









الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ نصر محمود عبد العبد	3.417	2073-4395	2021	1291	7	11	Agronomy	Nasr M. Abdou 1, Mohamed A. Abdel-Razek 1, Shimaa A. Abd El-Mageed 2, Wael M. Semida 3,* , Ahmed A. Leilah 4, Taia A. Abd El-Mageed 1 , Esmat F. Ali 5, Ali Majrahi 5 and Mohamed O. A. Rady 2	High Nitrogen Fertilization Modulates Morpho-Physiological Responses, Yield, and Water Productivity of Lowland Rice under Deficit Irrigation	43
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ محمد أحمد عبد الرازق عبد العال										
معيد	محاصيل	زراعة	م/ شيماء علي عبد المجيد علي										
أستاذ مساعد	بستان	زراعة	د/ وائل مراد محمد صميدة										
أستاذ مساعد	أراضي و المياه	زراعة	أ.د/ طلائع علي عبد المجيد علي										
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	د/ محمد عويس أحمد راضي										
أستاذ مساعد	بستان	زراعة	د/ وائل مراد محمد صميدة										
أستاذ مساعد	أراضي و المياه	زراعة	أ.د/ طلائع علي عبد المجيد علي	3.417	2073-4395	2021	855	5	11	Agronomy	Wael M. Semida 1,* , Taia A. Abd El-Mageed 2, Abdelsattar Abdelkhalik 1 , Khaulood A. Hemida 3,Hamdi A. Abdurrahman 2 , Saad M. Howladar 4, Ahmed A. Leilah 5 and Mohamed O. A. Rady 6	Selenium Modulates Antioxidant Activity, Osmoprotectants, and Photosynthetic Efficiency of Onion under Saline Soil Conditions	44
مدرس	بستان	زراعة	د/ عبد الفتاح جمال عبد السatar عبد الخالق										
أستاذ مساعد	نبات	علوم	د/ خلود احمد حميدة عبد المعطى										
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ حمدى احمد عبد الرحمن										
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	د/ محمد عويس أحمد راضي										
أستاذ مساعد	بستان	زراعة	د/ وائل مراد محمد صميدة										
أستاذ مساعد	أراضي و المياه	زراعة	أ.د/ طلائع علي عبد المجيد علي										
أستاذ مساعد	نبات	علوم	د/ خلود احمد حميدة عبد المعطى	3.935	2223-7747	2021	914	5	10	Plants	Wael M. Semida 1,* , Taia A. Abd El-Mageed 2, Reham M. Abdalla 3 , Khaulood A. Hemida 4, Saad M. Howladar 5, Ahmed A. A. Leilah 6 and Mohamed O. A. Rady 7	Sequential Antioxidants Foliar Application Can Alleviate Negative Consequences of Salinity Stress in Vicia faba L.	45
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	د/ محمد عويس أحمد راضي										
أستاذ مساعد	بستان	زراعة	د/ وائل مراد محمد صميدة										
مدرس	بستان	زراعة	د/ عبد الفتاح جمال عبد السatar عبد الخالق										
أستاذ مساعد	نبات	زراعة	أ.د/ جمال فرج فرج										
أستاذ مساعد	أراضي و المياه	زراعة	أ.د/ طلائع علي عبد المجيد علي										
معيد	محاصيل	زراعة	م/ شيماء علي عبد المعطى										
أستاذ مساعد	نبات	زراعة	أ.د/ مصطفى محمد راضي عبد المعطى	3.935	2223-7747	2021	421	2	10	Plants	Wael M. Semida 1 , Abdelsattar Abdelkhalik 1 , Gamal F. Mohamed 2 , Taia A. Abd El-Mageed 3, Shimaa A. Abd El-Mageed 4, Mostafa M. Rady 2,* and Esmat F. Ali 5	Foliar Application of Zinc Oxide Nanoparticles Promotes Drought Stress Tolerance in Eggplant ( <i>Solanum melongena</i> L.)	46
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ نصر محمود عبد العبد										
أستاذ	نبات	زراعة	أ.د/ جمال فرج فرج										
أستاذ	أراضي و المياه	زراعة	أ.د/ جمال فرج فرج										
معيد	محاصيل	زراعة	م/ شيماء علي عبد المعطى										
أستاذ	نبات	زراعة	أ.د/ مصطفى محمد راضي عبد المعطى										
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ نصر محمود عبد العبد	3.103	2073-4441	2021	1892	14	13	Water	Mohamed Galal Eltarably 1,2, Ronny Berndtsson 3,4,* , Nasr M. Abdou 5, Mustafa El Rawy 6,7 and Tarek Selim 1	A Comparative Analysis of Root Growth Modules in HYDRUS for SWC of Rice under Deficit Drip Irrigation	47
أستاذ	نبات	زراعة	أ.د/ جمال فرج فرج	no IF	2090-3669, 2090-374X	Oct., 2020	997-1002	10	11	Journal of Plant Production	Nassar, M. A. 1; M. U. El-Segai1; Samah N. Azoz1 and G. F. Mohamed2*	Anatomical and Ultra Structures of Floral Bud, Fruit and Nutlet and Biochemical Analysis of Seed Oil of Basil Plant ( <i>Ocimum basilicum</i> L.)	48
أستاذ	نبات	زراعة	أ.د/ جمال فرج فرج	no IF	2090-3669, 2090-374X	Oct., 2020	921-931	10	11	Journal of Plant Production	Asmaa M. Mogazy1; Engy A. Seleem2 and G. F. Mohamed3*	Mitigating the Harmful Effects of Water Deficiency Stress on White Lupine ( <i>Lupinus albus</i> L.) Plants by Using Algae Extract and Hydrogen Peroxide	49
أستاذ مساعد	محاصيل	زراعة	د/ محمد عويس أحمد راضي	3.417	2073-4395	2021	717	4	11	Agronomy	Ehab S. A. Moustafa 1, El-Sayed E. A. El-Sobky 2 , Hossam I. A. Farag 1 , Mohamed A. T. Yasin 2, Ahmed Attia 2 , Mohamed O. A. Rady 3, Mohamed F. Awad 4 and Elsayed Mansour 2,*	Sowing Date and Genotype Influence on Yield and Quality of Dual-Purpose Barley in a Salt-Affected Arid Region	50





الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ إيمان إيماني السيد بلال	3.251	2071-1050	2021	7063	13	13	Sustainability	Atif A. Barnagoos 1, Hesham F. Alharby 1, Eman E. Belal 2, Ahmed E. A. Khalaf 3, Mahmoud A. Abdelfattah 2,4 , Mostafa M. Rady 5,* , Esmat F. Ali 6 and Gaber A. M. Mersal 7	Phosphate-Solubilizing Bacteria as a Panacea to Alleviate Stress Effects of High Soil CaCO <sub>3</sub> Content in Phaseolus vulgaris with Special Reference to P-Releasing Enzymes	71
مدرس من	محاصيل	زراعة	د/ أحمد السيد محمد خلف										
أستاذ	أراضي و المياه	زراعة	أ/ محمود علی عبد الفتاح عبد الرازق	3.417	2073-4395	2021	1853	9	11	Agronomy	Ahmed A. M. Awad 1, Mostafa M. Rady 2,* , Wael M. Semida 3 , Eman E. Belal 4, Wail M. Omran 5, Hatim M. Al-Yasi 6 and Esmat F. Ali 6	Foliar Nourishment with Different Zinc-Containing Forms Effectively Sustains Carrot Performance in Zinc-Deficient Soil	72
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	د/ وائل مراد محمد صمدية										
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ إيمان إيماني السيد بلال	no IF	2356-7864, 2536-9296	2021	263-278	2	8	Scientific J. Flowers & Ornamental Plants	A.I.B. Abou-Sreea*, Safia M.A. Ahmed** and K.E. Mazrou***	INFLUENCE OF SUPPLYING SOME SAFE NATURAL HONEY BEE PRODUCTS ON FENNEL PLANTS GROWTH, SEEDS YIELD, OIL PRODUCTION AND ITS COMPONENTS	73
أستاذ مساعد	بساتين	زراعة	د/ علاء إبراهيم بندر أبو سريج										
مدرس	نبات	زراعة	د/ صفية محمود عبد العزيز أحمد	no IF	2347-3819, 2347-386X	2021		18	7	DISCOVERY AGRICULTURE	Ekram Ali Megawer, Fawzy Sayed Abd El-Samie, Ahmed M.A. El-Sherif, Mohamed Sarhan Mohamed *	Exogenous potassium or yeast extract boosts Faba bean seed yield and quality by modulating its components in nutrient-deficient soil	74
أستاذ	محاصيل	زراعة	أ/ إكرام على مجذور										
أستاذ	محاصيل	زراعة	أ/ فوزي سيد عبد السميع	no IF	2581-6063, 0972-5210	2021	748-756	Supplement 1	21	Plant Archives	Omnia Aly1*, Tahany R. Elias1, Magdi N. Ashour1 Mervet H. Agaiby1, Wafaa I. Rasheed1, Noha N. Yassen2 and Yasser Diab3	ANTIDIABETIC AND HEPATOPROTECTIVE ACTIVITIES OF BOMBAX CEIBA EXTRACT IN OBESO RATS WITH METABOLIC SYNDROME	75
أستاذ مساعد	كيمياء حيوية	زراعة	د/ ياسر محمد دياب										
أستاذ مساعد	كيمياء حيوية	زراعة	د/ ياسر محمد دياب	no IF	2581-6063, 0972-5211	2021	569-578	Supplement 1	21	Plant Archives	Omnia Aly1*, Tahany Ramzy Elias1, Magdi N. Ashour1, Wafaa Ibrahim Rasheed1, Abdel Razik Farrag2, Yasser Diab3 and Hanan Hassan Zaki1	ORAL ADMINISTRATION OF A NUTRACEUTICAL COMBINATION IMPROVES ENDOTHELIAL DYSFUNCTION IN OVARIECTOMIZED DIABETIC RATS	76
مدرس	إنتاج حيواني	زراعة	د/ محمد فتحي أحمد صانع	no IF	1110-6131, 2536-9814	2021	465- 478	4	25	Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries	Mohamed F. Sadek*1 and Shimaa S. Nabawi 2	Effect of water salinity on growth performance, survival %, feed utilization and body chemical composition of the Pacific white shrimp, Litopenaeus vannamei juveniles	77
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ علي جابر محمد محمود	6.789	0301-4797	2021	113683		299	Journal of Environmental Management	Fahmy Salah Abdelhaleem a,* , Mohamed Basiony b, Eid Ashour c, Ali Mahmoud d	Application of remote sensing and geographic information systems in irrigation water management under water scarcity conditions in Fayoum, Egypt	78
مسئول إدارة مزرعة الراجلن	دواجن	زراعة	د/ عاصف مكرم على صاروي	0.489	1018-4619	Dec., 2020	11737-11747	12A	29	Fresenius Environmental Bulletin	Gamal N Rayan1,2,* , Amer M Ali3, Ali Z Hassan2	GROWTH PERFORMANCE, CARCASS TRAITS AND ECONOMIC EFFICIENCY OF PEKIN DUCKS AS AFFECTED BY DIFFERENT RAISING PROTOCOLS UNDER HOT CLIMATE	79
أستاذ	ميكروبيولوجي	زراعة	أ/ مدحت محمد على البشري	2.984	2167-8359	2021	e11244		9	PeerJ	Fathy Mohamed Morsy1,2, Medhat Elbadry1,3 and Yasser Elbahloul1,4	Semidry acid hydrolysis of cellulose sustained by autoclaving for production of reducing sugars for bacterial biohydrogen generation from various cellulose feedstock	80
أستاذ مساعد	وقاية نبات	زراعة	د/ حلمي محمد البنتاري	1.995	2536-9342	2021	117		31	Egyptian Journal of Biological Pest Control	Waheed A. A. Sayed1* , Alexandra El-Helaly2, Zakia A. Jamal3 and Helmy El-Bendary4	Effect of a low cost diet on the cotton leaf worm, Spodoptera littoralis nucleopolyhedrosis virus pathogenicity and sterile insect technique	81

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	اقتصاد زراعي	زراعة	د/ عبد العليم فضل حسن	no IF	2319-2380, 2319-2372	2021	21-30	2 Ser. II	14	Journal of Agriculture and Veterinary Science (IOSR-JAVS)	Eid Naaimy Faisal <sup>1</sup> , Hoda Abd Elhaleem Meshref <sup>2</sup>	Marketing Channels of Mango and Grapes in Fayoum Governorate, Egypt	82
مدرس	اقتصاد زراعي	زراعة	د/ هدى عبد الحليم شمرف إسماعيل										
أستاذ مساعد	البيان	زراعة	د/ مهند قطب أحمد خضرير	no IF	2157-9458, 2157-944X	2021	826-847		12	Food and Nutrition Sciences	Manal Khider*, Neveen Ahmed, Wedad Azab Metry	Functional Ice Cream with Coffee-Related Flavor	83
أستاذ	البيان	زراعة	أ.د/ داد عزب متري عزب										
أستاذ	وقاية نبات	زراعة	أ.د/ سلوى محمد عبد الحليم على	no IF	1812-5735, 1028-8880	2021	928-938	9	24	Pakistan Journal of Biological Sciences	1Salwa M. Abd El-Halim, 1Ibrahim H.H. Ali, 1Shaimaa A.M. El-Sayed and 2,3Reham Fathey Ali	Preliminary Study on Survey and Population Dynamic of the Terrestrial Snail Monacha obsoleta (Pfeiffer) (Hygromiidae, Mollusca) at Crop Fields in Fayoum Governorate, Egypt	84
أستاذ	وقاية نبات	زراعة	أ.د/ إبراهيم حامد حسين علي										
مدرس	البيان	زراعة	د/ هاني شعبان محمود عبد المنططلب	2.19	1745-4549	2021	e15494	5	45	Journal of Food Processing and Preservation	Hani S. Abdelmontaleb   Fathia A. Othman   Mahmoud A. Degheidi   Khaled A. Abbas	The influence of quinoa flour addition on the physicochemical, antioxidant activity, textural, and sensory characteristics of UF-soft cheese during refrigerated storage	85
أستاذ	البيان	زراعة	أ.د/ محمود عبد الحليم جاد دغدعي										
أستاذ مساعد	البيان	زراعة	د/ خالد عبد الحكم عبد السلام عباس	2.19	1745-4549	2021	e15643	7	45	Journal of Food Processing and Preservation	Shaimaa M. Hamdy1   Hani Sh. Abdelmontaleb1   Ahmed M. Mabrouk2   Khaled A. Abbas1	Physicochemical, viability, microstructure, and sensory properties of whole and skimmed buffalo set-yogurts containing different levels of polydextrose during refrigerated storage	86
أستاذ مساعد	البيان	زراعة	د/ شيماء محمد حمدى عثمان										
مدرس	البيان	زراعة	د/ هاني شعبان محمود عبد المنططلب	2.19	1745-4549	2021	e15761	9	45	Journal of Food Processing and Preservation	Shaimaa M. Hamdy   Mohamed G. Hassan   Ratiba B. Ahmed   Hani S. Abdelmontaleb	Impact of oat flour on some chemical, physicochemical and microstructure of processed cheese	87
أستاذ مساعد	البيان	زراعة	م/ محمد جمال احمد حسان										
أستاذ مساعد	البيان	زراعة	د/ رتيبة بيرمami احمد	4.35	2304-8158	2021	2274		10	Foods	Khaled A. Abbas 1,* , Hani S. Abdelmontaleb 1 , Shaimaa M. Hamdy 1 and Abderrahmane Alt-Kaddour 2	Physicochemical, Functional, Fatty Acids Profile, Health Lipid Indices, Microstructure and Sensory Characteristics of Walnut-Processed Cheeses	88
مدرس مساعد	البيان	زراعة	د/ هاني شعبان محمود عبد المنططلب										
أستاذ مساعد	البيان	زراعة	د/ شيماء محمد حمدى عثمان	6.313	2076-3921	2021	1227	8	10	Antioxidants	Ali Mahmoud El-Badri 1,2, Maria Batool 1, Ibrahim A. A. Mohamed 1,3, Zongkai Wang 1, Ahmed Khatab 1,2, Ahmed Sherif 1,2, Hasan Ahmad 4, Mohammad Nauman Khan 1, Hamada Mohamed Hassan 2, Ibrahim M. Elrewany 2, Jie Kui 1, Guangsheng Zhou 1 and Bo Wang 1,*	Antioxidative and Metabolic Contribution to Salinity Stress Responses in Two Rapeseed Cultivars during the Early Seedling Stage	89
مدرس مساعد	نبات	زراعة	م/ إبراهيم عبد الخالق عبد المولى محمد										
مدرس مساعد	محاصيل	زراعة	م/ نسمة عبد الناصر السيد شلبي	5.924	1422-0067	2021	9246	17	22	International Journal of Molecular Sciences	Nesma Shalby 1,2 , Ibrahim A. A. Mohamed 2,3 , Jie Xiong 1, Kaining Hu 1 , Yebiao Yang 1 , Elsayed Nishawy 4 , Bin Yi 1 , Jing Wen 1 , Chaozhi Ma 1 , Jinxiong Shen 1 , Tingdong Fu 1 and Jinxing Tu 1,*	Overdominance at the Gene Expression Level Plays a Critical Role in the Hybrid Root Growth of Brassica napus	90
مدرس مساعد	نبات	زراعة	م/ إبراهيم عبد الخالق عبد المولى محمد										
مدرس مساعد	نبات	زراعة	م/ إبراهيم عبد الخالق عبد المولى محمد	4.27	0981-9428	2021	376-392		166	Plant Physiology and Biochemistry	Ali M.A. El-Badri a,b, Maria Batool a, Ibrahim A.A. Mohamed a,c, Ahmed Khatab a,b, Ahmed Sherif a,b, Zongkai Wang a, Akram Salah a, Elsayed Nishawy d, Mohammed Ayad e, Jie Kui a, Bo Wang a,* , Guangsheng Zhou a,**	Modulation of salinity impact on early seedling stage via nano-priming application of zinc oxide on rapeseed (Brassica napus L.)	91

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	طب	د/ إيناس مধوش حظى عبد الحميد	4.639	2079-6382	2021	306	3	10	Antibiotics	Enas Mamdouh Hefzy 1, Mahmoud A. F. Khalil 2,* , Amal A. Ibrahim Amin 1, Hossam M. Ashour 3,4,* and Yasser Fathy Abdelalim 5	Bacteriocin-Like Inhibitory Substances from Probiotics as Therapeutic Agents for Candida Vulvovaginitis	92
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	طب	د/ أمل عبد المنعم إبراهيم أمين										
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	زراعة	د/ ياسر فتحي عبد العليم عبد										
أستاذ مساعد	نبات	علوم	د/ رضا محمد محمد طه	no IF	2454-5422	2021	2109-2125	3	7	International Journal of Current Science Research	Reda Mohamed Taha1*, Noha Mamdoh Mahmoud1, Hanan Abdalla Saeed1 and Yasser Fathy Abdelalim2	Isolation of pesticide degrading microorganism from water agriculture drainage	93
مدرس	نبات	علوم	د/ حنان عبد الله سعيد حسان										
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	زراعة	د/ ياسر فتحي عبد العليم عبد	no IF	1110-7790	2021	23-40	1	35	Fayoum Journal of Agricultural Research and Development	Marwa, H. M1., Abou Al-kasem, N.2, Mansour, S. M1. and Abdelalim, Y. F3.	Fungal Xylanase production using agricultural and industrial wastes	94
أستاذ مساعد	نبات	علوم	المترجم د/ نبيل أبو القاسم أبو حامد										
أستاذ مساعد	ميكروبيولوجي	زراعة	د/ ياسر فتحي عبد العليم عبد	no IF	1110-7790	2021	41-56	1	35	Fayoum Journal of Agricultural Research and Development	Marwa, H. M1., Abou Al-kasem, N.2, Mansour, S. M1. and Abdelalim, Y. F3.	Purification and some properties of fungal Xylanase	95
أستاذ مساعد	نبات	علوم	المترجم د/ نبيل أبو القاسم أبو حامد										
مدرس	أراضي و المياه	زراعة	د/ أحلام سيد صابر علام	no IF	0973-1903, 0976-3392	2021	309-316	1	17	International Journal of Agricultural Statistical Sciences	Abdellatif Deyab Abdellatif1, Mohamed El Sayed Abou-Kota2 & *, Shimaa Kamal Ganzour3 and Ahlam Sayed Allam4	SOIL SPECTRAL REFLECTANCE BEHAVIOR RELATED TO CHEMICAL SOIL PROPERTIES AND MACRONUTRIENTS USING THE PLSR MODEL	96

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	كيمياء حيوية	زراعة	د/ محمد أحمد عبد الخالق تمام	5.118	1660-3397	Dec., 2020	632	12	18	Marine Drugs	Mohamed A. Tamam 1,2 , Lucie Rárová 3,* , Marie Kvasnicová 3 , Gabriel Gonzalez 3 , Ahmed M. Emam 2 , Aldoushy Mahdy 4 , Miroslav Strnad 3 , Efstathia Ioannou 1 and Vassilios Roussis 1,*	Bioactive Steroids from the Red Sea Soft Coral <i>Sinularia polydactyla</i>	97
أستاذ	كيمياء حيوية	زراعة	أ.د/ محمد عوض إمام عبد المنعم										
مدرس	كيمياء حيوية	زراعة	د/ محمد أحمد عبد الخالق تمام	6.313	2076-3921	2021	1431	9	10	Antioxidants	Leto-Aikaterini Tziveleka 1 , Mohamed A. Tamam 1,2 , Olga Tzakou 1 , Vassilios Roussis 1 and Efstathia Ioannou 1,*	Metabolites with Antioxidant Activity from Marine Macroalgae	98
مدرس	كيمياء حيوية	زراعة	د/ محمد أحمد عبد الخالق تمام	no IF	2590-2628	Nov., 2020	88–102		2	Current Research in Biotechnology	Mosad A. Ghareeb a,*, Mohamed A. Tamam,b,c, Amr El-Demerdash d,e,*, Atanas G. Atanassov f,g,h,i,*,1	Insights about clinically approved and Preclinically investigated marine natural products	99
مدرس	ميکروبیولوچی	زراعة	د/ إبراهيم محمد إبراهيم إبراهيم	5.118	1660-3397	2021	508		19	Marine Drugs	Elena N. Sigida 1,2,* , Ibrahim M. Ibrahim 3,4 , Maxim S. Kokoulin 5 , Hussein H. Abuleesh 6,7 , Khaled Elbanna 4,6,7 , Svetlana A. Konnova 1,3 and Yulia P. Fedonenko 1,3	Structure of the 4-O-[1-Carboxyethyl]-D-Mannose-Containing O-Specific Polysaccharide of a Halophilic Bacterium <i>Salinivibrio</i> sp. EG9S8QL	100
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	2.915	0043-9339, 1743-4777	Dec., 2020	803–814	4	76	WORLD'S POULTRY SCIENCE JOURNAL	Amany A. Ebrahima, Shaaban S. Elnesr b, M. A. A. Abdel-Mageeda and M. M. M. Alyb	Nutritional significance of aloe vera ( <i>Aloe barbadensis Miller</i> ) and its beneficial impact on poultry	101
أستاذ	دواجن	زراعة	أ.د/ محمود محمد محمد على										
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	2.13	1439-0396	Nov., 2020	1798–1808		104	Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition	Sameh A. Abdelnour1   Mohamed E. Abd El-Hack2   Mahmoud Alagawany2   Ayman E. Taha3   Shaaban S. Elnesr4   Osama M. Abd Elmonem1   Ayman A. Swelum5	Useful impacts of royal jelly on reproductive sides, fertility rate and sperm traits of animals	102
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	3.352	0032-5791	Dec., 2020	6946–6953	12	99	Poultry Science	A. Rehman,* M. Arif,* N. Sajjad,* M. Q. Al-Ghadily M. Alagawany,z,1 M. E. Abd El-Hack,z A. R. Altimaldi,y S. S. Elnesr4   B. O. Almutairi,y R. A. Amanry, E. O. S. Hussein,# and A. A. Swelum ,#,kk,1	Dietary effect of probiotics and prebiotics on broiler performance, carcass, and immunity	103
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	3.352	0032-5791	2021	101172		100	Poultry Science	M. Alagawany,* 1 M. T. El-Saadony,y S. S. Elnesr,z M. Farahat,x G. Attia,x M. Madkour,# and F. M. Reda*	Use of lemongrass essential oil as a feed additive in quail's nutrition: its effect on growth, carcass, blood biochemistry, antioxidant and immunological indices, digestive enzymes and intestinal microbiota	104
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	3.352	0032-5791	2021	101143		100	Poultry Science	M. U. Yaqoob,* M. E. Abd El-Hack,y F. Hassan,z M. T. El-Saadony,x A. F. Khafaga,# G. E. Batha,ii,( N. Yehia,** S. S. Elnesr,yy M. Alagawany,y K. A. El-Tarably,zz,xx and M. Wang*,1	The potential mechanistic insights and future implications for the effect of prebiotics on poultry performance, gut microbiome, and intestinal morphology	105
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	2.752	2076-2615	2021	1133		11	Animals	Adel I. Attia 1 , Fayiz M. Reda 1 , Amlan K. Patra 2 , Shaaban S. Elnesr 3 , Youssef A. Attia 4,5,6,* and Mahmoud Alagawany 1,*	Date ( <i>Phoenix dactylifera L.</i> ) by-Products: Chemical Composition, Nutritive Value and Applications in Poultry Nutrition, an Updating Review	106
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	2.752	2076-2615	2021	1916		11	Animals	Sameh A. Abdelnour 1 , Mahmoud Alagawany 2,* , Nesrein M. Hashem 3,* , Mayada R. Farag 4 , Etab S. Alghandi 5 , Faiz Ul Hassan 6 , Rana M. Billal 7 , Shaaban S. Elnesr 8 , Mahmoud A. O. Dawood 9 , Sameer A. Nagadi 10 , Hamada A. M. Elwan 11 , Abeer G. Almasoudi 12 and Youssef A. Attia 10,13,*	Nanominerals: Fabrication Methods, Benefits and Hazards, and Their Applications in Ruminants with Special Reference to Selenium and Zinc Nanoparticles	107
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	6.291	0147-6513	2021	112091		214	Ecotoxicology and Environmental Safety	Mingkun Zhu a,b,1 , Sasa Miao a,1 , Wenting Zhou a , Shaaban Saad Elnesr c , Xinyang Dong a , Xiaoting Zou a,*	MAPK, AKT/FoxO3a and mTOR pathways are involved in cadmium regulating the cell cycle, proliferation and apoptosis of chicken follicular granulosa cells	108
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	0.49	1018-7081, 2309-8694	2021	317-321	1	31	The Journal of Animal & Plant Sciences	M. I. El Sabry*, M. H. Abdelfattah2, H. A. Abdellatif2, S. E. Aggrey3 and S. S. Elnesr4	PHYSICOCHEMICAL PROPERTIES OF MAGNETIC WATER AND ITS EFFECT ON EGG PRODUCTION TRAITS IN HENS AT LATE LAYING PERIOD	109
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	4.242	0044-8486	2021	736030		532	Aquaculture	Mahmoud Alagawany a,* , Mayada R. Farag b , Sameh A. Abdelnour c , Mahmoud A.O. Dawood d , Shaaban S. Elnesr e , Kuldeep Dhama f	Curcumin and its different forms: A review on fish nutrition	110
أستاذ مساعد	دواجن	زراعة	د/ شعبان سعد أحمد سعد النسر	10.592	1753-5131	2021	632–641		13	Reviews in Aquaculture	Mahmoud Alagawany1 , Mayada R. Farag2 , Sameh A. Abdelnour3 and Shaaban S. Elnesr4	A review on the beneficial effect of thymol on health and production of fish	111

