	من ج الفيوم	سأوى بكر كمجة حسن	no If	2165-7831	Nov., 2019	251	4	9	Journal of Blood & Lymph	Salwa Bakr, Ghada El-Gohary	Measurable Residual Diseases in Haematological Malignancies: Current Applications and Future Direction
أستاذ مساعد	بأولوجى إكلينيكي	طب	من ج الفيوم	سأوى بكر كمجة حسن	2.214	0145-2126	Oct., 2019	S 26	Supplement 1	85	Leukemia Research	Mervate Khorshied, Nohair Soliman, Salwa Bakr, Ola Khorshied	Genetic Variations in Tumor Necrosis Factor-Related Apoptosis-Inducing Ligand Receptor-1 (Trail-R1) Gene and the Susceptibility to B-Cell Non-Hodgkin
مدرس	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	عبد الرحمن عبد المقتدر كمجة عبد الوارث	no IF	2578-5044	Oct., 2019	128	1	4	Vaccines and Vaccination Open Access	Abdelrahman abdelmuktader mohammed Abdelwarth, Amira ahmed talal el far	Nosocomial infections caused by ESBL
مدرس	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	عبد الرحمن عبد المقتدر كمجة عبد الوارث	no IF	2577-4379	Oct., 2019	222	4	3	Virology and Immunology Journal	abdelrahman abdelmuktader mohammed abdelwarth, amira talal el far	methods of ESBLs Detection in clinical microbiology lab
مدرس	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	عبد الرحمن عبد المقتدر كمجة عبد الوارث	no IF	2577-4379	2020	243	2	4	Virology and Immunology Journal	abdelrahman abdelmuktader mohammed abdelwarth, enas ahmed el saftawy	A Holistic Review on Chloroquine/Hydroxychloroquine the Anti- Parasitic Therapeutics
مدرس	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	عبد الرحمن عبد المقتدر كمجة عبد الوارث	no IF	2577-4379	Nov., 2019	225	4	3	Virology and Immunology Journal	abdelrahman abdelmuktader mohammed abdelwarth, amira talal el far	Beta-Lactamases and ESBL

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس مساعد	باطنة خاصة	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	رغبة يحيى أبو العلا عبد المجيد	no IF	2321-7359, 2321-7367	2020	10	105	24	Medical Science	Raghda Yahia Abu El-Ela, Mostafa Mahmoud El-Serafy, Maha Yahia Ismail, Samia Abd El-Samee Shouman, Mervat Mostafa Omran, Rasha Allam	comparative study of low dose capecitabine and oxaliplatin versus classic XELOX in Egyptian metastatic colorectal cancer patients
أستاذ مساعد	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	هيثم مهتم عبد السلام بدران	1.474	0735-1631	2020	491-496	5	37	American Journal of Perinatology	Ahmed M. Maged, Amira Y. Shoab, Eman A. Hussein, Ahmed H. Alsawaf, Doaa S. Mahmoud, Ameer A. AbdAllah, Sherif Dahab, Mohamed Darwish, Yahia Z. Ali, Haitham Badran	The Effect of Antenatal Vaginal Progesterone Administration on Uterine, Umbilical, and Fetal Middle Cerebral Artery Doppler Flow: A Cohort Study
أستاذ مساعد		طب	من ج الفيوم	يحيى زكريا عبد الغييم									
أستاذ مساعد	عيون	طب	من ج الفيوم	عمر محمد سيد سعيد	2.711	e: 1081-597X p: 1938-2391	October 2019	253-257	4	36	Journal of Refractive Surgery	Omar M. Said, Ahmed El-Massry, Mohamed Fahmy Doheim, Mohammed Iqbal, Omar Fawzy, Mohamed O. Yousif, Amani E. Badawi, Ahmed Tawfik, Amir Abousamra	Association Between Keratoconus and Thyroid Gland Dysfunction: A Cross-Sectional Case-Control Study
أستاذ مساعد	عيون	طب	من ج الفيوم	عمر محمد سيد سعيد	3.362	17-55-375x, 1755-3768	2020	e352-e362	3	98	Acta Ophthalmologica	Mohammed Iqbal, Ahmed Elmassry, Hisham Saad, Ahmed AM Gad, Ola Ibrahim, Noha Hamed, Ahmed Saeed, Ahmad S. Khalil, Mohamed Tawfik, Amr Said, Ibrahim Amer, Asaad Nooreldin, Omar Said, Mohamed Refat, Seif Anwar, Amani Badawi	Standard cross-linking protocol versus accelerated and transepithelial cross linking protocols for treatment of paediatric keratoconus: a 2-year comparative study
أستاذ مساعد	عيون	طب	من ج الفيوم	عمر محمد سيد سعيد	1.33	2227-4898, 2222-3959	2020	782-787	5	13	International Journal of Ophthalmology	Ahmed Yassin Hemida, Omar M Said, Asser A.E. Abdel-Meguid, Mohammed Iqbal, Amani E Badawi	Changes in Corneal Biomechanics and Intraocular Pressure following Femto-Lasik using Goldman Applanation Tonometry and Ocular Response Analyzer
أستاذ مساعد	عيون	طب	من ج الفيوم	عمر محمد سيد سعيد	no IF	1177-5483	December 2019	2477—2488	13	13	Clinical Ophthalmology	Mohammed Iqbal, Ahmed Elmassry, Amani E Badawi, Hesham M Gharieb, Omar M Said	Visual and Refractive Long-Term Outcomes Following Standard Cross-Linking in Progressive Keratoconus Management
أستاذ مساعد	عيون	طب	من ج الفيوم	عمر محمد سيد سعيد	no If	1177-5483	2020	3495-3498	14	14	Clinical Ophthalmology	Omar M Said, Mohamed GA Saleh, Ahmed F Omar, Ahmed A Abdou, Ali Natag Riad Mostafa	Topical Difluprednate for Early Corneal Graft Rejection After Penetrating Keratoplasty
أستاذ مساعد	باطولوجي	طب	من ج الفيوم	رهام شهاب التمر إسماعيل أحمد	no If	1857-9655	2020	143-149	E	8	open access Macedonian journal of medical sciences	Reham Shehab El Nemr Esmail, Amr Kamal, Marwa El Arabi Shabana	Immunoscore as a Predictor of Disease Recurrences and Patients' Survival in Colon Cancer: A Clinicopathologic Study
أستاذ مساعد	باطولوجي	طب	من ج الفيوم	رهام شهاب التمر إسماعيل أحمد	no If	1857-9655	2020	43-48	A	8	open access Macedonian journal of medical sciences	Reham Shehab El Nemr Esmail, Mohamed Mahmoud Abdellah, Lubna Omer Abdel-Salam	Correlation of Muscle Invasion in Bladder Cancer with Cell Adhesion Properties and Oncoprotein Overexpression Using E-Cadherin and HER2/neu Immunohistochemical Markers
مدرس	باطولوجي	طب	من ج الفيوم	محمد محمود عبداللله									
أستاذ مساعد	باطولوجي	طب	من ج الفيوم	رهام شهاب التمر إسماعيل أحمد	no IF	1857-9655	2020	646-651	22	Aug 8A	open access Macedonian journal of medical sciences	Reham Shehab El Nemr Esmail, Eman Hassan Abdelbary	Survivin and Programmed Death Ligand-1 as Possible Players in the Pathogenesis of Ulcerative Colitis: An Immunohistochemical Study
أستاذ	طب شرعي	طب	من ج الفيوم	غادة مصطفى عبد العظيم الجلال	no If	2230-9926	2020	33696-33707	2	10	International Journal of Development Research	Prof. Dr. Ghada Mostafa El Gallad, Dr. Reham Shehab El Nemr Esmail, Dr. Heba Hussein Abd El Fatah, Dr. Amal Raouf Saleh, Manar Mostafa Bayoumi	EFFECTS OF VALPROATE SODIUM ON LIVER AND KIDNEYS OF ALBINO RATS AND THE ROLE OF METFORMIN AS ADJUVANT THERAPY
أستاذ مساعد	باطولوجي	طب	من ج الفيوم	رهام شهاب التمر إسماعيل أحمد									
مدرس	طب شرعي	طب	من ج الفيوم	هبة حسين عبد الفتاح أحمد رحيم									
مدرس	طب شرعي	طب	من ج الفيوم	أمل رؤوف صالح محمد									
مدرس مساعد	طب شرعي	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	منار مصطفى بيومي محمد									
مدرس مساعد	عظام	طب	من ج الفيوم	محمد أحمد محمد إبراهيم	no If	2212-6287	2020	E1433-E1438	9	9	Arthroscopy Techniques	Mohamed Ibrahim, Pablo Narbona, Patrick J. Denard, Paolo Arrigoni, Philippe Collin, Alexandre Lädermann	A Reproducible Technique for Creation of the Subscapularis Split During Dynamic Anterior Stabilization for Shoulder Instability
مدرس مساعد	عظام	طب	من ج الفيوم	محمد أحمد محمد إبراهيم	2.295	2058-5241,2058-5241	2020	508-518	8	5	EFORT Open Reviews	Patrick Goetti, Patrick J. Denard, Philippe Collin, Mohamed Ibrahim, Pierre Hoffmeyer, Alexandre Lädermann	Shoulder biomechanics in normal and selected pathological conditions

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس مساعد	استعضات سنوية مشيئة	طب أسنان	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أشرف محمد سامح عمر	no If	2178-6011	2020	44013	4	23	brazilian dental science	ashraf mohamed sameh omar elsayed refaie, maged mohamed zohdy, ahmad khaled aboelfadi, marwa mohamed wahsh	Effect of Different Immediate Implant Loading Protocols on Perimplant Soft Tissue Health
مدرس مساعد	استعضات سنوية مشيئة	طب أسنان	من ج الفيوم	بسام أحمد السيد محمد	1.195	1344-6223	2020	1-10	101708	45	Legal Medicine	MennatAllah Hassan AttiaHussein, Bassam Ahmed El-Sayed Abulnoor	Tailored logistic regression models for sex estimation of unknown individuals using the published population data of the humeral epiphyses
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	رجائي مجدى أنور حناتة	2.112	0927-3948,1744-5078 Online	2020	524-531	3	28	Ocular Immunology and Inflammation	Eiman Abd El Latif, Ahmed Shawkat Abdelhalim, Ahmed Samir Montasser, Mohamed Hassan Said, Mohammed Shikhoun Ahmed, Marwa Abdel Kader Fouly Galal, Walid Ibrahim, Mohamed Samy Abd Elaziz, Amr Fathi Abuelkheir, Hossameldeen Elbarbary, Ayman M. Abdelrahman Elsayed, Ayman Lotfy, Osama A. Elmorsy, Amr A. Gab-Alla, Ragai Magdy Hatata, Amir Aiyeldin Hassan Abousamra, Mahmoud Mohamed Farouk, Molham A. Elbakary, Amr Mahmoud	Pattern of Intermediate Uveitis in an Egyptian Cohort
مدرس مساعد	عيون	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	شريف صلاح عبد السيد	no If	2155-9570	2020	847-53	4	11	Journal of Clinical and Experimental Ophthalmology	Sherif Salah Eid EL Sayed, Mahmoud Ahmed Kamal, Sherin Hassan Sadek*, Ragai Magdy Hatata	Optical Coherence Tomography Angiography Evaluation Of Morphological And Vascular Changes In Choroidal Neovascularization In Response To Anti-angiogenic Treatment
أستاذ	عيون	طب	من ج الفيوم	محمود أحمد كمال أحمد									
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	شيرين حسن صائغ مراد									
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	رجائي مجدى أنور حناتة									
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	شيرين حسن صائغ مراد	1.33	1672-5123	2020	583-588	4	20	International Eye Science (IES)		Evaluation of the changes in choroidal thickness in patients with central serous chorioretinopathy as measured by optical coherence tomography
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	رجائي مجدى أنور حناتة									
أستاذ مساعد	عيون	طب	من ج الفيوم	محمد عبد الحميد محمد ناصف									
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	مصطفى محمد محمد دياب	no If	1177-5483	2020	2925—2933		14	clinical ophthalmology	Mostafa Mohammed Mohammed Diab, Mahmoud Ahmed Kamal, Mohammed Mostafa Said, Fatma M Abdelaziz	Anterior Lamellar Recession versus Posterior Lamellar Tarsal Rotation for Lower Lid Trichomatous Trichiasis: A Randomized Controlled Trial
أستاذ	عيون	طب	من ج الفيوم	محمود أحمد كمال أحمد									
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	محمد مصطفى سعيد أحمد									
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	مصطفى محمد محمد دياب	no If	0167-6830, 1744-5108	2020	463—464	6	39	Orbit	Mostafa Mohammed Mohammed Diab	Letter to the editor regarding the article "Labial mucosa grafting for lid margin, anterior lamellar, and posterior lamellar correction in recurrent cicatricial entropion
مدرس	عيون	طب	من ج الفيوم	مصطفى محمد محمد دياب	no If	1177-5483	2020	2925—2933	14	84.176388 89	clinical ophthalmology	Mostafa Mohammed Mohammed Diab, Yonna Amr Alahmadawy	Primary Dermis Fat Grafting for Socket Reconstruction: Retrospective Comparison of Electrocoagulation versus Scalpel Dissection for Epidermis Removal
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	مررة أحمد على محمد على الجبيلي	no If	2049-9434, 2049-9442	2020	276-284	5	12	BIOMEDICAL REPORTS	Marwa Ahmed Ali Mohamed Ali Elgebilli, Olfat Gamil Shaker, Hanaa Mohamed Eid, Eman Elsayed Mahmoud, Eman Mahmoud Ezzat Mahmoud Mohamed, Sylvana Nady Gaber	Relationship between miR 155 and miR 146a polymorphisms and susceptibility to multiple sclerosis in an Egyptian cohort
مدرس	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	هنداء محمد عبد موعض									
مدرس	باثولوجي	طب	من ج الفيوم	إيمان السيد محمود حميدة عثمان									
أستاذ مساعد	باثقة	طب	من ج الفيوم	إيمان محمود عزت محمود محمد									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	سلفقا ندى جابر دوس									
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	مررة أحمد على محمد على الجبيلي	2.032		2020	279-291	6	40	JOURNAL OF INTERFERON & CYTOKINE RESEARCH	Marwa A. Ali, Olfat G. Shaker, Eman M. Ezzat, Sylvana N. Gaber, Essam A. Hassan, Mostafa Y. Abdelwahed, Marwa N. Abdelhafez, Mahmoud A.F. Khalil, Sally Abouelseoud	Association Between rs1859168/HOTTIP Expression Level and Colorectal Cancer and Adenomatous Polyposis Risk in Egyptians
أستاذ مساعد	باثقة	طب	من ج الفيوم	إيمان محمود عزت محمود محمد									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	سلفقا ندى جابر دوس									
أستاذ مساعد	أمراض منوطنة	طب	من ج الفيوم	عصام على حسن سليمان									
مدرس	فسيولوجي	طب	من ج الفيوم	مصطفى يحيى عبد الواحد يحيى									
مدرس	باثقة	طب	من ج الفيوم	سالي نبيل أبو السعود عبد الخالق									
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	مررة أحمد على محمد على الجبيلي	3.244	1521-6551, 1521-6543	2020	1941-1950	9	72			
مدرس	طب أطفال	طب	من ج الفيوم	رهاب جلال عبد الحميد السيد									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	إيناس ممنوح حلفظي عبد الحميد									

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	بالتولجى اكلينيكى	طب	من ج الفيوم	دعاء يونس على محمد									
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	شيماء السيد ايوب موسى									
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	مروة أحمد على محمد على الجبلى	2.712	0967-4845	2020	123-128	3	77	British Journal of Biomedical Science	MA Ali, A Abdelaziz, M Ali, A Abonan, M Hanafy, H Hussein, H Shabana, R Abd El-Hmid, S Kaddafy	PADI4 (rs2240340), PDCD1 (rs10204525), and CTLA4 (231775) gene polymorphisms and polyarticular juvenile idiopathic arthritis
أستاذ مساعد	باطنة	طب	من ج الفيوم	هدى عبد البديع حسين السيد									
مدرس	طب أطفال	طب	من ج الفيوم	رهاب جلال عبد الحميد السيد									
أستاذ مساعد	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	شيرين رشاد محمد قذافى									
مدرس	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	أيمن محمد أحمد فكريين هلال	no IF	1996-0816	2020	99-106	May, 2020	14(4)			
أستاذ	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	سوسن عبد العزيز صادق أسعد									
معيد	فارماكولوجى	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إيمان أحمد حسين أحمد									
مدرس	قلب	طب	من ج الفيوم	شريف محمد نصر عبد الغنى	1.506	1749-8090	2020	Article number67(2020)	Article number 67(2020)	Article number 67(2020)	Journal of cardiothoracic surgery	Hesham alkady, Ahmed saber, Sobhy abouramadan, Ahmed elnaggar, Sherif nasr, Eman Mahmoud	Mitral valve replacement in mitral stenosis;the problem of small left ventricle
مدرس	قلب	طب	من ج الفيوم	إيمان محمود عبد الفتاح محمد									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	إيناس ممدوح حطفى عبد الحميد	no If	0973-7510	2020	44075	2	14	Journal of Pure and Applied Microbiology	Younes AbdElGawwad Haggag, Amal Eissa Saafan, Ahmed Osama El-Gendy, Enas Mamdouh Hefzy, Sameh AbdelGhani	Molecular Characterization of Quinolone Resistant Urinary Isolates of Escherichia coli
أستاذ مساعد	روماتيزم	طب	من ج الفيوم	حنان محمد محمد فتحى	9.586	2326-5205	Oct., 2019	3033-3034	S10	71	Arthritis and Rheumatology Journal	Nevin Hammam , Eiman Abd El-Latif , Iman I El-Gazzar , Nermeen Samy , Rasha A Abdel Noor , Emad El-Shebeiny , Amany R El-Najjar , Nahla N Eesa , Mohamed N Salem , Soha E Ibrahim , Dina F El-Essawi , Ahmed M Elsaman , Hanan M Fathi , Rehab A Sallam , Rawhya R El-Shereef , Mervat I Abd-Elazeem , Emtethal A Said , Noha M Khalil , Dina Shahin , Hanan M El-Saadany , Marwa S ElKhalifa , Samah I Nasef , Ahmed M Abdalla , Nermeen Noshy , Rasha M Fawzy , Ehab Saad , Abdel-Hafeez Moshrif , Amira T El-Shanawany , Youstra H Abdel-Fattah , Hossam M Khalil and Tamer A Gheita	Development of machine learning models(Artificial Neural Networks) for prediction of vision threatening Behcet disease

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	روماتيزم	طب	من ج الفيوم	حنان محمد فتحى	no if	1110-161X, 2000-1226	2020	44075	20	47	Egyptian Rheumatology and Rehabilitation	Hanan M. Fathi* , Wafaa Y. Abdel Wahed , Ahmad A. Gomaa , Essam A. Hassan , Hanaa M. Eid , Fadwa Abdel Reheem and Soha H. Senara	A prospective study in hepatitis C virus treatment-naive patients showing rheumatologic extra-hepatic manifestations of hepatitis C with associated risk factors: efficacy and safety using sofosbuvir-based direct antiviral therapy
أستاذ مساعد	روماتيزم	طب	من ج الفيوم	سها حسن سيد سنارة									
أستاذ مساعد	صحة مجتمع	طب	من ج الفيوم	وفاء يوسف عبد الواحد معوض									
أستاذ مساعد	باثولوجى الكلى	طب	من ج الفيوم	فدوة عبد الرحيم محمد									
أستاذ	امراض متوطنة	طب	من ج الفيوم	احمد على جمعة عطفي									
أستاذ مساعد	امراض متوطنة	طب	من ج الفيوم	عصام على حسن سلیمان									
مدرس	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	هنا محمد عبد معوض									
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	رحاب مصطفى عبد الفضيل محمد	2.107	0020-7454, 1563-5279	December 2019	515-521	5	130	International Journal of Neuroscience	Olfat Gamail Shaker, Rehab Moustafa Golam, Shymaa Elsayed Ayoub, Lamiaa Ibrahim Daker, Mohamed Khamis Abd Elguaad, Eman Sayed Said, Mahmoud Khalil	Correlation between LincR-Gng2-5'and LincREpas1- 3'a's with the severity of multiple sclerosis in Egyptian patients
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	شيماء السيد ايوب موسى									
أستاذ مساعد	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	لمياء ابراهيم عبد العظيم داکر									
مدرس	فسولوجى	طب	من ج الفيوم	محمد محمود خميس عبد الجواد									
مدرس	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	إيمان سيد سعيد عبد المعطى									
أستاذ	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	رشا حامد أحمد بسيونى	1.716	p: 0882-8245 e: 1557-8976	2020	105-111	2	33	VIRAL IMMUNOLOGY	Rasha H. Bassyouni, Ahmed A. Gomaa, Essam A. Hassan, EL Shaimaa Gomaa Ali, Mahmoud A.F. Khalil, Mohamed A. Mashahit, Sylvana N. Gaber	Possible Association of Elevated Plasma Levels of Growth Arrest-Specific Protein 6 and the Soluble Form of Tyrosine Kinase Receptor Ax1 with Low Hepatitis C Viral Load in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus
أستاذ	امراض متوطنة	طب	من ج الفيوم	أحمد على جمعة عطفي									
أستاذ مساعد	امراض متوطنة	طب	من ج الفيوم	عصام على حسن سلیمان									
مدرس مساعد	ميكروبيولوجى	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	الشيماء جمعة على سالم									
أستاذ	باطنة	طب	من ج الفيوم	محمد عبد الهادى محمد مشاهيت									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	سلفاتا ندى جابر دوس									
أستاذ مساعد	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	رضوة أحمد محمد الحفنى									
أستاذ	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	شريف رفعت عبد الفتاح									
مدرس	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	راندا ابراهيم أحمد ابراهيم									
أستاذ مساعد	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	رضوة أحمد محمد الحفنى	no IF	0422-7638, 2090-9950	2020	339-344	2	69	The Egyptian Journal of Chest Diseases and Tuberculosis 2020	Sara K. Elhadidi, Assem F. Elessawy, Radwa A. Elhefny, Fatmaazharaa S. Abdalrazik	Evidence of nutritional abnormalities in chronic obstructive pulmonary disease
أستاذ	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	عاصم فواد محمد العيسوى									
أستاذ مساعد	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	رضوة أحمد محمد الحفنى									
أستاذ	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	عاصم فواد محمد العيسوى	no IF	0422-7638, 2090-9950	2020	112-118	1	69	The Egyptian Journal of Chest Diseases and Tuberculosis	Sabah A. Hussein, Alaa E. Omar Shalaby, Assem F. El Essawy, Radwa A. Elhefny, Heba A. El-Halim Khafagy, Enas S. Farahat	Study of characteristics and behavior of patients with malignant pleural mesotheliomas in Cairo and Fayoum University Hospitals
مدرس	أمراض صدرية	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إيناس سيد فرحات محمد									
أستاذ مساعد	أمراض صدرية	طب	من ج الفيوم	سحر محمد يحيى محمد البرادعى									
مدرس	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	نساء وتوليد	1.544	1472-6874	2020	189-197	1	20	BMC women's Health	Sahar Mohamed Yehya Elbaradie, Mohamed Sobhy Bakry, Almondouh Hussien Bosilah	Serum macrophage migration inhibition factor for diagnosing endometriosis and its severity: case-control study
مدرس	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	محمد صبحى بكرى ابراهيم									
مدرس	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	المنوره حسين محمد بصيلة									
أستاذ مساعد	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	سحر محمد يحيى محمد البرادعى	1.737	1476-7058, 1476-4954	2020	314-321	2	33	Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine	Sahar Mohamed Yehya Elbaradie, ahmed M Maged, Ameer Elsheher, Hany Hassan, Doaa Salehieldin, Khaled A Omran, Maged Almoahady, Sherif Dahab, Radwa Fahmy, Ahmed Abdelhak, Amira Y Shoab, Rehab Lotfy, Yossra S Lashoen, Hale Nabil	Maternal, fetal and neonatal outcome among different types of hypertensive disorders associating pregnancy needing intensive care management
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	سلفاتا ندى جابر دوس	no if	0973-7510, 2581-690X	2020	123-131	1	14	Journal of Pure and Applied Microbiology	Sylvana N. Gaber, Eman Elsayed Mahmoud Hameda, Hebat-Allah Sayed Elsayah, Wafaa Y. Abdel Wahed, Mahmoud A.F. Khalil, Enas G. Ibrahim	Propolis Extract: A Possible Antiseptic Oral Care against Multidrug-Resistant Non-Fermenting Bacteria Isolated from Non-Ventilator Hospital-Acquired Pneumonia
مدرس	باثولوجى الكلى	طب	من ج الفيوم	إيمان السيد محمود حميدة علشور									
أستاذ مساعد	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	وفاء يوسف عبد الواحد معوض									
مدرس	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	إيناس جمعة ابراهيم على									
أستاذ	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	سوسن عبد العزيز صادق أسعد	no if	1545-0740, 2375-7167	2020	44166	10	18	Nature and Science	Prof. Dr. Sawsan abd-elaziz sadik asaad, Dr. ghada salah ahmed ewis, Dr aymen mohammed ahmed fekrin, Sara wahib fayek gad	Comparative Effect of Roflumilast, Dapagliflozin and Etanercept on Cardiovascular Outcomes in Diabetic Rats
مدرس	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	غادة صلاح أحمد عويس									
مدرس	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	أيمن محمد أحمد فكريين هلال									
مدرس مساعد	فارماكولوجى	طب	من ج الفيوم	سرة وهيب فائق جاد									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجى	طب	من ج الفيوم	سلفاتا ندى جابر دوس									