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	درواجن	زراعة	د/ شعبان سعد محمد سعد النمر	2.534	0034-5288	2021	9–29		137	Research in Veterinary Science	Mahmoud Alagawany a*, Shaaban S. Elnesr b, Mayada R. Farag c, Mohamed E. Abd El-Hack a, Rasha A. Barkat d, Amr A. Gabr e, Manar A. Foda f, Ahmed E. Noreldin g, Asmaa F. Khafaga h, Karim El-Sabourt i, Hamada A.M. Elwan j, Ruchi Tiwari k, Mohd Iqbal Yatoor l, Izabela Michalak m, Alessandro Di Cerbo n*, Kuldeep Dhamah o,*	Potential role of important nutraceuticals in poultry performance and health - A comprehensive review	112
أستاذ مساعد	درواجن	زراعة	د/ شعبان سعد محمد سعد النمر	3.32	0165-2176, 1875-5941	2021	1–29	1	41	VETERINARY QUARTERLY	Mahmoud Alagawanya , Shaaban S. Elnesrb , Mayada R. Faragc , Ruchi Tiwardi , Mohd. Iqbal Yatooe , Kumaragurubaran Karthikf , Izabela Michalakg and Kuldeep Dhamah	Nutritional significance of amino acids, vitamins and minerals as nutraceuticals in poultry production and health – a comprehensive review	113
أستاذ مساعد	درواجن	زراعة	د/ عبد العليم سيد عبد العليم	1.078		2021	261-275	3	39	Animal Science Papers and Reports	Amer Makram1, Ibrahim Elwardany2, Ali Zein EL-Dien2, Ahmad Hatem Attar2, Abdel-Azeem Sayed Abdel-Azeem1*	Effect of feather colour on productive performance, carcass traits and ileum histology of Mule ducks under free range system	114
مسئول إدارة مزرعة الدواجن	درواجن	زراعة	د/ عاصم مكمرون على صاروى										
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ زكريا يحيى عبد الرسول عبد الجاد	1.393	0399-0559, 1290-3868	2021	673-687	2	55	RAIRO Operations Research	Mohammed Abdelghany1; , Zakaria Yahia2 and Amr B. Eltawil1	A NEW TWO-STAGE VARIABLE NEIGHBORHOOD SEARCH ALGORITHM FOR THE NURSE ROSTERING PROBLEM	115
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد عبد الغنى عبد السلام عبد الحليل										
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ احمد محمد عبد الباقى احمد	4.949	1365-2389	2021	154–173	1	72	European Journal of Soil Science	Ahmed M. Abdelbaki1,2	Assessing the best performing pedotransfer functions for predicting the soil-water characteristic curve according to soil texture classes and matric potentials	116
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد محمد عبد الباقى احمد	3.18	2090-4479	2021			12	Ain Shams Engineering Journal	Ahmed M. Abdelbaki	Selecting the most suitable pedotransfer functions for estimating saturated hydraulic conductivity according to the available soil inputs	117
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	no IF	1110-0923, 2735-4202	Dec., 2020	18-29	4	45	MANOURS ENGINEERING JOURNAL	Abeer Galal and M.Said	Analysis of Stand-Alone Micro-grid with Photovoltaic, Diesel Generators and SOFC	118
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ عباس جلال السيد سعد										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	3.367	2169-3536	2021	13403-13416		9	IEEE Access	ALAA A. K. ISMAEEL 1,2, ESSAM H. HOUSSEIN 3, DIEGO OLIVA4,5, AND MOKHTAR SAID 6	Gradient-Based Optimizer for Parameter Extraction in Photovoltaic Models	119
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	3.367	2169-3536	2021	35382-35398		9	IEEE Access	DIAA SALAMA ABDELMINAAM 1,2, MOKHTAR SAID 3, AND ESSAM H. HOUSSEIN 4	Turbulent Flow of Water-Based Optimization Using New Objective Function for Parameter Extraction of Six Photovoltaic Models	120
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	3.367	2169-3536	2021	44322 - 44338		9	IEEE Access	SANCHARI DEB 1, DIAA SALAMA ABDELMINAAM 2,3, MOKHTAR SAID 4, AND ESSAM H. HOUSSEIN 5	Recent Methodology-Based Gradient-Based Optimizer for Economic Load Dispatch Problem	121
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	3.367	2169-3536	2021	77882 - 77893		9	IEEE Access	SANCHARI DEB 1, ESSAM H. HOUSSEIN 2, MOKHTAR SAID 3, AND DIAA SALAMA ABDELMINAAM 4,5	Performance of Turbulent Flow of Water Optimization on Economic Load Dispatch Problem	122
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	2.847	2227-9717	2021	Article 627	4	9	Processes	Mokhtar Said 1 , Abdullah M. Shaheen 2 , Ahmed R. Ghid 2 , Ragab A. El-Sehiemy 3 , Karar Mahmoud 4,5 , Matti Lehtonen 4 and Mohamed M. F. Darwish 4,6,*	Estimating Parameters of Photovoltaic Models Using Accurate Turbulent Flow of Water Optimizer	123
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم احمد	2.258	2227-7390	2021	2313	18	9	Mathematics	Hassan Shahar 1 , Essam H. Houssein 1,* , Marco Pérez-Cisneros 2 , Diego Oliva 2 , Amir Y. Hassan 3 , Alaa A. K. Ismael 4,5 , Dalia Salama And Elminaam 6,7 , Sanchari Deb 8 and Mokhtar Said 9	Identification of Parameters in Photovoltaic Models through a Runge Kutta Optimizer	124

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ مختار سعيد ابراهيم أحمد	2.262	0193-2691, 1532-2351	xx	1867-1878	12	42	JOURNAL OF DISPERSION SCIENCE AND TECHNOLOGY	M. S. Gada, Mokhtar Saidb, and Amir Y. Hassanc	Effect of different nanofluids on performance analysis of flat plate solar collector	125
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد										
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	4.724	2214-157X	2021	101100		26	Case Studies in Thermal Engineering	M.S. Gad b, Zhixia He a,**, A.S. EL-Shafay d,e, Ahmed I. EL-Seesy a,c,*	Combustion characteristics of a diesel engine running with Mandarin essential oil -diesel mixtures and propanol additive under different exhaust gas recirculation: Experimental investigation and numerical simulation	126
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	6.158	0957-5820	2021	1-10		149	Process Safety and Environmental Protection	M.S. Gada,*, Mohamed A. Ismailb	Effect of waste cooking oil biodiesel blending with gasoline andkerosene on diesel engine performance, emissions and combustioncharacteristics	127
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	1.316	1687-8140, 1687-8140	Dec., 2020	1-14	12	12	Advances in Mechanical Engineering	Youssef A. Attai1 , Osayed S. Abu-Elyazeed1, Mohamed R. ElBeshbeshy2, Mohamed A. Ramadan2 and Mohamed S. Gad3	Diesel engine performance, emissions and combustion characteristics of castor oil blends using pyrolysis	128
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	4.724	2214-157X	2021	101162		26	Case Studies in Thermal Engineering	M.S. Gad b,1, Ahmed I. EL-Seesy a,c,1*, Hassan M. Abu Hashish d, Zhixia He a,**, W. G. Alshaer c	Combustion and emissions aspects of a diesel engine working with sheep fat oil biodiesel-diesel blends	129
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	1.869	1536-383X, 1536-4046	2021	267-279	4	29	FULLERENES, NANOTUBES AND CARBON NANOSTRUCTURES	M. S. Gada and Samir I. Gadowb	Enhancement of combustion characteristics and emissions reductions of a diesel engine using biodiesel and carbon nanotube	130
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	6.609	0016-2361	2021	119665		288	Fuel	M.S.Gada, Bahaa M.Kamelb,□, IrfanAnjum Badruddinc,d	Improving the diesel engine performance, emissions and combustion characteristics using biodiesel with carbon nanomaterials	131
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	6.158	0957-5820	2021	518-526		147	Process Safety and Environmental Protection	M.S. Gada,*, A.S. El-Shafayb, H.M. Abu Hashishc	Assessment of diesel engine performance, emissions and combustioncharacteristics burning biodiesel blends from jatropha seeds	132
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	7.147	0360-5442	2021	120019		223	Energy	M. S. Gada,*, O.S. Abu-Elyazeedb, M.A. Mohamedc,d, A.M. Hashimd	Effect of oil blends derived from catalytic pyrolysis of waste cooking oil on diesel engine performance, emissions and combustion characteristics	133
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	1.316	1687-8140, 1687-8140	2021	1-16	2	13	Advances in Mechanical Engineering	Mohammed S Gad1 , Sayed M Abdel Razek2, PV Manu3 and Simon Jayaraj3	Experimental investigations on diesel engine using alumina nanoparticle fuel additive	134
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	5.816	0360-3199	2021	22277-22291	43	46	International Journal of hydrogen energy	M.S. Gad a,*, S.M. Abdel Razek b	Impact of HHO produced from dry and wet cell electrolyzers on diesel engine performance, emissions and combustion characteristics	135
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ محمد صابر محمد جاد	5.816	0360-3199	2021	12639-12653	24	46	International journal o f hydrogen energy	A.K. El Soly a, M.A. El Kady a, Ahmed El Fatih Farrag b, M.S. Gad c,*	Comparative experimental investigation of oxyhydrogen (HHO) production rate using dry and wet cells	136
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	م/ عمرو مبروك عبد العاطي حميدة	1.337	1573-1979.0925-1030	2021	421-432	2	106	Analog Integrated Circuits and Signal Processing	Omar Elwy1, Amr M. AbdelAty2, Lobna A. Said1, Ahmed H. Madian1,3, Ahmed G. Radwan4,5	Two implementations of fractional-order relaxation oscillators	137
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	م/ عمرو مبروك عبد العاطي حميدة	10.479	2090-1232	2021	137-145		29	Journal of Advanced Research	M.E. Fouad a,b,†, A.M. AbdelAty c, A.S. Elwakil d,e,f, A.G. Radwan a,f, A.M. Eltawil b,g	Programmable constant phase element realization with crossbar arrays	138

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقاً	هندسة	هندسة / عمرو مبروك عبد العاطي حميدة	6.212	0952-1976	2021	104105		98	Engineering Applications of Artificial Intelligence	Mohamed Abd Elaziz a,i, Dalia Yousri b, Mohammed A.A. Al-qaness c,* , Amr M. AbdelAty d, Ahmed G. Radwan e,f, Ahmed A. Ewees g,h	A Grunwald–Letnikov based Manta ray foraging optimizer for global optimization and image segmentation	139
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد										
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقاً	هندسة	هندسة / عمرو مبروك عبد العاطي حميدة	5.129	0307-904X	2021	951–954		92	Applied Mathematical Modelling	A.M. AbdelAty a , M.E. Fouad b , c , *, A.M. Eltawil c , d	Comment on "FPGA realization of fractional order neuron"[Appl. Math. Model. 81 (2020) 372–385]	140
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقاً	هندسة	هندسة / عمرو مبروك عبد العاطي حميدة	10.479	2090-1232	2021	119–131		32	Journal of Advanced Research	A.M. AbdelAty a, Mohammed E. Fouad b,c,f, Menna T.M.M. Elbarawy a, A.G. Radwan b,d	Optimal charging of fractional-order circuits with Cuckoo search	141
مدرس	رياضيات وفزيقاً	هندسة	هندسة / دة منة الله محمود ابراهيم البراوي										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	5.164	1099-114X	Nov., 2020	302–11322	11	44	International Journal of Energy Research	Dalia Yousri1   Hegazy Rezk2,3   Ahmed Fathy4,5	Identifying the parameters of different configurations of photovoltaic models based on recent artificial ecosystem-based optimization approach	142
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	9.709	0196-8904	Nov., 2020		Art. 113279	223	Energy Conversion and Management	Dalia Yousri a,1, Mohamed Abd Elaziz b,1, Diego Oliva c,d,1, Laith Abualigah e,1, Mohammed A.A. Al-qaness f, ,1, Ahmed A. Ewees g,1	Reliable applied objective for identifying simple and detailed photovoltaic models using modern metaheuristics: Comparative study	143
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	9.709	0196-8904	Dec., 2020		Art. 113385	225	Energy Conversion and Management	Dalia Yousri a, Thanikanti Sudhakar Babu b,*, Seyedali Mirjalili c, N. Rajasekar d, Mohamed Abd Elaziz e	A novel objective function with artificial ecosystem-based optimization for relieving the mismatching power loss of large-scale photovoltaic array	144
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	9.709	0196-8904	2021		113692	228	Energy Conversion and Management	Dalia Yousri a,*, Hany M. Hasanien b, Ahmed Fathy c,d	Parameters identification of solid oxide fuel cell for static and dynamic simulation using comprehensive learning dynamic multi-swarm marine predators algorithm	145
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	2.679	2076-3417	2021	1325	3	11	Applied Sciences	Dalia Yousri 1 , Magdy B. Eteiba 1, Ahmed F. Zobaa 2,* and Dalia Allam 1	Parameters Identification of the Fractional-Order Permanent Magnet Synchronous Motor Models Using Chaotic Ensemble Particle Swarm Optimizer	146
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / أ.د/ محمود عصبي محمد بجهت عصبة										
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا فاروق علام										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	2.397	2079-9292	2021	1332	11	10	Electronics	Hong Fan 1,*†, Wu Du 1, Abdellghani Dahou 2, Ahmed A. Ewees 3, Dalia Yousri 4 , Mohamed Abd Elaziz 5,6 , Ammar H. Elsheikh 7 , Laith Abualigah 8,9 and Mohammed A. A. Al-qaness 1,†	Social Media Toxicity Classification Using Deep Learning: Real-World Application UK Brexit	147
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	6.498	0013-9351	2021	110607		194	Environmental Research	Mohammed A.A. Al-qaness a,* , Hong Fan a,** , Ahmed A. Ewees b,c, Dalia Yousri d, Mohamed Abd Elaziz e	Improved ANFIS model for forecasting Wuhan City Air Quality and analysis COVID-19 lockdown impacts on air quality	148
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	6.725	1568-4946	2021	107052		101	Applied Soft Computing Journal	Dalia Yousri a, Mohamed Abd Elaziz b,c, Laith Abualigah d, Diego Oliva e, Mohammed A.A. Al-qaness f,* , Ahmed A. Ewees g	COVID-19 X-ray images classification based on enhanced fractional-order cuckoo search optimizer using heavy-tailed distributions	149
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	4.141	0965-9978	2021	102973		154	Advances in Engineering Software	Mohamed Abd Elaziz a, Dalia Yousri b, Seyedali Mirjalili *,c,d,e	A hybrid Harris hawks-moth-flame optimization algorithm including fractional-order chaos maps and evolutionary population dynamics	150
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	6.212	0952-1976	2021	104193		100	Engineering Applications of Artificial Intelligence	Dalia Yousri a,* , Seyedali Mirjalili b,c, J.A. Tenreiro Machado d, Thanhkanti Sudhakar Babu e, Osama elbakwas f,g, Ahmed Fathy f,h	Efficient fractional-order modified Harris hawks optimizer for proton exchange membrane fuel cell modeling	151
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	8.139	1573-7462, 0269-2821	2021	4685–4730	6	54	Artificial Intelligence Review	Mohamed Abd Elaziz1,3,4 · Dalia Yousri2	Automatic selection of heavy-tailed distributions-based synergy Henry gas solubility and Harris hawk optimizer for feature selection: case study drug design and discovery	152
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	9.709	0196-8904	2021	113971		236	Energy Conversion and Management	Mohamed Abd Elaziz b, Sudhakar Babu Thankanti c,* , Ibrahim Anwar Ibrahim d,e, Songfeng Lu a, Benedetto Nastasi f, Majed A. Alotaibi g, Md Alamgir Hossain h, Dalia Yousri i	Enhanced Marine Predators Algorithm for identifying static and dynamic Photovoltaic models parameters	153
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة / داليا عرفة يسرى محمد	7.147	0360-5442	2021	120316		225	Energy	Ahmed Fathy a, b , * , Dalia Yousri c, Turki Alanazi a, Hegazy Rezk d, e	Minimum hydrogen consumption based control strategy of fuel cell/PV/battery/supercapacitor hybrid system using recent approach based parasitism-predation algorithm	154

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا عرفة يسرى محمد	5.431	0360-8352	2021	107250		157	Computers & Industrial Engineering	Laith Abualigah a,* , Dalia Yousri b, Mohamed Abd Elaziz c,g , Ahmed A. Ewees d, Mohammed A. A. Al-qaness e, Amir H. Gandomi f	Aquila Optimizer: A novel meta-heuristic optimization algorithm	155
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا عرفة يسرى محمد	5.742	0038-092X	2021	1–17		222	Solar Energy	Mohamed E. Zayed a,b , Jun Zhao a,* , Wenjia Li a, Ammar H. Elsheikh c, Mohamed Abd Elaziz d, Dalia Yousri e, Shengyuan Zhong a, Zhu Mingxi	Predicting the performance of solar dish Stirling power plant using a hybrid random vector functional link/chimp optimization model	156
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا عرفة يسرى محمد	9.709	0196-8904	2021	114269		243	Energy Conversion and Management	Dalia Yousri a, Ahmed Fathy b,c , Hegazy Rezk d,e , Thanikanti Sudhakar Babu f, Mohamed R. Berber g,*	A reliable approach for modeling the photovoltaic system under partial shading conditions using three diode model and hybrid marine predators-slime mould algorithm	157
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا عرفة يسرى محمد	5.353	2213-1388	2021	101359		47	Sustainable Energy Technologies and Assessments	Ahmed Fathy a,b,* , Dalia Yousri c, Almoataz Y. Abdelaziz d, Haitham S. Ramadan b,e	Robust approach based chimp optimization algorithm for minimizing power loss of electrical distribution networks via allocating distributed generators	158
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا عرفة يسرى محمد	6.583	2352-152X	2021	103035		42	Journal of Energy Storage	Dalia Yousri a, Ahmed Fathy b,c,* , Hegazy Rezk d,e	A new comprehensive learning marine predator algorithm for extracting the optimal parameters of supercapacitor model	159
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا عرفة يسرى محمد	3.367	2169-3536	2021	120774-120794		9	IEEE Access	YOMNA SHAKER1,2, DALIA YOUSRI1, Ahmed Osama1 , Ahmed Al-Gindy3, ELSAYED TAG-ELDIN 4, and DALIA ALLAM1	Optimal Charging/Discharging decision of Energy Storage Community in Grid-connected Microgrid Using Multi-objective Hunger Game Search Optimizer	160
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	م/ احمد أسامة محمد ابراهيم										
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ داليا فاروق علام										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ يمنى عمران عبد الحليم										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ خالد حسني إبراهيم شحاته	no IF	1631-4670, 2269-8485	Oct., 2020	311-325	5	19	Instrumentation Mesure Métrologie	Reham A. Eltuhamy1,5*, Mohamed Rady2, Khaled H. Ibrahim3, Haitham A. Mahmoud1,4	Novel Features Extraction for Fault Detection Using Thermography Characteristics and IV Measurements of CIGS Thin-Film Module	161
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ خالد حسني إبراهيم شحاته	no IF	2281-5295, 2533-2910	2021	17-28	1	9	International Journal on Energy Conversion	Khaled H. Ibrahim1, Reham A. Eltuhamy2, Mohamed Rady3, Haitham A. Mahmoud2, 4	Failure Mode and Effects Analysis of CIGS Thin Film PV Modules Using Thermography Analysis and IV Measurements	162
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ خالد حسني إبراهيم شحاته	0.818	1751-861X, 1751-8601	2021	214–222		15	IET Computers & Digital Techniques	Heba E. Hassan   Gihan Nagib   Khaled Hosny Ibrahim	A novel task scheduling approach for dependent non-preemptive tasks using fuzzy logic	163
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ جيهان نجيب عبد الشطار										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ خالد حسني إبراهيم شحاته	5.164	1099-114X	2021	13149-13162		45	International Journal of Energy Research	Khaled Hosny Ibrahim1   Eslam Mohamed Ahmed2   Saber Mohamed Saleh1	Minimum cost-based design of isolated PV-wind hybrid system considering the PV tilt angle and wind turbine hub height as design parameters using genetic algorithm	164
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	م/ إسلام محمد أحمد عبد العزيز										
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ صابر محمد صالح سالم										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ أحمد جمال عبد القادر	5.164	1099-114X	2021	521–540	1	45	International Journal of Energy Research	Ahmad G. Abd-Elkader   Saber M. Saleh	Zero non-detection zone assessment for anti-islanding protection in rotating machines based distributed generation system	165
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ صابر محمد صالح سالم										
مدرس	رياضيات وفزيقا	هندسة	د/ أحمد عبد اللطيف محمد عبد اللطيف	2.256	0149-1970	2021		103594	131	Progress in Nuclear Energy	Noura Hafez a,* , Hesham Shahbunder b,c, Esmat Amin d, S.A. Elfiki c, A. Abdel-Latif e,f	Study on criticality and reactivity coefficients of VVER-1200 reactor	166
مدرس	رياضيات وفزيقا	هندسة	د/ أحمد عبد اللطيف محمد عبد اللطيف	no IF	1757-899X, 1757-8981	2021		012010	1171	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	M M Mourad1, H A saudi2, M M Eissa3and M Y Hassaan4and A Abdel-Latif M5	Shielding parameters for cobalt free steel alloys	167

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#	
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	هندسة	/ محمود حسن محمود ناصف	6.158	0957-5820	2021	684-697	149	Process Safety and Environmental Protection	Medhat Elkelawy,* E.A. El Shenawy, Salma khalaf Abd Almonem, M.H. Nasef, Hitesh Panchal,* Hagar Alm-Eldin Bastawissa, Kishor Kumar Sadasivuni, Akhilesh Kumar Choudhary, Deepak Sharmae, Mohammad Khalifa	Experimental study on combustion, performance, and emission behaviours of diesel /VCO biodiesel/Cyclohexane blends in DI-Ciengine	168	
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	هندسة	/ محمود حسن محمود ناصف	3.732	1110-0168	Oct., 2020	3687-3697	5	59	Alexandria Engineering Journal	M.A. Hashim a, M.H. Nasef b, A.E. Kabeel c,* Nouby M. Ghazaly d	Combustion fault detection technique of spark ignition engine based on wavelet packet transform and artificial neural network	169
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة	أ.د/ رانيا احمد عبد العليم ابو السعود	no IF	2156-5570, 2158-107X	2021	114-122	3	12	International Journal of Advanced Computer Science and Applications (IJACSA)	Marian Mamdouh Ibrahim1*, Dina Ahmed Salem2, Rania Ahmed Abdel Azeem Abul Seoud3	Deep Learning Hybrid with Binary Dragonfly Feature Selection for the Wisconsin Breast Cancer Dataset	170
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة	أ.د/ رانيا احمد عبد العليم ابو السعود	no IF	2156-5570, 2158-107X	2021		9	12	International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Nagwan Abdel Samee1, Nada Hassan Osman2, Rania Ahmed Abdel Azeem Abul Seoud3	Comparing MapReduce and Spark in Computing the PCC Matrix in Gene Co-expression Networks	171
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة	د/ سوزان عبد الهادي ابراهيم محمد	3.004	1996-1073	2021	1012	4	14	Energies	Francesco Calise 1 , Francesco L. Cappiello 1,* , Maria Vicidomini 1, Jian Song 2, Antonio M. Pantaleo 2,3 , Suzan Abdelhady 4 , Ahmed Shaban 5 and Christos N. Markides 2	Energy and Economic Assessment of Energy Efficiency Options for Energy Districts: Case Studies in Italy and Egypt	172
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	هندسة	د/ احمد شعبان شعبان خليفة	3.004	1996-1073	2021	3063	11	14	Energies	Suzan Abdelhady 1,* , Mohamed A. Shalaby 2 and Ahmed Shaban 3	Techno-Economic Analysis for the Optimal Design of a National Network of Agro-Energy Biomass Power Plants in Egypt	173
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	هندسة	د/ احمد شعبان شعبان خليفة	6.87	2352-4847	2021	4705-4721		7	Energy Reports	Ahmed Shaban a,* , Hagag Maher a, Mahmoud Elbayoumi b, Suzan Abdelhady b	A cuckoo load scheduling optimization approach for smart energy management	174
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	هندسة	د/ حجاج ماهر عبد العليم ابو الحسن										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة	د/ محمود عاطف محمود سيد البنيوي										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة	د/ سوزان عبد الهادي ابراهيم محمد										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة	د/ سوزان عبد الهادي ابراهيم محمد	8.001	0960-1481	2021	332-342		168	Renewable Energy	Suzan Abdelhady	Performance and cost evaluation of solar dish power plant: sensitivity analysis of leveledized cost of electricity (LCOE) and net present value (NPV)	175
أستاذ مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	هندسة	د/ كارم محمود عويس السيد	no IF	2735-0142	2021	14-31	1	4	Journal of Advanced Research in Numerical Heat Transfer	Karem Mahmoud Ewis1,*	Analytical Solution of Modified Bingham Fluid Flow through Parallel Plates Channel Subjected to Forchheimer Medium and Hall Current Using Linearized Differential Transformation Method	176
أستاذ مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	هندسة	د/ كارم محمود عويس السيد	no IF	2462 - 1943	2021	69-80	1	22	Journal of Advanced Research in Applied Sciences and Engineering Technology	Karem Mahmoud Ewis1,*	Effects of Variable Thermal Conductivity and Grashof Number on Non-Darcian Natural Convection Flow of Viscoelastic Fluids with Non Linear Radiation and Dissipations	177
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	د/ هاني أحمد لأحمد داهش	no IF	2186-2982, 2186-2990	2021	68-76	82	20	International Journal of GEOMATE	*Hany A. Dahish1,2, Mudthir Bakri1,3 and Mohammed Saleh Alfawzan1	PREDICTING THE STRENGTH OF CEMENT MORTARS CONTAINING NATURAL POZZOLAN AND SILICA FUME USING MULTIVARIATE REGRESSION ANALYSIS	178
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	م/ محمد مجدى علي عبد العزيز	3.312	0733-9445, 1943-541X	2021	04020298	1	147	Journal of Structural Engineering	Mohamed Magdi Abdelaziz1; Hany Ahmed El-Ghazaly2; and Mohamed Sayed Gomaa3	Improved Applied Element Model for Bonded Prestressed Concrete Structures	179
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	أ.د/ هاني أحمد محمد الغزالى										
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	د/ محمد سيد جمعة محمود										
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	م/ محمد مجدى علي عبد العزيز	4.471	0141-0296	2021	112962		245	Engineering Structures	Mohamed Magdi Abdelaziz *, Hany Ahmed El-Ghazaly, Mohamed Sayed Gomaa	Numerical simulation of unbonded prestressed concrete beams using improved applied element method	180
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	أ.د/ هاني أحمد محمد الغزالى										
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	هندسة	د/ محمد سيد جمعة محمود										
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	هندسة	د/ أحمد محمد السيد أحمد	no IF	2180-1363	2021	45-59	8	13	CFD Letters	Ahmed M. Elsayed1,*	Design Optimization of Diffuser Augmented Wind Turbine	181

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة مازن على مازن	no IF	2158-107X, 2156-5570	2021	153-164	6	12	International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Fatma Mazen Ali Mazen <sup>1*</sup> , Ahmed Aly Nashat <sup>2</sup> , Rania Ahmed Abdel Azeem Abu Seoud <sup>3</sup>	Real Time Face Expression Recognition along with Balanced FER2013 Dataset using CycleGAN	182
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ أحمد على ثبات إسماعيل										
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	هندسة رانيا عبد العليم أبو السعود	no IF	2537-0626, 2537-0634	2021	122-137	2	4	مجلة كلية الهندسة_جامعة القويم	Margret E. Abdel Malek, Rania A. Abuelsoud, Ahmed A. Nashat	Medical, Aromatic, and Narcotic Plants Classification using an Artificial Neural Network	183
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ رانيا عبد العليم أبو السعود										
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عبد الله شكري محمود على	3.732	1110-0168	Dec., 2020	4577-4592	6	59	Alexandria Engineering Journal	G. Kharmanda a, S. Gowid b,*; A. Shokry c	Reliability-based topology optimization using inverse optimum safety factor approaches	184
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عبد الله شكري محمود على	3.383	2352-4928	2021	102296		27	Materials Today Communications	Abdallah Shokry a,b,*; Samer Gowid c, Ghais Kharmanda d	An improved generic Johnson-Cook model for the flow prediction of different categories of alloys at elevated temperatures and dynamic loading conditions	185
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عبد الله شكري محمود على	4.38	2045-2322	2021	17445		11	Scientific Reports	Abdallah Shokry <sup>1,2,3</sup> , Aylin Ahadi <sup>4</sup> , Per Ståle <sup>2</sup> & Dmytro Orlov <sup>5*</sup>	Improvement of structural efficiency in metals by the control of topological arrangements in ultrafine and coarse grains	186
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عبد الله شكري محمود على	3.623	1996-1944	2021	5045	17	14	Materials	Abdallah Shokry 1,2 , Hasan Mulk 3,* and Ghais Kharmanda 4	A Logarithmic Formulation for Anisotropic Behavior Characterization of Bovine Cortical Bone Tissue in Long Bones Undergoing Uniaxial Compression at Different Speeds	187
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	4.626	1588-2926, 1388-6150	2021	525-544	2	146	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry	Emad M. S. El-Said <sup>1</sup> · Mohamed M. Awad <sup>2</sup> · Mohammed Abdulaziz <sup>3</sup>	A comprehensive review on pressurized thermal shock: predictive, preventive and safety issues	188
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	3.744	1290-0729	2021	106922		165	International Journal of Thermal Sciences	Emad M.S El-Said a,*; Ammar H. Elsheikh b, Hamed R. El-Tahan c	Effect of curved segmental baffle on a shell and tube heat exchanger thermohydraulic performance: Numerical investigation	189
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	5.318	2352-7102	2021	102053		35	Journal of Building Engineering	Ganal B. Abdelaziz a,*; M.A. Abdelsakib b, M.A. Halim a, M.E. Omara a, I.A. Elkhalidy a, A. S. Abdulla c,d, Z.M. Omara e, F.A. Essa e, Amr Ali a, Swelam W. Sharshir e, Emad M.S. El-Said f, Ahmed G. Bedair g, A.E. Kabeel d,h	Energy saving via Heat Pipe Heat Exchanger in air conditioning applications "experimental study and economic analysis"	190
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	5.683	0735-1933	2021	105374		126	International Communications in Heat and Mass Transfer	Emad M.S. El-Said a,*; Gamal B. Abdelaziz b, Swelam W. Sharshir c, Ammar H. Elsheikh d, Ashraf Mimi Elsaid e	Experimental investigation of the twist angle effects on thermo-hydraulic performance of a square and hexagonal pin fin array in forced convection	191
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	6.158	0957-5820	2021	1052-1065		147	Process Safety and Environmental Protection	Gamal B. Abdelsaziza, *, Emad M.S. El-Saidb, Ahmed G. Bedairc, Swelam W. Sharshird,A.E. Kabeelg, Ashraf Mimi Elsaidfa	Experimental study of activated carbon as a porous absorber in solardesalination with environmental, exergy, and economic analysis	192
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	5.295	1359-4311	2021	116471		185	Applied Thermal Engineering	Emad M.S. El-Said a, Mohamed Abd Elaziz b, Ammar H. Elsheikh c	Machine learning algorithms for improving the prediction of air injection effect on the thermohydraulic performance of shell and tube heat exchanger	193
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	3.744	1290-0729	2021	107006		168	International Journal of Thermal Sciences	Ashraf Mimi Elsaid a,*; Emad M.S. El-Said b, Gamal B. Abdelaziz c, Swelam W. Sharshir d, Hamed R. El-Tahan e, M.F. Abd Rabob f	Performance and exergy analysis of different perforated rib designs of triple tubes heat exchanger employing hybrid nanofluids	194
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	6.583	2352-152X	2021	102933		41	Journal of Energy Storage	Gamal B. Abdelaziz a,*; Almoataz M. Algazzar b, Emad M.S. El-Said c, Ashraf Mimi Elsaid d, Swelam W. Sharshir b,*; A.E. Kabeel e,f, S.M. El-Behery g	Performance enhancement of tubular solar still using nano-enhanced energy storage material integrated with v-corrugated aluminum basin, wick, and nanofluid	195
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عصام محمد سعد السعيد	8.001	0960-1481	2021	297-312		180	Renewable Energy	Emad M.S. El-Said, PhD a, *, Mohamed A. Dahab, PhD b, **, M. Omara, PhD b, Gamal B. Abdelaziz, PhD b	Solar desalination unit coupled with a novel humidifier	196

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عمار محمد سعد السعيد	3.744	1290-0729	2021	106742		161	International Journal of Thermal Sciences	S.A. Marzouk a, M.M. Abou Al-Sood a, Magda K. El-Fakhary a, Emad M.S. El-Said b,*	Thermo-hydraulic study in a shell and tube heat exchanger using rod inserts consisting of wire-nails with air injection: Experimental study	197
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عمرو قاعود إسماعيل محمد	8.001	0960-1481	2021	1045-1062		177	Renewable Energy	Amr Kaood a, Mohamed Abubakr b, Otabeh Al-Oran c, d, Muhammed A. Hassan e, *	Performance analysis and particle swarm optimization of molten saltbased nanofluids in parabolic trough concentrators	198
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عمرو قاعود إسماعيل محمد	3.732	1110-0168	2021	1465-1476		60	Alexandria Engineering Journal	Nazaruddin Sinaga a,* , Saleh khorasani b,* , Kottakkaran Sooppy Nisar c, Amr Kaood d	Second law efficiency analysis of air injection into inner tube of double tube heat exchanger	199
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عمرو قاعود إسماعيل محمد	4.724	2214-157X	2021	100948		25	Case Studies in Thermal Engineering	Haoran Wei a,b, Hazim Moria c, Kottakkaran Sooppy Nisar d, Raymond Ghandour e, Alibek Issakov f,g, Yu-Liang Sun h,**, Amr Kaood i, Mohammad MehdiZadeh Youshanloie j,*	Effect of volume fraction and size of Al2O3 nanoparticles in thermal, frictional and economic performance of circumferential corrugated helical tube	200
مدرس	هندسة ميكانيكية	هندسة	د/ عمرو قاعود إسماعيل محمد	no IF	1024-1752	2021	89-115	9	44	Journal of Mechanical Engineering Research and Developments	Daniel R.E. Ewim†, Adeola S. Shoté‡, Ekena J. Onyiruka‡, Saheed A. Adio‡, Suvarjan Bhattacharyya‡‡, Amr Kaood‡‡	THERMAL PERFORMANCE OF NANO REFRIGERANTS: A SHORT REVIEW	201
أستاذ مساعد	رياضيات وفزيقاً	هندسة	د/ ماجد محمود محمد كساب	no IF 1687-4048, 2090-9934	2021	389-406	1	17	HBRC JOURNAL	M. Hafeza, M. Kassabb and S. Tahac	Calcination process and kinetic carbonation effect on the hydrated and anhydrate phases of the OPC matrix at early age of hydration	202	
أستاذ	فيزياء	علوم	أ.د/ سيد طه محمد حسن										
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر	6.141	0950-0618	2021	123279		290	Construction and Building Materials	A. Serag Faried a, Sahar A. Mostafa b, Bassam A. Tayeh c,†, Taher A. Tawfik d	The effect of using nano rice husk ash of different burning degrees on ultra-high-performance concrete properties	203
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر	5.318	2352-7102	2021	102569		43	Journal of Building Engineering	A. Serag Faried a, Sahar A. Mostafa b, Bassam A. Tayeh c,*, Taher A. Tawfik d	Mechanical and durability properties of ultra-high performance concrete incorporated with various nano waste materials under different curing conditions	204
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر	4.38	2045-2322	2021	2617		11	Scientific Reports	Sahar A. Mostafa1, Mohamed M. EL-Deeb2*, Ahmed A. Fargali3 & A. Serag Faried4	Evaluation of the nano silica and nano waste materials on the corrosion protection of high strength steel embedded in ultra-high performance concrete	205
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر	5.318 2352-7102	2021	102414		41	Journal of Building Engineering	Khaled M. Osman , Fatma M. Taher *, Adel Abd EL-Tawab , A. Serag Faried	Role of different microorganisms on the mechanical characteristics, self-healing efficiency, and corrosion protection of concrete under different curing conditions	206	
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	د/ خالد محمد احمد عثمان										
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر	no IF 2582-2926	Nov., 2020	1-15	2	19	Journal of Engineering Research and Reports	Manal M. Farag1*, Magdy El-Yamany1, A. S. Faried1 and W. H. Sofi2	Influence of Elevated Temperature on Concrete Properties Containing Natural Wastes Treated by Pyrolysis	207	
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	أ.د/ مجدى على عبد العزيز البشانى										
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ محمد أبو المعاطى أمين	no IF 2278-1684, 2320-334X	Nov. – Dec. 2020	01-12	6 Ser. I	17	Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR-JMCE)	M. AbouElmatty1,A. SeragFaried2,M.A.A.El- Aziz3, M. M. Abdel-Hakam4	Effect of Fire Exposure at Different Techniques of Strengthening RRC Columns	208	
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر										
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	أ.د/ مجدى على عبد العزيز البشانى	5.318 2352-7102	2021	102569		43	Journal of Building Engineering	A. Serag Faried a, Sahar A. Mostafa b, Bassam A. Tayeh c,* , Taher A. Tawfik d	Mechanical and durability properties of ultra-high performance concrete incorporated with various nano waste materials under different curing conditions	209	

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ أحمد سراج فريد محمود جبر	no IF	1757-899X, 1757-8981	2021	012011		1171	IOP Conf. Series: Materials Science and Engineering	Ahmed A. AbdelGhafaara,Ahmed S. Farieda, M. Mokhtarb, M. Morsyb, Khaled M. Osmana	Promoting the physical and the mechanical properties of concrete using nano and waste materials	210
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	د/ خالد محمد احمد عثمان										
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	د/ خالد محمد احمد عثمان	no IF	2348-019X, 2348-0181	2021	08-25	3	8	Journal of Polymer and Textile Engineering (IOSR-JPTE)	Khaled. M. Osman1, Ahmed A. Abd El-Azim 2, Mahmoud A. Ewis3	Behavior of Reinforced Concrete Beam Using Waste Plastic Bottle (PET) Fibers and Recycled Coarse Aggregate	211
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ احمد عبد العليم احمد										
مدرس	هندسة مدنية	هندسة	د/ خالد محمد احمد عثمان	no IF	2278-1684, 2320-334X	2021	22-36	5	18	Journal of Mechanical and Civil Engineering (IOSR-JMCE)	Khaled. M. Osman1, Magdy. A. ALyamany2, Adel. Abd ELTawab3, Faten Abd Allah4	Effect of recycle waste Fine Aggregate Replacement on Strength and Corrosion of Steel Bars Exposed to Various Environmental Conditions of Polypropylene Fiber Concrete	212
أستاذ مساعد	هندسة مدنية	هندسة	د/ محمود محمد السيد احمد										
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	أ/د/ مجدى على عبد العزيز اليماىي	5.318	2352-7102	2021	103363		44	Journal of Building Engineering	Mahmoud Elsayed a, Bassam A. Tayeh b,* Mai Mohamed a, Magdy Elymany a, Ahmed Hamdi Mansi c	Punching shear behaviour of RC flat slabs incorporating recycled coarse aggregates and crumb rubber	213
أستاذ مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	د/ وليد عبد الحميد احمد محمد										
مدرس مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	م/ محمود محمد عادل رمضان محمد	3.732	1110-0168	2021	4029-4040		60	Alexandria Engineering Journal	Waleed Abd El Maguid Ahmed a,b,* Mahmoud M. Adel c, M. Taha d, Amr A. Saleh c	PSO technique applied to sensorless field-oriented control PMSM drive with discretized RL-fractional integral	214
أستاذ مساعد	هندسة كهربائية	هندسة	د/ عمرو عبد الله امام صالح										
مدرس	هندسة كهربائية	هندسة	د/ احمد فرجان محمد فرجان	1.836	1432-0487, 0948-7921	2021	2345-2355		103	Electrical Engineering	Mostafa Ahmed1,2 - Mohamed Abdelrahem1,2 - Ahmed Farhan3 - Ibrahim Harbi1,4 - Ralph Kennel1	DC-link sensorless control strategy for grid-connected PV systems	215
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	أ/د/ سعيد عبد القاتح سعيد الخولي	no IF	2412-3811	2021	69	5	6	Infrastructures	Bilal El-Aris 1,* and Said Elkholby 1,2	Feasibility of Reusing Damaged Steel Beams in Temporary Structures	216
مدرس مساعد	رياضيات وفزيقا	هندسة	م/ احمد رجب عبد العزيز علي	3.18	2090-4479	2021	2695-2707		12	Ain Shams Engineering Journal	Mostafa Elshahed a,b,†, Ahmed Ragab c, Mahmoud Gilany a, Mahmoud Sayed a	Investigation of switching over-voltages with different wind farm topologies	217
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	أ/د/ شريف محمد صبرى العطار	no IF	2537-0634, 2537-0626	2021	72-85	2	4	مجلة كلية الهندسة_جامعة الفيوم	أ.د. شريف محمد صبرى العطار، أ.م.د. محمد سعيد مصباحى، م.م. إبراهيم نسوفى عدال الدين	النموذج الرياضي لإعداد البرنامج الفراغي للمشروعات محددة الميزانية دراسة تطبيقية على مبني إداري بجامعة الفيوم	218
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	د/ محمد سعيد مصباحى										
مدرس	هندسة معمارية	هندسة	د/ ابراهيم نسوفى عبد الله صمدينة	no IF	2537-0634, 2537-0626	2021	23-33	2	4	مجلة كلية الهندسة_جامعة الفيوم	أ.د. شريف محمد صبرى العطار، أ.م.د. محمد سعيد مصباحى، م.م. إبراهيم نسوفى عبد الله	البرمجة الخطية كدخل لحساب المساحات المثلث للبرنامج الفراغي أثناء مرحلة البرمجة المعاشرة للمشروعات	219
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	أ/د/ شريف محمد صبرى العطار										
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	د/ محمد سعيد مصباحى	no IF	2537-0634, 2537-0626	2021	128314	9	IEEE Access	HANAA ABOHASHIMA 1,2, AMR ELTAWIL1,3, AND MOHAMED GHEITH1,3	A Mathematical Programming Model and a Firefly-Based Heuristic for Real-Time Traffic Signal Scheduling With Physical Constraints	220	
مدرس مساعد	هندسة ميكانيكا	هندسة	م/ هانو سليمان أبو هشيمة عبد الطيف										
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	أ/د/ مجدة امام ابدياني حسن	no IF	2319-8753, 2320-6710	2021		5	10	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology (IJIRSET)	Eng/ Shaima Mohammed Yassin1, Prof. Mohga Embaby 2, Associate Prof. Shaima Magdi3	Indicators for Measuring Industrial Localization Strategies and Determinants of their Application: A Comparative Analytical Study	221
أستاذ مساعد	هندسة معمارية	هندسة	د/ شيماء احمد مجدى امين										
أستاذ	هندسة معمارية	هندسة	أ/د/ مجدة امام ابدياني حسن	no IF	2319-8753, 2347-6710	2021		8	10	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology (IJIRSET)	Eng/ Shaima Mohammed Yassin, Prof. Mohga Emam Embaby 1, Associate Professor / Shaima Ahmed Magdy 2	An Approach for Activating Industrial Settlement Strategies in the Egyptian Regions: A Case Study of North Upper Egypt	222
مدرس مساعد	هندسة مدنية	هندسة	م/ محمد مصطفى احمد فتحى سعيد										
أستاذ	هندسة مدنية	هندسة	أ/د/ ايمان جورج عوض الله	3.517	1573-1650, 0920-4741	2021	555 - 571	2	35	Water Resources Management	Mohamed M. FathiAyman G. AwadallahNabil A. Awadallah	Estimation of Regional Sub-Daily Rainfall Ratios Using SKATER Algorithm and Logistic Regression	223



الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	كيمياء	علوم	د/ سحر سعيد عزيز بنيوي	no IF	0045-3803, 2536-9806	2021	2179-2183	5	89	Medical Journal of Cairo University	SAHAR S. ATREES, Ph.D.* and HEBA MOHAMMED RABIA, Ph.D.**	Herbs and Supplements for Liver Toxicity: A Review on Mode of Action of Herbs and Supplements on Liver Toxicity	237
مدرس	حيوان	علوم	د/ هبة محمد ربيع محمد										
مدرس	نبات	علوم	د/ حنان عبد الله سعيد حسان	5.076	2079-4991	2021	95	1	11	Nanomaterials	Ehab F. El-Belely 1, Mohamed M. S. Farag 1, Hanan A. Said 2, Abeer S. Amin 3, Ehab Azab 4,5, Adil A. Gobour 6 and Amr Fouad 1,*	Green Synthesis of Zinc Oxide Nanoparticles (ZnO-NPs) Using <i>Arthospira platensis</i> (Class: Cyanophyceae) and Evaluation of their Biomedical Activities	238
مدرس	رياضيات	علوم	د/ عادل عبد العزيز عبد الحميد السيد	2.803	1687-1847	Nov., 2020			626	Advances in Difference Equations	P. Agarwal 1,2* and A.A. El-Sayed 3,4	Vieta–Lucas polynomials for solving a fractional-order mathematical physics model	239
مدرس	رياضيات	علوم	د/ عادل عبد العزيز عبد الحميد السيد	2.621	0377-0427	2021	113063		382	Journal of Computational and Applied Mathematics	P. Agarwal a,b,c,d,* , A.A. El-Sayed e,f, J. Tariboon g	Vieta–Fibonacci operational matrices for spectral solutions of variable-order fractional integro-differential equations	240
مدرس	رياضيات	علوم	د/ عادل عبد العزيز عبد الحميد السيد	5.944	0960-0779	2021	110736		144	Chaos, Solitons and Fractals	Nasser Hassan Sweilam a , Adel Abd Elaziz El-Sayed b , c , Salah Boulaaras d , e , *	Fractional-order advection-dispersion problem solution via the spectral collocation method and the non-standard finite difference technique	241
مدرس	رياضيات	علوم	د/ عادل عبد العزيز عبد الحميد السيد	2.239	1807-0302, 2238-3603	2021	Article 85	3	40	Computational and Applied Mathematics	A. M. Nagy 1,2 · A. A. El-Sayed 3,4	A novel operational matrix for the numerical solution of nonlinear Lane–Emden system of fractional order	242
مدرس	رياضيات	علوم	د/ عادل عبد العزيز عبد الحميد السيد	1.807	2314-8896, 2314-8888	2021	Article 5510387		2021	Journal of Function Spaces	Rafik Guefaifa,1 Salah Mahmoud Boulaaras,2,3 Adel Abd Elaziz El-Sayed,4,5 Mohamed Abdalla,6,7 and Bahri-Belkacem Cherif 2,8	On Existence of Sequences of Weak Solutions of Fractional Systems with Lipschitz Nonlinearity	243
مدرس مساعد	كيمياء	علوم	أ/ محمود سيد فرنسي علواني	14.919	2041-1723	2021	4936		12	NATURE COMMUNICATIONS	Mahmoud Sayed 1,3,5, Feijian Xu 2,5, Panyong Kuang 2, Jingxiang Low 1, Shengyao Wang 4, Liuyang Zhang 1,* & Jiaguo Yu 1,2,*	Sustained CO <sub>2</sub> -photoreduction activity and high selectivity over Mn, C-codoped ZnO core-triple shell hollow spheres	244
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ سمير مصطفى حسن المدنى	4.105	1099-0739	2021	e6246	7	35	Applied Organometallic Chemistry	RamadanM. Ramadan1   Samir M. El-Medani2   Abdelmoneim Makhlof2   Hussein Moustafa3   Manal A. Afifi2   Matti Haukka4   Ayman Abdel Aziz1	Spectroscopic, density functional theory, nonlinear optical properties and in vitro biological studies of Co(II), Ni(II), and Cu(II) complexes of hydrazide Schiff base derivatives	245
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ عبد المنعم عبد السلام محمد مخلوف										
مدرس	كيمياء	علوم	د/ متال احمد محمود عفيفي	no IF	2566-0136, 2566-0144	Dec., 2020	Article ID 246114	11 pages	3	Journal of Transition Metal Complexes	Ramadan M. Ramadan,1 Rania G. Mohamed,2 Mona Hassan,2 and Samir M. El-Medani2	Spectroscopic and Theoretical Studies of Some Bivalent Metal Complexes of a Quinoline Schiff Base Derivative	246
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ سمير مصطفى حسن المدنى										
مدرس	كيمياء	علوم	د/ راتنا جابر محمد خليل	no IF	2074-2827	2021	14-28	2	13	Int. J. Open Problems Complex Analysis	Ahmed M. Abd-Eltawab	Coe cient Estimates of Te-Univalent Functions Associated with the Dziok-Srivastava Operator	247
مدرس	رياضيات	علوم	د/ احمد محمد سيد عبد التواب										
مدرس	رياضيات	علوم	د/ محمد رجب زكي قازارى	3.732	1110-0168	Dec., 2020	4523–4532		59	Alexandria Engineering Journal	Ghada AlNemer a, M. Zakarya b,c, H.A. Abd El-Hamid d, M.R. Kenawy e, H.M. Rezk f	Dynamic Hardy-type inequalities with non-conjugate parameters	248
مدرس	رياضيات	علوم	د/ محمد رجب زكي قازارى	2.713	2073-8994	2021	242	2	13	Symmetry	Ghada AlNemer 1,* , Mohammed Kenawy 2,3, Mohammed Zakarya 4,5, Clemente Cesaro 6 and Haytham M. Rezk 7	Generalizations of Hardy's Type Inequalities via Conformable Calculus	249
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	أ/ محمد غالب ربيع سيف	0.805	2005-2863, 1226-3192	Dec., 2020	1173–1194	4	49	Journal of the Korean Statistical Society	Yuncai Yu1 · Xinsheng Liu1 · Ling Liu2 · Mohamed Sief 1,3	The adaptivity of thresholding wavelet estimators in heteroscedastic nonparametric model with negatively super-additive dependent errors	250
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	أ/ محمد غالب ربيع سيف	1.424	0094-9655, 1563-5163	2021	3228–3253	15	91	JOURNAL OF STATISTICAL COMPUTATION AND SIMULATION	Mohamed Sief a,b, Xinsheng Liu a and Abd El-Raheem M. Abd El-Raheem c	Inference for a constant-stress model under progressive type-I interval censored data from the generalized half-normal distribution	251