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	رشا حامد أحمد بسبوتى							Alexandria Journal of Medicine	Mohamed Masoud Said, Rasha Hamed Ahmed Bassyouni, Fatma Abo El Naga Ahmed, Sylvana Nady Gaber	Promising anti-microbial effect of apple vinegar as a natural decontaminant agent in healthcare workers
أستاذ مساعد	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	محمد مسعود نسوقى									
مدرس	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	فاطمة أبو النجا أحمد نصر									
أستاذ مساعد	أمراض عصبية	طب		شيرين محمد كامل الموصلى	no If	1687-8329	2020	43983	38	56	The Egyptian Journal of Neurology, Psychiatry and Neurosurgery	Sherine El Mously	Functional outcome of joint mobilization added to task oriented training on hand function in chronic stroke patients
أستاذ مساعد	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	شيرين محمد كامل الموصلى	no If	1687-8329	2020	43952	4	56	The Egyptian Journal of Neurology, Psychiatry and Neurosurgery	Mert Akbas, Huseyin Babun, Haitham Hamdy Salem, Tamer Hussien Emara, Shereen Elmossy, Emel Gunduz, Bilge Karsli, Fath Asik	One-year evaluation of epiduroscopy in chronic back pain with and without radiculopathy: a retrospective study
مدرس	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	شيماء السيد أيوب موسى	no If	2251-9637, 2251-9645	2020	247-257	4	8	International Journal of Molecular and Cellular Medicine (IJMCM)	Shymaa Elsayed Ayoub, Olfat Gamil Shaker, Mostafa Yahia Abdelwahed, Naglaa A. Ahmed, Hazem Galal Abdelhameed, Almandouh Hussein Bosilah, Sheren Rashad Mohammed	Association of MicroRNA-155rs767649 Polymorphism with Susceptibility to Preeclampsia
مدرس	فسيولوجي	طب	من ج الفيوم	مصطفى يحيى عبد الواحد يحيى									
مدرس	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	حازم جلال عبد الحميد السيد									
مدرس	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	المثنوہ حسين محمد بصيلة									
أستاذ مساعد	كيمياء حيوية	طب	من ج الفيوم	شيرين رشاد محمد قذافي									
مدرس	باطنة	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد الرحمن أحمد عويس عبد الرحيم	no If	2456-8414	Nov-19	1-8	1	17	Asian journal for medicine and health	Eman M. Ezzat, Maher A. Al Amir, Abdelrahman A. Ewais	Pattern of hypertension in fayoum governorate
أستاذ مساعد	باطنة	طب	من ج الفيوم	إيمان محمود عزت محمود محمد									
أستاذ		طب	من ج الفيوم	ماهر أبو بكر الأمير									
مدرس	هستولوجي	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	ماريهام جورج لوقا يعقوب	no If	1545-1003, 2375-7264	Oct., 2019	15-26	10	15	Journal of American Science	Dr/maryham George Loqa. Prof.dr /seham Abdel Hamid El Kalawy. Prof.dr/Mohamed salah Ahmad Elgendy., Dr/Abbeer Ibrahim Abdallah. Prof.dr/Laila Ahmad rashed	Histological and Immunohistochemical Study on the Effects of Astragalus Membranaceus versus Adipose Tissue-Derived Stem Cells in Thioacetamide Induced Liver Fibrosis in Male Albino Rats
أستاذ	هستولوجي	طب	من ج الفيوم	محمد صلاح أحمد الجندي									
مدرس	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	محمد السيد محمد الخطيب	no If	1687-8329	2020	43952	62	56	The Egyptian Journal of Neurology, Psychiatry and Neurosurgery	Mohamed El-Sayed El-khatib, Shereen Ahmed El Ahwal, Muhammad Masoud, Sherine El Mously	Knowledge of the Egyptian emergency physicians about the use of rt-PA in acute ischemic stroke
أستاذ مساعد	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	محمد مسعود نسوقى									
أستاذ	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	شيرين محمد كامل الموصلى									
أستاذ مساعد	بأولوجي اكلينيكي	طب	من ج الفيوم	محمد منصور عباس عبد	8.109	2211-1247	2020	article 107906; pp. 1-12	2	32	Cell Reports	Kenta Maruyama, Hiroyasu Kidoya, Naoki Takemura, Erika Sugisawa, Osamu Takeuchi, Takeshi Kondo, Mohammed Mansour Abbas Eid, Hiroki Tanaka, Mikael M. Martino, Nobuyuki Takakura, Yasunori Takayama, Shizuo Akira, Alexis Vandenbon, Yutaro Kumagai	Zinc Finger Protein St18 Protects against Septic Death by Inhibiting VEGF-A from Macrophages
أستاذ مساعد	بأولوجي اكلينيكي	طب	من ج الفيوم	محمد منصور عباس عبد	2.511	0882-0139,1532-4311	2020	477-488	4	49	Immunological Investigations	Noha A Hassuna., Mohamed Mansour., Tarek I Ahmed., Essam A Hassan., Mohamed M Hefzy., Wael M Abd Elghani, Enas M Hefzy	Chronic Hepatitis C Infection Has No Effect on Peripheral CD4+CD25+ Regulatory Cells in Patients with End-Stage Renal Disease
أستاذ مساعد	البطنة العامة	طب	من ج الفيوم	طارق ابراهيم أحمد ابراهيم									
أستاذ مساعد	الأمراض المتوطنة	طب	من ج الفيوم	عصام علي حسن سليمان									
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	طب	من ج الفيوم	إيئاس ممنوح حقيقي عبد الحميد									
مدرس	أمراض عصبية	طب	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مروة حلقى محمود خضر	no If	1687-8329	2020	1-7	Articl22	56	The Egyptian Journal of Neurology, Psychiatry and Neurosurgery	Marwa Hanafy Mahmoud Abuomira, Sherine Elmously, Hala Shaheen, Sayed Sobhy Sayed, Mohammed Mansour	Salivary alpha-synuclein (total and oligomeric form): potential biomarkers in Parkinson's disease
أستاذ	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	هالة عبد المجيد مسلم شاهين									
أستاذ	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	سيد صبحي سيد بدوي									
أستاذ مساعد	أمراض عصبية	طب	من ج الفيوم	شيرين محمد كامل الموصلى									
أستاذ مساعد	بأولوجي اكلينيكي	طب	من ج الفيوم	محمد منصور عباس عبد									
أستاذ مساعد	بأولوجي	طب	من ج الفيوم	هالة محمد أحمد الحنوتلى	no If	1687-1537, 2090-2565	2020	50-56	1	17	Journal of the Egyptian Womens Dermatologic Society	Hala Mohamed Ahmed El hanbuli, Shereen Adel, Talal Abd-El-Raheem, Basma Noor-Eldeen	Immunohistochemical expression of melatonin in nonsegmental vitiligo and its role in the pathogenesis: a case-control study
مدرس	أمراض جلدية	طب	من ج الفيوم	شيرين عادل على أحمد									
أستاذ	أمراض جلدية	طب	من ج الفيوم	طلال أحمد عبد الرحيم									
استشاري مساعد (تعال أستاذ مساعد)	طب أطفال	طب	من ج الفيوم	هبة الله حسن محمد صفر	1.474		2020	1357-1363	13	37	American Journal of Perinatology	Hebatalla Hassan Mohamed Safar, Asmaa Younis Elsary	Neonatal Jaundice: The Other Side of the Coin in the Development of Allergy
أستاذ مساعد	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	أسماء بونس السيد عبد السلام السارى									
مدرس	طب شرعى	طب	من ج الفيوم	هبة حسين عبد الفتاح أحمد رحيم	no If	1545-1003, 2375-7264	2020	11963	9	16			



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	ولفاء يوسف عبد الواحد م عوض	no If	2090-262X	2020	44044	4	95	The Journal of the Egyptian Public health association	wafaa Yousif Abdel Wahed	Assessment of patient safety culture among paramedical personnel at general and district hospitals, Fayoum Governorate, Egypt
أستاذ	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	تجلاء عبد الخالق أحمد الشرييني									
مدرس	طب مجتمع	طب	من ج الفيوم	إيمان خلفي محمد إبراهيم									
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	إيمان على عبد المعطي شبيحة	no IF	1925-4040, 1925-4059	2020	82-99	5	10	Journal of Nursing Education and Practice	Hanan Elzeblawy, Eman Ali Abd El Moaty Sheha, Sharbat, Wafaa	Fenugreek seed poultice versus cold cabbage leaves compresses for relieving breast engorgement: An interventional comparative study
أستاذ مساعد	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	شربات ثابت حسنين عطية									
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	إيمان على عبد المعطي شبيحة	no If	2020	303-310		3	8	American Journal of Nursing Research	Eman Ali Abd Elmoaty Sheha, Hanan Elzeblawy Hassan, Amal Sarhan, Sharbat Thabet	Effect of Educational Program on Mother's Knowledge and Practice Regarding Hepatitis C Virus in Rural Areas
أستاذ مساعد	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	شربات ثابت حسنين عطية									
مدرس	تمريض صحة الأم	تمريض	من ج الفيوم	أمل سرحان السوقي									
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	إيمان على عبد المعطي شبيحة	no If	2277-3657	2020	34-44	2	9	International Journal of Pharmaceutical Research & Allied Sciences	Nehad Ahmed, Eman Ali Abd Elmoaty Sheha, Hanan Abdelwahab	Low Back Pain, Disability and Quality of Life among Health Care Workers
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	إيمان على عبد المعطي شبيحة	no If	2424-9653, 2529-7317	2020	51-69	2	5	International Journal of Studies in Nursing	Eman Ali Abd El Moaty Sheha, Asmaa, Rasha, Eman	Effect of a Planned Health Teaching on Improving Knowledge and Competence of Home Care Practice of Post Stroke Patient Among Caregivers' Achievement
أستاذ مساعد	تمريض صحة الأم	تمريض	من ج الفيوم	رانيا عبد الحق عبد فراج	no If	2394-7330	2020	587-600	1	7	International Journal of Novel Research in Health Care and Nursing	Rania Abd El- Hak Eid Farrag, Ghada Hemdan	Preconception Nursing Guideline: Its Effect on Pregnancy Outcome among Woman with Anti-Phospholipids Syndrome
أستاذ مساعد	تمريض صحة الأم	تمريض	من ج الفيوم	رانيا عبد الحق عبد فراج	no If	2394-7330	Dec., 2019	882-898	3	6	International Journal of Novel Research in Health Care and Nursing	Rania Abd El- Hak Eid Farrag, Hemmat Mostafa	Evidence Based Nursing Intervention: its Effect on Relieving Women's Uterine Prolapse Symptoms and Degree
أستاذ مساعد	نساء وتوليد	طب	من ج الفيوم	هيثم محمد عبد السلام بدران									
مدرس	تمريض طب الأطفال	تمريض	من ج الفيوم	عزة السيد على حجازي	no If	2379-8211, 2379-8203	2020	38-48	2	6	Bio-medicine and Nursing	Azza El-Sayed Ali Hegazy, Hanem Awad Mekhamier, Huwida Hamdy Abd El-Monem, Nadia Ahmed El- Adham	Burdens and Coping Strategies among Caregivers having Children with Disabilities at Special Needs Schools
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	هاتم عوض مفيخر									
مدرس	تمريض طب الأطفال	تمريض	من ج الفيوم	هویدا حمدي عبد المنعم									
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	نادية أحمد معاضى الأهم									
مدرس	تمريض طب الأطفال	تمريض	من ج الفيوم	عزة السيد على حجازي	no If	2378-5594, 2378-5586	Oct., 2019	1116-1124	6	7	American Journal of Nursing Research	Azza El-Sayed Ali Hegazy, Huwida Hamdy Abd El-Monem, Enaam Abdellatif Farrag Hamza, Fatma A. Eiz-Elregal	Impact of Non-Pharmacological Interventions on Improving Sleeping Habits among Children Suffering from Sleep Disorders
مدرس	تمريض طب الأطفال	تمريض	من ج الفيوم	هویدا حمدي عبد المنعم									
مدرس	تمريض نفسى	تمريض	من ج الفيوم	إنعام عبد النورف فراج حمزة									
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	فاطمة على عز الرجال									
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	فاطمة على عز الرجال	no If	2321-7359, 2321-7367	2020	2739 -2751	104	24	medical science	Sahar Abdel-Latif Abdel-Sattar	Knowledge and behavior of Saudi women regarding osteoporosis prevention based on the health belief model
أستاذ مساعد	تمريض طب الأطفال	تمريض	من ج الفيوم	فحبة السيد السيد الغضبان	no IF	2581-9011	2020	42583	1	2	Journal of Perinatal, Pediatric and Neonatal Nursing	fathia elsayed elsayed elghadban, Sabra Mohamed Ahmed	Impact of Internet Addiction on Academic Achievement among Undergraduate Nursing Students
أستاذ مساعد	تمريض طب الأطفال	تمريض	من ج الفيوم	فحبة السيد السيد الغضبان	no If	2394-7330	2020	545-559	1	7	International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing	fathia elsayed elsayed, manal mansour mostafa	Effect of Self Learning Module on Caregivers of Children Suffering from Common Blood Disorders
أستاذ مساعد	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	مثال منصور مصطفى أبو زيد									

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	تمريض باطنى وجراحي	تمريض	من ج الفيوم	مثل سعد شانكر سليمان	no If		2020	102-114	4	2	Evidence-Based Nursing Research	manal saad shaker soliman, Hala Hassan Saied, Enaam Abd elatif farag Hamza, Hoda A. H. Ahmed	Effect of Educational Program on Outcomes of Patients Undergoing Permanent Pacemakers' Implantation
أستاذ مساعد	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	هالة حسن سيد									
مدرس	تمريض نفسى	تمريض	من ج الفيوم	إنعام عبد اللطيف فراج حمزة									
مدرس	تمريض باطنى وجراحي	تمريض	من ج الفيوم	مئيرة سمور عبد الهادي محمد	no If	2617-9806,2617-9814	2020	111-117	1	3	International Journal of Advance Research in Nursing	monira samir abdelhady mohamed, nadia ahmed eladaham, Lamia A Awad	Quality of life, test anxiety and its relation to academic achievement among university students: A comparative study
مدرس	تمريض صحة مجتمع	تمريض	من ج الفيوم	نادية أحمد معاطى الأدهم									
مدرس مساعد	تمريض باطنى جراحي	تمريض		شيماء أحمد محمد عبد التواب	no IF	2394-7330	Sept. - Dec., 2019	92-102	3	6	International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing	Shaimaa Ahmed Mohammed1, Zinab Hussien Ali2, Heba Abdel-Azeem Mostafa3	Effect of Nursing Guidelines on Reducing Post-Operative Arteriovenous Fistula Complications among End Stage Renal Disease Patients
مدرس مساعد	تمريض باطنى جراحي	تمريض		شيماء محمد عبد بدور	no IF	2394-7330	Sept. - Dec., 2019	66-80	3	6	International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing	International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing	Effect of Back massage on Fatigue and Anxiety among Cancer Patients Receiving Chemotherapy
مدرس مساعد	تمريض باطنى جراحي	تمريض	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مروة أحمد شعبان	no IF	2394-7330	Sept. - Dec., 2019	596-606	3	6	International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing	International Journal of Novel Research in Healthcare and Nursing	Factors Affecting Compliance level Regarding Standard Precautions Measures among the Operating Room Nurses
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	هيثم توفيق على الغيل	3.364	0263-2241	2020	107757		159	Measurement	Haytham Al-Feel, Ahmed M. Soliman, Azza S. Hassanein, H. Fouad	Analyzing patient health information based on IoT sensor with AI for improving patient assistance in the future direction
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	هيثم توفيق على الغيل	2.816	0140-3664,1873-703x	2020	257-265		151	Computer Communications	Haytham Al-Feel, H. Fouad, Nourhoda M. Mahmoud c, Mohammed Sayed El Issawi	Distributed and scalable computing framework for improving request processing of wearable IoT assisted medical sensors on pervasive computing system
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	هيثم توفيق على الغيل	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	17299-17309		8	IEEE Access	Haytham Al-Feel, AZZA S. HASSANEIN, HMED M. SOLIMAN, HASSAN FOUAD	Internet of Medical Things (IoMT) Assisted Vertebral Tumor Prediction Using Heuristic Hock Transformation Based Gauschi ModelA Numerical Approach
مدرس مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إسراء هاشم أحمد	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	84290 – 84315		8	IEEE Access	Esraa El-hariri, Nashwa El-bendary, Shereen A. Taie	Using Hybrid Filter-Wrapper Feature Selection With Multi-Objective Improved-Salp Optimization for Crack Severity Recognition
أستاذ مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	شورين على محمد طابع									
مدرس مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أحمد سلامة إسماعيل أمين	no If	0974-3154	2020	1455-1465	6	13	International Journal of Engineering Research and Technology (IJERT)	Eng. Ahmed Salama Ismail, Dr. Masoud Esmail Shaheen, Prof. Dr. Haytham Alfeel	Rule-based Recommendation System based on Semantic Web of Things
مدرس	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	مسعود إسماعيل مسعود شاهين									
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	هيثم توفيق على الغيل									
مدرس مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أحمد سلامة إسماعيل أمين									
مدرس	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	مسعود إسماعيل مسعود شاهين	no If	2156-5570, 2158-107X	2020	430-437	2	11	(IJACSA) International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Eng. Ahmed Salama Ismail, Dr. Masoud Esmail Shaheen, Prof. Dr. Haytham Alfeel	Semantic Architecture for Modelling and Reasoning IoT Data Resources based on SPARK
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	هيثم توفيق على الغيل									
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أميرة محمد إبراهيم إدريس	no IF	0258-2724	2020	41640	1	55	JOURNAL OF SOUTHWEST JIAOTONG UNIVERSITY	Amira Mohamed Idrees, Fahad Kamal Alsheref	A COLLABORATIVE EVALUATION METRICS APPROACH FOR CLASSIFICATION ALGORITHMS
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أميرة محمد إبراهيم إدريس	no If	2185-3118	2020	324-333	1	13	International Journal of Intelligent Engineering and Systems	Amira M. Idrees, Essam M. Shaaban	Building a Knowledge Base Shell Based on Exploring Text Semantic Relations from Arabic Text

الوظيفة	القسم	الكلمة	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أميرة محمد إبراهيم إدريس	no If	2185-3118	2020	182-195	2	13	International Journal of Intelligent Engineering and Systems	Amira M. Idrees, Wael H. Gomaa	A Proposed Method for Minimizing Mining Tasks' Data Dimensionality
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أميرة محمد إبراهيم إدريس	no If	1548-3673, 1548-3681	Dec., 2019	46-70	4	15	International Journal of E-collaboration	Amira M. Idrees	A Proposed Framework to Explore Semantic Relations for Learning Process Management
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	أميرة محمد إبراهيم إدريس	no If	1548-3673, 1548-3681	2020	45-64	2	16	International Journal of E-collaboration	Ayman E. Khedr, Amira M. Idrees, Essam M. Shaaban	AUTOMATED HAM-SPAM LEXICON GENERATION BASED ON SEMANTIC RELATIONS EXTRACTION
مدرس مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	حسين شحاتة عبد العزيز عبد الله	4.89	1546-2218, 1546-2226	2020	1303-1320	2	65	CMC-Computers, Materials & Continua	Hussein Shahata Abdelaziz Abdallah, Mohamed H. Khafagy, Fatma A. Omara	Case Study: Spark GPU-Enabled Framework to Control COVID-19 Spread Using Cell-Phone Spatio-Temporal Data
أستاذ مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	محمد حلمي عبد العزيز خفاجي									
أستاذ مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	محمد حلمي عبد العزيز خفاجي	3.644	2167-6461,2167-647X	2020	132-142	1	8	Big Data	Radhya Sahal, Mohammed H Khafagy, Fatma A Omara	SOOM: Sort-Based Optimizer for Big Data Multi-Query
أستاذ مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	محمد حلمي عبد العزيز خفاجي	no If	2277-8616	2020	17-24	1	9	International Journal of Scientific & Technology Research	Marwa Hussien Mohamed, Mohamed Hasan Ibrahim, Mohamed Khafagy	Two recommendation system algorithms used SVD and association rule on implicit and explicit data sets
أستاذ مساعد	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	محمد حسن إبراهيم محمد									
معيد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	سمر شعبان عبد الفتاح عبد القنى	2.044	0010-485x, 1436-5057	2020	1117-1137	5	102	Computing	Samar Haytamy, fatma omara	A deep learning based framework for optimizing cloud consumer QoS-based service composition
مدرس مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	فوزية رمضان سيد حسان	no If	0974 – 3154	2020	1967 – 1967	8	13	International Journal of Engineering Research and Technology	Masoud E. Shaheen, Fawzya Hassan	Predicting Diabetes from Health-based Streaming Data using Social Media, Machine Learning and Stream Processing Technologies
مدرس	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	مسعود إسماعيل مسعود شاهين									
مدرس مساعد	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	فوزية رمضان سيد حسان	no IF	2156-5570, 2156-107X	2020	650 – 658	9	11	(JACSA) International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Fawzya Hassan, Masoud E. ShaheenAuthor, Radhya Sahal	Real-Time Healthcare Monitoring System using Online Machine Learning and Spark Streaming
مدرس	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	مسعود إسماعيل مسعود شاهين									
مدرس	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	مسعود إسماعيل مسعود شاهين	no If	2277-8616	October 2019	3913-3917	3	9	International Journal of Scientific & Technology Research	Masoud E. Shaheen, Ahmed Hamad Helal	HAMS, PARALLEL AVERAGE PARTITIONING AND SORTING ALGORITHM
مدرس	علوم الحاسب	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	مسعود إسماعيل مسعود شاهين	no If	0975-8887	2020	25-30	26	175	International Journal of Computer Applications	Masoud E. Shaheen, Al – Hussien Seddik Saad	Using Disinformation to Promote the Security of SMMWB Image Steganography Method
مدرس	نظم معلومات	حسابات ومعلومات	من ج الفيوم	هالة عبد الحميد مصطفى محمد	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	pp. 102212-102221, 2020,		8	IEEE Access	Mohamed Abdelmaksoud, Emad Nabil, Ibrahim Farag, Hala Abdel Hamed Mostafa	A Novel Neural Network Method for Face Recognition With a Single Sample Per Person
مدرس	Orthodontic	طب أسنان	صاحب الرسالة من ج الفيوم	شرين على إبراهيم المحلاوي	no If	2537-0316, 2537-0308	2020	621-625	4	7	AL-AZHAR Dental Journal for girls	Shereen A. El Mahlawy, Samir A. Ibrahim, Ahmed E. Salama, Naglaa S. El-Kilani, Ghada A. Khalifa	Assessment of Orthodontic Treatment Outcomes in Maxillary Protrusion Enhanced by Guided Piezoelectric Corticotomy with Bone Graft (Comparative study)
مدرس	جراحة الفم والوجه والفكين	طب أسنان	صاحب الرسالة من ج الفيوم	شيماء مغفوري إبراهيم أبو العنين	no If		2020	1134-1140	3	11	Indian Journal of Public Health Research & Development	أد الزهراء فاطمة الباجوري، آدم طارق إبراهيم الغريب، شيماء مغفوري إبراهيم	Evaluation of Implant Stability after Application of Platelet Rich Fibrin in Mandibular Posterior Ridge Splitting and Simultaneous Implant Placement versus Xenograft Application: A Randomized Clinical Trial