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود	no IF	0449-2285, 2357-0245	2021	5037 - 5043	9	64	Egyptian Journal of Chemistry	Nady Hashema,b, Ehab Gad*a,c, Mohamed El-Rabieb, Ahmed Bahrawy	Electrochemical Performance of Fe-Cr-Ni Electrode as Cathode for Hydrogen Evolution in KOH Solutions	252
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ محمد محمد احمد الريبي										
مدرس مساعد	كيمياء	علوم	أ/ أحمد عطية عبد الحفيظ بجزاوي										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود	6.165	0167-7322	2021	116823		339	Journal of Molecular Liquids	H. Nady a,b, M.M. El-Rabieb a, A. Bahrawy a, Emad E. El-Katori c,†	Assessment of H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> /albumin and glucose on the biomedical iron alloys corrosion in simulated body fluid: Experimental, surface, and computational investigations	253
مدرس مساعد	كيمياء	علوم	أ/ محمد محمد احمد الريبي										
أستاذ	كيمياء	علوم	أ/ محمد محمد احمد الريبي										
مدرس مساعد	كيمياء	علوم	أ/ أحمد عطية عبد الحفيظ بجزاوي										
مدرس مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود	1.117	0003-5599	2021	167-181	3	68	Anti-Corrosion Methods and Materials	A. Bahrawy, Mohamed El-Rabie, Hesham Elfky and Nady Elsayed, Mohammed Arafa, Mosaad Negem	Electrochemical behaviour of some commercial stainless steel alloys in simulated body fluid electrolytes	254
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ هشام السيد محمد الفقى										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود										
أستاذ مساعد	علوم	طب	د/ محمد محمد صفاء الدين عرفة										
مدرس	كيمياء	علوم	د/ سعد رجب عواد محمد										
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ محمد محمد احمد الريبي	no IF	2198-4239, 2198-4220	2021		90	7	Journal of Bio- and Triboro-Corrosion	M. M. El-Rabie1 · Gh.M. Abd El-Hafez1 · M. Samy1 · H. Nady1,2	Effect of Sulfide Pollution on the Corrosion Behaviour of some Ni-Based Alloys in 3.5% NaCl Solution	255
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ غادة محمد احمد عبد الحافظ										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود	5.816	0360-3199	2021	21785 -21795	42	46	International journal of hydrogen energy	H. Nady a, M.M. El-Rabie a, Gh.M.Abd El-Hafez a, A.M. Fekry b,*	Electrochemical determination of niobium cathode as an efficient electrocatalyst for hydrogen generation in acidic media	256
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ غادة محمد احمد عبد الحافظ										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ غادة محمد احمد عبد الحافظ	2.382	1547-0091	2021	581-590	2	18	Journal of Coatings Technology and Research	Ghada M. Abd El-Hafeez, Mohamed M. El-Rabeie, Ahlam F. Gaber, Zeinab R. Farag	Tailored polymer coatings as corrosion inhibitor for mild steel in acid medium	257
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود										
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ محمد محمد احمد الريبي	no IF	0449-2285, 2357-0245	2021	2421-2434	5	64	Egyptian Journal of Chemistry	H. Nadya,b*, M. M. El-Rabieb*, M. Fathyb, Mohamed Attia Migahedc	Electrochemical Evaluation of Inhibition Efficiency of Some Nonionic Surfactants Based on tollytriazole Derivatives on The Corrosion of Cu-Zn alloy in seawater	258
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	أ.د/ محمد محمد احمد الريبي										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ غادة محمد احمد عبد الحافظ										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ نادى هاشم محمود	5.816	0360-3199	2021	34749-34766	70	46	international journal of hydrogen energy	H. Nady a,b, M.M. El-Rabie a, M. Samy a, M.A. Deyab c,*; Gh M. Abd El-Hafez a	Novel NiCr-based alloys as hydrogen fuel sources through alkaline water electrolytes	259
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ غادة محمد احمد عبد الحافظ										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ حمادة محمد ابراهيم	4.354	0022-3263, 1520-6904	Dec., 2020	15368-15381	23	85	The Journal of Organic Chemistry	Hamada Mohamed Ibrahim* and Haider Behbehani*	Palladium-Catalyzed Q-Tube-Assisted Protocol for Synthesizing Diaza-dibenzo[a,e]azulene and Diaza-benzo[a]fluorene Derivatives via O <sub>2</sub> Acid-Promoted Cross-Dehydrogenative Coupling	260
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ حمادة محمد ابراهيم	4.38	2045-2322	Dec., 2020	21691		10	Scientific Reports	Haider Behbehani 1*, Fatemah A. Aryan2*, Kamal M. Dawood3 & Hamada Mohamed Ibrahim 1,4*	High pressure assisted synthetic approach for novel 6,7-dihydro-5H-benzo[6,7]cyclohepta[1,2-b]pyridine and 5,6-dihydrobenzo[h]quinoline derivatives and their assessment as anticancer agents	261
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ حمادة محمد ابراهيم	3.512	2470-1343	2021	16086-16099	24	6	ACS Omega	Hamada Mohamed Ibrahim* and Haider Behbehani*	TFA-catalyzed Q-Tube Reactor-Assisted Strategy for the Synthesis of Pyrido[1,2-b][1,2,4]triazine and Pyrido[1',2':2,3'][1,2,4]triazino[5,6-b]indole Derivatives	262
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ أسماء محمد عبد السلام احمد	0.577	1898-794x	2021	634-641	6	139	ACTA PHYSICA POLONICA A	U.M. Abdelsalam;a;b;	Nonlinear Dynamics of Ion Acoustic Solitary and Rogue Waves in Dense Quantum Plasmas	263
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ أسماء محمد عبد السلام احمد	no IF	2090-729X	2021	67-78	1	9	Electronic Journal of Mathematical Analysis and Applications	U. M. ABDELSALAM	EXACT SOLUTIONS FOR COUPLED NONLINEAR PARTIAL DIFFERENTIAL EQUATIONS USING G <sub>0</sub> -G METHOD	264

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ أسماء محمد عبد السلام احمد	no IF	2414-536X, 1027-524X	2021	22-29	1	26	SQU Journal for Science	M.M. Fares1, U.M. Abdelsalam*1,2 and F.M. Allehiany3	Travelling Wave Solutions for Fisher's Equation Using the Extended Homogeneous Balance Method	265
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ سماح متوجه محمد فتحى	5.154	2213-4530	2021	383-391	3	10	Food Science and Human Wellness	Samah M. Fathy*, Mohammed S. M. Mohammed	Moringa oleifera Lam. leaf extract mitigates carbon tetrachloride-mediated hepatic inflammation and apoptosis via targeting oxidative stress and toll-like receptor 4/nuclear factor kappa B pathway in mice	266
مدرس	حيوان	علوم	د/ محمد صلاح محمود محمد	no IF	2319-5886	2021	116-124	1	10	International Journal of Medical Research & Health Sciences	Samah M. Fathy1*, Mona I. Ahmed2	Detection of Lymphocyte Subsets and Inflammatory Cytokines in Mild and Severe COVID-19 Patients	267
مدرس	أمراض صدرية	طب	د/ مني ابراهيم ابراهيم										
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ سماح متوجه محمد فتحى	4.119	1522-7278	2021	1326-1337	7	36	Environmental Toxicology	Samah M. Fathy1   Ibrahim Y. Abdelkader2,3	Effect of resveratrol on the inflammatory status and oxidative stress in thymus gland and spleen of sulfoxaflor-treated rats	268
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ سماح متوجه محمد فتحى	no IF	2090-0759, 2090-0821	2021	23-32	2	13	Egyptian Academic Journal of Biological Sciences B. Zoology	Aishah Ali Hamdi1*, and Samah M. Fathy1&2	A Survey of Amphibian Fauna in Jazan Region, Saudi Arabia	269
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ سماح متوجه محمد فتحى	no IF	2662-7671	2021	130		21	BMC Complementary Medicine and Therapies	Samah M. Fathy* , Heba A. El-Dash and Noha I. Said	Neuroprotective effects of pomegranate ( <i>Punica granatum</i> L.) juice and seed extract in paraquat-induced mouse model of Parkinson's disease	270
مدرس	حيوان	علوم	د/ هبة أحمد عبد العليم النش										
مدرس	حيوان	علوم	د/ نهى ابراهيم سعيد سالم										
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ سماح متوجه محمد فتحى	no IF	1110-6344, 2682-3160	2021	48-59	75	75	Egyptian Journal of Zoology	Samah M. Fathy; Heba A. El-Dash; Noha I. Said	Effects of juice and seed extract of pomegranate on oxidative stress, inflammation, and phosphorylation of ERK1/2 in paraquat-induced acute lung injury in mice	271
مدرس	حيوان	علوم	د/ هبة أحمد عبد العليم النش										
مدرس	حيوان	علوم	د/ نهى ابراهيم سعيد سالم										
مدرس	حيوان	علوم	د/ نهى ابراهيم سعيد سالم	4.119	1522-7278	2021	2105-2115		36	Environmental Toxicology	Noha I. Said1   Areeg M. Abd-Elrazek2   Heba A. El-dash1	The protective role of resveratrol against sulfoxaflor-induced toxicity in testis of adult male rats	272
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد										
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد	13.273	1385-8947	2021	126941		407	Chemical Engineering Journal	Hemdan S.H. Mohameda,b,1, Chao-Fan Xia,c,1, Liang Wu,a,1, Wen-Hua Shia, Wen-Da Donga, Jing Liua,□, Zhi-Yi Hua,c, Li-Hua Chen,a, Yu Lia,c,□, Bao-Lian Su,a,d,□	Growing ordered CuO nanorods on 2D Cu/g-C3N4 nanosheets as stable freestanding anode for outstanding lithium storage	273
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد	8.128	0021-9797	2021	60-69		582	Journal of Colloid and Interface Science	Wen-Da Dong a, Wen-Bei Yu a,b, Fan-Jie Xia a,c, Liang-Dan Chen a, Yun-Jing Zhang a, Hai-Ge Tan a, Liang Wu, Zhi-Yi Hua,c, Hemdan S.H. Mohamed a,d, Jing Liu a, Zhao Deng a,□, Yu Li a,c,□, Li-Hua Chen a, Bao-Lian Su a,e,f,□	Melamine-based polymer networks enabled N, O, S Co-doped defect-rich hierarchically porous carbon nanobelts for stable and long-cycle Li-ion and Li-Se batteries	274
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد	7.311	2468-6069	2021	100808		21	Materials Today Energy	W.-D. Dong a, C.-Y. Wang a, C.-F. Li a, b, F.-J. Xia a, b, W.-B. Yu a, L. Wu a, H.S.H. Mohamed a, c, Z.-Y. Hu a, b, J. Liu a, L.-H. Chen a, Y. Li a, b, *, B.-L. Su a, d, **	The free-standing N-doped Murray carbon framework with the engineered quasi-optimal Se/C interface for higheSe-loading Li/NaeSe batteries at elevated temperature	275
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد	8.128	0021-9797	2021	531-539		594	Journal of Colloid and Interface Science	Liang Wu, Shaozhan Huang b,□, Wenda Dong a, Yan Li b, Zhouhao Wangb, Hemdan S.H. Mohamed a,c, Yu Li a,□, Bao-Lian Su a,d,□	Alkoxide hydrolysis in-situ constructing robust trimanganese tetraoxide/graphene composite for high-performance lithium storage	276

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد	8.273	2199-4501, 2095-8226	2021	2697-2709	11	64	SCIENCE CHINA Materials	Na Zhou <sup>1†</sup> , Wen-Da Dong <sup>1†</sup> , Yun-Jing Zhang <sup>1</sup> , Di Wang <sup>1</sup> , Liang Wu <sup>1</sup> , Lang Wang <sup>1,2</sup> , Zhi-Yi Hu <sup>1,2</sup> , Jing Liu <sup>1</sup> , Hemdan S. H. Mohamed <sup>1,3</sup> , Yu Li <sup>1,2*</sup> , Li-Hua Chen <sup>1</sup> and Bao-Lian Su <sup>1,4*</sup>	Embedding tin disulfide nanoparticles in twodimensional porous carbon nanosheet interlayers for fast-charging lithium-sulfur batteries	277
مدرس	فزياء	علوم	د/ حمدان سيد حامد محمد	8.067	1005-0302	2021	179-187		83	Journal of Materials Science & Technology	H <sub>2</sub> generationHemdan S.H. Mohameda,b,1, Mohamed Rabiac,1, Xian-Gang Zhoua,1, Xu-Sen Qinac,1,Gomaa Khabirib,1, Mohamed Shabanc, Husseinc, Younusd, S. Tahab, Zhi-Yi Hua,e, ,Jing Liao, Yu Lia, , Bao-Lian Suaf, * * * *	Phase-junction Ag/TiO <sub>2</sub> nanocomposite as photocathode for H <sub>2</sub> generation	278
مدرس	فزياء	علوم	د/ جمعة محمود عبد الحميد خبيري										
مدرس	كيمياء	علوم	د/ حسين عبد العظيم يونس حسن	5.455	1387-1811	2021	111314		325	Microporous and Mesoporous Materials	Vera V. Butova a,* ,Abdelaziz M. Aborai'a a,b, Malak Solayman a, I.S. Yahia c,d, Heba Y. Zahran c,d, Alaa F. Abd El-Rehim c,d, Hamed Algarni c, Gomaa Khabari e, Alexander V. Soldatov a	The joint effect of naphthalene-system and defects on dye removal by UIO-66 derivatives	279
مدرس	فزياء	علوم	د/ جمعة محمود عبد الحميد خبيري										
مدرس	فزياء	علوم	د/ جمعة محمود عبد الحميد خبيري	2.436	0921-4526	2021	413204		618	Physica B	Abdelwahab Hassan a,* , Adel Ashery b, Gomaa Khabiri a,**	Dielectric and electrical performance of poly (o-toluidine) based MOS devices	280
مدرس	فزياء	علوم	د/ عبد الوهاب حمدي عبد الوهاب حسن										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ محمد رشاد محمد صابر	5.165	0020-1669, 1520-510X	2021	6480-6491	9	60	Inorg. Chem.	Peng Wang, Mohamed R. Saber, Peter E. VanNatta, Glenn P. A. Yap, Codrina V. Popescu, Christopher C. Scarborough, Matthew T. Kieber-Emmons,* Kim R. Dunbar,* and Charles G. Riordan*	Molecular and Electronic Structures and Single-Molecule Magnet Behavior of Tris(thioether)-Iron Complexes Containing Redox- Active α-Diimine Ligands	281
مدرس	فزياء	علوم	د/ عبد الوهاب حمدي عبد الوهاب حسن	3.367	2169-3536	Nov., 2020	200573-200580		8	IEEE Access	MOHAMED R. R. ABDUL-AZIZ <sup>1</sup> , A. HASSAN <sup>1</sup> , AHMED A. R. ABDEL-ATY <sup>1</sup> , MOHAMMED R. SABER <sup>1,2</sup> , RAMI GHANAN <sup>3</sup> , (Senior Member, IEEE), BADAWI ANIS <sup>4</sup> , HADI HEIDARI <sup>3</sup> , (Senior Member, IEEE), AND AHMED S. G. KHALIL <sup>5,1</sup>	High Performance Supercapacitor Based on Laser Induced Graphene for Wearable Devices	282
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ محمد رشاد محمد صابر	4.476	2211-3797	2021	104861		30	Results in Physics	R. Skini a, H. Baaziz b, A. Tozri b,c, M. Abdel-Hafiez a,* , A. Hassan d	Magnetocaloric effect and critical behavior in La <sub>0.8</sub> K <sub>0.2</sub> MnO <sub>3</sub> nanoparticle	283
أخصائي معمل	مركز بحوث البيئة والتكنولوجيا الذكية	علوم	د/ أمانى مصطفى يوسف صابر										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل	7.328	0928-4931	2021	Article 111921		122	Materials Science & Engineering C	Amany M. Sawy a, Ahmed Barhoum b,b, Sara A. Abdel Gaber c, Salwa M. El-Hallouty d, Wafaa G. Shousha b, Ahmed A. Maarouf e,* , Ahmed S.G. Khalil a,f	Insights of doxorubicin loaded graphene quantum dots: Synthesis, DFT drug interactions, and cytotoxicity	284
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل	1.672	1522-2640	2021	1408-1416	9	93	Chemie Ingenieur Technik	Hasan Idrees1, Ibrahim M. A. ElSherbiny1, Meagan Hecket1, Qirong Ke2, Christian Staaks3, Ahmed S. G. Khalil4,5, Mathias Ulbricht2,6,7,* , and Stefan Panglisch1,6,7,*	Surface Modification of Ready-to-Use Hollow Fiber Ultrafiltration Modules for Oil/Water Separation	285
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل	5.89	2296-4185	2021	648704		9	Frontiers in Bioengineering and Biotechnology	Fatima M. Abderrahem <sup>1,2</sup> , Elmen Elgarni <sup>1</sup> , Mahmoud S. Rizk <sup>1</sup> , Adel Madbouly <sup>1</sup> , Rasha M. El Nashar <sup>1</sup> , Badawi Anis <sup>3</sup> , Hussam M. Elnabawy <sup>4</sup> , Ahmed S. G. Khalil <sup>4,5</sup> and Ahmed Radouane <sup>6,7,*</sup>	Microarray Imprinted Electrochemical Sensor-Based Fe2O3@MWNTs for Ivabradine Drug Determination in Pharmaceutical Formulation, Serum, and Urine	286
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل	5.909	2213-3437	2021	105087		9	Journal of Environmental Chemical Engineering	Rehab M.G. Ahmed a, Badawi Anis b,c, Ahmed S.G. Khalil a,d,*	Facile surface treatment and decoration of graphene-based 3D polymeric sponges for high performance separation of heavy oil-in-water emulsions	287
أستاذ	فزياء	علوم	أ.د/ عرفه صبرى جمعة حسن	no IF	1819-6608	Nov., 2020	2424-2430	21	15	ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences	Alaaeldin Abdelmaged1, Moamen R. A. El Sayed1,2 and Arafa Hassen2	ANALYTICAL MODEL FOR THE ABSOLUTE SPECTRAL RESPONSIVITY BASED ON SILICON TRAP DETECTORS	288
أستاذ	فزياء	علوم	أ.د/ عرفه صبرى جمعة حسن	2.478	1573-482X, 0957-4522	2021	10769-10777	8	32	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	Ahmed I. Ali1 and A. Hassen2,*	Synthesis, characterization, ferroelectric, and piezoelectric properties of (1 2 x)BaTiO <sub>3</sub> 2x(BaNi <sub>0.5</sub> Nb <sub>0.5</sub> O <sub>3</sub> ) perovskite ceramics	289

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ	فزياء	علوم	أ.د/ عرفة صبرى جمعة حسن	2.478	1573-482X, 0957-4522	2021	10977-10990	8	32	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	S. El-Sayed1, A. Hashash2, H. S. Refai2, A. V. Rutkauskas3, W. S. Baleidy2, O. N. Lis3,4, and A. Hassen1,*	The detailed studies of the structural and magnetic properties of hexaferrites Ba <sub>12</sub> xSr <sub>x</sub> Fe <sub>12</sub> O <sub>19</sub> for 0.0 £ x £0.75	290
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ سمية السيد جودة على										
أستاذ	فزياء	علوم	أ.د/ عرفة صبرى جمعة حسن	5.316	0925-8388	2021	159812		873	Journal of Alloys and Compounds	A. Hashash, A. Hassenb, W.S. Baleidya, H.S. Refaia	Impact of rare-earth ions on the physical properties of hexaferrites Ba <sub>0.5</sub> Sr <sub>0.5</sub> RE <sub>0.6</sub> Fe <sub>11.4</sub> O <sub>19</sub> , (RE = La, Yb, Sm, Gd, Er, Eu, and Dy)	291
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	أ.د/ عرفة صبرى جمعة حسن	3.874	0957-4484	2021	335605 (16pp)	33	32	Nanotechnology	Asmaa M A Omar1, Arafa Hassen1, , Ossama I Metwalli1, Mohamed R Saber2, Sayed R E Mohamed1 and Ahmed S G Khalil1,3, *	Construction of 2D layered TiO <sub>2</sub> @MoS <sub>2</sub> heterostructure for efficient adsorption and photodegradation of organic dyes	292
معيد	فزياء	علوم	أ/ سيد رجب السيد محمد										
أخصائي معمل	فزياء	علوم	أ/ أسامة إبراهيم متولى على										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ محمد رشاد محمد صابر										
مدرس مساعد	فزياء	علوم	أ/ محمد مهدي ربيع كامل	2.589	2073-4352	2021	825		11	Crystals	Mohamed Kamel 1, Abanoub R. N. Hanna 2,3, Cornelius Krellner 4, Rüdiger Klingeler 5,6, Mohamed Abdellah 7,8, Mahmoud Abdel-Hafez 1,9,*; Arafa Hassen 1,*; Ahmed S. G. Khalil 1,10, Tarob Abdel-Baset 1,11 and Abdelwahab Hassan 1	Synthesis, Optical, Magnetic and Thermodynamic Properties of Rocksalt Li <sub>1.3</sub> Nb <sub>0.3</sub> Mn <sub>0.4</sub> O <sub>2</sub> Cathode Material for Li-Ion Batteries	293
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ محمود ربيع عبد الحفيظ										
أستاذ	فزياء	علوم	أ.د/ عرفة صبرى جمعة حسن										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ أحمد سعد جمعة خليل										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ طرورب عبد النبي عبد الباسط محمد										
مدرس	فزياء	علوم	د/ عبد الوهاب حمدى عبد الوهاب حسن										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ سمية السيد جودة على	2.478	1573-482X, 0957-4522	2021	13719-13737	10	32	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	S. El-Sayed1 and Adel M. El Sayed1,*	Preparation and characterization of CuO/Co <sub>3</sub> O <sub>4</sub> / poly(methyl methacrylate) nanocomposites for optical and dielectric applications	294
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ عادل محمد السيد عبد العال	2.487	1402-4896, 0031-8949	2021	125812		96	Physica Scripta	S El-Sayed*, S Saber and AdelMEI Sayed	Controlling the structural, optical, and electrical properties of PVA/PEO blend by clay nanoparticles content	295
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ سمية السيد جودة على										
مدرس	فزياء	علوم	د/ سوزان صابر السيد										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ عادل محمد السيد عبد العال										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ سمية السيد جودة على	2.478	1573-482X, 0957-4522	Dec., 2020	20972-20983	23	31	J Mater Sci: Mater Electron	T. Abdel-Baset1,2, S. Saber1, and S. El-Sayed1,*	Dielectric relaxations and optical properties of Mn-doped ZnO nanoparticles	296
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ طرورب عبد النبي عبد الباسط محمد										
مدرس	فزياء	علوم	د/ سوزان صابر السيد										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ عادل محمد السيد عبد العال	2.436	0921-4526	2021	412601		600	Physica B: Physics of Condensed Matter	Adel M. El Sayed	Exploring the morphology, optical and electrical properties of nickel oxide thin films under lead and iridium doping	297
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ عادل محمد السيد عبد العال	3.995	0022-3697	2021	109767		148	Journal of Physics and Chemistry of Solids	Adel M. El Sayed	Aspects of structural, optical properties, and relaxation in BiFeO <sub>3</sub> or NaTiO <sub>3</sub> -PMMA: Hybrid films for dielectric applications	298
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ محمود ربيع عبد الحفيظ	14.919	2041-1723	2021	3676		12	NATURE COMMUNICATIONS	Chang-woo Cho 1,10, Jian Lyu 1,2,10, Cheuk Yin Ng 1,10, James Jun He 3,10, Kwan To Lo 1, Dmitriy Chareev 4,5,6, Tarob A. Abdel-Baset 7,8, Mahmoud Abdel-Hafez 8,9 & Rolf Lortz 1 <sup>10</sup>	Evidence for the Fulde–Ferrell–Larkin–Ovchinnikov state in bulk NbS <sub>2</sub>	299
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ طرورب عبد النبي عبد الباسط محمد										
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ محمود ربيع عبد الحفيظ	4.036	2469-9950	2021	014429		104	PHYSICAL REVIEW B	M. Hoffmann ,1,* K. Dey,1,*† J. Werner,1 R. Bag ,2 J. Kaiser ,1 H. Wadeoh,3 Y. Skourski,4 M. Abdel-Hafez,5,6 S. Singh,2 and R. Klingeler1,7	Magnetic phase diagram, magnetoelastic coupling, and Grüneisen scaling in CoTiO <sub>3</sub>	300
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ طرورب عبد النبي عبد الباسط محمد	2.436	0921-4526	2021	Article 41266		604	Physica B: Physics of Condensed Matter	T.A. Abdel-Baset a,b, E.A. Hekal a, A.A. Azab c, Badawi Anis d,*	Broadband dielectric properties of polyvinyl-formaldehyde/ MWCNTs foams	301
أستاذ مساعد	فزياء	علوم	د/ طرورب عبد النبي عبد الباسط محمد	1.506	1557-1947, 1557-1939	2021	1259-1267		34	Journal of Superconductivity and Novel Magnetism	T. A. Abdel-Baset1,2	Structure, Optical, Dielectric, and Magnetic Properties of Zn <sub>0.99</sub> M <sub>0.01</sub> O (M = Ni, Fe, and Cd) nanoparticles	302