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	علاج الجذور	طب أسنان	من ج الفيوم	سارة سمير سيد محمود الملاح	no If	p: 0976-0245, e: 0976-5506	2020	2536-2541	2	11	Indian Journal of Public Health Research and Development.	sara samir sayed mahmoud elmallah, hala fayek khaliil	CM wire endodontic files cyclic fatigue after irrigant's immersion
مدرس	علاج الجذور	طب أسنان	من ج الفيوم	سارة سمير سيد محمود الملاح	no If	0070-9484	October 2019	3847-3853	4	65	Egyptian dental journal	sara samir sayed mahmoud elmallah, hala fayek khaliil	a comparative analysis of cyclic fatigue of a new preheated machined CM wire endodontic files after exposure to different irrigants
مدرس	باثولوجي الفم والأسنان	طب أسنان	من ج الفيوم	سالى ابراهيم محمد ابراهيم	no If	2046-1402	2020	1-12	95	9	F1000 research	sally Ibrahim mohamed, layla hafed	Case Report: Rare site for intraoral meningioma
مدرس	جراحة الفم والوجه والفكين	طب أسنان	صاحب الرسالة من ج الفيوم	شيماء محسن رفاعة سيد	1.347	1055-6656,1545-1569	2020	581-588	5	57	The Cleft Palate-Craniofacial Journal	Shaimaa Mohsen Refahee, Mamdouh A. Aboulhassan, Omniya Abdel Aziz, Dawlat Emara, Hadeel M. Seif El Dein, Basma Gamal Moussa, Malek Abu Sneineh	Is PRP Effective in Reducing the Scar Width of Primary Cleft Lip Repair? A Randomized Controlled Clinical Study
أستاذ مساعد	الاستعاضات السنوية المثبتة	طب أسنان	من ج الفيوم	علياء ابراهيم محروس	1.513	0198-7569	2020	445-455	3	40	The International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry	Aliaa Mahrous , Mohamed Mostafa , Samah Kamel	Micro-Shear Bond Strength of Novel MDP Calcium-Fluoride-Releasing Self-Adhesive Resin Cement After Thermocycling
مدرس	طب أسنان الأطفال	طب أسنان	من ج الفيوم	مها موسى عزب موسى	1.993	0960-7439, 1365-263X,	2020	314-322	3	30	International journal of Paediatric dentistry	Maha Moussa Azab, Dalia Mohamed Moheb, Osama Ibrahim El Shahawy, Mervat Abdel-Moniem Rashed	Influence of luting cement on the clinical outcomes of Zirconia pediatric crowns: A 3-year split-mouth randomized controlled trial
أستاذ مساعد	جراحة الفم والوجه والفكين	طب أسنان	من ج الفيوم	هيثم أحمد صلاح محمد المحلاوي	0.953	1049-2275, 1536-3732	2020	1455-1458	5	31	The Journal of Craniofacial Surgery	Yehia El-Mahalawy, Haytham Al-Mahalawy	The Use of A Solitary Multi-Planer Herbert Cannulated Bone Screw Osteosynthesis for The Treatment of Mandibular Angle Fracture
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	هاني محمد علي الشرقاوي	1.985	1402-4896,0031-8949	2020	75310	7	95	Physica Scripta	Hany Mohammed Ali Elsharkawy, Mohammed Saleh Yousef	Expansion of deformed harmonic oscillator wavefunctions in terms of spherical wavefunction bases: deformation effects
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	مدوح أحمد محمد طه	no If	2319-7064	2020	1736-1740	4	9	International Journal of Science and Research (IJSR)	Hadeer M. Baker, Soher A.Mohamed Ismail, Ahmed M. Sayed Nasr, Iman A. Fahmy, Safyea Mohamed Abo. El-Makarem, Mamdouh A.Taha	Role of Bilirubin in the Development and Progression of Diabetes Mellitus Type (2) and its Complications
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	المرحومة آداء هندي محمد بكير									
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	مدوح أحمد محمد طه	no If	2304-9693	2020	16-25	7	9	European International Journal of Science and Technology	Mamdouh Ahmed Mohamed Taha	Synthesis, Characterization, and in Vitro Antimicrobial Screening of Some Novel Heterocycles Linked to Tetrazolo [5,1-f]-1,2,4-Triazine Moiety
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر يوسف عبيد محمد	0.773	0144-8420,1742-3406	2020	299-310	3	188	Radiation Protection Dosimetry	Y.Y. Ebaid	226Ra and 228Ra concentrations in soils with intense groundwater irrigation in an arid environment
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر يوسف عبيد محمد	0.773	0144-8420,1742-3406	2020	165-175	2	190	Radiation Protection Dosimetry	Y.Y. Ebaid, Yasser Hassan, Wael M. El-Shemey	Radioecological Impact and the Associated Hazards Due to Norm From Oil and Gas Production Facility in the Western Desert of Egypt
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر يوسف عبيد محمد	1.903	0167-6369, 1573-2959	2020	41275	9	192	Environmental Monitoring and Assessment	Ebaid, Y. Y. M. M. Nasr, J. K. B. Santos, O. Makhlof	Behavior of uranium series in groundwater of the Wajid Formation, Wadi AdDawasir, Saudi Arabia

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عبد الوهاب حمدي عبد الوهاب حسن	3.575	2469-9950	2020	235163-7	23	101	PHYSICAL REVIEW B	Derrick Van Gennep, Abdelwahab Hassan, Huiqian Luo, Mahmoud Abdel-Hafez	Sharp peak of the critical current density in BaFe2-xNixAs2 at optimal composition
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عبد الوهاب حمدي عبد الوهاب حسن	3.337	2475-9953	2020	084005-12	8	4	PHYSICAL REVIEW MATERIALS	Arnab Majumdar, Derrick VanGennep, Jérémy Brisbois, Dmitriy Chareev, Andrey V. Sadakov, A. S. Usoltsev, Masaki Mito, Alejandro V. Silhanek, Tapati Sarkar, Abdelwahab Hassan, Olof Karis, Rajeev Ahuja, Mahmoud Abdel-Hafez	Interplay of charge density wave and multiband superconductivity in layered quasi-two-dimensional materials: The case of 2H-NbS2 and 2H-NbSe2
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عبد الوهاب حمدي عبد الوهاب حسن	3.094	2077-0375	2020	42736	5	10	membranes	Eman Elnabawy, Ibrahim M. A. Elsherbiny, Ahmed M. A. Abdelsamad, Badawi Anis, Abdelwahab Hassan, Mathias Ulbricht, Ahmed S. G. Khalil	Tailored CNTs Buckypaper Membranes for the Removal of Humic Acid and Separation of Oil-In-Water Emulsions
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل									
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل	5.774	1383-5866	2020	117467	-	253	Separation and Purification Technology	A. A. R. Abdel-Aty, Y. S. Abdel Aziz, R. M. G. Ahmed, I. M. A. ElSherbiny, S. Panglisch, M. Ulbricht, A. S. G. Khalil	High-Performance Isotropic Polyethersulfone Membranes for Heavy Oil-in-Water Emulsion Separation
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل	5.289	2238-7854, 2214-0697	2020	11861-11875	5	9	Journal of Materials Research and Technology	M. Yosef, A. Fahmy, W. El Hotaby, A. M. Hassan, A. S. G. Khalil, B. Anis	High Performance Graphene-based PVF Foam for Lead Removal from Water
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل	5.88	0928-4931	2020	111110	-	116	Materials Science and Engineering: C	F. Abdel-Haleem, E. Gamal, M. S. Rizk, R. M. El Nashar, B. Anis, H. Elnabawy, A. S. G. Khalil, A. Barhoum	t-butyl calixarene/Fe2O3@MWCNTs Composite-Based Potentiometric Sensor for Determination of Ivabradine Hydrochloride in Pharmaceutical Formulations
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل	5.289	2238-7854, 2214-0697	2020	2934-2945	3	9	Journal of Materials Research and Technology	B. Anis, H. El Fllah, T. Ismail, W. M. Fathallah, A. S. G. Khalil, O. M. Hameda, Y. A. Badr	Preparation, Characterization, and Thermal Conductivity of Polyvinyl-formaldehyde/MWCNTs Foam; A Low Cost Heat Sink Substrate
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل	2.196	1536-125X, 1941-0085	2020	269 – 273	-	19	IEEE Transactions on Nanotechnology	. M. R. R. Abdul-Aziz, S. A. Mohassieb, N. A. Eltresy, M. M. K. Yousef, B. Anis, S. O. Abdellatif, A. S. G. Khalil	Enhancing the Performance of Polygon Monopole Antenna using Graphene/TFDCs Heterostructures
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد سعد جمعة خليل	3.052	2156-3381	2020	522 – 530	2	10	IEEE Journal of Photovoltaics	S. O. Abdellatif, S. Josten, A. S. G. Khalil, D. Erni, F. Marlow	Transparency and Diffused Light Efficiency of Dye-Sensitized Solar Cells: Tuning and a New Figure of Merit
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طله عبد المجيد حنفي محمود	2.929	0022-3093	2020	120207		544	Journal of Non-Crystalline Solids	Shams A.M. Issaa, M. Rashad, Taha A. Hanafy, Yasser B. Saddeek	Experimental investigations on elastic and radiation shielding parameters of WO3-B2O3-TeO2 glasses
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طله عبد المجيد حنفي محمود	1.902	0921-4526	2020	: 412321	0	593	Physica B: Physics of Condensed Matter	A.A.A. Darwish, Taymour A. Hamdalla, 3- E.F.M. El-Zaidia, T.A. Hanafy, Shams A. M. Issa, I.S. Yahia	Thin films of nanostructured gallium (III) chloride phthalocyanine deposited on FTO: Structural characterization, optical properties, and laser optical limiting
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طله عبد المجيد حنفي محمود	2.779	0925-3467	2020	109661	0	100	Optical Materials	1- E.F.M.El-Zaidia, – H.A.M.Ali, Taymour A.Hamdalla, A.A.A.Darwish, T.A.Hanafy	Optical linearity and band gap analysis of Erythrosine B doped in polyvinyl alcohol films
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طله عبد المجيد حنفي محمود	3.232	1386-1425	2020	118448		238	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	1- Taymour A. Hamdalla, Seleim M. Seleim, Rabah Hanem A. Mohamed, T.A. Hanafy, Mohamed E. Mahmoud	Synthesis, characterization and optical properties of nanosized lanthanum (III) complexes thin film with aryl-azo-pyrogallol derivatives

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طله عبد المجيد حنفي محمود	1.243	0959-2989, 1878-3619	2020	: 225-234		31	Bio-Medical Materials and Engineering	1- Mohamed A. Elbilbesy, Taha A. Hanafy, Bothaina A. Kandil	Effect of gelatin concentration on the characterizations and hemo compatibility of polyvinyl alcohol-gelatin hydrogel
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طله عبد المجيد حنفي محمود	2.22	0957-4522, 1573-482x	2020	15192-15197	18	31	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	M. Rashad, T. A. Hanafy, Shams A. M. Issa	Structural, electrical and radiation shielding properties of polyvinyl alcohol doped with diferent nanoparticles
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	شهادة خبرة (email sent) وليس بيان حالة ومذكور بالتقديم أن لها جزء	إيمان محمد محمد حسين عبد اللا	3.332	2076-3425	2020	628 (1-21)	9	10	Brain Sciences	Hanaa R. Aboelwafa, Attalla F. El-kott, Eman M. Abd-Ella, Hany N. Yousef	The Possible Neuroprotective Eect of Silymarin against Aluminum Chloride-Prompted Alzheimer's-Like Disease in Rats
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	صالح عبد العظيم محمد معوض العوني	7.246	0959-6526, 1879-1786	2020	44075	119875	252	Journal of Cleaner Production	Isabel Israde-Alcántara, S.R. Vásquez-García, Hassan Soltan Hassan, Hamdy A. Abdel-Gawwad, Prof. Dr./ Saleh Abd El-Aleem Mohamed El-Awney, Yung-Chin Ding, Marco Antonio Martinez-Cinco, Hesham M. Khater, Taher A. Tawfik, Ibrahim M. El-Kattan	Towards a clean environment: The potential application of eco-friendly magnesia-silicate cement in CO2 sequestration
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أحمد روبي عبد التواب شافعي	2.462	1076-2787,1099-0526	2020	1 – 14	Article: 4918342	2020	Complexity	Mansour Shrahili, Naif Alotaibi, Vendra Kumar, A. R. Shafay	Inference on Exponentiated Power Lindley Distribution Based on Order Statistics with Application
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أحمد روبي عبد التواب شافعي	4.019	2211-3797	2020	1 – 7	Article: 103397	19	Results in Physics	Igor Malyk, Mansour Mohammed A. Shrahili, Ahmed Roby Shafay, Pranay Goswami, Shivani Sharma, Ravi Shanker Dubey	Analytical solution of non-linear fractional Burger's equation in the framework of different fractional derivative operators
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أحمد روبي عبد التواب شافعي	0.877	0090-3973,1945-7553	2020	4163 – 4178	6	48	Journal of Testing and Evaluation	A. R. Shafay, K. S. Sultan	Bayesian Inference Based on Multiply Type-II Censored Samples of Sequential Order Statistics from Pareto Distribution
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أحمد روبي عبد التواب شافعي	1.233	1937-1632, 1937-1179	2020	881- 888	3	13	DISCRETE AND CONTINUOUS DYNAMICAL SYSTEMS	Mansour Shrahili, Ravi Shanker Dubey, Ahmed Shafay	INCLUSION OF FADING MEMORY TO BANISTER MODEL OF CHANGES IN PHYSICAL CONDITION
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أسامة محمد عبد السلام أحمد	1.83	1070-664X,1089-7674	2020	82903	8	27	Physics of Plasmas	SM Ahmed, ER Hassib, UM Abdelsalam, RE Tolba, WM Moslem	Proliferation of soliton, explosive, shocklike, and periodic ion-acoustic waves in Titan's ionosphere
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أسامة محمد عبد السلام أحمد	1.322	0253-6102,1572-9494	2020	055501-055509	5	72	Communications in Theoretical Physics	SM Ahmed, ER Hassib, UM Abdelsalam, RE Tolba, WM Moslem	Ion-acoustic waves at the night side of Titan's ionosphere: higher-order approximation
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أسامة محمد عبد السلام أحمد	1.863	1658-3655	2020	800-806	1	14	Journal of Taibah University for Science	FM Allehiany, MM Fares, UM Abdelsalam, MS Zobaer	Solitary and shocklike wave solutions for the Gardner equation in dusty plasmas
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	أسامة محمد عبد السلام أحمد	0.579	0587-4246, 1898-794x	2020	1061-1067	6	173	Acta Physica Polonica A	U.M. Abdelsalam, M. S. Zobaer, Hasina Akther, M.G.M. Ghazal, M.M. Fares	Nonlinear wave solutions of cylindrical KdV-Burgers equation in nonextensive plasmas for astrophysical objects
مدرس	جولوجي	علوم	من ج الفيوم	أحمد وجيه حسين متولي	1.595	1099-1034, 0072-1050	2020	2805-2833	4	55	Geological Journal	Ahmed Wagih Hussein Metwally, Yasser Medhat Hassan Abd El-Rahman	Origin of chert within the Turonian carbonates of Abu Roash Formation, Abu Roash area, Egypt: Field, petrographic, and geochemical perspectives



الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	جولوجى	علوم	من ج الفيوم	أحمد وجيه حسين متوالى	3.79	0264-8172, 1873-4073	2020	article 104484	paper no. 104484	119	Marine and Petroleum Geology	Ahmed Wagih Hussein Metwally, Yasser Medhat Hassan Abd El-Rahman	Diagenetic evolution of the Eocene ramp carbonates (a paradigm from the Nile Valley, Egypt): Petrographical and geochemical attributes
مدرس مساعد	جولوجى	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	فاروق سيد محمد فؤاد	3.79	0264-8172, 1873-4073	2020	Article 43466	Paper no. 104401	117	Marine and Petroleum Geology	Farouk Sayed Mohamed Fouad, Mohamed Saleh Hamed, Ahmed Wagih Hussein Metwally, Ahmed Gaber Shided Ibrahim	Surface expression of the Syrian Arc Kattaniya inverted basin in the Abu Roash area, northeast Western Desert, Egypt: Structural style and tectonic history
مدرس	جولوجى	علوم	من ج الفيوم	أحمد وجيه حسين متوالى									
أستاذ	جولوجى	علوم	من ج الفيوم	أحمد جابر شديد إبراهيم									



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	بثينة محمد حسن عبد الله عجور	no If	2469-8105, 2469-8113	2020	70-78	3	6	International Journal of Fluid Mechanics & Thermal Sciences	Bothaina Mohamed hassan abdalla Agoor, Mohamed Eissa Sayed-Ahmed, Heba Alam Mohamed Alam	Peristaltic Flow with Heat Transfer on Sisko Fluid in a Ciliated Arteries
أستاذ	رياضيات	هندسة	من ج الفيوم	محمد عيسى سيد أحمد									
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	هبة علام محمد علام									
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	no If	2296-4495, 1405-213x	Nov. 2019	577-588	3	25	Boletín de la Sociedad Matemática Mexicana	M. K. Aouf, T. M. Seoudy	Some preserving sandwich results of certain operator containing a generalized Mittag-Leffler function
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	1.049	1607-3606, 1727-933X	November 2019	1253-1269	9	42	Quaestiones Mathematicae	M. K. Aouf, T. M. Seoudy	Admissible classes of multivalent functions associated with Liu-Owa integral operator
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	0.848	2406-0933	? 2019	2211-2218	8	33	Filomat	Mohamed K. Aouf, Teodor Bulboaca, Tamer M. Seoudy	Subclasses of Meromorphic Functions Associated with a Convolution Operator
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	no If	0365-1029, 2083-7402	? 2019	77-93	1	73	Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska, sectio A – Mathematica	T. M. Seoudy, M. K. Aouf	Admissible classes of multivalent functions associated with an integral operator
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد		1841-5512, 2065-7714	October 2019	13-24	1	15	ROMAI Journal	Mohamed Kamal Aouf, Tamer M. Seoudy	Certain Subclasses of Multivalently non-Bazilevic Functions Involving a Generalized Mittag-Leffler Function
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	no If	2651-2939	2020	36-44	1	3	Constructive Mathematical Analysis	Mohamed Kamal Aouf, Tamer Mohamed Seoudy	Fekete-Szegő Problem for Certain Subclass of Analytic Functions with Complex Order Defined by q-Analogue of Ruscheweyh Operator
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	no If	2090-729X	2020	44075	2	8	Electronic Journal of Mathematical Analysis and Applications	Tamer Mohamed Seoudy	INCLUSION PROPERTIES FOR CERTAIN k-UNIFORMLY SUBCLASSES OF p-VALENT FUNCTIONS ASSOCIATED WITH THE LIU-OWA OPERATOR
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	تامر محمد سعودي أحمد	no If	2147-625X	2020	21-29	1	8	Konuralp Journal of Mathematics	Tamer Mohamed Seoudy	Some Results of Certain Class of Multivalently Bavilevic Functions
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	وائل عبد الجيد أحمد عرفة	4.488	0009-2673, 1348-0634	2020	1056-1064	9	93	Bulletin of the Chemical Society of Japan	Wael Abdelgayed Ahmed Arafa	Ru-Based Complexes as Heterogeneous Potential Catalysts for the Amidation of Aldehydes and Nitriles in Neat Water
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	وائل عبد الجيد أحمد عرفة	5.289	2238-7854, 2214-0697	2020	10276-10290	5	9	Journal of Materials Research and Technology	Wael Abdelgayed Ahmed Arafa, Abdelaziz Ahmed Nayl, Reada Abdelhady Elkhashab, A.I. Abd-Elhamid	Studying and spectral characterization for the separation of lanthanides from phosphate ore by organic and inorganic acids
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	وائل عبد الجيد أحمد عرفة	3.826	1001-604x, 1614-7065	2020	501-508	5	38	Chinese Journal of Chemistry	Wael Abdelgayed Ahmed Arafa, Modather F. Hussein	Design, Sonosynthesis, Quantum-Chemical Calculations, and Evaluation of New Mono- and Bis-pyridine Dicarboxylates as Antiproliferative Agents
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	وائل عبد الجيد أحمد عرفة	3.119	2046-2069	2020	15554-15572	26	10	RSC Advances	Wael Abdelgayed Ahmed Arafa, Hamada Mohamed Ibrahim, Haider Behbehani	A facile, practical and metal-free microwave-assisted protocol for mono- and bis-[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyridines synthesis utilizing 1-amino-2-imino-pyridine derivatives as versatile precursors
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	حمادة محمد إبراهيم الديب									
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	حمادة محمد إبراهيم الديب	3.998	2045-2322, 2045-2322	2020	6492	10	10	Scientific Reports	Hamada Mohamed Mohamed Ibrahim, Haider Behbehani	The first Q-Tube based high-pressure synthesis of anti-cancer active thiazolo[4,5-c]pyridazines via the [4 + 2] cyclocondensation of 3-oxo-2-arylhydrazonopropanals with 4-thiazolidinones
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	حمدان سيد حامد محمد	7.489	0021-9797, 1095-7103	2020	207-217	4	565	Journal of Colloid and Interface Science	Hemdan Sayed Hamed Mohamed (Hemdan.S.H.Mohamed), Wenbei Yu, Jing Liu, Ming Yi, Jiuxiang Yang, Wenda Dong, Chao Wang, Heng Zhao, Zhao Wang, Lihua Chen, Yu Li, Bao-Lian Su	Active faceted Cu2O hollow nanospheres for unprecedented adsorption and visible-light degradation of pollutants

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	حمدان سيد حامد محمد	11.301	2050-7488, 2050-7496	2020	2741-2751	5	8	Journal of Materials Chemistry A	Hemdan Sayed Hamed Mohamed (Hemdan.S.H.Mohamed), Yunjing Zhang, Xiaolin Liu, Liang Wu, Wenda Dong, Fanjie Xia, Liangdan Chen, Na Zhou, Lixue Xia, Zhi-Yi Hu, Jing Liu, Yu Li, Yan Zhao, Lihua Chen, Bao-Lian Su	A flexible, hierarchically porous PANI/MnO2 network with fast channels and an extraordinary chemical process for stable fast-charging lithium-sulfur batterie
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	حمدان سيد حامد محمد	3.085	1369-8001	2020	106307		120	Materials Science in Semiconductor Processing	Hemdan Sayed Hamed Mohamed (Hemdan.S.H.Mohamed), Mohamed Rabia, Mohamed Shaban, S Taha	Controlled synthesis of CdS nanoflowers thin films for H2 electro-generation
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	سيد طه محمد حسن									
أستاذ	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	خالد حسين حسن زغلول	no If	0975-8585	2020	79- 92.	2	11	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences.	Sara Sami, Marwa M. Attia, Magdy I.Hanna, Al-Bassel D.A., Khalid H. Zaghoul	Survey on Ectoparasites Infestation of Nile Tilapia (Oreochromis niloticus) Collected From Different Aquatic Habitats in Egypt.
أستاذ	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	ديهم عبد الحميد منصور الباسل									
مدرس مساعد	علم حيوان	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	سارة سامي برسوم									
أستاذ	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	خالد حسين حسن زغلول	3.056	0944-1344, 1614-7499,	2020	26773-26785	27	27	Environmental Science and Pollution Research	khalid Hussein Zaghoul, Amr Adel Abdel-Khalek, Hossam Shabaan Zayed, Samira M. Elsayad	Assessment of metal pollution impacts on Tilapia zillii and Mugil cephalus inhabiting Qaroun and Wadi El-Rayan lakes, Egypt, using integrated biomarkers
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	سميرة محمود محمد الصياد									
مدرس	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	راسي رمضان محمود محمد	0.2	1068-3623,1934-9416	2020	268-280	4	55	Journal of Contemporary Mathematical Analysis (Armenian Academy of Sciences)	Samir H. Saker, Ramy R. Mahmoud	Factorization Theorems of Cesaro and Copson Spaces on Time Scales
مدرس	نبات	علوم	من ج الفيوم	رانيا محمد محمود عبد الجواد	3.411	0005-2728	2020	148215	8	1861	BBA- Bioenergetics	Lyndsay A. Carrigee, Rania M. Mahmoud, Joseph E. Sanfilippo, Jacob P. Frick, Johann A. Strnat, Jonathan A. Kartyc, Bo Chenb, David M. Kehoe, Wendy M. Schluchter	CpeY is a phycoerythrobilin lyase for cysteine 82 of the phycoerythrin I $\alpha$ - subunit in marine Synechococcus
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	ضياء فوزي محمد محمود مسعود	2.107	0065-1281	2020	151503	2	122	Acta Histochemica	Diaa Massoud, Mohamed M.A. Abumandour	Anatomical features of the tongue of two chiropterans endemic in the Egyptian fauna; the Egyptian fruit bat (Rousettus aegyptiacus) and insectivorous bat (Pipistrellus kuhlii)
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	ضياء فوزي محمد محمود مسعود	2.753	2227-9717	2020	225	2	8	Processes	Heba Ismaeil, Walled Abdo, Said Amer, Amin Tahoun, Diaa Massoud, Eatemad Zanaty, May Bin-Jumah, Ayman M Mahmoud	Ameliorative Effect of Heat-Killed Lactobacillus plantarum L.137 and/or Aloe vera against Colitis in Mice
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	ضياء فوزي محمد محمود مسعود	2.117	1097-0029	2020	1391-1400	11	83	Microscopy Research and Technique	Asmaa Abouelnour, Ahmed E Noreldin, Diaa Massoud, Mohamed MA Abumandour	Retinal characterization in the eyes of two bats endemic in the Egyptian fauna, the Egyptian fruit bat (Rousettus aegyptiacus) and insectivorous bat (Pipistrellus kuhlii), using the light microscope and transmission electron microscope
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	ضياء فوزي محمد محمود مسعود	1.366	0044-5231	2020	87 – 95		289	Zoologischer Anzeiger	Diaa Massoud	Regional differences in the skin of the desert hedgehog (Paraechinus aethiopicus) with special reference to hair polymorphism
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عمر شعبان محمد قطب	1.544	0950-0340,1362-3044	2020	1138-1144	12	67	Journal of Modern Optics	Amer Kotb, Chunlei Guo	120 Gb/s all-optical NAND logic gate using reflective semiconductor optical amplifiers
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عمر شعبان محمد قطب	1.985	0031-8949,1402-4896	2020	44013	85506	95	Physica Scripta	Amer Kotb, Chunlei Guo	All-optical multifunctional AND, NOR, and XNOR logic gates using semiconductor optical amplifiers
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عمر شعبان محمد قطب	3.714	0146-9592,1539-4794	2020	3769-3772	13	45	Optics Letters	Chaonan Yao, Amer Kotb, Bin Wang, Subhash C. Singh, Chunlei Guo	All-optical logic gates using dielectric-loaded waveguides with quasi-rhombus metasurfaces