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من الجامعة الفيوم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	د/ طرور عبد النبي عبد الباسط محمد	2.478	1573-482X, 0957-4522	2021	16153-16165		32	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	T. A. Abdel-Basset <sup>1,2,*</sup> and M. Abdel-Hafiez <sup>3</sup>	Effect of metal dopant on structural and magnetic properties of ZnO nanoparticles	303
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	د/ طرور عبد النبي عبد الباسط محمد	2.436	0921-4526	2021	413130		616	Physica B: Physics of Condensed Matter	T.A. Abdel-Baset a,b, M. Belhaj a,c,*	Structural characterization, dielectric properties and electrical conductivity of ZnO nanoparticles synthesized by co-precipitation route	304
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	د/ طرور عبد النبي عبد الباسط محمد	2.478	1573-482X, 0957-4522	Nov., 2020	18533-18540	21	31	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	T. A. Abdel-Basset <sup>1,2</sup> and Ali H. Bashal <sup>3,*</sup>	Structure and AC conductivity of zinc and nickel-doped TiO <sub>2</sub> nanocomposite synthesized by simple incipient wet impregnation method	305
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	د/ طرور عبد النبي عبد الباسط محمد	2.478	1573-482X, 0957-4522	2021	3603-3611		32	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	Ayman A. Zaki <sup>1,2,*</sup> , T. A. Abdel-Basset <sup>2,3,*</sup> , Mohammed Haggag <sup>4,5</sup> , and Ali H. Bashal <sup>5</sup>	Dielectric and optical properties of chitosan-Pb and chitosan-Bi nanocomposites	306
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	د/ طرور عبد النبي عبد الباسط محمد	2.334	2191-4281, 2193-567X	2021	5859-5864	6	46	Arabian Journal for Science and Engineering	Ali H. Bashal <sup>1</sup> · Mohammed Khalafalla <sup>2</sup> · T. A. Abdel-Basset <sup>2,3</sup>	Dielectric Properties and AC Conductivity of Chitosan-La <sub>2</sub> O <sub>3</sub> Nanocomposite	307
مدرس	كيمياء	علوم	د/ حسين عبد العظيم يونس حسن	8.128	0021-9797	2021	43-54		602	Journal of Colloid and Interface Science	Hanif Raza a,k, Ibrahim Yildiz e, Farhat Yasmeen a, Khurram S. Munawar f,g, Muhammad Ashfaq h, Muzaffar Abbas i, Maqsod Ahmed k, Hussein A. Younis c,d,l, Shigu Zhang c,h, Nazir Ahmad b,j	Synthesis of a 2D copper(II)-carboxylate framework having ultrafast adsorption of organic dyes	308
مدرس	كيمياء	علوم	د/ حسين عبد العظيم يونس حسن	9.229	1944-8244, 1944-8252	2021	7377-7388	6	13	ACS Applied Materials & Interfaces	Yuqin Fan, Zexi Qu, Wentao Zhong, Zewei Hu, Hussein A. Younis, Chenghao Yang, Xiwen Wang,* and Shigu Zhang*	Understanding the Effect of Interplanar Space and Preintercalated Cations of Vanadate Cathode Materials on Potassium-Ion Battery Performance	309
مدرس	كيمياء	علوم	د/ حسين عبد العظيم يونس حسن	6.119	2044-4761	2021	4149	12	11	Catalysis Science & Technology	Mohamed Elhousseni Hilal, abc Hussein A. Younis, de Somboon Chaemchuen, a Sander Dekyvere,ab Xianci Zen,fg Daping He, g Jihae Park,f Taewan Hanf and Francis Verpoort *abff	Sacrificial ZnO nanorods drive N and O dualdoped carbon towards trifunctional electrocatalysts for Zn–air batteries and selfpowered water splitting devices†	310
مدرس	كيمياء	علوم	د/ حسين عبد العظيم يونس حسن	no IF	2589-9651	2021	124-139		3	Nano Materials Science	Jun Zhang a,1, Mingnan Li a,1, Hussein A. Younis a,b, Binshen Wang c, Qunhong Weng a, Yan Zhang a,*; Shigu Zhang a,*	An overview of the characteristics of advanced binders for high-performance Li–S batteries	311
مدرس	جيولوجيا	علوم	د/ عبد الحليم شكري مصطفى محمود	0.67	1075-7015	2021	156-171	2	63	Geology of Ore Deposits	A. S. Mahmouda, b, *, V. V. Dyakonova, c, A. E. Kotelnikov, M. Dawoud, and H. A. El-Dokouny	Vertical Zoning and Geochemical Anomaly Fields of the Hamama Gold Deposit in the Central Part of Egypt's Eastern Desert	312
مدرس	نبات	علوم	د/ فاتن يوسف عبد الباقى عثمان	3.935	2223-7747	2021	740		10	Plants	Ahmed EL-Banhawy 1,* , Iman H. Nour 2,* , Carmen Acedo 3, Ahmed Elkordy 3,4 , Ahmed Faried 5,6 . Widad Al-Juhani 7,8 , Ahmed M. H. Gawhari 9 , Asmaa O. Olwey 5 and Faten Y. Ellmouni 10	Taxonomic Revisiting and Phylogenetic Placement of Two Endangered Plant Species: <i>Silene leucophylla</i> Boiss. and <i>Silene schimperiana</i> Boiss. (Caryophyllaceae)	313
مدرس	نبات	علوم	د/ فاتن يوسف عبد الباقى عثمان	no IF	0375-9237, 2357-0350	Nov., 2020	255-269	1	61	Egyptian Journal of Botany	Ahmed EL-Banhawy(1) #, Ahmed Elkordy(2), Reham Farag(3), Ola Abd Elbar(3), Ahmed Faried(4, 5), Faten Y. Ellmouni(6) #	Taxonomic Significance of the Leaf Geometric and Micrometric Attributes in the Discrimination of Some Cultivars of <i>Mangifera indica</i> L. (Anacardiaceae)	314
مدرس	نبات	علوم	د/ فاتن يوسف عبد الباقى عثمان	3.935	2223-7747	2021	1985		10	Plants	Hanan I. Sayed Ahmed 1, Abdelfattah Badr 2 , Hanaa H. El-Shazly 3 , Linda Watson 4 , Ahmed S. Fouad 5,* and Faten Y. Ellmouni 6	Molecular Phylogeny of <i>Trifolium</i> L. Section <i>Trifolium</i> with Reference to Chromosome Number and Subsections Delimitation	315
مدرس	نبات	علوم	د/ فاتن يوسف عبد الباقى عثمان	no IF	2673-9976	2021	99		4	Biology and Life Sciences Forum	Ahmed El-Banhawy 1,* , Faten Y. Ellmouni 2,* , Iman H. Nour 3, Ahmed Faried 4,5 , Asmaa O. Olwey 5 and Ahmed Elkordy 6	Phylogenetic Placement and Taxonomic Reinvestigation of Endemic and Endangered Plant Species: <i>Silene leucophylla</i> Boiss. and <i>Silene schimperiana</i> Boiss. (Caryophyllaceae) †	316
معيد	رياضيات	علوم	أ/ شيماء رمضان عبد السيد	2.11	1661-7746, 1661-7738	2021	68	4	23	Journal of Fixed Point Theory and Applications	M. H. Annaby S. R. Elsayed-Abdullah	Rectangles of Positive Eigenvalues with Positive Eigenfunctions of Nonlinear Multiparameter Coupled Systems	317
معيد	رياضيات	علوم	أ/ مروة محمد أنور كامل	no IF	2090-9551, 2090-956X	2021	25-32	1	10	Information Sciences Letters	Reyad Salah1, , Marwa M. Anwer2 and M. Abdel-Aty3 *	Panchartnam Phase of Non-Hermitian Hamiltonian	318

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	نبات	علوم	د/سمر جمال ثابت محمد	4.27	0981-9428	2021	789–798		166	Plant Physiology and Biochemistry	Plant Physiology and Biochemistry	Exploring natural diversity reveals alleles to enhance antioxidant system in barley under salt stress	319



الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثون من جامعة القويم المستحقون بالمكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أخصائي معلم	بنات	علوم	د/ سلوى محمد صلاح الدين عبد الفتاح عبد الفتاح	no IF	2572-8466	2021	6–10	1	8	Journal of Applied Biotechnology and Bioengineering	Hani Moubasher, <sup>1</sup> Salwa S Wahsh, <sup>2</sup> Nabil Abo El-Kassem, <sup>2</sup> Refaat Al <sup>2</sup>	Aureobasidium pullulans Gene from Egypt	331
أستاذ مساعد	بنات	علوم	المرحوم د/ نبيل أبو القاسم أبو حاتم										
أستاذ	بنات	علوم	المرحوم أ.د/ رفعت محمد علي										
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ وائل عبد الجيد عرفة	3.932	1319-6103	Nov., 2020	1025–1033		24	Journal of Saudi Chemical Society	Amira Atef Ghoneim a,b,* , Wael Abdalgayed Ahmed Arafa a,c	Design, synthesis and antimicrobial evaluation of thioglycosides of a novel class of 2-mercaptoponicotinonitriles	332
مدرس مساعد	فيزياء	علوم	أ/ فیروز احمد محمد حسين	2.278	2218-1997	2021	90	4	7	Universe	Fayrouz Hussian 1 , Essam Ghamry 2,* and Adel Fathy 1,3	A Statistical Analysis of Plasma Bubbles Observed by Swarm Constellation during Different Types of Geomagnetic Storms	333
مدرس	فيزياء	علوم	د/ عادل فتحي عبد المنعم محمد										
مدرس	فيزياء	علوم	د/ عادل فتحي عبد المنعم محمد	3.367	2169-3536	2021	33268 - 33283		9	IEEE Access	ESSAM GHAMRY 1,2, EMAD K. MOHAMED1, MOHAMED S. ABDALZAHER 1, (Member, IEEE), MOHAMED ELWEKEIL 3, DEDALO MARCHETTI 4,5, ANGELO DE SANTIS 4,6, MOSTAFA HEKY1, AKIMASA YOSHIKAWA2, AND ADEL FATHY7	Integrating Pre-Earthquake Signatures From Different Precursor Tools	334
مدرس	فيزياء	علوم	د/ عادل فتحي عبد المنعم محمد	no IF	1674-9847	2021	229-238		12	Geodesy and Geodynamics	Adel Fathy a, *, Essam Ghamry b	A two-dimensional lithospheric magnetic anomaly field model of Egypt using the measurements from Swarm satellites	335
أستاذ	كيمياء	علوم	أ/ صالح عبد العليم محمد العوني	10.588	0304-3894	2021	124017		403	Journal of Hazardous Materials	Hamdy A. Abdel-Gawad a, *, S. Abd El-Aleem b, Aya Zayed b	Stabilization of hazardous lead glass sludge using reactive magnesia via the fabrication of lightweight building bricks	336
معيد	كيمياء	علوم	أ/ آية زايد عبد الحليل زايد										
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ هشيماء فوزي محمد محمود مسعود	1.545	2221-1691, 2588-9222	2021	194-204	5	11	Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine	Qi-Feng Sun <sup>1</sup> , Shi-Xiang Chen <sup>2</sup> , Zhang-Feng Tang <sup>3</sup> , Xiao-Yi Song <sup>3</sup> , Fa Jing <sup>3</sup> , Hao-Tian Wu <sup>3</sup> , Zhong-Yang Ding <sup>3*</sup> , Attalla El-kott <sup>4,5</sup> , Diaa Massoud <sup>6,7</sup> , Heba Khalifa <sup>8</sup>	Origanum vulgare L. leaf extract alleviates finasteride-induced oxidative stress in mouse liver and kidney	337
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ هشيماء فوزي محمد محمود مسعود	0.519	0717-9367, 0717-9502	2021	423-429	2	39	International Journal of Morphology	Xiangyang Wang <sup>1</sup> ; Anjun Liu <sup>1</sup> ; Jing Zhao <sup>2</sup> ; Fathy M. Elshaer <sup>3,4</sup> & Diaa Massoud <sup>3,5</sup>	Anatomy of the Skull of Saanen Goat. An anesthesiology and Stereology Approach	338
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ هشيماء فوزي محمد محمود مسعود	2.752	2076-2615	2021	243	2	11	Animals	Diaa Massoud 1,2,†, Miguel Lao-Pérez 1,‡, Esperanza Ortega 3, Miguel Burgos 1, Rafael Jiménez 1,* and Francisco J. Barrionuevo 1	Divergent Seasonal Reproductive Patterns in Syntopic Populations of Two Murine Species in Southern Spain, <i>Mus spretus</i> and <i>Apodemus sylvaticus</i>	339
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ هشيماء فوزي محمد محمود مسعود	0.519	0717-9367, 0717-9502	2021	876-885	3	39	International Journal of Morphology	Yun Zheng <sup>1</sup> ; Attalla F. El-kott <sup>2,3</sup> ; Fayez Shaldoum <sup>4,5</sup> ; Diaa Massoud <sup>6,7</sup> ; Yan Pan <sup>8</sup> & Eman R. ElBealy <sup>9</sup>	Alleviation of Diabetes-Induced Hepatotoxicity by Date Palm Hydroalcoholic Extract in Rat Model; A Biochemical, Immunohistochemical and Stereological Study	340
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ هشيماء فوزي محمد محمود مسعود	2.479	0065-1281	2021	151742		123	Acta Histochemica	Diaa Massoud a,b,* , Attalla F. El-kott c,d, Fayez Shaldoum a,e	Comprehensive histochemical and stereological study of the parotid and sublingual salivary glands in Caucasian squirrel ( <i>Sciurus anomalus</i> )	341

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ	حيوان	علوم	أ.د/ عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد	1.254	0327-9545, 1667-5746	2021	89-101	1	45	BIOCELL	ATTALLA EL-KOTTI1,2; EMAN ELBEALY3; FAHMY ELSAID1,4; HAITHAM EL-MEKKAWY1; ABD-EL-KARIM ABD-LATEIF5; ABDULALI TAWEEL6; HEBA KHALIFA2; AHMAD KANDEELS, KAREEM MORSY1,7; ESSAM IBRAHIM1,8,9; MASHAEL MOHAMMED BIN-MEFERIJ10,*	Pterostilbene induces cell apoptosis and inhibits lipogenesis in SKOV3 ovarian cancer cells by activation of AMPK-induced inhibition of Akt/mTOR signaling cascade	342
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ أحمد على قنديل										
أستاذ	حيوان	علوم	أ.د/ عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد	no IF	1687-8809, 2090-0813	2021	13- 30	1	13	Egyptian Academic Journal of Biological Sciences	Abdelkarim M. Abdellateif and Wesam S. Twfeq	Testicular Ameliorative Effect of L- Carnitine on Monosodium Glutamate-Induced Testicular Structure Alterations in Male Mice	343
مدرس	حيوان	علوم	د/ وسام سالم توفيق مصباح										
أستاذ	حيوان	علوم	أ.د/ خالد حسين حسن زغلول	no IF	2158-706X, 2158-7086	Nov., 2020	499-519	11	11	Natural Resources	Khalid H. Zaghloul, Heba A. Mohamed, Abdulkareem M. Abdellateif, Mohamed W. Khalil	Genotoxic and Histopathological Effects of Water Pollution on Clarias gariepinus Fish at Fayoum Governorate, Egypt	344
أستاذ	حيوان	علوم	أ.د/ عبد الكريم محمد عبد اللطيف محمد										
أستاذ مساعد	حيوان	علوم	د/ محمد وسليم محمد خليل										
مدرس مساعد	نبات	علوم	أ/ ياسمين عبد الباسط مسعد عبد الباسط	no IF	1687-4285	2021	293-300	3	47	Egyptian Journal of Aquatic Research	Ezzat A. Ibrahim, Shymaa S. Zaher, Wael M. Ibrahim, Yassmeen A. Mosad	Phytoplankton dynamics in relation to Red tide appearance in Qarun Lake, Egypt	345
أخصائي معمل	نبات	علوم	د/ ماجدة السيد السيد عبد الجوارد	no IF	1812-5735, 1028-8880	2021	310-318	3	24	Pakistan Journal of Biological Sciences	1Hayat Ali Alafari and 1,2Magda Elsayed Abd-Elgawad	Heat-Induced Protein and Superoxide Dismutase Changes in Wild Tetraena propinqua ssp. Migahidii Seedlings	346
أخصائي معمل	نبات	علوم	د/ ماجدة السيد السيد عبد الجوارد	4.219	1319-562X	2021	5017-5027		28	Saudi Journal of Biological Sciences	Hayat Ali Alafari a, Magda Elsayed Abd-Elgawad a,b,†	Differential expression gene/protein contribute to heat stress-responsive in Tetraena propinqua in Saudi Arabia	347
أستاذ مساعد	فيزياء	علوم	د/ عزة محرم حسن أبو الفضل	2.87	1436-2449, 0170-0839	2021	1851-1866	4	78	Polymer Bulletin	S. A. Nouh1,2 · K. Benthami3 · A. Abou Elfadl4 · N. T. El-Shamy1,5 · M. J. Tommallieh1,6	Structural, thermal and optical characteristics of laser-exposed Pd/PVA nanocomposite	348
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	أ/ عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	no IF	1999-4893	Dec., 2020	345	12	13	Algorithms	Laith Abualigah 1 , Amir H. Gandomi 2,* ,Mohamed Abd Elaziz 3 , Abdelazim G. Hussien 4 , Ahmad M. Khasawneh 1 , Mohammad Alshinwan 1 and Essam H. Houssein 5	Nature-Inspired Optimization Algorithms for Text Document Clustering—A Comprehensive Analysis	349
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	أ/ عبد العظيم جلال عبد العظيم حسين	5.086	1573-7497, 0924-669X	2021	2353-2376	4	51	Applied Intelligence	Laith Abualigah1 · Mohamed Abd Elaziz2,3 · Abdelazim G. Hussien4 · Bisan Alsali5 · Seyed Mohammad Jafar Jalali6 · Amir H. Gandomi7	Lightning search algorithm: a comprehensive survey	350
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ منور محمد محمد طه	no IF	0975-8585	2021	1	5	12	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences (RJPBCS)	Mamdouh A. M. Taha*	Antimicrobial Assessment of Some Heterocyclic Compounds Utilizing 5-(1-Aminotetrazol-5-yl)-2-Hydrazino-1,3,4-Oxadiazole	351
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ عمرو عبد النبي إبراهيم عيسوى	3.995	0022-3697	2021	109666		148	Journal of Physics and Chemistry of Solids	Ahmed M. Abu-Dief a,b, Amr A. Essawy c,d, A.K. Diab e, W.S. Mohamed e,f,*	Facile synthesis and characterization of novel Gd2O3-CdO binary mixed oxide nanocomposites of highly photocatalytic activity for wastewater remediation under solar illumination	352
أستاذ مساعد	كيمياء	علوم	د/ عمرو عبد النبي إبراهيم عيسوى	5.876	1876-1070	2021	122 131		125	Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	Hazim M. Alia,* Amr A. Essawy,b,* ,Tarek A. Seaf Elnasra,c, Abdullah M. Aldawsari, Ibrahim Alsohamina, Hassan M.A. Hassana,e, Ibrahim Bayoumi Abdel-Farid,g	Selective and efficient sequestration of Cr(VI) in ground water using trimethyloctadecylammonium bromide impregnated on Artemisia monosperma plant powder	353
أستاذ	كيمياء	علوم	أ.د/ عبد النبي إبراهيم عيسوى	no IF	1687-4315, 2090-9853	2021	157-165	2	20	Egyptian Pharmaceutical Journal	Hanaa F.A. Elkareema, Abd El-Naby I. Essawy, Mahmoud Ashryb, Manal A. Badawic, Khaled G. Abdel-Wahabd	Ameliorating and anti-inflammatory role of <i>Balanites aegyptiaca</i> aqueous extract on Doxorubicin-induced hepatotoxicity in male Wistar rats	354
مدرس	كيمياء	علوم	د/ علاء رونى محمود سيد	5.191	0066-4804, 1098-6596	2021	e01956-20	1	65	Antimicrobial Agents and Chemotherapy	Alia R. M. Sayed,a,b Nirav R. Shah,a Kari B. Basso,c Manasi Kamat,c Yuan Yuan Jiao,a Bartolome Moya,d,e Dhruvit Kumar S. Sutaria,a Yin Zhi Lang,a Xun Tao,a Weiguo Liu,f Eunjeong Shin,a Jieqiang Zhou,a Carolin Werkman,a Arnold Louie,f George L. Drusano,f Jürgen B. Bulitta	First Penicillin-Binding Protein Occupancy Patterns for 15 -Lactams and -Lactamase Inhibitors in <i>Mycobacterium abscessus</i>	355

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	كيمياء	علوم	د/ علاء رومي محمود سيد	6.889	1532-6535	2021	1000-1020	4	109	CLINICAL PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS	Yoshi Lai1, R. Nirav R. Shah1,20,†, Xun Tao1,21, Staphanie M. Reevs2, Jingqiang Zhou1, Bartolome Moys3, Alaa R. M. Sayed1,4, Suresh Dharuman2, Jeremiah L. Oyer5, Alicia J. Copk5, Brett A. Feisner1, Eunjeong Shin1, Carolin Wehner1, Karl B. Bassoli, Deanna Devosse1,20,‡, Divyakiran S. Shinde1,21, Marlene Mignozzi7, Tae Hwan Kim8, Victoria A. C. P. Guedes1,20,§, Daniel C. P. Guedes1,20,§, Michael M. Mekhora1,9, Valeria M. Vazquez1,10, Yuanjian Jiao1, John D. Boyce7, Eric D. Lovallab, Heribert P. Schweizer, Robert A. Bonomo10,11,12, Nagakumar Bhavarutti1,13, Brian T. Tsai14, Constance B. Landersdorfer15,16, Michael H. Norris17, Beom Soo Shim18, Arnold Losert19, Venkateswara Balasubramanian15, Richard E. Lee1, George L. Drusano19 and Jürgen B. Baetz1*	Combating Multidrug-Resistant Bacteria by Integrating a Novel Target Site Penetration and Receptor Binding Assay Platform Into Translational Modeling	356
أستاذ	جيولوجيا	علوم	أ.د/ صبحي أحمد منصور هلال	4.223	0944-1344, 1614-7499	2021	31975-31993		28	Environmental Science and Pollution Research	Ramadan El-Kahawy1 & Moataz El-Shafei1 & Sobhi Helal2 & Nabil Aboul-Ela1 & M. Abd El-Wahab3	Benthic ostracods (crustacean) as a nearshore pollution bio-monitor: examples from the Red Sea Coast of Egypt	357
مدرس	رياضيات	علوم	د/ يثنية محمد حسن عبد الله عجور	no IF	2469-8105, 2469-8113	2021	1-11	1	7	International Journal of Fluid Mechanics & Thermal Sciences	Bothaina Mohamed Agoor1, *, Mohamed Eissa Sayed-Ahmed2, Heba Alam1	The Binary Powell-Eyring Nanofluid of Peristaltic Flow with Heat Transfer in a Ciliated Tube	358
أستاذ مساعد	رياضيات وفزيقاً	هندسة	أ.د/ محمد عيسى سيد أحمد										
مدرس مساعد	رياضيات	علوم	أ/ هيثم محمد علام	no IF	2651-2939	Nov., 2020	139-149	4	3	CONSTRUCTIVE MATHEMATICAL ANALYSIS	MOHAMED KAMAL AOUF AND TAMER SEOUDY*	Certain Class of Bi-Bazilević Functions with Bounded Boundary Rotation Involving S'agorean Operator	359
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان										
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	1.807	2314-8896, 2314-8888	Dec., 2020	Article 6622230		Dec., 2020	Journal of Function Spaces	Tamer M. Seoudy 1,2 and Amnah E. Shammaky3	On Certain Class of Bazilević Functions Associated with the Lemniscate of Bernoulli	360
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	no IF	1683-3414, 1814-0807	Dec., 2020	7-15	4	22	Vladikavkaz Mathematical Journal	M. K. Aouf1 and T. M. Seoudy2,3	SOME SUBORDINATION RESULTS FOR CERTAIN CLASS WITH COMPLEX ORDER DEFINED BY SALAGEAN TYPE q-DIFFERENCE OPERATOR	361
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان										
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	no IF	2065-2151, 2065-216X	2020	411-422	2	13 (62)	Bulletin of the Transilvania University of Brasov. Series III: Mathematics. Informatics. Physics	Mohamed K. AOUF1, Teodor BULBOAC A2 and Tamer M. SEOUDY ;3	SUBCLASSES OF MULTIVALENT NON-BAZILEVI C FUNCTIONS DEFINED WITH HIGHER ORDER DERIVATIVES	362
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان										
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	1.427	2473-6988	2021	2525-2538	3	6	AIMS Mathematics	Tamer M. Seoudy1;2; and Amnah E. Shammaky3	Certain subclasses of spiral-like functions associated with q-analogue of Carlson-Sha er operator	363
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	no IF	2190-7668, 1012-9405	2021	773-787	5-6	32	Afrika Matematika	T. M. Seoudy1,2 · A. E. Shammaky3	Some properties for certain subclasses of multivalent functions associated with the q-difference linear operator	364
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان										
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	no IF	2008-6822	2021	997-1008	1	12	International Journal of Nonlinear Analysis and Applications (IJNAA)	Mohamed K. Aoufa, Teodor Bulboac ab, Tamer M. Seoudy,c,d,	Subordination and superordination results of multivalent functions associated with the Dziok-Srivastava operator	365
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان										
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	1.427	2473-6988	2021	6580-6602	6	6	AIMS Mathematics	H. M. Srivastava1;2;3;4; , T. M. Seoudy5;6 and M. K. Aouf7	A generalized conic domain and its applications to certain subclasses of multivalent functions associated with the basic (or q-) calculus	366
أستاذ مساعد	رياضيات	علوم	د/ تamer محمد سعودي احمد السمان	0.446	1573-9376, 0041-5995	2021	749-762	6	73	Ukrainian Mathematical Journal	M. K. Aouf, T. Bulboac <sup>*</sup> , T. M. Seoudy	INTEGRAL OPERATORS PRESERVING SUBORDINATION AND SUPERORDINATION FOR MULTIVALENT FUNCTIONS	367



الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	9.161	0031-9007	2021	252003		126	PHYSICAL REVIEW LETTERS	CMS Collaboration	Observation of a New Excited Beauty Strange Baryon Decaying to $\Xi^- b \pi^+ \pi^-$	376
مدرس	فزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد	5.81	1029-8479	2021	124	4	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Angular analysis of the decay $B^+ \rightarrow K(892)^* \mu^+ \mu^-$ in proton-proton collisions at $ps = 8 \text{ TeV}$	377
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.59	1434-6052	2021	312		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Development and validation of HERWIG 7 tunes from CMS underlying-event measurements	378
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.81	1029-8479	2021	148	1	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Evidence for Higgs boson decay to a pair of muons	379
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.81	1029-8479	2021	284	5	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	First measurement of large area jet transverse momentum spectra in heavy-ion collisions	380
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	116	5	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	In-medium modification of dijets in PbPb collisions at $p_{\text{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$	381
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	109	4	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Measurement of differential cross sections for Z bosons produced in association with charm jets in pp collisions at $p_{\text{s}} = 13 \text{ TeV}$	382
مدرس	فزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد	4.59	1434-6052	2021	378		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Measurement of the Higgs boson production rate in association with top quarks in final states with electrons, muons, and hadronically decaying tau leptons at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	383
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	205	5	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Measurement of the Z boson differential production cross section using its invisible decay mode ( $Z \rightarrow l^+ l^-$ ) in proton-proton collisions at $ps = 13 \text{ TeV}$	384
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.81	1029-8479	2021	027	7	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Measurements of Higgs boson production cross sections and couplings in the diphoton decay channel at $ps = 13 \text{ TeV}$	385
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.59	1434-6052	2021	488		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Measurements of production cross sections of the Higgs boson in the four-lepton final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	386
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	4.59	1434-6052	2021	629		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	MUSIC: a model-unspecific search for new physics in proton–proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	387
مدرس	فزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد	4.59	1434-6052	2021	688		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Search for a heavy vector resonance decaying to a Z boson and a Higgs boson in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	388
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	no IF	2509-9949, 2509-9930	2021	181–191	2	5	Radiation Detection Technology and Methods	on behalf of the CMS Collaboration	Research and development of the back-end electronics for the two-dimensional improved resistive plate chambers in CMS upgrade	389
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.81	1029-8479	2021	285	5	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Measurements of the differential cross sections of the production of $Z + \text{jets}$ and $+ \text{jets}$ and of Z boson emission collinear with a jet in pp collisions at $ps = 13 \text{ TeV}$	390
مدرس	فزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	123	4	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Search for supersymmetry in final states with two oppositely charged same-flavor leptons and missing transverse momentum in proton-proton collisions at $ps = 13 \text{ TeV}$	391
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.296	2470-0010	2021	052008		103	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Measurement of differential $t\bar{t}$ production cross sections using top quarks at large transverse momenta in pp collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	392
مدرس	فزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.296	2470-0010	2021	032006		104	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Search for top squarks in final states with two top quarks and several light-	393

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد						102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	flavor jets in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	393	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى	5.296	2470-0010	Nov., 2020	092013		102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Measurement of the top quark Yukawa coupling from $t\bar{t}$ kinematic distributions in the dilepton final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	394	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد						102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Search for bottom-type, vectorlike quark pair production in a fully hadronic final state in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	395	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.296	2470-0010	Dec., 2020	112004		102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Measurement of the azimuthal anisotropy of $Y(1S)$ and $Y(2S)$ mesons in $\text{PbPb}$ collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 5.02 \text{ TeV}$	396	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى						819	Physics Letters B	CMS Collaboration	Measurement of the azimuthal anisotropy Fourier harmonics with subevent cumulants in $\text{pPb}$ collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 8.16 \text{ TeV}$	397	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.59	1434-6052	2021	3		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Search for top squark pair production using dilepton	398	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ ياسر محمد عبد القوى						103	PHYSICAL REVIEW C	CMS Collaboration	Correlations of azimuthal anisotropy Fourier harmonics with subevent cumulants in $\text{pPb}$ collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 8.16 \text{ TeV}$	399	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	3.296	2469-9993, 2469-9985	2021	014902		126	PHYSICAL REVIEW LETTERS	CMS Collaboration	Measurement of the $W\gamma$ Production Cross Section in Proton-Proton Collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ and Constraints on Effective Field Theory Coefficients	400	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد						104	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Search for lepton-flavor violating decays of the Higgs boson in the $\mu\tau$ and $e\tau$ final states in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	401	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.59	1434-6052	2021	:723		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Search for charged Higgs bosons produced in vector boson fusion processes and decaying into vector boson pairs in proton–proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	402	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد					7	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Search for resonant and nonresonant new phenomena in high-mass dilepton final states at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	403	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	208		5	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Study of Drell-Yan dimuon production in proton-lead collisions at $\sqrt{s_{NN}} = 8.16 \text{ TeV}$	404
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد						2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Search for new physics in top quark production with additional leptons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$ using effective field theory	405	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	095	3	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Search for nonresonant Higgs boson pair production in final states with two bottom quarks and two photons in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	406	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	5.81	1029-8479	2021	011	3	2021	Journal of High Energy Physics (JHEP)	CMS Collaboration	Search for dark photons in Higgs boson production via vector boson fusion in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	407	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد						81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Measurements of $p p \rightarrow ZZ$ production cross sections and constraints on anomalous triple gauge couplings at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	408	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.59	1434-6052	2021	200		102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	W+W- boson pair production in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	409	
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد						102	PHYSICAL REVIEW D	CMS Collaboration	Measurement of $Bc\bar{c}2S\bar{p} +$ and $B_c\bar{d}2S\bar{p} +$ cross section ratios in proton-proton collisions at $\sqrt{s} = 13 \text{ TeV}$	410	

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.59	1434-6052	2021	13		81	European Physical Journal C	CMS Collaboration	Search for dark matter produced in association with a leptonically decaying Z boson in proton–proton collisions at $\sqrt{s} = 13\text{TeV}$	410
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد										
مدرس	فيزياء	علوم	د/ محمد عطية محمود	4.771	0370-2693	2021	136188		816	Physics Letters B	CMS Collaboration	Measurement of the CP-violating phase $\phi$ in the $B^0 s \rightarrow J/\psi \phi(1020) \rightarrow \mu^+\mu^- K^+K^-$ channel in proton-proton collisions at $\sqrt{s}=13\text{TeV}$	411
مدرس	فيزياء	علوم	د/ أحمد لطفى عبد الفتاح احمد										
أخصائي إحصاء		علوم	د/ مجدى ناجي احمد رمضان	1.427	2473-6988	2021	9675-9704	9	6	AIMS Mathematics	Magdy Nagy <sup>1,2</sup> , Khalaf S. Sultan <sup>1,3</sup> ; and Mahmoud H. Abu-Moussa <sup>4</sup>	Analysis of the generalized progressive hybrid censoring from Burr Type-XII lifetime model	412
مدرس	فيزياء	علوم	د/ هانى محمد على الشرقاوى	1.174		2021	2150077 (19 pages)	9	30	International Journal of Modern Physics E	M. Saleh Yousef, H. M. Elsharkawy*	Axial shape and pairing evolution of $^{82-106}\text{Zr}$ , $^{86-112}\text{Mo}$ , $^{90-116}\text{Ru}$ and $^{94-122}\text{Pd}$ isotopic chains in the framework of the deformed BCS approach	413

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	باتولوجي	طب	د/ سلوى يكر محمد حسن	1.276	0957-5235	2021	278-284	4	32	Blood Coagulation and Fibrinolysis	Salwa Bakra,b, Amreera Abdullah Almutairib, Ahmad Dawalibic, Mustafa Owaidahc, Anwar Abdullah Almughiyirib and Tarek Owaidahd	Screening hemostatic defects in Saudi University students with unexplained menorrhagia: a diagnosis, which could be missed	414
أستاذ مساعد	باتولوجي	طب	د/ فخرى عبد الرحيم محمد أبو زيد	3.267	e: 1435-4373 p: 0934-9723	2021	1451–1460	7	40	European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases	May Sherif 1 & Mattia Palmeri 2 & Caroline Mirande 2 & Hadir El-Mahallawy 3 & Hebatullah G. Rashad & Fatwa Abd-El-Reheem 5 & Awna Ramadan El-Manakhi 6,7 & Radwa Ahmad Rabaa Abdel-Atta 8 & Alaa Gamal El-Din Aboulela 9 & Laila Yosef Saeed 10 & Soheir Abdel-Rahman 11 & Eman Essayed 12 & Alex van Belkum 2 & Amani El-Kholy 1	Whole-genome sequencing of Egyptian multidrug-resistant Klebsiella pneumoniae isolates: a multi-center pilot study	415
أستاذ مساعد	جراحة	طب	د/ وليد سيد أحمد الضبعاني	1.539	0148-7043, 1536-3708	2021	161-164	2	87	Annals of Plastic Surgery	Waleed Aldabaany	Reconstruction of Congenital Alar Rim Defects ( Tessier Number 1 Cleft) Using Laterally Based Alar Subunit Rotation Advancement Flap	416
مدرس مساعد	عظام	طب	د/ محمد أحمد محمد إبراهيم	3.019	e431-e432	2021	1058-2746	7	30	J Shoulder Elbow Surg	Mohamed Ibrahima, Pablo Narbonab, Patrick J. Denardc, Paolo Arrigonid, Philippe Colline, Alexandre Léadermann	SIMPLIFIED TECHNIQUE OF ARTHROSCOPIC SUBSCAPULARIS SPLIT DURING DYNAMIC ANTERIOR STABILIZATION (DAS)	417
مدرس مساعد	عظام	طب	د/ محمد أحمد محمد إبراهيم	2.256	1877-0568	2021	102934	5	107	Orthopaedics & Traumatology: Surgery & Research	Mohamed Ibrahima, Pablo Narbonab, Patrick J. Denardc, Paolo Arrigonid, Philippe Colline, Alexandre Léadermann	Evaluation of the subscapularis split created with passive rotation during arthroscopic dynamic anterior stabilization (DAS): A cadaveric study	418
مدرس مساعد	عظام	طب	د/ محمد أحمد محمد إبراهيم	4.342	1433-7347, 0942-2056	2021	2553–2563	8	29	Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy	Alexandre Léadermann 1,2,3 · Sébastien Plotton 2 · Sophie Abrassart 1 · Adrien Mazzolini 1 · Mohamed Ibrahima 4 · Patrick Stirling 4,5	Hydrodilatation with corticosteroids is the most effective conservative management for frozen shoulder	419
مدرس مساعد	عظام	طب	د/ محمد أحمد محمد إبراهيم	3.019	1058-2746	2021	1167–1173		30	J Shoulder Elbow Surg	Alexandre Léadermann, MDa,b,c,* · Patrick J. Denard, MDd, Philippe Collin, MDe, Mohamed Ibrahima, MDf, Hugo Bothorel, MEngg, Joe Chih-Hao Chiu, MD, PhD	Single Assessment Numeric Evaluation for instability as an alternative to the Rowe score	420
مدرس مساعد	عظام	طب	د/ محمد أحمد محمد إبراهيم	4.342	1433-7347, 0942-2056	2021	2118–2133	7	29	Knee Surgery, Sports Traumatology, Arthroscopy	Alexandre Léadermann 1,2,3 · Timon Meynard 1 · Patrick J. Denard 4,5 · Mohamed Ibrahima 1,6 · Mo Saffarin 7 · Philippe Collin 8	Reliable diagnosis of posterosuperior rotator cuff tears requires a combination of clinical tests	421
مدرس	باتولوجي	طب	د/ سماح سامي محمود أبو بيه	4.38	2045-2322	Nov., 2020	Article 20098		10	Scientific Reports	Tu Vinh Luong 1, Sameh Abou-Belh 1,3, Jennifer Watkins 1, Emmanuel Toschatis 2, Massimo Pinzan 2, Stephen Davison 1, Andrew Hall 1 & Alberto Quaglia 1*	Elastic fibres in alcoholic liver disease	422
مدرس	باتولوجي	طب	د/ سماح سامي محمود أبو بيه	4.38	2045-2322	2021	16727		11	Scientific Reports	Mario Youssef William Zelek 1,2,3, Ahmed Khanfar Marafi 1,4,5, Gillian Lorraine Pirmar 1,6, Anna Whitehead 1,7, Jodie Piga Mauritson 2, Mish Vanchee McCaig 2, Despina Tsiavrouzou 2, Samih Aloua-Belh 2, Erik Ramon-Gill 2, Robyn Watson 1, Charlotte Cox 1, Jack Leslie 2, Caroline Wiersz 2, Olivier Govaerd 2, John Lunec 2, Denis Austin Mandic 2, Simona Nakagaki 2, Fiona Callaby 2, Ruth Shukla 2, Querim Mark Arslan 1,7, Dina Yilmaz 1,8 & Helen Louise Reeves 1,7*	Key features of the environment promoting liver cancer in the absence of cirrhosis	423
أستاذ	ميکروبیولوجي	طب	أ/ رشا حامد احمد بسيوني	no IF	2582-0931	Oct., 2020	03-06	10	4	Acta Scientific MEDICAL SCIENCES	Ismail G1*, Noureldin A2, Girgis S1, Bassiouni R3, El-Sayed A4, Ahmed A5, Elzamaryan E6, El-Sayed M7, Hegazi A8 and Abdelghaffar H9	Impact of the Use of Safety Engineered Devices on the Rate of Needle Stick Injuries Caused by a Needle on a Disposable Syringe Among Emergency Nurses in Egypt	424
أستاذ	ميکروبیولوجي	طب	أ/ رشا حامد احمد بسيوني	no IF	2582-0931	Oct., 2020	124-129	10	4	Acta Scientific MEDICAL SCIENCES	Ismail G1*, Abdel-Raouf H2, Abdel-Wahab S3, Abdullah A4, Anwar M5, Bassiouni R6, El-Amir M7, El-Sayed A8, El-Zamaryan E9, Girgis SA10, Higazi A11, Rashed H12, Sayed A13, Zakkia M14, Bayan N15 and Abdelghaffar H16	Incidence and Causes of Needleststick Injury among Nurses in Emergency Departments of Egyptian University Hospitals	425
مدرس	نساء ووليد	طب	د/ رحاب عبد الحميد الششتاوي ابو شمة	1.691	2468-784	Oct., 2020	Article 101823	8	49	Journal of Gynecology Obstetrics and Human Reproduction	Ahmed Mohamed Abdelhakima, Mohammad Abrar Shareefb, Abdulhadi A. AlAmodic, Rehab Abdelhamid Aboshamad, Mohamed Fathia, Ahmed M. Abbasse,*	Outpatient versus inpatient balloon catheter insertion for labor induction: A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials	426



الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	قلب	طب	د/ تامر مسعد السعيد رجب	2.93	1530-6550, 2153-8174	2021	215-223	1	22	Reviews in Cardiovascular Medicine	Walid MS. ElTahlawy1;*, Tamer M. Ragab2;†, Khaled A. Elkhashab2;†, Hassan M. Ebeid2;†	Quantification of mitral regurgitation using transthoracic echocardiography and cardiac magnetic resonance imaging	436
مدرس	قلب	طب	د/ حسن محمد بنين عبيد										
أستاذ	قلب	طب	أ.د/ خالد أحمد إمام الخشاب										
أستاذ مساعد	طب اطفال	طب	د/ هبة محمد محمد العوضى	2.183	2324-9269	2021	e1546	2	9	Moecular Genetic & Genomic Medicine	Mona K. Mekkawy1   Alaa K. Kameel1   Maral M. Thomas2   Engy A. Ashraf2   Masha S. Zaki2   Ola M. Eid1   Semra Ismail2   Sada A. Hammadi2   Hisham Megahed2   Heba ElAwady3   Khalid M. Refaat1   Shymas Hussien1   Nivine Helmy1   Sally G. Abd Alrah1   Anai M. Mohamed1   Mona O. El Ruby2	Clinical and genetic characterization of ten Egyptian patients with Wolf-Hirschhorn syndrome and review of literature	437
أستاذ مساعد	طب اطفال	طب	د/ هبة محمد العوضى	no IF	2324-8602	2021		4	10	International Journal of Cardiovascular Research	Heba Ahmed ElAwady1, Hadeer Mahmoud AbdelGhaffar1, Mohamed Mansour Abbas Eid2, Tamer Mosaad Ragab3* and Radwa AbdulHarris AboZeid4	Serum Neuron Specific Enolase use in Detecting Brain Injury in Children with Congenital Heart Disease before Undergoing Cardiac Surgery	438
أستاذ	طب اطفال	طب	أ.د/ هشام محمود جمال عبد الغفار										
مدرس	قلب	طب	د/ تامر مسعد السعيد رجب										
أستاذ مساعد	باتولوجي	طب	د/ محمد منصور عباس عيد										
أستاذ مساعد	طب اطفال	طب	د/ هبة محمد محمد العوضى	1.628	1687-1634, 1020-3397	2021		8	27	Eastern Mediterranean Health Journal (EMHJ)	Heba ElAwady1, Alakasem AlGameel1, Tamer Ragab2 and Nasser Hasssan3	Congenital anomalies in neonates in Fayoum Governorate, Egypt	439
مدرس	قلب	طب	د/ تامر مسعد السعيد رجب										
أستاذ	طب المجتمع	طب	أ.د/ نجلاء عبد الخالق الشريبي	no IF	2090-2948, 1110-0834	2021	188-193	1	57	ALEXANDRIA JOURNAL OF MEDICINE	Naglaa A. El-Sherbiny, Eman H. Ibrahim and Nashwa Sayed	Medical students' attitudes towards patient-centered care, Fayoum Medical School, Egypt	440
مدرس	طب المجتمع	طب	د/ ليان حنفي محمد إبراهيم										
مدرس	طب المجتمع	طب	د/ شهوى سيد حامد عوض										
أستاذ مساعد	طب المجتمع	طب	د/ صفاء خميس حسين احمد	no IF	0973-9122, 0973-9130	Oct-Dec 2020	3424-3431	4	14	Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology	Safaa Khamis Hassan1, Marwa Ali Mwaheb2	Awareness of Patient Rights and Practice at Fayoum University Hospital	441
أستاذ مساعد	طب شرعى	طب	د/ مروءة على مصطفى على مواهب										
أستاذ مساعد	طب شرعى	طب	د/ مروءة على مصطفى على مواهب	no IF	0973-9122, 0973-9130	Octr-Dec 2020	3125-3131	4	14	Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology	Marwa Ali Mwaheb1, Eman Ali Ali Abd El-Meguid2, Mohammed Ahmed Moussa3, Enas Mohammed Morsi 1	Determination of Sex Using Humeral Dimensions and Radiographic Measurements of the Humerus in Egyptian Population, Fayoum Governorate	442
مدرس	تشريح	طب	د/ ليان على عبد العميد										
مدرس	ظام	طب	د/ محمد احمد موسى										
مدرس	طب شرعى	طب	د/ ايادى محمد مرعي محمد										
أستاذ مساعد	باتولوجي	طب	د/ حسام الدين محمود عبد العزيز على	1.525	1943-7730, 0007-5027	2021	e46-e49	2	52	Lab Medicine	Abeer Mohamed Abdelrazik, MD, PhD,* Shahira Morsy ELshafie, MD, PhD, Hossam M. Abdelaziz, MD, PhD	Potential Use of Antigen-Based Rapid Test for SARS-CoV-2 in Respiratory Specimens in Low- Resource Settings in Egypt for Symptomatic Patients and High-Risk Contacts	443
أستاذ مساعد	باتولوجي	طب	غير محمد عبد الرازق السيد										
أستاذ	باتولوجي	طب	أ.د/ شهرة مرسى الشافعى										
مدرس	طب شرعى	طب	د/ ايادى محمد مرعي محمد	2.395	0379-0738	2021	110574		318	Forensic Science International	Reham Nafad Elbendarya,* Dina Ali Shokrya, Wessam Sayed Deeb, Enas Mohamed Morsi	Female genital mutilation (FGM): Is it still an existing problem in Egypt?	444
مدرس	نساء وتنمية	طب	المرحومة د/ وسام سيد النبip										
أستاذ مساعد	طب المجتمع	طب	د/ صفاء خميس حسين احمد	3.8	2352-7714	2021	100281		13	One Health	Nour H. Abdel-Hamid a, Hazem M. Ghobashy a, Eman I. Beleta a, Essam M. Elbauomy a, Rania I. Ismail a, Sultan F. Nagati b, Safaa K. Hassan c, Walid Elmonir d,*	Risk factors and Molecular genotyping of Brucella melitensis strains recovered from humans and their owned cattle in Upper Egypt	445
أستاذ مساعد	طب المجتمع	طب	د/ صفاء خميس حسين احمد	no IF	1557-4555, 1557-4563	2021	112.123	2	16	American Journal of Animal and Veterinary Sciences	1Sultan Farag Nagati and 2Safaa Khamis Hassan	Antimicrobial Susceptibility of Bovine Subclinical Mastitis and During Milk Separation Isolates and the Accompanying Hygienic Practices	446





الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	أشعة	طب	د/ محمد محمد سعد	no IF	2090-4762	2021	102		52	Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine	Mohammad A. Saad <sup>1*</sup> , Ahmed F. El Khateeb <sup>2</sup> , Mona I. Ahmed <sup>3</sup> and Ahmed M. Magdy <sup>1</sup>	Semi-quantitative CT severity scoring as a predictor of development of post-COVID syndrome	455
مدرس	طب حالات حرجة	طب	د/ احمد فتحى محمد محمود										
مدرس	أمراض صدرية	طب	د/ منى ابراهيم ابراهيم										
مدرس	أشعة	طب	د/ احمد محمد مجدى محمود										
مدرس	أشعة	طب	د/ احمد محمد مجدى محمود	no IF	2090-4762	2021	114		52	Egyptian Journal of Radiology and Nuclear Medicine	Ahmed M. Magdy <sup>1*</sup> , Mohammad A. Saad <sup>1</sup> , Ahmed F. El Khateeb <sup>2</sup> , Mona I. Ahmed <sup>3</sup> and Dina H. Gamal El-Din <sup>4</sup>	Correction to: Comparative evaluation of semi-quantitative CT-severity scoring versus serum lactate dehydrogenase as prognostic biomarkers for disease severity and clinical outcome of COVID-19 patients	456
مدرس	طب حالات حرجة	طب	د/ احمد فتحى محمد محمود										
مدرس	أمراض صدرية	طب	د/ منى ابراهيم احمد ابراهيم										
أستاذ مساعد	أمراض صدرية	طب	د/ راندا ابراهيم احمد ابراهيم										
مدرس	باتولوجى	طب	د/ ايمن السيد محمود حميدة	2.503	1742-1241	2021	e14735	11	75	International Journal of Clinical Practice	Randa I. Ahmed <sup>1,2</sup>   Mahmoud A. F. Khalil <sup>3</sup>   Eman E. Mahmoud <sup>4</sup>   Osama L. Nakhla <sup>5</sup>   Salah A. Ali <sup>2</sup>   Mona I. Ahmed <sup>1</sup>	Comparison of the clinical and radiological manifestations of male patients with COVID-19 from different ethnicities	457
مدرس	أمراض صدرية	طب	د/ منى ابراهيم احمد ابراهيم										
أستاذ مساعد	أمراض متوسطة	طب	د/ عصام على حسن سليمان										
مدرس	طب حالات حرجة	طب	د/ احمد فتحى محمد محمود										
مدرس	باتولوجى	طب	د/ ايمن السيد محمود حميدة	3.24	1932-6203	2021	e0249346	4	16	PLOS ONE	Ahmed S. Doghish <sup>1D</sup>   1,2*, Walid F. Elkhatib <sup>3,4*</sup> ; Essam A. Hassan <sup>5</sup> , Ahmed F. Elkhatib <sup>6</sup> , Eman E. Mahmoud <sup>7</sup> , Mona I. Ahmed <sup>8</sup> , Mahmoud A. F. Khalil <sup>9</sup>	Clinical characteristics of Egyptian male patients with COVID-19 acute respiratory distress syndrome	458
مدرس	أمراض صدرية	طب	د/ منى ابراهيم احمد ابراهيم										
أستاذ مساعد	ميکروبیولوچى	طب	د/ ايمن متوجه عبد العظيم										
مدرس	أمراض صدرية	طب	د/ منى ابراهيم احمد ابراهيم										
مدرس	باتولوجى	طب	د/ دعاء بوشن على محمد	no IF	2537-0286, 2537-0294	2021	1146-1161	1	5	Novel Research in Microbiology Journal	Enas, M. Hefzy <sup>1*</sup> ; Mona, I. Ahmed <sup>2</sup> ; Abdelrahman, M. Ahmed <sup>3</sup> ; Doaa, Y. Ali <sup>4</sup>	Utility of GeneXpert MTB/RIF assay for the diagnosis of pulmonary and extra-pulmonary tuberculosis, A report from Egypt	459
أستاذ مساعد	ميکروبیولوچى	طب	د/ ايمن متوجه عبد العظيم										
مدرس	طب المجتمع	طب	د/ محمد سعفون دسوقي										
أستاذ مساعد	باطنة	طب	د/ طارق ابراهيم احمد ابراهيم										
أستاذ مساعد	وراثة	زراعة	د/ ندى فتحى حميدة احمد	3.24	1932-6203	2021	e0256724	8	16	PLOS ONE	Enas M. Hefzy <sup>1D</sup>   1*, Noha A. Hassuna <sup>2</sup> , Olfat G. Shaker <sup>3</sup> , Mohamed Masoud <sup>4</sup> , Tebyan A. Abelhameed <sup>5</sup> , Tarek I. Ahmed <sup>6</sup> , Nada F. Hemeda <sup>7</sup> , Mohammed A. AbdElmajeed <sup>8</sup> , Rania H. Mahmoud <sup>9</sup>	miR-155 T/A (rs767649) and miR-146a A/G (rs57095329) single nucleotide polymorphisms as risk factors for chronic hepatitis B virus infection among Egyptian patients	460
أستاذ مساعد	كيمياء حيوية	طب	د/ رانيا حسني محمود سالم										
مدرس مساعد	باتولوجى	طب	د/ ابراهيم عبد العظيم محمد										
أستاذ مساعد	باتولوجى	طب	د/ هالة محمد احمد الخطولي										
مدرس	فلامکرلوجى	طب	د/ ايمن سعيد عبد العطى	no IF	0973-709X	2021	EC06-EC09	3	15	Journal of Clinical and Diagnostic Research	Badawia B Ibrahim <sup>1</sup> , Samira A Mahmoud <sup>2</sup> , Alzahraa A Mohamed <sup>3</sup> , Hala M El hanbuli <sup>4</sup>	Expression of HER2/neu and Ki-67 in Urothelial Carcinoma and their Relation to Clinicopathological Data: An Egyptian Study	461
أستاذ مساعد	تشريح	طب	د/ رضوى محمد احمد السيد										
مدرس	فيزيولوجى	طب	د/ رحاب احمد محمد محمد										
مدرس	طب شرعى	طب	د/ ايانس محمد مرسي محمد										
مدرس	باتولوجى	طب	د/ محمد حسين مصطفى المهدى	no IF	2405-8440	2021	e07485		7	Heliyon	Eman S. Said a,b,*; Radwa M. Ahmed c, Rehab A. Mohammed d, Enas M. Morsi e, Mohamed H. Elmahdi f, Hassan S. Elsayed g, Rania H. Mahmoud g, Eman H. Nadwa h, i	Ameliorating effect of melatonin on mercuric chloride-induced neurotoxicity in rats	462
مدرس	كيمياء حيوية	طب	د/ حسن سالم السيد علي										
أستاذ مساعد	كيمياء حيوية	طب	د/ رانيا حسني محمود سالم										
مدرس	فلامکرلوجى	طب	د/ ايمن سعيد عبد العطى										
أستاذ مساعد	روماتيزم	طب	د/ نيرمين احمد فؤاد حسني ربيع	2.016	1226-4512, 2093-3827	2021	385-393	5	25	Korean Journal of Physiology & Pharmacology	Mohamed Sadek Abdel-Bakky <sup>1,2*</sup> , Gouda Kamel Helal <sup>1,3</sup> , El-Sayed Mohamed El-Sayed <sup>1</sup> , Elham Amin <sup>4,5</sup> , Abdulmajed Alqasumi <sup>6</sup> , Ahmad Alhowail <sup>2</sup> , Eman Sayed Said Abdelmotil <sup>2,7</sup> , and Ahmed Saad Saad <sup>8</sup>	Loss of RAR-α and RXR-α and enhanced caspase-3-dependent apoptosis in N-acetyl-p-aminophenol-induced liver injury in mice is tissue factor dependent	463
أستاذ مساعد	روماتيزم	طب	د/ نيرمين احمد فؤاد حسني ربيع	7.58	1462-0332, 1462-0324	2021	392-398	1	60	Rheumatology	Richard O. Akintayo <sup>1</sup> , Aleksei A. Alekseev <sup>2</sup> , Asger A. Kallás <sup>3</sup> , Ozgur Deyi <sup>4</sup> , Angelita N. Mignosi <sup>5</sup> , Hakeem Olaojuwani <sup>6</sup> , Rachid Baini <sup>7</sup> , Yasser El Miedany <sup>8</sup> , Dijbra Haddad <sup>9</sup> , Wafa Hamdi <sup>10</sup> , Omendi Oyo <sup>11</sup> , Samy Siliman <sup>12</sup> , Abubakar Yerima <sup>13</sup> , Yassir Tahira <sup>14</sup> , Adewale O. Adegbola <sup>15</sup> , Okloum O. Adelokwu, Mohammed Takiy <sup>16</sup> , Imad Ghazanfari <sup>17</sup> , Kawther Abdalla <sup>18</sup> , Noura A. Fouad <sup>19</sup> , Dalia M. Mousa <sup>20</sup> , Dara El Mikawy <sup>21</sup> , Mohamed Hassan Abu-Zaid <sup>21</sup> and Rasha A. Abdal-Mageed <sup>22</sup>	The impact of COVID-19 on rheumatology practice across Africa	464





الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#	
أستاذ	مسايك بولية	طب	أ.د/ محمد كمال الدين رياض سيف النصر	no IF	2682-3381, 2682-339X	Oct., 2020	1-8	10	1	Al-Azhar International Medical Journal	Mohamed K Saif El-nasr1 MD; Hesham A. EL-Helaly1 MD; Hesham M. El Sayed1 MSc; Hamada A. Youssof1 MD; Khaled Mohyelden1 MD	Outcomes of Percutaneous Nephrolithotomy Versus Open Stone Surgery for Patients with Staghorn Calculi: Safety and Efficacy	481	
أستاذ مساعد	مسايك بولية	طب	د/ هشام عبد العظيم محمد الهلالي											
أستاذ مساعد	مسايك بولية	طب	د/ خالد محي الدين محمد عامر	no IF	1961-9987	Dec., 2020	91		26	African Journal of Urology	Ahmed Abdellatif1 , Almirad Aref Al-Dessoukey1 , Ayman Salah Moussa1 , Mohamed Saif El-nasr2 , Akram Ahmed Elmarakbi1 , Ahmed Medhat Ragheb1 , Ahmed Mohamed Elbatanouny1 , Ahmed Abdellatif1 , Osama Saoud1 , Amr Lotfy1 , Khaled Mohyelden2 , Amr Ashraf Soliman3	Overactive bladder symptoms recurrence after sudden versus gradual weaning of Solifenacine	482	
مدرس مساعد	مسايك بولية	طب	د/ هشام محمد السيد عبد ربه											
مدرس	مسايك بولية	طب	د/ حمادة أحمد يوسف عبد الحميد	no IF	2090-004X, 2090-0058	2021	Article ID 6630286	2021	Journal of Ophthalmology	Mohammed Iqbal1 , Omar Said1 , Ola Ibrahim1 , 3 and Ashraf Soliman3	Visual Sequelae of Computer Vision Syndrome: A Cross-Sectional Case-Control Study	483		
أستاذ مساعد	عيون	طب	د/ عمر محمد سيد سعيد											
أستاذ مساعد	عيون	طب	د/ عمر محمد سيد سعيد	no IF	1874-3641	2021	54-69		15	The Open Ophthalmology Journal	Mohammed Iqbal1 , Amr Mounir1,* , Khaled Abd-Elaziz2 and Omar M. Said3	Long-Term Visual, Refractive and Topographic Outcomes of KeraRings Combined with Accelerated Transepithelial Crosslinking for Management of Different Grades of Progressive Keratoconus: A Retrospective Cohort Study	484	
أستاذ	هستولوجي	طب	أ.د/ محمد صلاح احمد الجندي											
مدرس	هستولوجي	طب	د/ اسماء محمد السيد علي	no IF	1110-0559, 2090-2417	2021	31-47	1	44	The Egyptian Journal of Histology	Mohamed Salah Elgendi, Asmaa Mohamed Elsayed, Doaa Ebrahim Eldoskey and Amany Kareem Abd Elmagsoud	Histological and Immunohistochemical Study to Evaluate the Effects of Metformin versus Green Tea Extracts on Bleomycin Induced Lung Injury In Adult Male Albino Rats	485	
مدرس	هستولوجي	طب	د/ دعاء ابراهيم الدسوقي											
مدرس مساعد	هستولوجي	طب	د/ أماني كريم عبد المقصود	no IF	1747-4124, 1747-4132	2021		10	15	EXPERT REVIEW OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY	Yasmine Gabera, Mohamed AbdAllah b, Asmaa Salama, Manar Sayyed, Shereen Abdel Alem a and Shaymaa Nafady c	Metabolic-associated fatty liver disease and autoimmune hepatitis: an overlooked interaction	486	
مدرس مساعد	أمراض مخاطنة	طب	د/ مختار سيد فرجات محمد											
أستاذ	ميکروبیولوجى	طب	أ.د/ أحمد شرف وجدان إسماعيل طاهر	1.714	1120-009X, 1973-9478	2021	302-318	5	33	Journal of Chemotherapy	Hakan Cetinkaya, Suleyman Hakkı Arslan, Ferdaus Akyuz, Hulya Cilekci1, Sevin Akcan Cevikler, Asya Bahar-Kozluoglu, Melihha Duman, 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150,151,152,153,154,155,156,157,158,159,160,161,162,163,164,165,166,167,168,169,170,171,172,173,174,175,176,177,178,179,180,181,182,183,184,185,186,187,188,189,190,191,192,193,194,195,196,197,198,199,200,201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,217,218,219,220,221,222,223,224,225,226,227,228,229,230,231,232,233,234,235,236,237,238,239,240,241,242,243,244,245,246,247,248,249,250,251,252,253,254,255,256,257,258,259,260,261,262,263,264,265,266,267,268,269,270,271,272,273,274,275,276,277,278,279,280,281,282,283,284,285,286,287,288,289,290,291,292,293,294,295,296,297,298,299,300,301,302,303,304,305,306,307,308,309,310,311,312,313,314,315,316,317,318,319,320,321,322,323,324,325,326,327,328,329,330,331,332,333,334,335,336,337,338,339,340,341,342,343,344,345,346,347,348,349,350,351,352,353,354,355,356,357,358,359,360,361,362,363,364,365,366,367,368,369,370,371,372,373,374,375,376,377,378,379,380,381,382,383,384,385,386,387,388,389,389,390,391,392,393,394,395,396,397,398,399,399,400,401,402,403,404,405,406,407,408,409,409,410,411,412,413,414,415,416,417,418,419,420,421,422,423,424,425,426,427,428,429,429,430,431,432,433,434,435,436,437,438,439,439,440,441,442,443,444,445,446,447,448,449,449,450,451,452,453,454,455,456,457,458,459,459,460,461,462,463,464,465,466,467,468,469,469,470,471,472,473,474,475,476,477,478,478,479,480,481,482,483,483,484,485,486,487,487,488,489,489,490,491,492,493,494	Managing adult patients with infectious diseases in emergency departments: international ID-IRI study		487
مدرس	قلب	طب	د/ جمعة عبد الرازق أحمد عبد الرازق	no IF	2090-911X	2021	62		73	The Egyptian Heart Journal	Gomaa Abdelrazeq1*, Kareem Mandour2, Mohammad Osama2 and Khaled Elkhashab1	Strain and strain rate echocardiographic imaging predict occurrence of atrial fibrillation in post-coronary artery bypass grafting patients	488	
أستاذ	قلب	طب	د/ خالد احمد امام الخشاب											
مدرس	صيدلة臨床ية	صيدلة	د/ مروء كمال أحمد طلبة	2.503	1742-1241	2021	e13746	3	75	International Journal of Clinical Practice	Marwa Kamal1   Marwa Abo Omirah2   Amal Hussein3   Haitham Saeed4	Assessment and characterisation of post-COVID-19 manifestations	489	
مدرس	أمراض عصبية	طب	د/ مروء حنفي محمود خضر											
أستاذ	عقاقير	صيدلة	أ.د/ منى حافظ محمد حنطة	no IF	2231-3354	2021	158-162	1	11	Journal of Applied Pharmaceutical Science	Ahmed Ismail1*, Mohamed M. Radwan2,3, Hossam M. Hassan4,5, Abeer S. Moawad4, Mona H. Hetta1*	Isolation of catechins from Cycas armstrongii Miq. of an Egyptian origin	490	
مدرس مساعد	عقاقير	صيدلة	ص/n احمد إسماعيل صبرى عبد الحميد											
أستاذ مساعد	صيدلانيات	صيدلة	د/ دعاء احمد سعيد محمد هلال	5.863	1424-8247	2021	68		14	Pharmaceuticals	Eman A. Mazayd 1*, Doaa A. Helal 2, Mahmoud M. Elkhouardy 3, Ahmed G. Abd Elhameed 4,5 and Mohamed Yasser 6	Formulation and Optimization of Nanospanlastics for Improving the Bioavailability of Green Tea Epigallocatechin Gallate	491	
مدرس	صيدلانيات	صيدلة	د/ أحمد عادل محمد علاء الدين محمد											
				6.4	1178-2013	2021	609-621		16	International Journal of Nanomedicine	Rofida Albasah1 Abdulaziz Mohsen Almahallawi 2 Mariam Hassan 3 Ahmed Adla Alaa-Eldin4	Development and Optimization of Terpene-Enriched Vesicles (Terpesomes) for Effective Ocular Delivery of Fenticonazole Nitrate: In vitro Characterization and in vivo Assessment	492	
				6.419	1071-7544, 1521-0464	2021	1-9	1	28	DRUG DELIVERY	Rofida Albasah, Carol Yousryb , Abdulaziz Mohsen Al-Mahallawi,c and Ahmed Adel Alaa-Eldind	Utilization of PEGylated cerosomes for effective topical delivery of fenticonazole nitrate: in-vitro characterization, statistical optimization, and in-vivo assessment	493	
				3.765	2042-7158, 0022-3573	2021	1250-1261	9	73	Journal of Pharmacy and Pharmacology	Hanan M. Hassan1, , Yasmen F. Mahran2,3,* , and Amal M. H. Ghanim4	Ganoderma lucidum ameliorates the diabetic nephropathy via down-regulatory effect on TGF-β1 and TLR-4/NFκB signalling pathways	494	



الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	ادارة تمريض	تمريض	د/ خضراء محمد عطية محمد	0.287	0039-7660	2021	103-131	7	165	SYLWAN	Elsayeda Ibrahim Ahmed Ibrahim <sup>1</sup> Khadra Mohammed Atiea Mohammed <sup>2</sup>	Comparative study of Organizational Climate and Quality of work life among Egyptian and Saudi Nursing Managers	513

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أسنان مساعد	تمريض نفسى	تمريض	د/ إيفون صابر شكري هنا	0.287	0039-7660	Dec., 2020	334-363	12	164	SYLWAN	1Amel Dawod Kamel*,2 Eron S. Shokre 3Sharbat Thabet Hasaneen, ,4Livana PH and 5Ayat Masoud Omar	Obstetrical and Psychological Perinatal Outcomes of Adolescent and Adult Pregnancy: A Comparative Study	514
أسنان مساعد	تمريض صحة مجتمع	تمريض	د/ شروك ثابت حسين عطية										
أسنان مساعد	تمريض صحة الأم والرضيع	تمريض	د/ آيات مسعود عمر مسعود										
أسنان	تمريض جراحي	تمريض	د/ سلوى عطيه محمد السيد	no IF	2231-7007	4/2021	28-36	4	12	THE MALAYSIAN JOURNAL OF NURSING	Salwa Attia. Mohamed*, Asmaa Abouda Abdelhamed Sultan <sup>2</sup>	THE EFFECTS OF TAI CHI EXERCISE ON PHYSIOLOGICAL AND PSYCHOSOCIAL WELL-BEING DURING ADJUVANT CHEMOTHERAPY AMONG BREAST CANCER PATIENTS	515
أسنان	تمريض جراحي	تمريض	د/ سلوى عطيه محمد السيد	no IF	2320-2920	2/2021	9-14	1	8	Global Journal of Current Research	Salwa A. Mohammed	Quality of Life in Heart Failure Patients and its Associated Factors	516
أسنان مساعد	تمريض صحة مجتمع	تمريض	د/ إيمان على عبد المعطي شيخة	no IF	2424-9653	3/2021	36 – 53	1	6	International Journal of Studies in Nursing	Eman Ali Abd Elmoaty Sheha, Hanan Elzeblawy Hassan, Eman Mohammed Mohammed Elsherbeny, Ahmed Abd-Elhakim Elgendi	Integrated Intervention Program for Pregnant Women toward ZIKA Virus Infection in Upper Egypt	517
أسنان مساعد	تمريض مسنين	تمريض	د/أمل إبراهيم فؤاد أمين	no IF	1996-7195	6/2021	1565-1570	6	15	PAKISTAN JOURNAL OF MEDICAL & HEALTH SCIENCE	AMAL I. FOUAD1, EBTESAM MO'AWAD EL-SAYED EBIED2	Effect of Discharge Plan on Quality of Life among Elderly Women Undergoing Uterine Prolapse Surgery	518



الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	علوم أساسية	حاسبات ومعلومات	د/ إنجي رجالي راضى عبد المقصود	no IF	2356-82016	2021	17-26	1	8	The Egyptian Journal of Language Engineering	Engy R. Rady*1, M. Hesham**2, N.M. Hassan*3, A. Hassen***4	Arabic Automatic Speech Recognition Based on Emotion Detection	528
أستاذ	علوم أساسية	حاسبات ومعلومات	أ.د/ نبيلة محمد حسن										
أستاذ	فيزياء	علوم	أ.د/ عرفة صبرى جمعة حسن										
أستاذ	نظم معلومات	حاسبات ومعلومات	أ.د/ أميرة محمد ابراهيم ابريس	0.948	2307-4108	Oct., 2020	29-38	4	47	Kuwait Journal of Science	Amira M. Idrees1,* , Essam M. Shaaban2	Reforming home energy consumption behavior based on mining techniques: a collaborative home appliances approach	529
أستاذ	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	أ.د/ محمد حلمي عبد العزيز خاجي	2.833	1076-2787	Dec., 2020	1-25		2020	Complexity	Xiao-Yan Gao, <sup>1</sup> Radhy Sahal, <sup>2,3</sup> Gui-Xiu Chen, <sup>4</sup> Mohammed H. Khafagy, <sup>5</sup> and Fatma A. Omara <sup>2</sup>	Exploiting Sharing Join Opportunities in Big Data Multiquery Optimization with Flink	530
أستاذ	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	أ.د/ محمد حلمي عبد العزيز خاجي	1.809	1386-7857	2021	1-15	1	1	Cluster Computing	Hadeer Mahmoud, Mostafa Thabet, Mohamed H. Khafagy & Fatma A. Omara	An efficient load balancing technique for task scheduling in heterogeneous cloud environment	531
مدرس	نظم معلومات	حاسبات ومعلومات	د/ مصطفى ثابت محمد مبروك										
أستاذ	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	أ.د/ محمد حلمي عبد العزيز خاجي	no IF	1817-3195, 1992-8645	2021	4358-4376	17	99	Journal of Theoretical and Applied Information Technology	MARWA HUSSIEN MOHAMED, MOHAMED HELMY KHAFAGY, MOHAMED HASAN IBRAHIM, KHALED ELMENSHAWY, HAITHAM RIZK FADALLAH	MUSIC RECOMMENDATION SYSTEM USED EMOTIONS TO TRACK AND CHANGE NEGATIVE USERS' MOOD	532
أستاذ مساعد	نظم المعلومات	حاسبات ومعلومات	د/ محمد حسن ابراهيم										
أستاذ مساعد	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ شيرين علي محمد طلائع	2.137	1687-7268	2020	1-14		Dec., 2020	Journal of Sensors	Nermeen A. Eltressy, <sup>1</sup> Osama M. Dardeer, <sup>1</sup> Awab Al-Habab, <sup>2</sup> Esraa Elhariri, <sup>3</sup> Abdelfrhman M. Abotaleb, <sup>2</sup> Dalia N. Elsheikh, <sup>1,4</sup> Ahmed Khattab, <sup>2</sup> Shereen A. Taie, <sup>3</sup> Hassan Mostafa, <sup>2,5</sup> Hala A. Elsadek, <sup>1</sup> and Esmat A. Abdallah <sup>1</sup>	Smart Home IoT System by Using RF Energy Harvesting	533
مدرس	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ إبراهيم محمد هاشم أحمد										
أستاذ مساعد	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ شيرين علي محمد طلائع	no IF	1992-8645	2021	343-357	2	99	Journal of Theoretical and Applied Information Technology	ALBER S. AZIZ <sup>1</sup> , REDA A. EI-KHORIBI <sup>2</sup> , SHEREEN A. TAIE <sup>3</sup>	AFCM MODEL TO PREDICT THE LEARNER STYLE BASED ON QUESTIONNAIRE AND FUZZY C MEAN ALGORITHM	534
أستاذ مساعد	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ شيرين علي محمد طلائع	no IF	2302-9285	2021	759-766	2	10	Bulletin of Electrical Engineering and Informatics	Shereen A. Taie <sup>1</sup> , Wafaa Ghonaim <sup>2</sup>	A new model for early diagnosis of Alzheimer's disease based on BAT-SVM classifier	535
معيد	نظم معلومات	حاسبات ومعلومات	أ/ نداء حسين أحمد حسين	no IF	2156-5570	2021	1-11	9	12	International Journal of Advanced Computer Science and Applications	Nedaa H. Ahmed <sup>1</sup> , Ahmed M. Sadek <sup>2</sup> , Haytham Al-Feel <sup>3</sup> , Rania A. AbulSeoud <sup>4</sup>	Internet of Things Multi-Protocol Interoperability with Syntactic Translation Capability	536
مدرس	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ أحمد محمد صادق صالح										
أستاذ	هندسة كهربائية	هندسة	أ.د/ رانيا أحمد عبد العليم أبو السعود										
مدرس مساعد	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	أ/ جهاد حسن عباس سالم	3.367	2169-3536	2021	65730-65749		9	IEEE Access	GEHAD HASSAN 1, MOHAMED E. GOHER 2, MASOUD E. SHAHEEN 1, AND SHEREEN A. TAI <sup>E</sup> 1	Hybrid Predictive Model for Water Quality Monitoring Based on Sentinel-2A L1C Data	537
أستاذ مساعد	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ ممدوح اسماعيل مسعود شاهين										
أستاذ مساعد	علوم الحاسوب	حاسبات ومعلومات	د/ شيرين علي محمد طلائع	no IF no ERIH	1367-4766, 1469-9737	2021	1-22	1	24	MENTAL HEALTH, RELIGION & CULTURE	Ibrahim A. Kiraa, <sup>1,b</sup> and Hanaa Shuwiekhc	Discrimination and mental health of Christians in Egypt: coping trajectories and perceived posttraumatic growth	538
أستاذ	علم نفس	آداب	أ.د/ هناء أحمد محمد شوقي										
أستاذ	علم نفس	آداب	أ.د/ هناء محمد محمد شوقي	4.297	1936-4733, 1046-1310	2021	2665-2679	6	40	Current Psychology	Ibrahim A. Kira <sup>1,2</sup> & Mounir Fawzi <sup>3</sup> & Hanaa Shuwiekha <sup>4</sup> & Linda Lewandowski <sup>5</sup> & Jeffrey S. Ashby <sup>2</sup> & Boshra Al Ibraheem <sup>6</sup>	Do adding attachment, oppression, cumulative and proliferation trauma dynamics to PTSD Criterion Ba <sup>a</sup> improve its predictive validity: Toward a paradigm shift?	539