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عمر شعبان محمد قطب	2.187	0030-4026	2020	164879		218	Optik – International Journal for Light and Electron Optics	Amer Kotb, Chunlei Guo	All-optical OR and NOR gates using quantum-dot semiconductor optical amplifiers-assisted turbo-switched Mach-Zehnder interferometer and serially delayed interferometer at 1 Tbs
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عمر شعبان محمد قطب	1.842	0306-8919,1572-817X	2020	1-17	89	52	Optical and Quantum Electronics	Amer Kotb, Chunlei Guo	Numerical modeling of photonic crystal semiconductor optical amplifiers based 160 Gb/s all optical NOR and XNOR logic gates
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عمر شعبان محمد قطب	1.842	0306-8919,1572-817X	2020	43466	30	52	Optical and Quantum Electronics	Amer Kotb, Chunlei Guo	All optical NOR and XNOR logic gates at 2 Tb/s based on two photon absorption in quantum dot semiconductor optical amplifiers
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	سامية سليمان عبد العظيم عرفات	no If	0366-6913, 1678-4553	2020	114-118	378	66	Cerámica	Samia soliman Abd-ElAzeam Arafat	Structural transition and magnetic properties of high Cr-doped BiFeO3 ceramic
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	سامية سليمان عبد العظيم عرفات	0.7	2191-0359, 0334-181X	2020	55-64	1	27	Science and Engineering of Composite Materials	Samia soliman Abd-ElAzeam Arafat	Characterization of PVC/MWCNTs Nanocomposite: Solvent Blend
أستاذ مساعد	جولوجي	علوم	من ج الفيوم	سيد محمد عبد العزيز محمود	1.603	1464-343X, 1879-1956	2020	1-21	Article:103774	169	Journal of African Earth Sciences	Ibrahim Mohamed Abd El-Gaied, Sayed Mohamed Abd El-Aziz Mahmoud	Stratigraphy and paleoenvironment of the Lower-Middle Eocene succession in the Darnah area, northeast Libya
مدرس	نبات	علوم	من ج الفيوم	ياسر شعبان سيد مرسى	2.259	2073-4395, 2073-4395	2020	1-20 (1730)	11	10	agronomy	Mona Fathi AbdEl-mowla Dawood (Mona F.A. Dawood), Yasser Shaaban Sayed Moursi (Yasser S. Moursi), Ahmed Amro (Ahmed Amro), P. Stephen Baenziger (Peter Stephen Baenziger), Ahmed Sallam (Ahmed Sallam)	Investigation of Heat-Induced Changes in the Grain Yield and Grains Metabolites, with Molecular Insights on the Candidate Genes in Barley
مدرس	نبات	علوم	من ج الفيوم	ياسر شعبان سيد مرسى	2.762	2223-7747	2020	<a href="https://doi.org/10.3390/plants9111425">https://doi.org/10.3390/plants9111425</a>	11	9	Plants	Yasser S. Moursi, Samar G. Thabet, Ahmed Amro, Mona F. A. Dawood, P. Stephen Baenziger, Ahmed Sallam	Detailed Genetic Analysis for Identifying QTLs Associated with Drought Tolerance at Seed Germination and Seedling Stages in Barley
مدرس	نبات	علوم	من ج الفيوم	سمر جمال ثابت محمد	3.759	2073-4425	2020	Article: 533	5	11	Genes	Samar G. Thabet, Yasser S. Morsi, Mohamed A. Karam, Andreas Börner, Ahmad M. Alqudah	Natural Variation Uncovers Candidate Genes for Barley Spikelet Number and Grain Yield under Drought Stress
مدرس	نبات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	سمر جمال ثابت محمد										
مدرس	نبات	من ج الفيوم	ياسر شعبان سيد مرسى										
أستاذ	نبات	من ج الفيوم	محمد أنور أحمد كرم										
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	زينب رمضان فرج محمد	1.983	1570-1794, 1875-6271	2020	295-303	4	17	Current Organic Synthesis	Zeinab R. Farag, 1. Moustapha Eid Moustapha, Mohammed H. Geesi, El Hassane Anouar	Electrophilic Aromatic Synthesis of Radioiodinated Aripiprazole: Experimental and DFT Investigations
أستاذ	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عرفة صبرى جمعة حسن	0.836	1362-3036, 0950-0839	2020	44075	1	100	PHILOSOPHICAL MAGAZINE LETTERS	S. El-Sayed, A. Hassen	Structural, electrical and magnetic properties of Sr1-xBixTiO3-δ ceramics
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	سمية السيد جودة على	1.337	2158-3226	2020	095127-8	9	10	AIP Advances	S. El-Sayed, Zeinab R. Farag, S. Saber	Dielectric relaxations and optical properties of polyvinylidene fluoride/chitosan films
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	سمية السيد جودة على									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	سوزان صابر السيد									
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	زينب رمضان فرج محمد									
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	طروب عبد النبي عبد الباسط محمد	2.22	0957-4522, 1573-482x	2020	15960–15967	18	31	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	T. A. Abdel-Baset	Dielectric and optical properties of PVA/PAN doped TiO2 NPs



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	جمعة محمود عبد الحميد خيرى	3.83	0272-8642, 1873-3956	2020	19600-19608	11	46	Ceramics International	Gomaa Khabiri, Abdelaziz M. Aboaraia, Malak Soliman, A.A. Guda, V.V. Butova, I.S. Yahia, A.V. Soldatov	A novel $\alpha$ -Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> @MoS <sub>2</sub> QDs heterostructure for enhanced visible-light photocatalytic performance using ultrasonication approach
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	جمعة محمود عبد الحميد خيرى	3.551	1361-6528	2020	475602	47	31	Nanotechnology	Gomaa Khabiri, Abdelaziz M. Aboaraia, S Omar, Malak Soliman, Asmaa M.A. Omar, Mikhail V Kirichkov, A V Soldatov	The enhanced photocatalytic performance of SnS <sub>2</sub> @MoS <sub>2</sub> QDs with highly-efficient charge transfer and visible light utilization for selective reduction of mythen-blue
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد	1.255	1091-5818,1092-874X	2020	477-490	5	39	International Journal of Toxicology	Abdelkarim Mohammed Abdellateif Mohammed	Cadmium Chloride Induces Memory Deficits and Hippocampal Damage by Activating the JNK/p66Shc/NADPH Oxidase Axis
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد	6.551	0048-9697	2020	41275	138832	728	Science of the Total Environment	Abdelkarim Mohammed Abdellateif Mohammed, Attalla Farag El-kott, Heba S. Khalifa, Kareem Morsy, Essam H. Ibrahim, May Bin-Jumah, Mohamed M. Abdel-Daim, Lotfi Aleya	Kaempferol protects against cadmium chloride-induced hippocampal damage and memory deficits by activation of silent information regulator 1 and inhibition of poly (ADP-Ribose) polymerase -1
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد	no If	2581-6063, 0972-5210	2020	745-754	Supplement 1, 2020	20	Plant Archives	Mohamed Mohamed Rabea1*, Hanan Abdelhamid Abdelhafiz1, Abdelkreem Mohamed Abdellateef 2, Ayman Hasan Zaki3 , Attalla Farag El-Kott4&5 and Heba Mohamed Elesh2	AMELIORATIVE EFFECTS OF GRAVIOLAAND TURMERIC VERSUS TiO2 NANOPARTICLES INDUCED HEPATOTOXICITY IN RATS
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	هبة محمد ربيع محمد العن									
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد	no If	2581-6063, 0972-5210	2020	2289-2298	Supplement 1, 2020	20	Plant Archives	Mohamed Mohamed Rabea1 *, Hanan Abdelhamid Abdelhafiz1 , Abdelkreem Mohamed Abdellateef2 , Ayman Hasan Zaki3 and Heba Mohamed Elesh2	REDUCING NEPHROTOXICITY INDUCED BYTiO2 NANOPARTICLES BY SOME MEDICINAL PLANTS
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	هبة محمد ربيع محمد العن									
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	هبة محمد ربيع محمد العن	no If	2394-2967	2020	40-56	7	7	British Journal of Medical and Health Research	Ola M. Abd-elatty, Heba M. El-ash, Heba A. El-dash, Abdelkarim M. Abd-ellatif	Ameliorative Effects of Some Plant Seeds against side effects of antiobesity drug on Rats
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	هبة أحمد عبد الحميد حسن العن									
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد									
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	نهى إبراهيم سعيد سالم	no If	2455-3891, 0974-2441	2020	127-132	7	13	Asian journal of pharmaceutical and clinical research	Noha Ibrahim Said, Areeg Mohamed Abdelrazek, Hanan Ramadan Hamad Mohamed	MEASUREMENT OF DNA DAMAGE, OXIDATIVE STRESS, AND GENE EXPRESSION OF $\beta$ -CATENIN AND P53 GENES IN LIVER AND BRAIN OF MALE MICE RECEIVING MONOSODIUM L-GLUTAMATE MONOHYDRATE
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	نهى إبراهيم سعيد سالم	no If	1110-6344, 2682-3160	Dec., 2019	45-56	72	72	Egyptian Journal of Zoology	Noha Ibrahim Said, Samah Mamdouh Fathy	IMMUNOMODULATION AND ANTIGENOTOXIC EFFECTS OF PROPOLIS IN PACLITAXEL-TREATED RATS
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	سماح ممدوح محمد قنص									
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	نهى إبراهيم سعيد سالم	no If	1110-6344, 2682-3160	2020	16-25	73	73	Egyptian Journal of Zoology	Noha Ibrahim Said, Marwa Thabet Atwa, Hanan Ramadan Hamad Mohamed	EFFECT OF CRYPTOSPORIDIUM PARVUM INFECTION ON DNA DAMAGE AND CYTOKINES GENE EXPRESSION IN BLOOD OF IMMUNOCOMPROMISED MICE
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	مروة ثابت محمد عطوة									
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	نهى إبراهيم سعيد سالم	1.951		2020	13394	1	52	Andrologia	Areeg Mohamed Abdelrazek, Heba Ahmad El-Dash, Noha Ibrahim Said	The role of propolis against paclitaxel-induced oligospermia, sperm abnormality, oxidative stress and DNA damage in testes of male rats
مدرس	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	هبة أحمد عبد الحميد حسن العن									
مدرس	جولوجى	علوم	من ج الفيوم	عبد الحليم شكرى مصطفى محمود	no If	0016-7762, 2618-8708	2020	63—74	1	63	Proceedings of higher educational establishments Geology and Exploration	ELENA V. RAKHIMOVA, ANTON K. NARAVAS, ELENA O. DERNOVA, ABDELHALIM S. MAHMOUD	AEOLIAN SANDS IN NORTH AFRICA AND THE SOUTHWEST OF THE ARABIAN PENINSULA

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	جيوولوجي	علوم	من ج الفيوم	عبد العظيم شكرى مصطفى محمود	no If	1755-1315, 1755-1307	2020	1—8	1	471	IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science	Victor Vasilievich Dyakonov, Alexander Evgenyevich Kotelnikov, Abdelhalim Shokry Mahmoud, Elena Mikhailovna Kotelnikova	Reconstruction of volcanic structures: examples from Kazakhstan and Egypt
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	2.165	0305-215x, 1029-0273	2020	945-959	6	52	Engineering Optimization	Abdelazim G Hussien, Aboul Ella Hassanien, Essam H. Houssein, Mohamed Amin, Ahmad Taher Azar	New binary whale optimization algorithm for discrete optimization problems
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	2.039	0952-813X,1362-3079	2020	705-725	4	32	Journal of Experimental & Theoretical Artificial Intelligence	Abdelazim G Hussien, Mohamed Amin, Mohamed Abd El Aziz	A comprehensive review of moth-flame optimisation: variants, hybrids, and applications
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	173548-173565	1	8	IEEE Access	Abdelazim G Hussien, Mohamed Amin, Mingjing Wang, Guoxi Liang, Ahmed Alsanad, Abdu Gumael, Huling Chen	Crow Search Algorithm: Theory, Recent Advances, and Applications
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	77746-77764	1	8	IEEE Access	Adel Saad Assiri, Abdelazim G Hussien, Mohamed Amin	Ant Lion Optimization: variants, hybrids, and applications
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	1.105	2227-7390	2020	1821-1844	10	8	Mathematics	Abdelazim G. Hussien, Diego Oliva, Essam H. Houssein, Angel A. Juan, Xu Yu	Binary Whale Optimization Algorithm for Dimensionality Reduction
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عراقى رضوان رجب خنون	1	1508-1109,1733-5329	Dec., 2019	309–319	2	21	Acta Chiropterologica	ERAQI R. KHANNOON, KAORU USUI, MASAYOSHI TOKITA	Embryonic development of the Egyptian fruit bat Rousettus aegyptiacus (Mammalia: Chiroptera: Pteropodidae)
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عراقى رضوان رجب خنون	1.897	1552-5015	2020	294–310	5	334	JOURNAL OF EXPERIMENTAL ZOOLOGY PART B- MOLECULAR AND DEVELOPMENTAL EVOLUTION	Wafaa I. M. Alturk, Eraqi R. Khannoon	Ontogeny of the Moorish gecko Tarentola mauritanica with emphasis on morphogenesis of the skin and its derivatives
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عراقى رضوان رجب خنون	3.275	1058-8388, 1097-0177,	2020	199–208	2	249	Developmental Dynamics	Juan M. Fons, Marcia Gaete, Oldrich Zahradnicek, Marie Landova, Hussein Bandali, Eraqi R. Khannoon, Joy M. Richman, Marcela Buchtova, Abigail S. Tucker	Getting out of an egg: Merging of tooth germs to create an egg tooth in the snake
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عراقى رضوان رجب خنون	2.013	0021-8782, 1469-7580,	2020	504-519	3	237	Journal of Anatomy	Eraqi R. Khannoon, Susan E. Evans	Embryonic skull development in the gecko, Tarentola annularis (Squamata: Gekkota: Phyllodactylidae)
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عراقى رضوان رجب خنون	2.013	0021-8782, 1469-7580,	2020	43466	1	237	Journal of Anatomy	Eraqi R. Khannoon, Joni Ollonen, Nicolas Di-Poi	Embryonic development of skull bones in the Sahara horned viper (Cerastes cerastes), with new insights into structures related to the basicranium and braincase roof
أستاذ مساعد	علم حيوان	علوم	من ج الفيوم	عراقى رضوان رجب خنون	2.013	0021-8782, 1469-7580,	2020	117-131	1	236	Journal of Anatomy	Ameera G. A. AL Mohammadi, Eraqi R. Khannoon, Susan E. Evans	The development of the osteocranium in the snake Psammophis sibilans (Serpentes: Lamprophiidae)
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عزة محرم حسن أبو الفضل	no If	1110-0451, 2090-4258	October 2019	145-158	4	52	Arab Journal of Nuclear Sciences and Applications	Azza Moharram Hassan Abou Elfadl	Structure, Optical and Thermal Properties of Gamma Irradiated PVA/Cd0.9Mn0.1S Nanocomposite Films



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عزة محرم حسن أبو الفضل	2.22	0957-4522, 1573-482x	2020	5914-5925	-	31	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	Noha Elhalawany, Ahmed R. Wassel, Ahmed E. Abdelhamid, Azza Moharram Hassan Abou Elfadi, Samir Ahmed Nouh	Novel hyper branched polyaniline nanocomposites for gamma radiation dosimetry
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عزة محرم حسن أبو الفضل	2.22	0957-4522, 1573-482x	2020	8297-8307	-	31	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	Azza Moharram Hassan Abou Elfadi, Ahmed Ismail, Mervet Ismail Mohammed	Dielectric study and AC conduction mechanism of gamma irradiated nano composite of polyvinyl alcohol matrix with Cd0.9Mn0.1S
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عزة محرم حسن أبو الفضل	0.642	1042-0150	2020	422-432	43987	175	Radiation Effects and Defects in Solids	Samir Ahmed Nouh, Bahía Othman Elsobhi, Azza Moharram Hassan Abou Elfadi, Kauter Benthami, Khalid Khalile, Sayed Riyadhhe	Structure and thermal investigation of the effect of laser radiation in Chitosan-MgO nanocomposite film
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	عزة محرم حسن أبو الفضل	2.014	0170-0839	2020	6319-6332	-	77	Polymer Bulletin	Magida Mamdouh Mahmoud, Azza Moharram Hassan Abou Elfadi, Samir Ahmed Nouh	Modifications induced in natural rubber due to vinylacetate versatic ester copolymer blend concentration and gamma radiation
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	1.79	2090-9063, 2090-9071	2020	ID 3297184 (pages from 1 to 9)	NA	2020	Journal of Chemistry	Mutairah Shaker Alshammari, Amr A. Essawy, A. M. El-Nggar, S. M. Sayyah	Ultrasonic-Assisted Synthesis and Characterization of Chitosan-Graft-Substituted Polyanilines: Promise Bio-Based Nanoparticles for Dye Removal and Bacterial Disinfection
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	4.324	2079-4991	2020	781 (pages from 1 to 14)	NA	10	Nanomaterials	Mosaed S. Alhumaimess, Amr A. Essawy, Mahmoud M. Kamel, Ibrahim Hotan Alsohaimi, Hassan M.A. Hassan	Biogenic-Mediated Synthesis of Mesoporous Cu2O/CuO Nano-Architectures of Superior Catalytic Reductive towards Nitroaromatics
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	5.647	0301-4797	2020	110961 (pages from 1-13)	NA	271	Journal of Environmental Management	Amr A. Essawy, Ibrahim Hotan Alsohaimi, Mosaed S. Alhumaimess, Hassan M. A. Hassan, Mahmoud M. Kamel	Green synthesis of spongy Nano-ZnO productive of hydroxyl radicals for unconventional solar-driven photocatalytic remediation of antibiotic enriched wastewater
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	3.594	0026-265x	2020	105081 (pages from 1-9)	NA	157	Microchemical Journal	Amr A. Essawy, N.F. Alotaibi	Energy transfer in polymeric film: Selective photoluminescent approach applied in durable optical sensing of flumequine in pharmaceutical and veterinary formulations
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	3.99	0927-7757, 1873-4359	2020	124520 (pp. 1-11)		591	COLLOIDS AND SURFACES A	Hassan M.A. Hassan, Mohamed A. Betiha, E.A. El-Sharkawy, Reda F.M. Elshaarawy, N.B. El-Assy, Amr A. Essawy, A.M. Tolba, Abdelrahman M. Rabie	Highly selective epoxidation of olefins using vanadium (IV) schiff base- amine-tagged graphene oxide composite
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	3.408	0254-0584	2020	Article: 122403 (pp. 1-9)		241	Materials Chemistry and Physics	Ziyad A. Alrowaili, Mohamed A. Betiha, Amr A. Essawy, Ahmed A. Mousa, Saif F. Alruwaili, Hassan M.A. Hassan	Green fabrication of silver imprinted titania / silica nanospheres as robust visible light-induced photocatalytic wastewater purification
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	عزرو عبد النبي إبراهيم عيسوي	2.87	2470-1343	2020	27811-27822	43	5	ACS OMEGA	Hassan M.A. Hassan, Mosaed S. Alhumaimess, Ibrahim H. Alsohaimi, Amr A. Essawy, Modather F. Hussein, Hamed M. Alshammari, Obaid F. Aldosari	Biogenic-Mediated Synthesis of the Cs2O-MgO/MPC Nanocomposite for Biodiesel Production from Olive Oil
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	غادة محمد أحمد عبد الحافظ	no If	e: 2198-4239 p:2198-4220	2020	1-14	6	53	Journal of Bio- and Tribo-Corrosion	H. M. Abd El Salam,, G. M. Abd El Hafez,, H. G. Askalany, A. M. Fekry.	A Creation of Poly(N 2 hydroxyethylaniline co 2 chloroaniline) for Corrosion Control of Mild Steel in Acidic Medium
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	غادة محمد أحمد عبد الحافظ	5.065	0167-7322	2020	111940-111953	5	297	Journal of Molecular Liquids	N.M. El Basiory, Amr.Elgeddy, Amira E. El-Tabey, A.M. Al-Sabagh, Gh.M. Abd El-Hafez, M. Abd El-raouf, M.A. Migahed	Synthesis, characterization, experimental and theoretical calculations (DFT and MC) of ethoxylated aminothiazole as inhibitor for X65 steel corrosion in highly aggressive acidic media

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	نبات	علوم	من ج الفيوم	فاتن يوسف عبد الهالى عثمان	no If	0375-9237, 2357-0350	2020	784-502	2	60	Egyptian Journal of Botany	Nahla El-Sherif; Faten Ellmouni; Mohamed Ibrahim	In silico Analysis of Polyamine Rich Transgenic Tomato Fruit Transcriptome for Salicylic Acid Biosynthesis
مدرس	نبات	علوم	من ج الفيوم	فاتن يوسف عبد الهالى عثمان	no If	1110-7413, 2357-044X	ديسمبر ١٩	86-102	2019	39	Taeckholmia	Faten Y. Ellmouni	Geometric morphometrics of leaves of <i>Cynanchum acutum</i> L. (Apocynaceae) from Egypt
أخصائى إحصاء	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	مجدى ناجى أحمد رمضان	no If	2198-5812, 2198-5804	December 2019	673-705	4	6	Annals of Data Science	Magdy Nagy Ahmed Ramadan, Mostafa Mohamed Mohie El-Din, Mahmoud Hamed Abu-Moussa	Estimation and Prediction for Gompertz Distribution Under the Generalized Progressive Hybrid Censored Data
مدرس	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	محمد رجب زكى قنواى	1.747	2227-7390	2020	343-358	3	8	mathematics	Samir Saker, Mohammed Kenawy, Ghada AlNemer, Mohammed Zakarya	Some Fractional Dynamic Inequalities of Hardy's Type Via Conformable Calculus
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد رشاد محمد صابر	5.996	1359-7345-1364-548x	2020	8492-8495	60	56	Chemical Communications	Mohamed R. Saber, Mukesh K. Singh, Kim R. Dunbar	Geometrical control of the magnetic anisotropy in six coordinate cobalt complexes
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد رشاد محمد صابر	4.174	1477-9226, 1477-9234	2020	11577-11582	33	49	Dalton Transactions	Mohamed R. Saber, Jacob A. Przyojski, Zachary J. Tonzetich, Kim R. Dunbar	Slow magnetic relaxation in cobalt N-heterocyclic carbene complexes
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد رشاد محمد صابر	4.825	0020-1669, 1520-510x	2020	13262-13269	18	59	Inorganic Chemistry	Mohamed R. Saber, Komalavalli Thirunavukkuarasu, Samuel M. Greer, Stephen Hill, Kim R. Dunbar	Magnetostructural and EPR Studies of Anisotropic Vanadium trans- Dicyanide Molecules
أستاذ	جولوجى	علوم	من ج الفيوم	محمد سعيد محمود أبو الغار	no If	2090-9977	2020	375-392	1	9	NRIAG Journal of Astronomy and Geophysics	Ibrahim Gaafar, Mohamed Abu El Ghar, Tarek Ibrahim, Mohamed Diab	Mineralogy and ground gamma-ray spectrometric investigation for phosphates of Gabal Abu Had area, Central Eastern Desert, Egypt
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	8.385	0031-9007	2020	151802	15	125	Physical Review Letters	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Observation of the Production of Three Massive Gauge Bosons at $\sqrt{s} = 13$ TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد نظفى عبد الفتاح أحمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد نظفى عبد الفتاح أحمد	8.385	0031-9007	2020	From 152001-1 to 152001-18	15	125	Physical Review Letters	CMS Collaboration, A. M. Sirunyan et al., A. Lotfy, M. A. Mahmoud	Observation of the $B^0 \rightarrow X(3872)\phi$ Decay
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	5.875	1029-8479, 1029-8479	2020	139	8	2020	Journal of High Energy Physics	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Search for a light pseudoscalar Higgs boson in the boosted $\mu\tau$ final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	أحمد نظفى عبد الفتاح أحمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	4.833	2470-0010	Dec., 2019	112002	11	100	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Constraints on anomalous $HVV$ couplings from the production of Higgs bosons decaying to $\tau$ lepton pairs
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	2.988	2469-9985	2020	14912	1	101	PHYSICAL REVIEW C	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Multiparticle correlation studies in pPb collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 8.16$ TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	5.875	1029-8479, 1029-8479	Dec., 2019	Article: 59	12	2019	Journal of High Energy Physics	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Measurement of the differential Drell-Yan cross section in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13$ TeV

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	2.988	2469-9985	2020	064906	6	101	PHYSICAL REVIEW C	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Strange hadron production in pp and pPb collisions at $\sqrt{s}$ NN = 5.02 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	5.875	1029-8479, 1029-8479	2020	149	9	2020	Journal of High Energy Physics	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Search for supersymmetry in proton-proton collisions at $\sqrt{s}$ = 13 TeV in events with high-momentum Z bosons and missing transverse momentum
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	8.385	0031-9007, 1079-7114	2020	102001	10	125	Physical Review Letters	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Studies of Charm Quark Diffusion inside Jets Using Pb-Pband pp Collisions at $\sqrt{s}$ NN = 5.02 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	4.833	2470-0010, 2470-0029	2020	32003	3	102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Search for resonant pair production of Higgs bosons in the bbZZ channel in proton-proton collisions at $\sqrt{s}$ = 13 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	4.389	1434-6052	2020	Article number: 718	8	80	European Physical Journal C	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Study of central exclusive $\pi^+\pi^-$ production in proton-proton collisions at $\sqrt{s}$ = 5.02 and 13 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	2.988	2469-9993	Oct., 2019	44902	4	100	PHYSICAL REVIEW C	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Charged-particle angular correlations in XeXe collisions at $\sqrt{s}$ NN = 5.02 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	1.454	1748-0221,	2020	C10009	10	15	Journal of Instrumentation	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	A new approach for CMS RPC current monitoring using Machine Learning techniques
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم، علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	1.454	1748-0221,	2020	C10007	10	15	Journal of Instrumentation	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	RPC system in the CMS Level-1 Muon Trigger
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	5.875	1029-8479, 1029-8479	2020	115	7	2020	Journal of High Energy Physics	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Measurement of quark- and gluon-like jet fractions using jet charge in PbPb and pp collisions at 5.02 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	4.389	1434-6052	2020	658	7	80	European Physical Journal C	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Measurement of tt normalised multi-differential cross sections in pp collisions at $\sqrt{s}$ = 13 TeV, and simultaneous determination of the strong coupling strength, top quark pole mass, and parton distribution functions
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد	4.384	0370-2693	2020	135048	1	800	Physics Letters B	CMS Collaboration ( M. A. Mahmoud et. al.)	Observation of nuclear modifications in W $\pm$ boson production in pPb collisions at $\sqrt{s}$ NN = 8 . 16 TeV
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد	4.389	1434-6044,1434-6052	2020	article 4		80	European Physical Journal C	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Extraction and validation of a new set of CMS PYTHIA8 tunes from underlying-event measurements
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوي محمد	1.454	1748-0221,	2020	article number – 025	9	15	Journal of Instrumentation	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Effects of the electronic threshold on the performance of the RPC system of the CMS experiment
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	1.454	1748-0221,	2020	article number – P10002	10	15	Journal of Instrumentation	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Reconstruction of signal amplitudes in the CMS electromagnetic calorimeter in the presence of overlapping proton-proton interactions
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.833	2470-0010,2470-0029	2020	article 2001	7	102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Search for a light charged Higgs boson in the $H \pm \rightarrow c s$ channel in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.384	0370-2693	Oct., 2019	article 134826	10	797	Physics Letters B	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Evidence for light-by-light scattering and searches for axion-like particles in ultraperipheral PbPb collisions at $\sqrt{sNN}=5.02\text{TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.384	0370-2693	Dec., 2019	article 135049	12	799	Physics Letters B	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Pseudorapidity distributions of charged hadrons in xenon-xenon collisions at $\sqrt{sNN} = 5.44 \text{ TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.384	0370-2693	2020	135328		803	Physics Letters B	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Production of $+c$ baryons in proton-proton and lead-lead collisions at $\sqrt{sNN} = 5.02 \text{ TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.384	0370-2693	2020	article 135710		809	Physics Letters B	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Measurements of production cross sections of WZ and same-sign WW boson pairs in association with two jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13 \text{ TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.389	1434-6044,1434-6052	Nov.٢٠١٩ و	article 893	11	79	European Physical Journal C	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Measurement of the average very forward energy as a function of the track multiplicity at central pseudorapidities in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13\text{TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	ياسر محمد عبد القوى محمد	4.389	1434-6044,1434-6052	No., 2019	Article 969	11	79	European Physical Journal C	CMS Calibration (Y. Mohammed et. al.)	Measurements of triple-differential cross sections for inclusive isolated-photon+jet events in pp collisions at $\sqrt{s}=8\text{TeV}$
مدرس	فيزياء	علوم	من ج الفيوم	محمد عطية محمود محمد									
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	محمد غلاب ربيع سيف	0.877	0090-3973,1945-7553	2020	273-288	1	48	Journal of Testing and Evaluation	B. I. Mohammed, S. E. Abu-Youssef, M. G. Sief	A New Class with Decreasing Failure Rate Based on Countable Mixture and Its Application to Censored Data
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	محمد غلاب ربيع سيف	0.87	1607-887X,1026-0226	2020	43466	Article ID 293491	2020	Discrete Dynamics in Nature and Society	Yu Zhang, Xinsheng Liu, Mohamed Sief	Strong Consistency of Estimators in a Partially Linear Model with Asymptotically Almost Negatively Associated Errors
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد أحمد الريبي	no If	e: 2198-4239 p:2198-4220	2020	42736	2	6	Journal of Bio- and Tribo-Corrosion	M. M. El-Rabiei, A. Bahrawy, H. E. El-Feky, Mosaad Negem, M. M. Safaa, H. Nady	The Effect of Ni Content on the Corrosion Resistance of Some Fe–Cr–Ni Alloys in Simulated Body Fluids in the Presence of H2O2 and Albumin
معيد	كيمياء	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد عطية عبد الحفيظ بحرأوى									
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	هشام السيد محمد الفقى									
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	مسعد رجب عواد محمد									
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	نادى هشام محمود السيد									
أستاذ مساعد	عظيم	طب	من ج الفيوم	محمد صفاة الدين محمد صائق عرفة									
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد أحمد الريبي	no If	e: 2198-4239 p:2198-4220	2020	42370	2	6	Journal of Bio- and Tribo-Corrosion	Mohamed M. El-Rabiei, Ghada M. Abd El-Hafez, Amira H. Ali	Effects of Alloying Elements (Ti and xAl) on the Electrochemical Corrosion Behaviour of Iron-Based Alloys in Corrosive Solutions of Different pH
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	غادة محمد أحمد عبد الحافظ									

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	نادي هاشم محمود السيد	no If	e: 2198-4239 p:2198-4220	2020	41275	1	6	Journal of Bio- and Tribo-Corrosion	H. Nady, M. M. El-Rabiei, M. Samy, W. A. Badawy	The Influence of Alloying Elements (Al, Ni and Zn) on the Corrosion Resistance of Some Cu Ternary Alloys in Na2SO4 Solutions
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد محمد أحمد الربيعي									
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	نادي هاشم محمود السيد	3.119	2046-2069	Dec-19	42120-42131	72	9	RSC Advances	Amr. Elgendy,, H. Nady, M. M. El-Rabieib, Ahmed. A. Elhenawy	Understanding the adsorption performance of two glycine derivatives as novel and environmentally safe anti-corrosion agents for copper in chloride solutions: experimental, DFT, and MC studies
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد محمد أحمد الربيعي									
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	محمد محمد أحمد الربيعي	no IF	e: 0449-2285 p: 2357-0245	2020	703-719	2	63	Egyptian Journal of Chemistry	M. A. Migahed, Ahmed. Nasser, H. Eifeky, M.M. EL-Rabiei	Electrochemical Behavior of Cu-10Al-10Zn Alloy in Seawater in the Absence and Presence of Benzotriazole Cationic Surfactants
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	هشام السيد محمد الفقى									
مدرس مساعد	كيمياء	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمود سيد قرني علوانى	10.652	1385-8947, 1873-3212	2020	125390	44105	397	Chemical Engineering Journal	Mahmoud Sayed, Liuyang Zhang, Jiaguo Yu	Plasmon-induced interfacial charge-transfer transition prompts enhanced CO2 photoreduction over Cu/Cu2O octahedrons
مدرس	رياضيات	علوم	من ج الفيوم	محمود محمد الصوفى على عبد الهانى الغمري	0.516	0019-5588, 0975-7465	2020	1165-1180	3	51	Indian Journal of Pure and Applied Mathematics	Mahmoud Mohammed El-Soufi, Susan F. El-Deken	ON CENTRALLY EXTENDED REVERSE AND GENERALIZED REVERSE DERIVATIONS
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	مسعد رجب عواد محمد	1.652	1059-9495	2020	6940-6951	10	29	Journal of Materials Engineering and Performance	Mosaad Negem, H. Nady ( Nady Hashem)	Benchmark Electrocatalysis Activity of 3D-Ni-Co-TiO 2 Nanocomposites for Hydrogen Fuel Production Via Alkaline Electrolytes
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	نادي هاشم محمود السيد									
مدرس	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	مسعد رجب عواد محمد	no If	2198-4239, 2198-4220	2020	1-14	4 (116)	6	Journal of Bio- and Tribo-Corrosion	Mosaad Negem, H. Nady ( Nady Hashem), C. W. Dunnill	Nanocrystalline Ni-Cu Electroplated Alloys Cathodes for Hydrogen Generation in Phosphate-Buffered Neutral Electrolytes
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	نادي هاشم محمود السيد									
مدرس	كيمياء	علوم	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مسعد رجب عواد محمد	no If	2198-4239, 2198-4220	2020	1-12	3	6	Journal of Bio- and Tribo-Corrosion	Mosaad Negem, Nadia Helal, Hesham Eifeky, Sudipta Roy, G. Kardas	Electroplating of Nanocrystalline Ni-Co Alloys Using Cysteine and Their Electrochemical Behaviour in NaOH Solution
أستاذ	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	نادية هلال يحيى هلال									
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	هشام السيد محمد الفقى									
أستاذ مساعد	رياضيات وفيزيكا	هندسة	من ج الفيوم	كarem محمود عويس السيد	4.016	0309-1708, 1872-9657	2020	Article: 103677		143	Advances in water Resources	Karem Mahmoud Ewis EIsayed	A New Approach in Differential Transformation Method with Application on MHD Flow in Non-Darcy Medium between Porous Parallel Plates Considering Hall Current
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عماد محمد سعد السعيد	2.731	1388-6150, 1588-2926	December 2019	3987-3995	6	138	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry	Emad Mohamed Saad El-Said, Abd El-Naby Kabeel, Ravishankar Sathyamurthy, El-Sayed Ahmed El-Agouz, A. Muthu Manokar	Experimental studies on inclined PV panel solar still with cover cooling and PCM
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عماد محمد سعد السعيد	7.246	0959-6526, 1879-1786	2020	120609	1	256	Journal of Cleaner Production	Emad Mohamed Saad El-Said, Gamal Bedier Abdelaziz	Experimental investigation and economic assessment of a solar still performance using high-frequency ultrasound waves atomizer
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عماد محمد سعد السعيد	no If	2577-8196	2020	42005	4	2	Engineering Reports	Emad Mohamed Saad El-Said	Numerical investigations of fluid flow and heat transfer characteristics in solar air collector with curved perforated baffles
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عماد محمد سعد السعيد	7.098	0011-9164, 1873-4464	2020	114165	1	474	Desalination	Emad Mohamed Saad El-Said, Abd El-Naby Kabeel, Samir M. Elshamy	Performance enhancement of a tubular solar still by utilizing wire mesh packing under harmonic motion
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عماد محمد سعد السعيد	0.854	1944-3994, 1944-3986	2020	23-28	1	177	Desalination and Water Treatment	Emad Mohamed Saad El-Said, Abd El-Naby Kabeel, A. Khechekhouche, B. Benhaoua, Mohammed El Hadi Attia	Traditional solar distiller improvement by a single external refractor under the climatic conditions of the El-Oued region, Algeria

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عماد محمد سعد السعيد	4.725	1359-4311	2020	114696	1	167	Applied Thermal Engineering	Emad Mohamed Saad El-Said, S.A. Marzouk, M.M. Abou Al-Sood, Magda K. El-Fakharany	Effect of wired nails circular-rod inserts on tube side performance of shell and tube heat exchanger: Experimental study
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	محمود محمد علي كامل	2.866	1097-0207,0029-5981	2020	1484-1506	7	121	International Journal for Numerical Methods in Engineering	Yao Wang, Yijiang Peng, Mahmoud M. A. Kamel, Liping Ying	Base force element method based on the complementary energy principle for the damage analysis of recycled aggregate concrete
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	محمود محمد علي كامل	1.322	0264-4401, 1758-7077	2020	1899-1922	6	37	Engineering Computations	Liping Ying, Yijiang Peng, Mahmoud M. A. Kamel	Mesosopic numerical analysis of dynamic tensile fracture of recycled concrete
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	محمود محمد علي كامل	4.419	0950-0618, 1879-0526	2020	1-15	119063	252	Construction and Building Materials	Yao Wang, Yijiang Peng, Mahmoud M. A. Kamel, Linqi Gong	Modeling interfacial transition zone of RAC based on a degenerate element of BFEM
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	محمود محمد علي كامل	3.057	1996-1944	2020	1-14 (355)	2	13	Materials	Yao Wang, Huawei Zhao, Minyao Xu, Chunyang Wu, Jiajia Fu, Lili Gao, Mahmoud M. A. Kamel	Numerical Studies on Damage Behavior of Recycled Aggregate Concrete Based on a 3D Model
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	مصطفى أمين حسنين أبو شنيمة	0.093	1300-3453	2020	10127 – 10146	4	31	Teknik Dergi	Eng. Mostafa Mahmoud Yaseen RADWAN, Prof. Dr. Mostafa Amin Hassanein ABO-HASHEMA, Prof. Dr. Mostafa D. HASHEM, Dr. Hamdy B. FAHEEM	Modeling Pavement Performance Based on LTPP Database for Flexible Pavements
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أيمن جورج عوض الله جرجس	1.327	1866-7511, 1866-7538	2020	501	6	13	Arabian Journal of Geoscience	Prof. Ayman Georges Awadallah, Eng. Wael Magdy Abdeen, Prof. Nagy Aly Hassan	Investigating Regional Distribution for Maximum Daily Rainfall in Arid Regions: Case Study in Saudi Arabia
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أيمن جورج عوض الله جرجس	no If	0974 –3154	December 2019	2988-2996	12	12	International Journal of Engineering Research and Technology	Prof. Ayman Georges Awadallah, Dr. Yehia Ahmed Adel, Prof. Alaa Al Zawahry	Effect of Rainfall Gauges Density on Areal Reduction Factor
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	رانيا أحمد عبد العظيم عبد الرحمن أبو السعود	no If		2020	15-27	2	10	International Journal of Fuzzy Logic Systems (IJFLS)	Amany Mostafa Lotayef, Khaled H. Ibrahim, Rania Ahmed Abul Seoud	BREAST CANCER DIAGNOSIS BASED ON GENETIC-FUZZY LOGIC AND ANFIS USING WBCD
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	خالد حسنى ابراهيم شحاتة									
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	زكريا يحيى عبد الرسول عبد الجواد	6.082	0360-5442, 1873-6785	2020	Article: 117896	-	204	Energy	Zakaria Yahia Abdelrasol Abdelgawad, Anup Pradhan	Simultaneous and sequential stochastic optimization approaches for pumped storage plant scheduling with random breakdowns
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	زكريا يحيى عبد الرسول عبد الجواد	5.268	2210-6707	2020	Article: 102058	-	55	Sustainable Cities and Society	Zakaria Yahia Abdelrasol Abdelgawad, Anup Pradhan	Multi-objective optimization of household appliance scheduling problem considering consumer preference and peak load reduction
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عصرو قاعد إسماعيل محمد	3.031	0255-2701, 1873-3204	2020	1-17	108043	154	Chemical Engineering & Processing: Process Intensification	Amr Kaood, Muhammed A. Hassan	Thermo-hydraulic performance of nanofluids flow in various internally corrugated tubes
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عصرو قاعد إسماعيل محمد	6.082	0360-5442, 1873-6785	2020	1-11	118428	208	Energy	Amr Kaood, Xiao-Xiao Tian, Soheil Asaadi, Hazim Moria, Samira Pourhedayat, Kittisak Jermstittiparsert	Proposing tube-bundle arrangement of tubular thermoelectric module as a novel air cooler

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	عمرى فاعود اسماعيل محمد	7.246	0959-6526, 1879-1786	2020	1-13	122923	271	Journal of Cleaner Production	Amr Kaood, Man-Wen Tian, Hazim Moria, Leonardus WW. Mihadrho, Hamed Sadighi Dizaji, Kittisak Jermstiparsert	Experimental thermal/economic/exergetic evaluation of hot/cold water production process by thermoelectricity
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	5.578	0016-2361-1873-7153	2020	Article: 117168		267	Fuel	M. S. Gad, S. Jayaraj	A comparative study on the effect of nano-additives on the performance and emissions of a diesel engine run on Jatropa biodiesel
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	5.578	0016-2361-1873-7153	2020	Article: 117466		269	Fuel	M.S. Gad, Ahmed I. EL-Seesy, Ali Radwan, Zhixia He	Enhancing the combustion and emission parameters of a diesel engine fueled by waste cooking oil biodiesel and gasoline additives
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	5.578	0016-2361-1873-7153	2020	Article: 118632		280	Fuel	M.S. Gad, M.K. El-Fakharany, E.A. Elsharkawy	Effect of HHO gas enrichment on performance and emissions of a diesel engine fueled by biodiesel blend with kerosene additive
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	5.578	0016-2361-1873-7153	2020	118825		282	Fuel	M. S. Gad, Ahmed El Fatih Farrag, A.K. El Soly, H.M. Abu Hashish	Parametric study and experimental investigation of hydroxy (HHO) production using dry cell
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	no If	2077-124X, 2227-2771	2020	59-69	1	20	International Journal of Mechanical & Mechatronics Engineering IJMME-IJENS	M. S. Gad, Said M. A. Ibrahim, K.A. Abed, H.M. Abu Hashish	Experimental Study on the Effect of Preheated Egyptian Jatropa Oil and Biodiesel on the Performance and Emissions of a Diesel Engine
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	no If	2077-124X, 2227-2771	2020	56-67	3	20	International Journal of Mechanical & Mechatronics Engineering IJMME-IJENS	M.S. Gad, E. S. Abdelghany	Improving the Combustion Characteristics and Emissions Using Nano Titanium Oxide Additive to Biodiesel
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	no If	2636-4425, 2682-3438	2020	15-21	1	2	Journal of International Society for Science and Engineering	M. S. Gad, Mahmoud Sayed	An experimental assessment of performance, emissions, and combustion characteristics on a diesel engine burning rapeseed biodiesel blends
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	no If	2636-4425, 2682-3438	Dec., 2019	25-32	1	1	Journal of International Society for Science and Engineering	M. S. Gad, Said M. A. Ibrahim, K.A. Abed, H.M. Abu Hashish	Design, Manufacturing and Testing of a Hydraulic Press to Produce Oil from Egyptian Jatropa Seeds
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	no If	2636-4425, 2682-3438	? 2019	81-90	2	1	Journal of International Society for Science and Engineering (JISSE)	M. S. Gad, Said M. A. Ibrahim, K.A. Abed, H.M. Abu Hashish	Characterization of the extracted oil by screw press from Egyptian Jatropa seeds
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	2.702	1996-1073	2020	5708	21	13	Energies	Mohamed Mohamed, Chee-Keong Tan, Ali Fouda, Mohammed Saber Gad, Osayed Abu-Elyazeed, Abdel-Fattah Mohammed Hashem	Diesel Engine Performance, Emissions and Combustion Characteristics of Biodiesel and Its Blends Derived from Catalytic Pyrolysis of Waste Cooking Oil
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد صابر محمد جاد	1.161	1687-8140, 1687-8132	2020	44105	10	12	Advances in Mechanical Engineering	M. S. Gad, Youssef A Attai, Osayed SM Abu-Elyazeed, Rashad Elbeshbeshy, Hassan Gassour	Experimental cyclic variations of diesel engine burning pyrolysis castor oil blends
مدرس	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	عبد الله بنوي محمد جودة	no IF	1687-4048	2020	243-268	1	16	(Housing and Building Research Center). HBRC Journal	عبدالله بنوي محمد جودة	COLLABORATION AND BIM MODEL MATURITY TO PRODUCE GREEN BUILDINGS AS AN ORGANIZATIONAL STRATEGY

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	عبد الله بنوي محمد جودة	no IF	0044-4472	2020	56-64	43862	1	" Zhilishchnoe Stroitel'stvo" (Housing Construction) Journal	عبدالله بنوي محمد جودة	Integration between BIM and Virtual Reality for Enhancing the Building and Occupants during the Operational Phase
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	هانى أحمد محمد الغزالى	3.548	0141-0296, 1873-7323	2020	1-12	110065	204	Engineering Structures	Dr. Mohamed Said Mohamed Abd El-Ghaffar, Dr. Ahmed Abd El-Azim Ahmed, Prof. Dr. Hany Ahmed El-Ghazaly , Eng. Mahmoud Ali Mohamed Zaki, Prof. Dr. Ibrahim Shaaban	Effect of elevated temperature on axially and eccentrically loaded columns containing Polyvinyl Alcohol (PVA) fibers
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد عبد العظيم أحمد على									
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	مختار سعيد إبراهيم أحمد	no If	1110-0923, 2735-4202	2020	44136	2	45	MANSOURA ENGINEERING JOURNAL	Mokhtar Said Ibrahim Ahmed; Saber Mohamed Saleh2; Ammar Bakry Mohamed	Proposed Design for Single Axis Photovoltaic Solar Tracker
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	صابر محمد صالح سالم									
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد شعبان خليفة	2.576	2071-1050	2020	6470	16	12	Sustainability	Ahmed Shaban, Mohamed A. Shalaby, Giulio Di Gravio, Riccardo Patriarca	Analysis of Variance Amplification and Service Level in a Supply Chain with Correlated Demand
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد شعبان خليفة	1.09		2020	767-778	9	96	Simulation: Transactions of the Society for Modeling and Simulation International	Ahmed Shaban, Francesco Costantino, Giulio Di Gravio, Massimo Tronci	Coordinating of multi-echelon supply chains through the generalized (R, S) policy
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد أسامة محمد إبراهيم	no If	1110-0923, 2735-4202	2020	16-26	3	45	MANSOURA ENGINEERING JOURNAL	Ahmed Osama, Mokhtar Ahmed	Cuckoo Search Algorithm for Extraction Ten Parameters of Photovoltaic Models
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	مختار سعيد إبراهيم أحمد									
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد أسامة محمد إبراهيم	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	11991-12000	19313350	8	IEEE Access	Ahmed Osama, Suzan Abdelhady, Ahmed Shaban, Mahmoud Elbayoumi	A Real-Time Optimization of Reactive Power for an Intelligent System Using Genetic Algorithm
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	محمود عاطف محمود سيد البومى									
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد شعبان خليفة									
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	سوزان عبد الهادى إبراهيم محمد									
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد سراج فريد محمود جبر	2.972	1996-1944	2020	4530-4552	20	13	Materials, MDPI	Ahmed s, Faried, Sahar A. Mostafa, Ahmed A. Farghali, Mohamed M. EL-Deeb, Taher A. Tawfik, Stanislaw Majer, Mohamed Abd Elrahman	Influence of Nanoparticles from Waste Materials on Mechanical Properties, Durability and Microstructure of UHPC
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد سراج فريد محمود جبر	no If	2214-5095	2020	416		13	Case Studies in Construction Materials	A. Serag, Faried, Ali G. Hassan, H. Elkady, Mohamed A. Hassan, Mostafa E. Allam	Evaluation of electric arc furnace slag high strength shielding concrete on exposure to gamma 662 KeV
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد سراج فريد محمود جبر	no If		2020	146-158	3	23	Geosystem Engineering	A. Serag Faried, Taher A. Tawfik, Magdy A. El-Yamani, Shima M. Mohammed, Gh.M. AbdEl-Hafez	Influence of thiourea synthesis with silica fume on the corrosion rate of reinforcement concrete
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	مجدى على عبد العزيز اليماني									
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	من ج الفيوم	غادة محمد أحمد عبد الحافظ									
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد سراج فريد محمود جبر	no If		2020	205-218	2	18	Australian Journal of Civil Engineering	A. Serag Faried, W. H. Sofi, Al-Zahraa Taha, Magdy A. El-Yamani, Taher A. Tawfik	Mix Design Proposed for Geopolymer Concrete Mixtures Based on Ground Granulated Blast furnace slag
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	مجدى على عبد العزيز اليماني									
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد سراج فريد محمود جبر	no If	e: 2278-1684 p: 2320-334X	2020	44105	2	17	IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering	Ahmed Serag, Mohamed Abou Elmatty, Mahmoud Elsayed, Walaa Mohamed	Behavior Of Recycled Concrete Beams With Openings In Shear Region: Experimental And Numerical Study
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	محمود محمد السيد									
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	محمد أبو المعاطي أمين									
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد سراج فريد محمود جبر	no If	2582-2926	2020	43647	1	12	Journal of Engineering Research and Reports	A. Serag Faried, H. A. El-Ghazaly, M. Ali Sadawy	Influence of Various Types of Steel Fibre on the Mechanical and Physical Characteristics of GGBS Based Geopolymer Concrete
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	هانى أحمد محمد الغزالى									



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	رياضيات وفيزياء	هندسة	من ج الفيوم	أحمد عبد اللطيف محمد عبد اللطيف	no If	1757-899X, 1757-8981	2020	1-12	12007	956	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	S. A. Eifiki, S. U. El-Kamesy, Esmat Amin, Hesham Shahbunder, Noura Hafez, Ahmed Latef	The Effect of burnable absorbers on neutronic parameters of VVER-1200 reactor
مدرس	رياضيات وفيزياء	هندسة	من ج الفيوم	أحمد عبد اللطيف محمد عبد اللطيف	no If	1852-4249	2020	1-9	120005	12	Papers in Physics	Ahmed Abdellatif Mohamed abdellatif, Maged Mahmoud Mohamed Kassab, Mohamed Abu Al Sayyed, Hüseyin Ozan Tekin	Optimizing the shielding properties of strength-enhanced concrete containing marble
مدرس	رياضيات وفيزياء	هندسة	من ج الفيوم	ماجد محمود محمد كساب									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	إيهاب محمود بيومي عتية	no If		November 2019	72-80	10	8	International Journal of Latest Technology in Engineering, Management & Applied Science	Marwa Ahmed Mostafa, Prof. Dr. Ehab Mahmoud Okba, Dr. Rabab Salah Mohamed	Propose a Checklist to Evaluate the Triple Zero Buildings
مدرس	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	رباب صلاح محمد مرسى									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	إيهاب محمود بيومي عتية	no If	2278-2540	Oct., 2019	81-87	10	8	International Journal of Latest Technology in Engineering, Management & Applied Science	Marwa Ahmed Mostafa, Prof. Dr. Ehab Mahmoud Okba, Dr. Rabab Salah Mohamed	Achieving Zero Energy & Zero Carbon Buildings through Design Treatments Residential Buildings Using PV Panels
مدرس	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	رباب صلاح محمد مرسى									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	إيهاب محمود بيومي عتية	no If	2278-2540	Oct., 2019	pp. 24-38	X	VIII	International Journal of Latest Technology in Engineering, Management & Applied Science (IJLTEMAS)	Rasha Mokhles, Prof. Ehab Okba, Prof. Mohga Embaby	Towards Building a New System to Reform the Planning Process in Egypt
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	مهجة إمام إيهاب حسن									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	إيهاب محمود بيومي عتية	no If	2319-8753, 2347-6710	2020	13758-13771	2	9	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Prof. Ehab Okba, Prof. Mohga Embaby, Salma Anas, Shaimaa Al Sayed	The Predicament of Defining Informal Areas and Its Effect on Upgrading Strategy, Case Study: Informal Areas of Fayoum City, Egypt
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	مهجة إمام إيهاب حسن									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	إيهاب محمود بيومي عتية	no If	2319-8753, 2347-6710	November 2019	10663-10678	11	8	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Rasha Mokhles, Prof. Ehab Okba, Prof. Mohga Embaby	Towards a Proposed Methodology to Push the Implementation of Strategic and Detailed Plans Outputs of Egyptian Cities
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	مهجة إمام إيهاب حسن									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	مهجة إمام إيهاب حسن	no If	2319-8753, 2347-6710	2020	9437-9456	10	9	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology (IJRSET)	Eng. Mohy Harb, Prof. Mohga Embaby, Prof. Waleed Hussein	Architectural Design Development for Emergency Departments to Improve Operational Efficiency (Case Study of Agouza Hospital – Egypt)
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	وليد حسين علي حسين									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	مهجة إمام إيهاب حسن	no If	2319-8753, 2347-6710	2020	9817-9830	10	9	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology (IJRSET)	Eng. Mohy Harb, Prof. Mohga Embaby, Prof. Waleed Hussein	Formulating Architectural Design Features for Egyptian Emergency Departments in Light of International Design Schools
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	وليد حسين علي حسين									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	وليد حسين علي حسين	no If	2328-7543, 2328-756X	Dec., 2019	347-357	6	8	International Journal of business and Economics Research	Waleed Hussein Ali Hussein	The role and importance of financial management in the urban Development In the light of the impact of real estate market in developing economic growth in Egypt.
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	وليد حسين علي حسين	no If	2575-1689, 2575-1697	Oct., 2019	100-108	3	4	Urban and Regional Planning	Waleed Hussein Ali Hussein	Development and Sustainability of Residential Communities (Neighbourhoods) in Egypt, Recommended Criteria and Indicators Drawn from International Trials
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	وليد حسين علي حسين	no If	2168-507X, 2168-5088	Dec., 2019	115-125	5	9	Architecture Research	Waleed Hussein Ali Hussein	The Locality and Its Effect on Urban and Architectural Development of Mega National Projects in Egypt. A Case Study of the New Administrative Capital Projects.
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	وليد حسين علي حسين	no If	2168-4995, 2168-5002	2020	1-12	1	10	International Journal of Arts	Waleed Hussein Ali Hussein	Flexible Design and its Effect on Urbanism and Architecture A Comparative Study of Parametric Design and its Role in Promoting the Development of Regionalism in Design.

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	نظم معلومات	حاسبات ومعلومات	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إسلام عبد على محمد المغربي	no If	2356-8208, 2356-8216	2020	27-42	1	7	The Egyptian Journal of Language Engineering	Eslam Eid Ali Mohamed El Maghraby, Amr Mohamed Refat Gody, Mohamed Hisham Farouk	Noise-Robust Speech Recognition System based on Multimodal Audio-Visual Approach Using Different Deep Learning Classification Techniques
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو محمد رفعت جودي									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	منى حسن سليمان حسن	no If	2319-8753, 2347-6710	2020	2753-2763	5	9	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Mona Hassan Soliman1, Mohamed Said Meselhy2, Mohamed Yasser Qotb3	Nanotechnology design framework for healthcare architecture as a building technology strategy
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد سعيد مصيلحي									
مدرس مساعد	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد ياسر عبد النبي قطب									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	منى حسن سليمان حسن	no If	2319-8753, 2347-6710	2020	6918-6941	8	9	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Mona Hassan Soliman1, Mohamed Abdel Fattah Ismail 2,Dina Ahmed El-Sayed3	The effect of educational spaces buildings design on the building performance efficiency in Egyptian universities architecture departments
مدرس	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد عبد الفتاح أحمد اسماعيل									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	منى حسن سليمان حسن	no If	2319-8753, 2347-6710	Nov., 2019	11018-11034	11	8	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Mona Hassan Soliman 1, Mohamed Said Meselhy 2, Mohamed Yasser Qotb 3	The influence of Nanotechnology applications in the architecture of medical facilities
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد سعيد مصيلحي									
مدرس مساعد	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد ياسر عبد النبي قطب									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	منى حسن سليمان حسن	no If	2319-8753, 2347-6710	Nov.,2019	11055-11070	11	8	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	MONA H. SOLIMAN, MOHAMED A. EL-ESSAWY, AMAL R. TANTAWY	Absorption solar thermal cooling system, an evaluation study for the environmental effects on the inner vacuum new medium-rise housing project in Cairo
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد عبد الفتاح أحمد العيسوي									
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	منى حسن سليمان حسن	no If	2223-1331, 2226-5724	2020	70-87	2	10	Journal of Asian Scientific Research	Mona H. Soliman, Mohamed A. El-Essawy, Amal R. Tantawy	Environmental economic design of medium class housing building models
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	من ج الفيوم	محمد عبد الفتاح أحمد العيسوي									
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد حدى أحمد عبد الجواد	no If	1937-8718	2020	269-283	1	104	Progress In Electromagnetics Research C	Ahmad H. Abdelgwad, Mohammad Ali	Capacity and Efficiency Improvement of MIMO Antenna Systems for 5G Handheld Terminals
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	خالد محمد أحمد عثمان	no If	2395-0056, 2395-0072	2020	1336-1343	3	7	International Research Journal of Engineering and Technology (IRJET)	Khaled Mohamed Ahmed Osman, Magdy Ali Abd EL-Aziz Alymany, Adel Abd EL Tawab, Zidan Esmail Moamen	Corrosion of Steel Bars in Concrete Mixes Designed According To Different Codes recommendations and Exposed to Variable Environmental Classes
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	مجدى على عبد العزيز اليماني									
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	خالد محمد أحمد عثمان	no If	2395-0056, 2395-0072	2020	3896-3909	4	7	International Research Journal of Engineering and Technology (IRJET)	Khaled Mohamed Ahmed Osman, Magdy Ali Abd EL-Aziz Alymany, Adel Abd EL Tawab, Asmaa Thabe Abd El-Hafeez Gaber	Effect of Using Agricultural Waste as a Cement Replacement on Fresh and Hardened Concrete Properties
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	مجدى على عبد العزيز اليماني									
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	خالد محمد أحمد عثمان	no If	2278-1684, 2320-334X	2020	25-36	3	17	IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR- JMCE)	Khaled Mohamed Ahmed Osman, Magdy Ali Abd EL-Aziz Alymany, Adel Abd EL Tawab, Asmaa Thabe Abd El-Hafeez Gaber	Effect of Using Natural and Polypropylene Fibers on Fresh and Hardened Concrete Properties
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	مجدى على عبد العزيز اليماني									
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	سعيد عبد الفتاح سعد الخولى	1.839	2352-0124	2020	982-995	44044	26	Structures	Said Elkholy, Bilal El-Ariss, Sameh Galal	Structural performance of jointed reinforced concrete pavement slab with subbase erosion
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	سامح أحمد جلال عبد الهالى									
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	عماد عمر علي علي	2.884	0955-7997, 1873-197x	2020	124-142	2020	118	Engineering Analysis with Boundary Elements	Emad Omar Ali Ali Azzam, Ahmed Fady Farid, Youssef Fawzy Rashed, Hany Ahmed Mohamed EL-ghazaly	The use of out-of-core iterative solvers for large 3D soil problems
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	هانى أحمد محمد الغزالى									
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	عماد عمر علي علي	no If	1110-1903, 2536-9512	2020	867-884	4	67	JOURNAL OF ENGINEERING AND	Emad Omar Ali Ali Azzam, Ahmed Fady Farid, Youssef Fawzy	STIFFNESS-BASED MULTI-REGION 3D BOUNDARY

الوظيفة	الرقم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	هاني أحمد محمد الغزالي							APPLIED SCIENCE	Rashed, Hany Ahmed Mohamed EL-ghazaly	ELEMENT MODELLING OF NON-HOMOGENEOUS SOIL
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد فرحان محمد فرحان	2.702	1996-1073	2020	1-18 (492)	2	13	Energies	Ahmed Farhan, Mohamed Abdelrahem, Amr Saleh, Adel Shaltout, Ralph Kennel	Simplified Sensorless Current Predictive Control of Synchronous Reluctance Motor Using Online Parameter Estimation
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو عبد الله امام صالح									
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد فرحان محمد فرحان	no If	2075-1702	2020	1-20 (44)	3	8	Machines	Ahmed Farhan, Mohamed Abdelrahem, Christoph M. Hackl, Adel Shaltout, Ralph Kennel, Amr Saleh	Advanced Strategy of Speed Predictive Control for Nonlinear Synchronous Reluctance Motors
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو عبد الله امام صالح									
معيد	رياضيات وفيزياء	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	نada سيد عبد الجيد بيومي	no If	2415-6698	2020	447-454	6	5	Advances in Science, Technology and Engineering Systems Journal	Amr AbdAllah Emam Saleh, Nada Sayed AbdElgayed Bayoumy, Ghada Ahmed Abdelaziz, Mona Nagib Eskender	Fault-Tolerant Control of Permanent Magnet Synchronous Motor Drive under Open-Phase Fault
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو عبد الله امام صالح									
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو عبد الله امام صالح	1.033	0974-9853, 0970-3950	2020	365-376	3	35	Journal of Metrology Society of India (MAPAN)	Amr AbdAllah Emam Saleh, Samah Abd Eltwab Mohamed, Hala M. Abdel Mageed, Waleed Abd El Maguid Ahmed	Validation of an Improved Optimization Technique for Photovoltaic Modeling
أستاذ مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	من ج الفيوم	وليد عبد المجيد أحمد محمد									
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو عبد الله امام صالح	no If	2278-0181	2020	1673-1676	6	9	International Journal of Engineering Research & Technology (IJERT)	Amr AbdAllah Emam Saleh, Samah Abd Eltwab Mohamed, Hala M. Abdel Mageed, Waleed Abd El Maguid Ahmed	Estimate The Parameters of Photovoltaic Module by FODPSO
أستاذ مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	من ج الفيوم	وليد عبد المجيد أحمد محمد									
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	عزرو عبد الله امام صالح	no If	1309-0127	2020	206-216	1	10	International Journal of Renewable Energy Research (IJRER)	Ibrahim Ragab Mohammed, Amr Abdullah Saleh, Ahmad Mostafa Saleh	Consolidity Analysis of Wind Turbines in Wind Farms
مدرس	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد مصطفى محمود صالح									
مدرس مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عزرو مبروك عبد العاطي حميدة	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	102093 – 102105	1	8	IEEE Access	Amr Mabrouk AbdelAty, Merna Roshdy, Lobna Ahmed Said, Ahmed Gomaa Radwan	Numerical Simulations and FPGA Implementations of Fractional-Order Systems Based on Product Integration Rules
مدرس مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عزرو مبروك عبد العاطي حميدة	no If	1110-1903, 2536-9512	2020	10959	1	67	JOURNAL OF ENGINEERING AND APPLIED SCIENCE	Omar Elwy, Amr Mabrouk AbdelAty, Lobna Ahmed Said, Ahmed Gomaa Radwan	FRACTIONAL CALCULUS DEFINITIONS, APPROXIMATIONS, AND ENGINEERING APPLICATIONS
مدرس مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عزرو مبروك عبد العاطي حميدة	1.711	2193-567X, 2191-4281	2020	6541-6558	8	45	Arabian Journal for Science and Engineering	Amr Mabrouk AbdelAty, Dalia Arafa Yousri, Lobna Ahmed Said, Ahmed Gomaa Radwan	Identifying the Parameters of Cole Impedance Model Using Magnitude Only and Complex Impedance Measurements: A Metaheuristic Optimization Approach
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد									
مدرس مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عزرو مبروك عبد العاطي حميدة	3.721	0013-4651, 1945-7111	2020	110521	11	167	Journal of The Electrochemical Society	Amr Mabrouk AbdelAty, Mohammed Fouda, Menna-Tollah Mahmoud Mohammed Elbarawy, Ahmed Gomaa Radwan	Optimal Charging and Discharging of Supercapacitors
مدرس	رياضيات وفيزياء	هندسة	من ج الفيوم	منة الله محمود محمد ابراهيم البراوي									
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	4.774	0941-0643, 1433-3058	2020	16291-16327	20	32	Neural Computing and Applications	Dalia Arafa Yousri, Dalia Farouk Allam, Thanikanti Sudhakar Babu, Amr Mabrouk AbdelAty, Ahmed Gomaa Radwan, Vigna. K. Ramachandaramurthy, Magdy B. Eteiba	Fractional chaos maps with flower pollination algorithm for chaotic systems' parameters identification
أستاذ مساعد	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	داليا لفروق محمد علام									
مدرس مساعد	رياضيات وفيزياء	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عزرو مبروك عبد العاطي حميدة									
أستاذ	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	محمود مجدى محمد بهجت عتيبة									
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	2.532	2352-4677	2020	100352-100367	43983	22	Sustainable Energy, Grids and Networks	Dalia Arafa Yousri, Thanikanti Sudhakar Babu, Ahmed Fathy	Recent methodology based Harris Hawks optimizer for designing load frequency control incorporated in multi-interconnected renewable energy plants
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	3.427	2213-1388	2020	100738-100761	44044	40	Sustainable Energy Technologies and Assessments	Aldha Muhammad Ajmal, Thanikanti Sudhakar Babu, Vigna K. Ramachandaramurthy, Dalia. Yousri, Janaka B. Ekanayake	Static and dynamic reconfiguration approaches for mitigation of partial shading influence in photovoltaic arrays
مدرس مساعد	هندسة كهربية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	4.201	0952-1976, 1873-6769	2020	103662-103683	43983	92	Engineering Applications of Artificial Intelligence	Dalia Yousri, Seyedali Mirjalili	Fractional-order cuckoo search algorithm for parameter identification of the fractional-order chaotic, chaotic with noise and hyper-chaotic financial systems

الوظيفة	الرقم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	5.921	9050-7051	2020	105889-105922	43989	197	Knowledge-Based Systems	Dalia Youstri, Mohamed Abd Elaziz, Seyedali Mirjalili	Fractional-order calculus-based flower pollination algorithm with local search for global optimization and image segmentation
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	4.608	0038-092x	2020	305-316	44075	207	Solar Energy	Ahmed Fathy, Hegazy Rezk, Dalia Youstri	A robust global MPPT to mitigate partial shading of triple-junction solar cell- based system using manta ray foraging optimization algorithm
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	3.998	2045-2322	2020	15364	2020	10	Scientific Reports	Ahmed T. Sahlol, Dalia Youstri, Ahmed A. Ewees, Mohammed A. A. Al-qaness, Robertas Damasevicius, Mohamed Abd Elaziz	COVID 19 image classification using deep features and fractional order marine predators algorithm
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	159931 – 159946	44067	8	IEEE Access	DALIA YOUSRI, SUDHAKAR BABU THANKANTI, KARTHIK BALASUBRAMANIAN, AHMED OSAMA, AHMED FATHY	Multi-Objective Grey Wolf Optimizer for Optimal Design of Switching Matrix for Shaded PV array Dynamic Reconfiguration
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	125306 – 125330	44020	8	IEEE Access	MOHAMED ABD ELAZIZ, AHMED A. EWEES, DALIA YOUSRI, HUSEIN S. NAJI ALWERFALI, QAMAR A. AWAD, SONGFENG LU, MOHAMMED A. A. AL-QANESS	An Improved Marine Predators Algorithm With Fuzzy Entropy for Multi-Level Thresholding: Real World Example of COVID-19 CT Image Segmentation
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	109608 – 109624	43991	8	IEEE Access	THANKANTI SUDHAKAR BABU, DALIA YOUSRI, KARTHIK BALASUBRAMANIAN	Photovoltaic Array Reconfiguration System for Maximizing the Harvested Power Using Population-Based Algorithms
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	3.745	2169-3536, 2169-3536	2020	112407 – 112426	43987	8	IEEE Access	Dalia Arafa Youstri, THANKANTI SUDHAKAR BABU, EMAN BESH, M. B. ETEIBA, DALIA ALLAM	A Robust Strategy Based on Marine Predators Algorithm for Large Scale Photovoltaic Array Reconfiguration to Mitigate the Partial Shading Effect on the Performance of PV System
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا لخروق محمد علام									
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	محمود مجدى محمد بهجت عتيبة									
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	6.082	0360-5442, 1873-6785	2020	116979-116993	43905	195	Energy	Dalia Youstri, Sudhakar Babu Thankanti, Dalia Allam, Vigna K. Ramachandaramurthy, M.B. Eteiba	Fractional chaotic ensemble particle swarm optimizer for identifying the single, double, and three diode photovoltaic models' parameters
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا لخروق محمد علام									
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	محمود مجدى محمد بهجت عتيبة									
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	داليا عرفة يسرى محمد	8.208	0196-8904, 1879-2227	2020	112470-112494	43876	206	Energy Conversion and Management	Dalia Arafa Youstri, Dalia Allam, magdy B eteiba	Optimal photovoltaic array reconfiguration for alleviating the partial shading influence based on a modified harris hawks optimizer
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	داليا لخروق محمد علام									
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	محمود مجدى محمد بهجت عتيبة									
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	هبة محمود صوفى السيد	no If	1582-4594	2020	92-104	2	20	Journal of Electrical Engineering(JEE)	Heba M. Soufi, Amr A. Saleh, H. H. Hanafy, Magdy B. Eteiba	Constant Voltage and Frequency Operation of a Two Windings Single Phase Self-Excited Induction Generator
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	عسرو عبد الله امام صالح									
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	محمود مجدى محمد بهجت عتيبة									
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	هبة محمود صوفى السيد	no If	2314-7172	Nov., 2019	1-18	Article: 2	6	Journal of Electrical Systems and Information Technology (JESIT)	Heba M. Soufi, Amr A. Saleh, H. H. Hanafy, Magdy B. Eteiba	Analysis of a proposed connection for the two-winding single-phase self-excited induction generator operating at constant voltage and frequency
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	عسرو عبد الله امام صالح									
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	من ج الفيوم	محمود مجدى محمد بهجت عتيبة									
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	هاني أحمد احمد داهش	no If	1819-6608	2020	1602-1611	15	15	ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences	Hany Ahmed Ahmed Dahish, Saud Almutairi, Ahmed Fouad Ahmed Elragi, Sherif Mohamed Elkholy	Utilizing local natural pozzolan as partial replacement for cement and sand in cement mortar cubes with silica fume
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد فؤاد أحمد الراجحي									
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	هاني أحمد احمد داهش									
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد مصطفى سعيد أحمد الخولى	no If	2278-1684, 2320–334X	2020	35-43	2 (Series V)	17	IOSR Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR- JMCE)	Hany A. Dahish, Ahmed M. EL-Kholy	Finite Element Modeling of Lightweight Concrete Slabs with Expanded Metal Mesh
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد مصطفى سعيد أحمد الخولى									
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أيمن أحمد عبد شاهين									
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	يمنى أحمد محمد السيد	2.984	1225-4568, 1598-6217	Dec., 2019	569-583	5	72	Structural Engineering and Mechanics	Ahmed Mostafa Said Ahmed EL-Kholy, Sherif Ahmed Mourad, Ayman Ahmed Eid Shahin, Yomna Ahmed Mohamed ELSayed	Finite element simulation for steel tubular members strengthened with FRP under compression
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	من ج الفيوم	أسماء عادل محمود عبد التواب									
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد محمد نبيل مهيب									
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	محمد فهمي على محمد	no If	1598-7248, 2234-6473	Dec., 2019	872-883	No 4	18	Industrial Engineering & Management Systems	Asmaa Adel Mahmoud Abdel-Tawab, Mohamed Fahmy Aly, Islam Helaly Abdel-Aziz Afefy, Ahmed Mohamed Mohib	New Optimization Model for Multi-Period Multi-Product Production Planning System with Uncertainty
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	إسلام ملامى عبد العزيز عفيفي									
مدرس مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	أسلام ملامى عبد العزيز عفيفي									
مهندس بالإدارة الهندسية	هندسة ميكانيكية	هندسة	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أسماء عادل محمود عبد التواب	no If	2080-8208, 2082-1344	2020	31–42	1	11	Management and Production	Asmaa Adel Mahmoud Abdel-Tawab, Mohamed F.Aly, Ahmed M.	A TWO-STAGE STOCHASTIC PROGRAMMING APPROACH FOR PRODUCTION PLANNING SYSTEM WITH SEASONAL
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	من ج الفيوم	أحمد محمد نبيل مهيب									



الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	أسماء محمد إسماعيل محمد موسى	no IF no ERIH		2020	32874	12	12	مجلة كلية الآثار جامعة جنوب الوادي	د/ أسماء محمد إسماعيل محمد موسى	الملاحج المعصونية والمصارية لمدينة ام درمان الأثرية
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	أسماء محمد إسماعيل محمد موسى	no IF no ERIH		2020	93-141	12	12	مجلة كلية الآثار جامعة جنوب الوادي	د/ أسماء محمد إسماعيل محمد موسى	بيت الخليفة بأم درمان – دراسة أثرية معاصرة
أستاذ	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	أيمن عبد الفتاح حسن وزيرى	no If	2639-3662	2020	PP.12-29	1	3	Annals of Archaeology	Ayman Abd El-Fattah Hassan Waziry	Different and Dissonant Values in Measuring Dimensions in Ancient Egypt- A Comparative Study with Contemporary Measurements
أستاذ	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	أيمن عبد الفتاح حسن وزيرى	no IF no ERIH		2020	77- 110	2020	24/25	Cahiers Caribéens d'Égyptologie (CCdE)	Ayman Abd El-Fattah Hassan Waziry	An unpublished fragment of papyrus concerning a pledge
أستاذ	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	أيمن عبد الفتاح حسن وزيرى	no IF no ERIH	0975-587X, 2249-460x	October 2019	PP.28- 45	2-d	19	Global Journal of HUMAN-SOCIAL SCIENCE: D History, Archaeology & Anthropology	Ayman Abd El-Fattah Hassan Waziry	An Unpublished Fragment of Papyrus Concerning a Pledge
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	غدير دردير عطيفى خليفة	no IF no ERIH		2020	PP. 24-35.		2	EUREKA : Social and Humanities	Ghadeer Dardier Afify Khalifa	SOME UNPUBLISHED LANTERNS IN THE ISLAMIC ART MUSEUM IN CAIRO “ANALYTICAL, HISTORICAL AND ARTISTIC STUDY”
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	غدير دردير عطيفى خليفة	no IF no ERIH		2020	179-204	2	2	Journal Of Anthropological And Archaeological Sciences	Ghadeer Dardier Afify Khalifa	Some Remarks about the Influences of Astronomical Phenomena on Islamic Architecture “Analytical and Applied Study on Selected Religious Architectural Models in Cairo”
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	غدير دردير عطيفى خليفة	no IF no ERIH		2020	31-63	19	5	مجلة العمارة والفنون والعلوم الإنسانية- Journal of Architecture, Arts and – Humanistic Science AACIA	Ghadeer Dardier Afify Khalifa	The Phenomenon of Plagiarism along with Other Related Concepts in Islamic Architecture and Heritage Structures “A Comparative and Applied Study on Selected Models”
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	غدير دردير عطيفى خليفة	ERIH	2500-3224,2500-3224	2020	254- 263	2020	2	Новое проиное The New Past.No.2	Ghadeer Dardier Afify Khalifa, Ayman Abd El-Fattah Hassan Waziry	Some Methodologies about Public History between Science and Memory “Analytical and Applied Study on Museums and Museology”
أستاذ	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	أيمن عبد الفتاح حسن وزيرى									
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	حمادة صانق رمضان قطب	2.553	1296-2074,1778-3674	Dec., 2019	25-33		40	Journal of cultural Heritage	Amal Khedr, Hamada Sadek, Olodia Aied Nassefa, Mahmoud Abdelhamid, Mohamed Abdel Harith	Discrimination between the authentic and fake Egyptian funeraryfigures “Ushabti” via laser-induced breakdown spectroscopy
مدرس	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	حمادة محمد محمد هجرس	no IF no ERIH	2356-8704, 2536-9954	2019	134-158	6	6	SHEDET- Journal of the Faculty of Archaeology- Fayoum University	حمادة محمد محمد هجرس	The Ming Court as Patron of the Chinese Islamic Architecture ‘the Case Study of Daxuxi Mosque in Xi’an’
معيد	آثار إسلامية	آثار	صاحب الرسالة من ج الفيوم	رحاب جمال حسين محمود	no IF no ERIH	2636-4115,2636-4123	2020	424-444	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	رحاب جمال حسين محمود, عاطف منصور محمد رمضان, عبدالرحيم خلف عبدالرحيم, حنان عبدالفتاح مطاوع	أدوات الكي العلاجية عند الزهراوى (ت٤٠٤هـ) وشرف الدين (ت٨٧٣هـ): دراسة أثرية فنية مقارنة
أستاذ	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	عاطف منصور محمد رمضان									
مدرس	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	رشا طه عيسى حمد	no IF no ERIH	2356-8704, 2536-9954	2019	225-237	6	6	SHEDET	Rasha T. HAMAD	The deterioration resulting from burial environment on archaeological glass: Comparative study

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	شحاتة أحمد عبد الرحيم	ERIH	2407-9529, 2408-0071	2020	25-38	1	6	SCIENTIFIC CULTURE	Shehata A. Abdelrahim, Khaled Einagar, Abdelrahim, Shehata A.	ANALYTICAL STUDY AND CONSERVATION PROCESSES OF LATE PERIOD LIMESTONE CANOPIC JAR: CASE STUDY
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	شحاتة أحمد عبد الرحيم	no If no ERIH		2020	129-135	2	5	Indian Journal of Archaeology	Shehata A. Abdelrahim, Khaled Einagar & Abd El Rahman Mohamed	Documentation, examination and conservation processes of limestone Canopic jar
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	شعبان محمد محمود عبد العال	no If no ERIH	p: 2090-4932 e: 2090-4940	December 2019	Page 171-181	Issue 2, Autumn 2019	9	Egyptian Journal of Archaeological and Restoration Studies (EJARS)	SHAABAN ABDELAAL	INVESTIGATION AND IDENTIFICATION OF MURAL PAINTINGS' MATERIALS AND TECHNIQUES IN AIN EL-LEBEKHA, EGYPT- PART ONE
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	شعبان محمد محمود عبد العال	no IF no ERIH	p: 2067-533X e: 2067-8223	December 2019	pp. 661-680	Issue 4, December 2019	10	International Journal of Conservation Science (IJCS)	S. Abdelaal, R. Yamani, M. Abdel-Fatah, I.G. Sandu	Salt Weathering of Imni Tomb. Problem Identification and Characterization
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	صاحب الرسالة من ج الفيوم	صالح السيد سيد رضوان	no IF no ERIH	2636-4115,2636-4123	2020	179-194	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	صالح السيد سيد رضوان, أحمد رجب محمد, أمال حامد المصري	تخاريف الزهور على الأزياء العاجلية (١٩١٣-١٣٤٤هـ/ ١٧٧٩-١٩٢٥م) دراسة تاريخية فنية
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	أمال حامد على حسنين المصري									
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	صالح صالح أحمد	no If no ERIH	2067-533X	2020	97-108	Issue 1	11	INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSERVATION SCIENCE	Saleh Ahmed	EXPERIMENTAL STUDY OF GAP-FILLING OF ANCIENT COMPLETELY CORRODED COPPER BOWL VIA NANO-POLYMERS
أستاذ	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	عاطف منصور محمد رمضان	no If	2690-5752	Dec., 2019	33-35	2	1	Journal of Anthropological and Archaeological Sciences	Atef Mansour Ramadan (Fayoum University)	Islamic Numismatics
مدرس	آثار يونانية ورومانية	آثار	من ج الفيوم	عبد الباسط علي عبد الفتاح سعد	no IF no ERIH	1234-5415, 2083-537X	2019	PP 465-471	Vol.28/1	Vol.28/1	Polish Archaeology in the Mediterranean (PAM)	Abdel-Basset Ali Abdel-Fattah	Two Unpublished Terracotta Oil Lamps from Marina el-Alamein in Egypt
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	عبد الرزاق عبد الشافي عبد النبي النجار	4.032	0141-3910	Oct., 2019	108944	108944	168	Polymer Degradation and Stability	Gianluca Pastorelli, Shuo Cao a, Irena Kralji Cigi, Costanza Cucci, Abdelrazek Einaggar, Matija Strlic	Development of dose-response functions for historic paper degradation using exposure to natural conditions and multivariate regression
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	نجلاء محمود علي حسن	no IF	0449-2285 ju Online ISSN 2357-0245	2020	1383-1396	4	63	Egyptian Journal of Chemistry	Heba Sayed Galal Ali, Harby E. Ahmed, W.S. Mohamed, Naglaa Mahmoud, Rabea Radi	A Comparative Study of the Impact of Beva 371 and Nano Vinyl Acetate Derivatives on Textiles Properties for Historical Textiles Conservation, Practical Application
مدرس مساعد	ترميم آثار	آثار	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد المنعم محمد عبد المنعم محمد جمعة	ERIH	1108-9628, 2241-8121	2020	42917	1	20	Mediterranean Archaeology and Archaeometry	Abdelmoniem M. Abdelmoniem, Naglaa Mahmoud, Wael S. Mohamed, Ashraf Youssef Ewais, Ahmed Abdrabou	ARCHAEOMETRIC STUDY OF A POLYCHROME WOODEN COFFIN FROM 26TH DYNASTY-EGYPT
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	نجلاء محمود علي حسن									
مدرس مساعد	ترميم آثار	آثار	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد المنعم محمد عبد المنعم محمد جمعة	ERIH	2408-0071,2407-9529	2020	44013	1	6	SCIENTIFIC CULTURE	Abdelmoniem M. Abdelmoniem, Naglaa Mahmoud, S.H. Samaha, Wael S. Mohamed	CHARACTERIZATION OF THE BEST CONSOLIDATION MATERIAL FOR BLACK RESIN FOR THE LATE PERIOD COFFIN
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	نجلاء محمود علي حسن									
مدرس مساعد	ترميم آثار	آثار	صاحب الرسالة من ج الفيوم	عبد المنعم محمد عبد المنعم محمد جمعة	ERIH	2408-0071,2407-9529	2020	43983	3	6	SCIENTIFIC CULTURE	Abdelmoniem M. Abdelmoniem, Naglaa Mahmoud, Wael S. Mohamed	ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF MICROBIAL INFECTION OF POLYCHROME WOODEN COFFIN FROM THE 26TH DYNASTY, EGYPT
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	نجلاء محمود علي حسن									
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	عبير فؤاد عبد المعز عبد المنعم	no IF no ERIH	2356-8704, 2536-9954	October 2019	189-202	6	6	SHEDET	Abeer Fouad ElHagrassy	Modification of EAPC-XYL by Pseudomonas lipases bacteria to remove acrylic from the mural oil paintings

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد السيد محمد علي	no If	1110-2055, 2636-3186	December 2019	pp: 313:324	No.1	36	Bulletin of Center of Papyrological Studies (BCPS)	mohamed ahmed elsayed mohamed ali	A Ptolemaic Stela of Hor in the Egyptian Museum Cairo
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد السيد محمد علي	no IF no ERIH		Dec., 2019	44013	1	n*15	i-Medjat	mohamed ahmed elsayed mohamed	Two Unpublished Baboon Coffin Lids in El-Ashmunain Magazine
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد السيد محمد علي	no If		Dec., 2019	207-218	2	9	Egyptian Journal of Archeological and Restoration Studies (EJARS )	mohamed ahmed elsayed mohamed ali	LION AS AN EPITHET OF HORUS OF BEHDETY AT EDFU
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد السيد محمد علي	no IF no ERIH		2019	15-46	1	1	Abydos	mohamed ahmed elsayed mohamed ali	wnSb/Sbt offering in the temples of Greco Roman Period "A new Vision around the Concept and Significance"
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد السيد محمد علي	no IF no ERIH		December 2019	pp: 21:42	n*24/25	n*24/25	Cahiers Caribéens d'Égyptologie (CCDE)	mohamed ahmed elsayed mohamed ali	The Religious concept and significance of Uniting with the sun disc applied to the Texts and views of Dendera
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد السيد محمد علي	no If		2020	453-495	2	37	Bulletin of Center of Papyrological Studies (BCPS).	mohamed ahmed elsayed mohamed ali	نشر ودراسة لبعض النقوش المسجلة بمقبرة خاتو بمنطقة العساسيف "فرضية في تاريخ المقبرة"
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرحمن إبراهيم عتب	no IF no ERIH	2086-2636,2356-6444	2020	13-23	1	6	Journal of Islamic Architecture	محمد أحمد عبد الرحمن إبراهيم عتب	DOME OF BAYT AL-MAL IN THE ISLAMIC MOSQUES: COMPARATIVE AND ARCHITECTURAL STUDY
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرحمن إبراهيم عتب	no If no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	627-660	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة كلية السياحة والفنادق – جامعة الفيوم	محمد أحمد عبد الرحمن إبراهيم عتب، إبراهيم صبحي السيد عتد	إضافات جديدة عن استخدام الأبيستر في وحدات إضاءة الأسقف في ضوء ثريات الأبيستر المحفوظة بمتحف عتشة فهي بالأماكن (١٩٢١-١٩٢٨م / ١٣٤٠-١٣٤٦هـ) تنشر لأول مرة (دراسة أثرية فنية)
أستاذ	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	إبراهيم صبحي السيد عتد									
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	محمد عبد الووود عبد العظيم عبد الوهاب	no If		2020	87-101	43983	Vol. 10 (1)	Egyptian Journal of Archeological and Restoration Studies	Mohamed Abdelwadood Abdel Azim Abdelwahab	TYPOLOGY OF THE OTTOMAN MAUSOLEUMS IN RHODES IN THE LIGHT OF THE REMAINING TYPES IN CEMETERY OF MURAD RE'IS
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	محمد عبد الووود عبد العظيم عبد الوهاب	no IF no ERIH	2636-3852, 2636-3631	2019	77-105	November.1	1	مجلة ابيدوس ، ABYDOS ، مجلة علمية دورية محكمة تصدر عن كلية الآثار – جامعة سوهاج	Mohamed Abdelwadood Abdel Azim Abdelwahab	شواهد القبور العثمانية من القرن العاشر إلى القرن الثاني عشر الهجريين بجبله جاني احد بجزيرة رودس (دراسة أثرية فنية Archaeological and Artistically Study to some of Ottoman gravestones from the 10th to ١١th Centuries A. H in the Cemetery of Gani Ahmet in Rhodes Island
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد علي محمد نصار	ERIH	0340-2215	November 2019	191-206	48	48	Studien zur Altägyptischen Kultur	Mohamed Ali Mohamed Nassar	The Funerary Papyrus of Nxt-DHwty (P. Cairo JE.26231)
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد علي محمد نصار	ERIH	1944-2815	December 2019	41-48	4	24	Journal of Ancient Egyptian Interconnections	Mohamed Ali Mohamed Nassar	THE WISE WOMAN AND THE HEALING PRACTICE (O. OIM 16974)
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد علي محمد نصار	no IF no ERIH	2330-1880	December 2019	97-116	55	55	Journal of the American Research Center in Egypt	Mohamed Ali Mohamed Nassar	Writing Practices in El-Lahun Papyri during the Middle Kingdom



الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	محمد على محمد نصار	no IF no ERIH	0344-385X	2020	109-125	1	260	Göttinger Miszellen	Marwa Ahmed Ewais Ali, Mohamed Ali Mohamed Nassar	El-Lahun Textile during The Late Middle Kingdom through The hieratic Papyri
مدرس	آثار مصرية	آثار	من ج الفيوم	مروة أحمد عويس على									
أستاذ	ترميم آثار	آثار	من ج الفيوم	محمد كمال خلاف خليفة	no If no ERIH	2190-0566	2020	2269 – 2277	6	10	Journal of Petroleum Exploration and Production Technology	Mohamed Kamal Khallaf Khalefa, Osama A. EINaggar, Mostafa G. Temraz	Detection of flow units of Quseir Formation (Lower Campanian) as a potential reservoir using experimental correlations of capillary pressure derived parameters, Gebel el-Silsila, Egypt
مدرس مساعد	ترميم آثار	آثار	صاحب الرسالة من ج الفيوم	هبة سيد جلال على	0.893	0369-9420	2020	255-264	4	49	Pigment & Resin Technology	heba said galal, Hala A.M. Affi, Rushdya Rabee Ali Hassan	Characterization of pharaonic cartonnage from a late period, Saqqara excavations
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	وليد عبد السميع السيد محمد محمد حامد	no If no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	453-475	2	13	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة، كلية السياحة والفنادق – جامعة الفيوم	وليد عبد السميع السيد محمد محمد حامد	زاوية ومسجد وضريح الشيخ سعد الله الحسني بخط الدرب الأحمر وأوقافهم
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	من ج الفيوم	وليد عبد السميع السيد محمد محمد حامد	no If no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	223-244	2	13	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة، كلية السياحة والفنادق – جامعة الفيوم	وليد عبد السميع السيد محمد محمد حامد	جامع الواقدي بمدينة الفيوم (١١٨١هـ-١٧٦٧م) وموقعاته
أستاذ	تاريخ	آداب	من ج الفيوم	محمد زايد عبد الله عيد	no If	1996-9546	2019	141-175	2	13	Jordan Journal for History and Archaeology	Mohammed Zayed Abdullah Eid	وحدة الموالين لثيودوسيوس ودورها في الحدود المصرية الفلسطينية خلال القرنين السادس والسابع الميلاديين
أستاذ مساعد	فرسماوى	آداب	من ج الفيوم	محمد سعد على موعض	ERIH	0075-966X	2020	159-178	1	56	La Linguistique	Mohamed Saad Ali Moawad	L'impact de l'arabe sur le français dans le roman francophone.
أستاذ مساعد	اللغة العربية	آداب	من ج الفيوم	محمد عبد سعيد إسماعيل	no IF no ERIH		2019	13 – 49	31	2	مجلة كلية الآداب والعلوم الإنسانية – جامعة قناة السويس	محمد عبد سعيد إسماعيل	التضمين النحوي في الكتاب الفردي للمنتج الهمداني
أستاذ مساعد	اللغة العربية	آداب	من ج الفيوم	محمد عبد سعيد إسماعيل	no IF no ERIH		2020	20 – 53	5	21	مجلة البحث العلمي في الآداب – كلية البنات – جامعة عين شمس	محمد عبد سعيد إسماعيل	دور الروابط الشرطية في انساق النص القرآني
أستاذ مساعد	الفلسفة	آداب	من ج الفيوم	منجحة حمدي عبد العال مرسى	no IF no ERIH		2020	225 – 268	32	3	مجلة كلية الآداب والعلوم الإنسانية – جامعة قناة السويس	منجحة حمدي عبد العال مرسى	الحب الإلهي عند عبد الرحمن الجاسي
أستاذ مساعد	الفلسفة	آداب	من ج الفيوم	منجحة حمدي عبد العال مرسى	no IF no ERIH		2020	183 – 228	21	4	مجلة البحث العلمي في الآداب – كلية البنات – جامعة عين شمس	منجحة حمدي عبد العال مرسى	الأوهية عند عبد الرزاق القشاشي
أستاذ	علم نفس	آداب	من ج الفيوم	هناه أحمد محمد شويخ	no IF no ERIH	p: 1534-7656 e: 1085-9373	December 2019	205-214	2	26	Traumatology	Amer Kanaan, Ibrahim A. Kira, Hanaa Shuwiekh, Justyna Kucharska, and Amthal H. Al-Huwailah	The Dynamics Behind Low Posttraumatic Growth in Victims of Type III Traumas: The Case of Syrians and Palestinians
أستاذ	علم نفس	آداب	من ج الفيوم	هناه أحمد محمد شويخ	no IF no ERIH	e: 2152-7199 p: 2152-7180	December 2019	1999-2018	15	10	Psychology	Ibrahim Kira1,2*, Brian Barger3, Hanaa Shuwiekh4, Justyna Kucharska5, Amthal H. Al-Huwailah6	Cumulative Stressors and Traumas and Suicide: A Non-Linear Cusp Dynamic Systems Model



الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أحمد غيث عبد الحليم عبد الفتاح غيث	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	54-69	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Dr. Ahmed Ghaith Abd El Halim Abd El Fatah Ghaith, Prof. Mohammed Abdel-wahab Morse, Dr. Magdi Abdel-alim Abdel-ate, Dr. Omar El Sayed Ahmed Goura	Profiling of Egyptian Eco-lodge Guests
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عبد الوهاب مرسى محمد									
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مجدى عبد العليم عبد العاطى معيوف									
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	عمر السيد أحمد قورة									
أستاذ	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	أسامة السيد عبد النبي إبراهيم	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	102-112	1	14	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality (IJHTH)	Osama ElSayed Abd ElNaby Ibrahim	New Kingdom Textile Decoration Techniques and Significance: Evidences from the Egyptian Textile Museum in Cairo
مدرس مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أسماء ماهر علي	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	281-312	1	14	تصدرها كلية السياحة والفنادق – جامعة الفيوم IJHTH المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	أسماء ماهر علي، محمد سليمان عبد الحميد عبد الجيد، نانسى محمد فوزى جمال الدين	تقييم مدى تطبيق الاتصال التسويقي المتكامل وتأثيره على أداء شركات السياحة (المصرية قبة ١)
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد سليمان عبد الحميد عبد الجيد									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نانسى محمد فوزى جمال الدين									
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	أيمن صائى فرج عبد الحكيم	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	sept., 2019	516-539	2	13	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	Ayman Safy Farag abbdel-Hakim, Tamer Magdy Essa Fahim, Nancy Mohammed Fawzy Gamaleldin	المهن السياحية فى الدراما المصرية:دراسة وصفية
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	تامر مجدى عيسى فهم									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نانسى محمد فوزى جمال الدين									
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	تامر مجدى عيسى فهم	no If no ERIH	1687-1863, 2682-4612	2020	17-38	1	18	Journal of Association of Arab Universities for tourism and Hospitality JAAUTH	tamer fahim, Soaad	Unpublished Anthropoid Wooden Coffin of Padiatum at Beni-Suef Museum
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	2223-814x	2020	116-130	3	0.375	African Journal of Hospitality Tourism and Leisure	Gamal Sayed Ahmed Khalifa	Factors Affecting Tourism Organization Competitiveness: Implications for the Egyptian Tourism Industry
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no If	2009-7379	2020	15-30	3	8	International Jjornal of Religious Tourism and Pilgrimage	Agus Sudigdo, and Gamal Sayed Ahmed Khalifa	The Impact of Islamic Destination Attributes on Saudi Arabians' Decision to Visit Jakarta: Tourism Destination Image as a Mediating Variable
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	2068-7729	2020	299-313	2 (42)	11	Journal of Environmental Management and Tourism	Yunni Indrani Widjaja, Gamal S. A. Khalifa, and Abuelhassan Elshazly Abuelhassan	The Effect of Islamic Attributes and Destination Affective Image on the Reputation of the Halal Tourism Destination of Jakarta
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	2523-5648	2020	13-24	1	1	Artech Journal of Tourism Research and Hospitality (AJTRH)	Gamal Sayed Ahmed Khalifa	Assessing e-Service Quality Gap within Egyptian Hotels via WEBQUAL Technique
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	1475-7192	2020	1930-1948	3	24	International Journal of Psychosocial Rehabilitation	Abdulla Naser Abdulqawi Gharama, Gamal S.A. Khalifa and Ahmed Hamoud Al-Shibami	UAE Police Administrative Employee Innovative Behavior: The Integration of Knowledge Sharing and Leadership
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	1475-7192	2020	1914-1929	3	24	International Journal of Psychosocial Rehabilitation	Abdulla Naser Abdulqawi Gharama, Gamal S.A. Khalifa and Ahmed Hamoud Al-Shibami	Measuring the Mediating Effect of Cultural Diversity: An Investigation of Strategic Leadership's Role on Innovation
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	2277-3878	Nov., 2019	12137-12141	4	8	International Journal of Recent Technology and Engineering (JRTE)	Hamad Ali Salem Mahdi Alseiar, Gamal S. A. Khalifa, Ahmed Hamoud Al-Shibami, and Abhijit Ghosh	Driving Strategic Leadership towards Tourism Sustainability in Abu Dhabi

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	2277-3878	Nov., 2019	2796-2802	4	8	International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE)	Abdulla Hamad Saif Mohammed Aighfelli, Gamal S. A. Khalifa, Ali Ameen, Abjit Ghosh	The Effect of B2B SERVQUAL on PMC Performance: The Mediating Role of Top Management Support in UAE Executive Council
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	2277-3878	November 2019	860-865	4	8	International Journal of Recent Technology and Engineering (IJRTE)	Hamad Ali Salem Mahdi Alseiar, Gamal S. A. Khalifa, Amyia Bhaumick	Tourism Destination Competitiveness in UAE: The Role of Strategic Leadership and Strategic Planning Effectiveness
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	1816-949x, 1818-7803	2020	1190 – 1204	5	15	Journal of Engineering and Applied Sciences	Mohsin Naser A.N. Alharthi, Gamal S.A. Khalifa, Ali Ameen, Ahmed Hamoud Al-Shibamid and Osama Issac	Driving Strategic Leadership and Organizational Learning Culture towards Organizational Sustainability
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	1816-949x, 1818-7803	Oct., 2019	6998 – 7012	19	14	Journal of Engineering and Applied Sciences	Mohammed S. Alkathiri, Abuelhassan E. Abuelhassan, Gamal S.A. Khalifa, Mohammed Nusari and Ali Ameen	Ethical Leadership, Affective Organizational Behaviour and Leader-Member Exchange as Predictors for Employees Performance
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	1683-8831,1993-6052	2019	14 – 29	1	16	Pakistan Journal of Social Sciences	Nasser A.O.M. Alareefi, Abuelhassan E. Abuelhassan, Gamal S.A. Khalifa, Mohammed Nusari and Ali Ameen	Employee's Innovative Behaviour: Evidence from Hospitality Industry
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	0097-8043	Oct., 2019	307-316	10	118	Restaurant Business	Abdulla, Saad Ali Musallam, Gamal SA Khalifa, Abuelhassan E. Abuelhassan, and Abjihit Ghosh	Antecedents of Dubai Revisit Intention: The Role of Destination Service Quality and Tourist Satisfaction
معيد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	جمال سيد أحمد خليفة	no IF no ERIH	0975-8364, 2249-3255	2019	32-40	1a	10	International Journal on Emerging Technologies	Mohamed Naser. A.N. Alharthi, and Gamal S.A. Khalifa	Business Continuity Management and Crisis Leadership: An Approach to ReEngineer Crisis Performance within Abu Dhabi Governmental Entities
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	دولت عز الدين شكرى محمد	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept. 2019	117-137	2	13	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	دولت عز الدين شكرى محمد، الأستاذة الدكتور/هناه عبد القادر سيد، الأستاذة الدكتور/نشسي فوزى جمال الدين، الدكتور/محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق	تقييم رضا المساحين عن الجهود التسويقية المبذولة لمصر كمقصد لسياحة التراث
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	هناه عبد القادر سيد فايد									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نشسي محمد فوزى جمال الدين									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق									
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	دولت عز الدين شكرى محمد	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	138-157	2	13	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	دولت عز الدين شكرى محمد، الأستاذة الدكتور/هناه عبد القادر سيد، الأستاذة الدكتور/نشسي فوزى جمال الدين، الدكتور/محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق	تقييم عناصر التراث غير الملموس في المواقع الإلكترونية للمعالم السياحية في مصر
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	هناه عبد القادر سيد فايد									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نشسي محمد فوزى جمال الدين									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق									
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	سمر نبيل خلف عبد الظاهر	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	41334	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	سمر نبيل خلف عبدالظاهر، محمد عبدالوهاب مرسى، محمد شديد حسن جاد الرب	The Impact of Food Rumors handling procedures on restaurants' image and customers' purchasing decision: A research in Fayoum
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عبد الوهاب مرسى محمد									
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد شديد حسن جاد الرب									
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	سمر نبيل خلف عبد الظاهر	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	14-26	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	سمر نبيل خلف عبدالظاهر، محمد عبدالوهاب مرسى، محمد شديد حسن جاد الرب	How local restaurants in Fayoum handle food rumors
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عبد الوهاب مرسى محمد									
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد شديد حسن جاد الرب									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	سوزان بكرى حسن سليمان	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	566-584	1	14			

الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أخصائى متابعة	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	أمينة أحمد عبد التواب السيد							المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	Suzan Bakry Hassan, Marwa Salah Kaaoud, Omnia Ahmed Abd Eitwab Elsayed	المسؤولية الاجتماعية وأثرها في تحسين الصورة الذهنية للشركات السياحية
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مروة صلاح قاعود سلام									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	سوزان بكري حسن سليمان	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	43-71	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	محمود محمد بكري، سوزان بكري حسن، اسلام السيد حسين	تنشيط الحركة السياحية الوافدة إلى مصر من سوق الدول الإسكندنافية
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	إسلام السيد حسين السيد									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	فاروق عبد النبي حسنين عطا الله	no IF no ERIH	2395-7654	2020	58-65	1	7	International Journal of Tourism & Hospitality Review	Farouk Abdelnabi Hassanein Attaalla	EDUCATIONAL TOURISM AS A TOOL TO INCREASE THE COMPETITIVENESS OF EDUCATION IN EGYPT: A CRITICAL STUDY
مدرس مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد السيد عبد العزيز	no IF no ERIH	2056-5607	Oct., 2019	44927	3	5	International Journal of Tourism Cities	Xinran محمود محمود هويدي، مجدي عبد العليم عبد العاطي معيوف، محمد السيد عبد العزيز، Lehto	Marketing local food and cuisine culture online: a case study of DMO's websites in Egypt
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمود محمود هويدي									
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مجدي عبد العليم عبد العاطي معيوف									
مدرس مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمد السيد عبد العزيز	5.667	0959-6119, 1757-1049	2020	43466	8	32	International Journal of Contemporary Hospitality Management	Mohamed El-sayed Abdel Aziz, Mahmoud Mahmoud Hewedi, Xinran Lehto, Magdy Abdel-Aleem Abdel Aati Mayouf	Egyptian food experience of international visitors: a multidimensional approach
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمود محمود هويدي									
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مجدي عبد العليم عبد العاطي معيوف									
مدرس	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمد حسين السيد عبد العتي	no IF		2020	43831	XLI 2020	2	al-rāfidān: Journal of western Asiatic studies	Mohamed Khater, Michinori Ohshiro, Wahid Omran	TOURISM PLANNING IN PRACTICE AT THE SITE OF TUNA EL-GEBEL, EGYPT
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	وحيد عطية محمد عمران									
مدرس مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد رمضان رجب عبد الهادي	no IF no ERIH	2642-908X	2020	19-36	3	2	Journal of Travel, Tourism and Recreation	Mohamed Ramadan Ragab Abdelhady, Mostafa Mahmoud H. Abou-Hamad	Airlines' Pricing Strategies and O-D Markets: Theoretical and Practical Pricing Strategies
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مصطفى محمود حسين محمود أبو حمد									
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عبد الوهاب مرسى محمد	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	155-172	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	أحمد حسن محمد ابراهيم، محمد عبد الوهاب مرسى، محمد شديد حسن جاد الرب	Evaluating the Staff Performance at the Food and Beverage Department: A Comparative Study Between the Hotels of Egyptian Company of Tourism and Hotels (EGOTH) and Accor Hotel Chain
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد شديد حسن جاد الرب									
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عمر أحمد سيد أحمد	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	139-151	1	14	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Mohamed Omar Ahmed Sayed Ahmed	Identification of e-HRM Practices in Egypt Five-star Hotels: A Quantitative Approach
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عمر أحمد سيد أحمد	no IF no ERIH	0974-6250	2020	38-51	1	13	International Journal of Hospitality & Tourism Systems	Mohamed Omar Ahmed Sayed Ahmed, Mohamed Sheded Hassan Gadelrab	Ecotldges Promotion in Egypt: Assessing the Status Quo
أستاذ مساعد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد شديد حسن جادالرب									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مروة صلاح قاعود سلام	ERIH	2529-1947	Nov., 2019	11-19	Issue: 1/1	5, No. 2	Journal of Tourism, Heritage & Services Marketing	مروة صلاح قاعود سلام، محمد احمد عبد الرووف	The effect of customer relationship management practices on airline customer loyalty
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مروة صلاح قاعود سلام	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	661-684	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة كلية السياحة والفنادق – جامعة الفيوم	مروة صلاح قاعود سلام، مروة سيد وهبة	تأثير نمط القيادة الروحية على الرضا الوظيفي للعاملين بشركات السياحة المصرية قبة(1)
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مروة سيد وهبه محمود									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مروة صلاح قاعود سلام	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	470-498	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة كلية السياحة والفنادق – جامعة الفيوم	مروة صلاح قاعود سلام، هناء عبد القادر فايد، محمد منصور جابر	تأثير النقل بالسكك الحديدية على المنتج السياحي: دراسة حالة على القطاع السياحي المصري
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	هناء عبد القادر سيد فايد									
أخصائى	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	محمد منصور جابر حسن									
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مروة عبد التواب محمود عبد الجليل	no IF no ERIH	0974-6250	2020	68-76	2	13			

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق							International Journal of Hospitality & Tourism Systems	مروة عبدالنواب محمود عبد الجليل، محمد أحمد عبدالرووف أبوشوق، نانسى محمد فوزى جمال الدين	Exploring the Factors Affecting Entrepreneurship in Tourism Sector
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نانسى محمد فوزى جمال الدين									
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مروة عبد النواب محمود عبد الجليل	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	107-123	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	مروة عبدالنواب محمود عبد الجليل، محمد أحمد عبدالرووف أبوشوق، نانسى محمد فوزى جمال الدين	The Role of Governmental Authorities in Supporting Entrepreneurship in Tourism Industry
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نانسى محمد فوزى جمال الدين									
مدرس مساعد	دراسات فندقيّة	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مصطفى عبد المولى عبد الستار عبد السميع	no IF no ERIH	2663-5771	December 2019	38-51	9	1	European journal of cultural management and policy. Previous name of the journal: ENCATC Journal of Cultural Management and Policy.	Mostafa Abdulmawia, Francesca Imperiale, Mohamed Abd El-Wahab Morsy, Hesham Ezzat Saad, Omar Goura	Forgotten Legacy: An Andover to Highlight Heritage Food of Egyptian Bedouins.
أستاذ	دراسات فندقيّة	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد عبد الوهاب مرسى محمد									
أستاذ	دراسات فندقيّة	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	هشام عزت سعد جاد									
أستاذ مساعد	دراسات فندقيّة	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	عمر السيد أحمد قورة									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مصطفى محمود حسين محمود أبو حمد	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	326-344	1	14	المجلة الدولية للسياحة والتراث والضيافة	Mostafa Mahmoud Hussein Mahmoud, farouk abdeinaby hasaneen, mohammed kassem elamarat	دراسة تقييمية لتأثير جودة الخدمات السياحية على المجتمع المحليالتطبيق على منطقة البترا بالمملكة الأردنية الهاشمية
أستاذ	دراسات السياحية	السياحة والفنادق	من ج الفيوم	فاروق عبد النسي حساين عطا الله									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	مصطفى محمود حسين محمود أبو حمد	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	44197	1	14	المجلة الدولية للسياحة والتراث والضيافة	Mostafa Mahmoud Hussein Mahmoud, Hanaa sayed Abdelkader Fayed, shymaa abdelmawia abdeInaby	نور التوجيه والإرشاد المهني في تيسير انتقال طلاب المدارس الفندقيّة الى سوق العمل السياحي
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	هناء عبد القادر سيد فايد									
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	السياحة والفنادق	من ج الفيوم	مصطفى محمود حسين محمود أبو حمد	no IF no ERIH		2020	313-325	1	14	المجلة الدولية للسياحة والتراث والضيافة	Mostafa Mahmoud Hussein Mahmoud, farouk abdeinaby hasaneen, mohammed kassem elamarat	دراسة تقييمية لملموسية الخدمات السياحيةفي منطقة البترا
أستاذ	الدراسات السياحية	السياحة والفنادق	من ج الفيوم	فاروق عبد النسي حساين عطا الله									
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مها يحيى كامل عده	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	173-192	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Maha Yehia Kamel Abdou, Suzan Bakri Hassan, Ghada M. Wafik	Assessment of Geotourism Features in Hassana Dome Protected Area as a Geosite
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	سوزان بكرى حسن سليمان									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	غادة محمد وقيف									
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مها يحيى كامل عده	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	Sept., 2019	193-209	2	13	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Maha Yehia Kamel Abdou, Suzan Bakri Hassan, Ghada M. Wafik	Resources and Its Effect on Increasing the Demand of Geotourism Sites: A Case Study of Petrified Forest Protectorate
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	سوزان بكرى حسن سليمان									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	غادة محمد وقيف									
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	صاحب الرسالة من ج الفيوم	مها يحيى كامل عده	no IF no ERIH	2338-1647	2020	44105	3	8	Journal of Indonesian Tourism and Development Studies	Maha Yehia Kamel Abdou, Suzan Bakri Hassan, Ghada Mohamed Wafik	Jebel Qatrani as Geotourism Sites in Egypt: An Exploratory Study
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	سوزان بكرى حسن سليمان									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	غادة محمد وقيف									
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	نانسى محمد فوزى جمال الدين	no IF no ERIH	2636-4115, 2636-4123	2020	232-261	1	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة	Nagwa Mohammed Hassan, Nancy Mohammed Fawzy Gamaleldin, Mohammed Ahmed Abdel-Raouf Aboushouk	الرحلات الاختبارية وأثرها على رضاه السائح
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	محمد أحمد عبد الرووف أبو شوق									
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	وليد الهادي محمود شيخ العرب	no IF		2020	45-77	1	N° 28/29	ANKH Revue d'Egyptologie et des Civilisations africaines	Walid SHAIKH AL ARAB	The Adoption of Hathor's Personal Attributes for Nehem-away's Iconography
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	من ج الفيوم	وليد الهادي محمود شيخ العرب	no IF		2020	78-97	1	N° 28/29	ANKH Revue d'Egyptologie et des Civilisations africaines	Walid SHAIKH AL ARAB	A (Re)investigation of the So-called King List in the Abydos Temple







الوظيفة	القسم	الكلية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	عبير أحمد محمد على	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2019	77-107	3	12	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	مها عبد الله أبو بكر عبد الشفيق، سميحة علي محمد مخلوف، عبير أحمد محمد علي	دور مشروع دعم التشغيل في تطوير برامج التوجيه المهني بالتعليم الصناعي (EPP) في مصر
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	سميحة علي محمد مخلوف	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2019	227-254	3	12	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	وسام عبد الموجود محمد عبد العال، سميحة علي محمد مخلوف، عبير أحمد محمد علي	مؤلفات التمكين الإداري للمعلمين بمدارس التعليم الثانوي الفني الصناعي نظام الثلاث سنوات في محافظة الفيوم وسبل التكب عليها
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	عبير أحمد محمد على									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	رشا عويس حسين أمين	no If no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2019	35-75	3	12	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	لطيفة عبد الوهاب شعبان، سميحة علي مخلوف؛ رشا عويس حسين	واقع للتنمية المهنية للقيادات الإدارية بمديرية التربية والتعليم بمحافظة الفيوم
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	سميحة علي محمد مخلوف									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	غدي رجاتي عبد المنعم أحمد	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	October 2019	137-173	2	13	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	غدي رجاتي عبد المنعم أحمد، يوسف عبد المعطي مصطفى، عبير أحمد محمد	آليات مقترحة لإعادة هندسة العمليات الإدارية للموارد البشرية بجامعة الفيوم
أستاذ	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	يوسف عبد المعطي مصطفى جوير									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	عبير أحمد محمد علي									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	غدي رجاتي عبد المنعم أحمد	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	October 2019	175-225	2	13	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	غدي رجاتي عبد المنعم أحمد، يوسف عبد المعطي مصطفى جوير، عبير أحمد محمد علي	مؤلفات إدارة الموارد البشرية بجامعة الفيوم
أستاذ	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	يوسف عبد المعطي مصطفى جوير									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	عبير أحمد محمد علي									
مدرس مساعد	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	يسرا إسماعيل صدقي حسني عبد الحليم		2682-4523, 2682-3713	2019	255-311	3	12	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	يسرا إسماعيل صدقي حسني عبد الحليم، سميحة علي محمد مخلوف، منى شعبان عثمان محمد	مؤلفات تفعيل دور الإدارة المدرسية في رفع الكفاءة الداخلية بمدارس التعليم الثانوي الفني الصناعي بمحافظة الفيوم
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	سميحة علي محمد مخلوف									
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	منى شعبان عثمان محمد									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إيلين معوض زكي قسطندي	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2019	83-128	4	13	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	إيلين معوض زكي، يوسف عبد المعطي مصطفى، سميحة علي محمد مخلوف	توظيف نتائج البحث التربوي في صنع السياسة التعليمية في مصر ( تصور مقترح)
أستاذ	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	يوسف عبد المعطي مصطفى جوير									
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	سميحة علي محمد مخلوف									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إيلين معوض زكي قسطندي		2682-4523, 2682-3713	October 2019	31-82	4	13	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	إيلين معوض زكي، يوسف عبد المعطي مصطفى، سميحة علي محمد مخلوف	واقع دور نتائج بحوث الإدارة المدرسية في صنع القرار بمرحلة التعليم الثانوي العام في مصر
أستاذ	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	يوسف عبد المعطي مصطفى جوير									
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	سميحة علي محمد مخلوف									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	هبة الله أحمد أنهم عبد الحليم	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2019	153-195	3	12	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	هبة الله أحمد أنهم عبد الحليم، يوسف عبد المعطي مصطفى، منى شعبان عثمان محمد	إدارة التغيير كمدخل لتطوير الأداء الإداري للقيادات الأكاديمية بالجامعات المصرية 1 "تصور مقترح"
أستاذ	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	يوسف عبد المعطي مصطفى جوير									
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	منى شعبان عثمان محمد									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	هبة الله أحمد أنهم عبد الحليم	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	October 2019	313-363	3	12	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	هبة الله أحمد أنهم عبد الحليم، يوسف عبد المعطي مصطفى، منى شعبان عثمان محمد	مؤلفات التمكين الإداري للقيادات الأكاديمية بجامعة الفيوم
أستاذ	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	يوسف عبد المعطي مصطفى جوير									
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	منى شعبان عثمان محمد									
مدرس مساعد	علم النفس التربوي	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إيفون فواد يوثان سامي	no If no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2020	173-245	2	14			

الوظيفة	القسم	التكية	affiliation	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Full Name of The Journal	All Authors inside/outside FU	Paper Title
أستاذ مساعد	علم النفس التربوي	تربية	من ج الفيوم	مصطفى حفيضة سليمان أبو بكر							مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	ايون فؤاد بونان سامي، مصطفى حفيضة سليمان أبو بكر، هاء عزت محمد عبد الجواد، أسماء حمزة محمد عبد العزيز	الإسهام النسبي لمكونات نموذج الموزيك للدافعية وبعض المتغيرات الديموجرافية في التنوير بالإبداع الإطفالي لدى طلبة كلية التربية
أستاذ مساعد	علم النفس التربوي	من ج الفيوم	هاء عزت محمد عبد الجواد										
أستاذ مساعد	علم النفس التربوي	من ج الفيوم	أسماء حمزة محمد عبد العزيز										
مدرس مساعد	إدارة تربوية	تربية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	إيمان خميس مغيب طلب	no IF no ERIH	2682-4523, 2682-3713	2020	11324	7	14	Fayoum University Journal for Educational and Psychological Sciences(Faculty of Education Journal)	Eman Khames Moghaib Teleb, Sameha Ali Mohammed Makhloof, Asmaa Hamza Mohammed Abdelaziz, Rasha Ewais Hussein Amin	Proposed Mechanisms to overcome the Obstacles of Applying Karl Albrecht Model of Organizational Intelligence for Developing the Administrative Performance at Fayoum University
أستاذ مساعد	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	سميحة على محمد مخلوف									
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	تربية	من ج الفيوم	أسماء حمزة محمد عبد العزيز									
مدرس	إدارة تربوية	تربية	من ج الفيوم	رشا عويس حسين أمين									
مدرس	اقتصاد منزلي	تربية نوعية	من ج الفيوم	نهر جلال الدين رشاد رجب	no If	(2343 – 403X); p –ISSN 3244 - 5621	2020	3244-5621	44044	7	Academic Journal of Current Research	Noheer Galal El-Din Rshad Rgab	THEORETICAL STUDY ANTIOXIDANT ACTIVITY AND ANTICANCER STUDIES OF GALANGAL (ALPINIA GALANGAL)
معيد	اقتصاد منزلي	تربية نوعية	من ج الفيوم	هد رمضان عبد العظيم جمعة	no IF no ERIH	2229-712X	2020	from 54707 to 54712		145	Elixir International Journal	Hind Ramadan Abd El-azame Juma	Novel Usage of Toda Embroidery with Simple Fabrics Structure
أستاذ	اقتصاد منزلي	تربية نوعية	من ج الفيوم	منال محمد طه الحدوي	no IF no ERIH	2250-2378, 2319-4510	2020	23-36	3	10	Journal of Textile and Fashion Technology (IJTFT)	manal mohamady taha eladawy, sahar muhammad ali othman	MINIMALISM IN ROMAN ART AS A SOURCE OF FASHION DESIGN
مدرس	اقتصاد منزلي	تربية نوعية	من ج الفيوم	سحر محمد علي عثمان									
أستاذ	اقتصاد منزلي	تربية نوعية	من ج الفيوم	منال محمد طه الحدوي									
مدرس مساعد	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	رضوى أمير صلاح سيد	no If no ERIH		2020	59-87	5	3	المجلة العلمية للتربية النوعية The Scientific Journal of Specific Education and Applied Sciences	Radwa Amir Salah	How Group Size and Blog Characteristics Influence Critical Thinking in Online Discussion
مدرس	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	من ج الفيوم	أحمد محمد فهمي يوسف	ERIH	1061-3773, 1099-0542	2020	43101	SPECIAL ISSUE	SPECIAL ISSUE	Computer Applications in Engineering Education	Ahmed Mohamed Fahmy Yousef, Tamara Sumner	Reflections on the last decade of MOOC research
أستاذ مساعد	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	من ج الفيوم	إيمان محمد مكرم مهني	no If no ERIH	2636-3364	2020	1-100	عدد ابريل ٢٠٢٠	عدد ابريل ٢٠٢٠	مجلة تكنولوجيا التعليم لدراسات وبحوث	ايمن محمد مكرم مهني، احمد محمد فهمي يوسف، رضوى امير صلاح سيد	أثر اختلاف اساليب التدوين الالكتروني على تنمية مهارات التفكير الناقد والانخراط في التعلم في ضوء النظرية الاتصالية
مدرس	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	من ج الفيوم	أحمد محمد فهمي يوسف	no IF no ERIH								إطار تصنيفي مقترح للمتغيرات التصميمية بعناصر الألعاب التحفيزية في بيئات التعلم الالكتروني
مدرس مساعد	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	رضوى أمير صلاح سيد									
مدرس	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	رباب صلاح أحمد عويس									
أستاذ	مناهج وطرق تدريس	تربية	من ج الفيوم	أمل ربيع كامل محمد	no IF no ERIH		October 2019	72-105	22	5	مجلة البحوث في مجالات التربية النوعية	rabab salah ahmed, zeinab mohamed amin, amal rabea kamel, hany mohamed elshiekh	
أستاذ مساعد	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	من ج الفيوم	هاني محمد عياد عبد المعظم الشيخ									
مدرس	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	صاحب الرسالة من ج الفيوم	رباب صلاح أحمد عويس									
أستاذ	مناهج وطرق تدريس	تربية	من ج الفيوم	أمل ربيع كامل محمد	no IF no ERIH		November 2019	127-157	25	5	مجلة البحوث في مجالات التربية النوعية	Rabab salah ahmed, zeinab mohamed amin, amal rabea kamel, hany mohamed elshiekh	تصميم استرا نتيجة مقترحة لتكيف بيئة واقع معزز قلّمة عسى المحفزات الرقمية وفق أنماط الطلاب اللاعبين
أستاذ مساعد	تكنولوجيا تعليم	تربية نوعية	من ج الفيوم	هاني محمد عياد عبد المعظم الشيخ									