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ	علم نفس	آداب	أ/هناه محمد شوبك	4.297	1936-4733, 1046-1310	2021	563-578	2	40	Current Psychology	Ibrahim Kira1,2 & Hanaa Shuwiekh3 & Justyna Kucharska4 & Mireille Bujold-Bugeaud1	Does favoring male gender hurt or benefit men? the linear and non-linear dynamics of the impact of favoring male gender by family and society on men's mental health in two cultures	540
أستاذ	علم نفس	آداب	أ/هناه محمد شوبك	1.063	1532-5024, 1532-5032	2021	220-237	3	26	Journal of Loss and Trauma	Ibrahim A. Kira , Hanaa A. M. Shuwiekh , Kenneth G. Rice , Jeffrey S. Ashby , Sayed Ahmed Elwakeel , Mariam Sous Fahmy Sous , Amthal Alhuwailah , Shadia Bint Ali Baali , Chaitka Azdaou , Enas. M. Oilemat & Hikmet J. Jamil	Measuring COVID-19 as Traumatic Stress: Initial Psychometrics and Validation	541
أستاذ مساعد	علم نفس	آداب	د/ سيد أحمد محمد سيد الوكيل										
أستاذ	علم نفس	آداب	أ/هناه محمد شوبك	2.329	1941-1022, 1943-1562	2021	324-339	3	13	Psychology of Religion and Spirituality	Ibrahim Kira, Hanaa Shuwiekh, Amthal H. Al-Huwailah, Tarek Zidan, and Mireille Bujold-Bugeaud	Measuring Interfaith Spirituality: Initial Validation and Psychometrics	542
أستاذ	علم نفس	آداب	أ/هناه محمد شوبك	no IF no ERIH	1534-7656, 1085-9373	2021	29-39	1	27	Traumatology	Ibrahim A. Kira1, 2, Hanaa A. M. Shuwiekh3, Amthal Alhuwailah4, Jeffrey S. Ashby2, Mariam Sous Fahmy Sous5, Shadia Bint Ali Baali6, Chaitka Azdaou7, Enas. M. Oilemat8, and Hikmet J. Jamil9	The Effects of COVID-19 and Collective Identity Trauma (Intersectional Discrimination) on Social Status and Well-Being	543
أستاذ	علم نفس	آداب	أ/هناه محمد شوبك	1.063	1532-5024, 1532-5032	2021	666-687	7	26	JOURNAL OF LOSS AND TRAUMA	Ibrahim A. Kira,b, Emre Han Alipayc , Aras Turkelid , Hanaa A. M. Shuwiekh,e , Jeffrey S. Ashby,f and Amthal Alhuwailahg	The Effects of COVID-19 Traumatic Stress on Executive Functions: The Case of Syrian Refugees in Turkey	544
أستاذ مساعد	علم نفس	آداب	د/ سيد أحمد محمد سيد الوكيل	no IF no ERIH	1687-9546	Dec., 2020	190-211	4	11	Egyptian Journal of Health Care	Arzak Mohamed Ewees1, Eman Abdelazem2 and Sayed Ahmed Elwakeel3	Knowledge, Risk Perception, Preventive Behavior and Emotional Regulation regarding COVID-19 among Nurses Working in Isolation Hospitals	545
أستاذ مساعد	تاريخ	آداب	د/ عماد عبد العظيم عاشور حافظ	no IF no ERIH	2537-026X	2021	200-237	1	22	مجلة الإتحاد العام للآثاريين العرب	عماد عبد العظيم عاشور	The Overseers of Foreign Soldiers in Ancient Egyptian Army and their Title	546
أستاذ مساعد	تاريخ	آداب	د/ عبد اللطيف فائز على محمد	no IF no ERIH	2536-9199	2021	55-89	2	34	وقائع تاريخية	د. عبد اللطيف فائز على	الإسپورا في مصر خلال العصرين اليوناني والروماني	547
مدرس	تاريخ	آداب	د/ أحمد محروس إسماعيل عثمان	no IF no ERIH	1110-2055	2020	1-22	1	37	Bulletin of the Center Papyrological Studies	أحمد محروس إسماعيل	الميخاناريون في مصر خلال العصر الروماني	548
مدرس	تاريخ	آداب	د/ أحمد محروس إسماعيل عثمان	no IF no ERIH	1110-2055	2020	23-62	1	37	Bulletin of the Center Papyrological Studies	أحمد محروس إسماعيل	Flute Players in Egypt during the Ptolemaic and Roman eras	549
مدرس	تاريخ	آداب	د/ أحمد محروس إسماعيل عثمان	no IF no ERIH	2536-9199	2021	1-44	2	34	مجلة وقائع تاريخية	د/ أحمد محروس إسماعيل عثمان	تجارة التمور في مصر خلال العصر الروماني	550
مدرس	تاريخ	آداب	د/ أحمد محروس إسماعيل عثمان	no IF no ERIH	2357-0709	2021	1609-1657	1	13	مجلة كلية الآداب - جامعة القويم	د.أحمد محروس إسماعيل	الطقس الجنائزي في مصر خلال العصر الروماني في ضوء الوصايا	551
مدرس	تاريخ	آداب	د/ أحمد محروس إسماعيل عثمان	no IF no ERIH	2357-0709	2021	2641-2692	2	13	مجلة كلية الآداب - جامعة القويم	أحمد محروس إسماعيل	اجازات المتدربين في مصر خلال العصر الروماني	552
معيد	لغة إنجليزية	آداب	أ/ ابراهيم ميد فوزى السيد	no IF no ERIH	1853 9904	2021	1-30	40	10	Argus-a Artes & Humanidades	Ibrahim Sayed Fawzy	Challenging Silence: Poetics of Representation in Taher Ben Jelloun's This Blinding Absence of Light and Carlos Liscano's Truck of Fools	553
مدرس	تاريخ	آداب	د/ هاتي عمر محمد منجود	no IF no ERIH	1110-2055	2020	405-429	1	37	مجلة مركز الدراسات البردية	هاتي عمر منجود	الحرائق في مصر خلال العصرين البطلمي والروماني في ضوء الوثائق البردية	554
مدرس	لغة إنجليزية	آداب	د/ هالة راشد حسني عبد الحميد	no IF no ERIH	2788-404x	2021	42-78	1	1	International Journal of Languages and Culture	Hala Rashed Hosni1*	Components of advice giving and responses in Egyptian Arabic and American English	555
مدرس مساعد	لغة إنجليزية	آداب	أ/ هند ربيع علي محمود	no IF no ERIH	2614-2684	2021	26-41	1	4	Southeast Asia Language Teaching and Learning	Hend Rabie1 & Deena Boraie2	The Linguistic Features in Egyptian-Authorred English Research Article Literature Reviews in Linguistics	556
مدرس مساعد	لغة إنجليزية	آداب	أ/ هند ربيع علي محمود	no IF no ERIH	2636 - 9109	2021	55-72	1	3	Asian Social Science and Humanities Research Journal	Hend Rabie1 & Deena Boraie2	The Rhetorical Structure of Literature Reviews in Egyptian-Authorred English Research Articles in Linguistics	557

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ	لغة عربية	آداب	أ.د/ إيهاب محمد السيد عبد العال مطرانى	no IF no ERIH	2735-3281	1-2021	145-250	1	13	مجلة كلية الآداب للغويات والثقافات المقارنة جامعة القويم	د. إيهاب محمد السيد المطرانى □	الحجاج المفلاط ودور الدراسات الأصولية في تقويمه	558
أستاذ	فلسفة	آداب	أ.د/ مدحية حمدي عبد العال مرسى	no IF no ERIH	1110-3825	Oct., 2020	621-692	الجزء الثاني	30	مجلة الزهراء كلية الدراسات الإسلامية والعربية للبنات بالقاهرة جامعة الأزهر	مدحية حمدي عبد العال مرسى	الجمال الإلهي في فلسفة نجم الدين الكبيري دراسة تحليلية نقية	559
أستاذ	فلسفة	آداب	أ.د/ مدحية حمدى عبد العال مرسى	no IF no ERIH	1821-1892	2021	1821-1892	1	31	مجلة الزهراء كلية الدراسات الإسلامية والعربية للبنات بالقاهرة جامعة الأزهر	مدحية حمدى عبد العال مرسى	الأخلاقي عند عفيف الدين التلمساني	560
أستاذ مساعد	لغة عربية	آداب	د/ محمد عبد إسماعيل	no IF no ERIH	1821-1892	2021	1191-1256	الجزء الثاني	30	مجلة الزهراء كلية الدراسات الإسلامية والعربية للبنات بالقاهرة جامعة الأزهر	محمد عبد إسماعيل	ظاهرة التحويل في سبيحة اسم الفاعل عند مفسري القرآن الكريم دراسة صرفية دلالية	561
أستاذ مساعد	لغة عربية	آداب	د/ محمد عبد إسماعيل	no IF no ERIH	1821-1892	2021	3687-3742	1	31	مجلة الزهراء كلية الدراسات الإسلامية والعربية للبنات بالقاهرة جامعة الأزهر	محمد عبد إسماعيل	الخلاف في إعراب الجمل في سور المؤامن دراسة نحوية دلالية	562
أستاذ مساعد	لغة عربية	آداب	د/ محمد عبد إسماعيل	no IF no ERIH	2537-0790	2021	451-553	1	36	مجلة كلية اللغة العربية بالمنوفية جامعة الأزهر	الدكتور محمد عبد إسماعيل	المعاني المستلزمة عن أسلوب الأمر في تفسير البحر المحجوط لأبي حيان الأندلسي دراسة تداولية	563
أستاذ	علم نفس	آداب	أ.د/ طارق محمد عبد الوهاب حمزة	no IF no ERIH	1012-5574	2021	1-8	1	37	The Egyptian Journal of Otolaryngology	Nahla Rifae1, Tarek Mohamed Abdel Wahab Hamza2 and Yonna Hassan Elfiky1*	Validity and reliability of the revised Arabic language test for 2-4-year-old children: cross-sectional study	564
أستاذ مساعد	تاريخ	آداب	د/ محمدDesouki محمد حسـل	no IF no ERIH	0238-6308, 2786-0663	2021	7-24		31	MEDITERRÁN TANULMÁNYOK	Mohamed Desouki Mohamed Hassan	The Hungarian Community in Mamluk Egypt	565
أستاذ مساعد	تاريخ	آداب	د/ محمدDesouki محمد حسـن	no IF no ERIH	2536-9199	2021	257-311	2	34	مجلة وقائع تاريخية	د/ محمدDesouki محمد حسـن	التحالف الأوروبي المغربي وذريعياته ١٤٠٤-١٣٩٤	566
أستاذ	جغرافيا	آداب	أ.د/ محمد الخازمي محمد عزيز	no IF no ERIH	0317-7173, 1911-9925	2021	183-208	3	56	Cartographica	Mohamed Alkhuzamy Aziz, Nayef Alghais	Cartographic Analysis of Urban Expansion in Kuwait	567
أستاذ مساعد	فلسفة	آداب	د/ هناء صبرى محمد عبد الناصر	no IF no ERIH	2357-0709	2021	336-378	1	13	مجلة كلية الآداب جامعة القويم (الإنسانيات والعلوم الاجتماعية)	د. هناء صبرى محمد عبد الناصر	الفهم اللغوي والأخلاقى المعرفى فى فلسفة كولين ماكجىن	568
أستاذ مساعد	فلسفة	آداب	د/ هناء صبرى محمد عبد الناصر	no IF no ERIH	2536-9555	2021	255-286	30	30	مجلة ولادي النيل للدراسات والبحوث الإنسانية والاجتماعية والتربوية	د. هناء صبرى محمد عبد الناصر	الهوية البشرية وأخلاقيات البيولوجيا في فلسفة ديفيد بيجرازي	569
أستاذ	لغة عربية	آداب	أ.د/ محمد ديباب غزاوى	no IF no ERIH	4767-1685, 1658-8894	2021	119		28	مجلة جامعة الطائف العلوم الإنسانية	د/ محمد ديباب غزاوى	العلاقة بين الإيقاع والدلالة التضمينية والتدوير في الغزل الأندلسى (نموذجاً)	570
مدرس	دراسات جغرافية	مهدى دول حوض النيل	د/ أحمد فؤاد إبراهيم المعازى	no IF no ERIH	4572-1219, 4257-5453	2021	580-644	1	13	مجلة كلية الآداب جامعة القويم (الإنسانيات والعلوم الاجتماعية)	د. احمد فؤاد ابراهيم المعازى □	الخصوصية وعلاقتها بالدخل بدول حوض النيل دراسة في جغرافية السكان	571
مدرس	دراسات جغرافية	مهدى دول حوض النيل	د/ أحمد فؤاد إبراهيم المعازى	no IF no ERIH	2356-8321, 2356-833X	2021	116-140	2	22	مجلة البحث العلمي في الآداب، كلية البنات للآداب والعلوم والتربية، جامعة عين شمس	د. احمد فؤاد ابراهيم المعازى	وفيات الرضع بدول حوض النيل دراسة نيموجرافية	572
أستاذ مساعد	دراسات جغرافية	مهدى دول حوض النيل	د/ ناصر عبد الشتا عبد الهادى	no IF no ERIH	1012-6015	2021	512-592	3	81	مجلة كلية الآداب جامعة القاهرة	د. ماهر حامد سعداوي سليمان، د. ناصر عبد الشتا عبد الهادى	تأثير المقومات المغاربية الطبيعية على الجنب السياحي بمحافظة الداخليه سلطنة عمان – دراسة في جغرافية البيئة	573
مدرس مساعد	دراسات اقتصادية وزراعية	مهدى دول حوض النيل	د/ علاء الدين محمود عبد اللطيف	2.657	1742-1705	2021	69-76	1	36	Renewable Agriculture and Food Systems	Jose-Maria Garcia-Alvarez-Coque1 , Ola Abdullaatef2, Loreto Fenollosa1, Javier Ribal1 , Neus Sanjuan3 and Jose Miguel Soriano4	Integrating sustainability into the multi-criteria assessment of urban dietary patterns	574
أستاذ مساعد	دراسات جغرافية	مهدى دول حوض النيل	د/ حسن محمد ابراهيم حسونة	no IF no ERIH	2536-9458	2021	٧٦-	38	4	مجلة كلية الآداب والعلوم الإنسانية جامعة قناة السويس	د/ حسن محمد ابراهيم حسونة	the religions relation between egypt and ethiopia -a study in historical geography	575
أستاذ مساعد	دراسات جغرافية	مهدى دول حوض النيل	د/ حسن محمد ابراهيم حسونة	no IF no ERIH	2536-9458	2021	10	38	الجزء الثاني	مجلة كلية الآداب والعلوم الإنسانية جامعة قناة السويس	Gis-based for mapping malaria risk under the geographical factors in the nile basin countries	576	
أستاذ مساعد	دراسات جغرافية	مهدى دول حوض النيل	د/ حسن محمد ابراهيم حسونة	no IF no ERIH	2536-9458	2021	760-790	6	22	مجلة كلية الخدمة الاجتماعية للدراسات والبحوث الاجتماعية	د/ مروة جمعة عبد الغنى بسيوني	المواطنية الرفيعة وعلاقتها بالوعي المفكري لدى طلاب كلية الخدمة الاجتماعية جامعة القويم: دراسة من منظور طريقة تنظيم المجتمع	577
مدرس	طرق الخدمة الاجتماعية	خدمة اجتماعية	د/ مروة جمعة عبد الغنى بسيوني	no IF no ERIH	2735-5217	2021	119-144	1	7	مجلة مستقبل العلوم الاجتماعية	Basma Abdellatif Ameen Abdelwahab and Marwa Gomaa Abdelghani Bassiouni	Social and Academic Self-efficacy as Predictors of Entrepreneurship Skills Among University Youth from the perspective of the Community Organization Method	578
مدرس	طرق الخدمة الاجتماعية	خدمة اجتماعية	د/ مروة جمعة عبد الغنى بسيوني	no IF no ERIH	2682-2660	2020	529-567	2	21	مجلة كلية الخدمة الاجتماعية للدراسات والبحوث الاجتماعية	د/ بسمة عبد الطيف أمين عبد الوهاب	اليات تعقل التسويق الابتكاري في المنظمات غير الحكومية العاملة في مجال المرأة: دراسة من منظور طريقة تنظيم المجتمع	579

#	Paper Title	All Authors inside/outside FU	Journal Title	vol.	Issue	Page Numbers	Publication Year	ISSN	IF	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	الكلية	القسم	الوظيفة
580	الموارد التعليمية المفتوحة ودورها في تطوير مخرجات التعليم بكليات الخدمة الاجتماعية من وجهة نظر اعضاء هيئة التدريس	د/ بسمة عبد المطلب أمين عبد الوهاب	مجلة كلية الخدمة الاجتماعية للدراسات والبحوث الإجتماعية	24	2	280-321	2021	2682-2660	no IF no ERIH	د/ بسمة عبد الله	خدمة اجتماعية	طرق الخدمة الاجتماعية	مدرس
581	اتجاهات الشباب الجامعي نحو الهندسة الاجتماعية وعلاقتها بالهوية الثقافية	د/ حنان مطرطاوى أحمد عبد التواب	مجلة كلية الخدمة الاجتماعية للدراسات والبحوث الإجتماعية	22	1	485-529	2021	2682-2660	no IF no ERIH	د/ حنان مطرطاوى	خدمة اجتماعية	مجالات الخدمة الاجتماعية	مدرس
582	بواكيز الاتجاه الصوفي عند الكراوية وصلة بالملاكتة	عادل سالم عطية جاد الله	دورية نماء لعلوم الروحى والدراسات الإنسانية	14	0	44-65	2021	2785-9746	no IF no ERIH	د/ عادل سالم عطية جاد الله	دار علوم	فلسفة إسلامية	مدرس
583	Augmented reality assisted learning achievement, motivation, and creativity for children of low-grade in primary school	Ahmed Mohamed Fahmy Yousef	Journal of Computer Assisted Learning	37	4	966-977	2021	1365-2729	3.862	د/ أحمد محمد فهمي يوسف	تربية نوعية	تكنولوجيا تعليم	مدرس
584	Does Gamifying Homework Influence Performance and Perceived Gameful Experience?	Ahmed Hosny Saleh Metwally 1,* , Maiga Chang 2,3 , Yining Wang 4 and Ahmed Mohamed Fahmy Yousef 5	Sustainability	13	9	4829	2021	2071-1050	3.251	د/ أحمد محمد فهمي يوسف	تربية نوعية	تكنولوجيا تعليم	مدرس
585	The Professionalism of Online Teaching in Arab Universities: Validation of Faculty Readiness	Ahmed Ramadan Khtere1* and Ahmed Mohamed Fahmy Yousef2	Educational Technology & Society	24	3	1-12	2021	1436-4522	3.522	د/ أحمد محمد فهمي يوسف	تربية نوعية	تكنولوجيا تعليم	مدرس
586	Revealing the hotspots of educational gamification: An umbrella review	Ahmed Hosny Saleh Metwally a,* , Lennart E. Nacke a,b, Maiga Chang c,d, Yining Wang e, Ahmed Mohamed Fahmy Youseff f	International Journal of Educational Research	109	1	101832	2021	0883-0355	ERIH	د/ أحمد محمد فهمي يوسف	تربية نوعية	تكنولوجيا تعليم	مدرس
587	The Impact of Social Influences on Independent Reading of Egyptian University Students	Ahmed khterea	International Journal of Innovation, Creativity and Change	14	3	518-534	2020	2201-1323	no IF no ERIH	د/ أحمد رمضان سعد أحمد خطيري	تربية	أصول تربية	مدرس
588	Performance Appraisal of Faculty Members Based on Internal Quality Assurance System: A Delphi Study	Ahmed Khtere1	International Journal of Higher Education	9	6	87-95	Dec., 2020	1927-6044, 1927-6052	no IF no ERIH	د/ أحمد رمضان سعد أحمد خطيري	تربية	أصول تربية	مدرس
589	تأثير تدريبات التأهيل للبطولة على سرعة المسابق زمتوى الأداء الرقمي في السياحة التراثية للسياحين الناشئين	د. محمد متير محمد	المجلة العلمية لعلوم التربية الدينية والرياضية المتخصصة	10	1	177-203	2021	2636-3240	no IF no ERIH	د/ محمد متير محمد ابراهيم	رعاية شباب	أخصائى باختصاص رعاية شباب	مدرس
590	المضامين التربوية في خطاب الدين المسيحي بالصحافة القبطية (دراسة تحليلية)	د/ أسماء عبد السلام احمد، د/ فيفيان فتحى باسبيل	المجلة التربوية - كلية التربية جامعة سوهاج	88				1687-2649, 2536-9991	no IF no ERIH	د/ أسماء عبد السلام احمد	تربية	أصول تربية	مدرس
591	أنماط التعليم الجامعي في ظل عصر اقتصاد المعرفة "دراسة تحليلية"	أسماء خالد محمد احمد، أ/ يوسف سيد محمود، د/ أسماء عبد السلام احمد محمد	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والت نفسية	14	12	35-62	2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/ أسماء عبد السلام احمد	تربية	أصول تربية	مدرس
										أ.د/ يوسف سيد محمود	تربية	أصول تربية	أستاذ
										أ/ اسماء خالد محمد احمد	تربية	أصول تربية	مدرس مساعد

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	أصول تربية	تربية	د/ أسماء عبد السلام محمد	no IF no ERIH	2682- 3713	2021	308-377	9	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	د. علاء الدين حماد، د. أسماء عبد السلام محمد	تقديم تجربة التعليم من المنزل لطلاب التعليم الثانوي العام بمحافظة النيو على ضوء جائحة كورونا (كوفيد-١٩)	592
أستاذ مساعد	أصول تربية	تربية	د/ علاء الدين حماد سيد	no IF no ERIH	2682-4523	2021	1-45	1	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	علا عبد الرحيم	التميز في المفاهيم التربوية ودورها في فاعلية البحث التربوي في مصر	593
أستاذ مساعد	أصول تربية	تربية	د/ علاء الدين حماد سيد	no IF no ERIH	2682-4523	4/2021	334-439	6	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	لين زكي، فيفيان بسيلى	تطوير المسؤولية المجتمعية للكليات التربية بمصر في ظل جائحة كورونا (كوفيد-١٩) على ضوء مدخل البقعة الاستراتيجية	594
مدرس	ادارة تربية	تربية	د/ إيلين معرض ذكي سلطنتي	no IF no ERIH	2682-4523	4/2021	334-439	6	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	إيلين زكي، فيفيان بسيلى	فاعلية وحدة مترددة في رياضيات الروبوت قائمة على مدخل STEM على تقييم البراعة الرياضية والتفكير المنشق لدى طلاب المرحلة الثانوية	595
مدرس	أصول تربية	تربية	د/ فيفيان فتحى بابيلى زخارى	no IF no ERIH	2356-8348	4/2021	415-478	4	22	مجلة البحث العلمي في التربية كلية البنات للاداب والعلوم والتربية جامعة عين شمس	د. أحمد على إبراهيم على خطاب*	بيان تعلم تكيفية قائمة على اسلوب التعلم النشط لتنمية مهارات انتاج كائنات التعلم الرقمية ثلاثة الابعاد لدى طلاب الدراسات العليا بكلية التربية	596
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ أحمد على إبراهيم على خطاب	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	687-719	12	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	هاني جلال أمين ١، محمد إبراهيم النسوقي ٢، أحمد على إبراهيم على خطاب ٣	بيان تعلم تكيفية قائمة على اسلوب التعلم التأملي لتنمية مهارات انتاج كائنات التعلم الرقمية ثلاثة الابعاد لدى طلاب الدراسات العليا بكلية التربية	597
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ أحمد على إبراهيم على خطاب	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	718-749	2	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	هاني جلال أمين ١، محمد إبراهيم النسوقي ٢، أحمد على إبراهيم على خطاب ٣	بيان تعلم تكيفية قائمة على اسلوب التعلم التأملي لتنمية مهارات انتاج كائنات التعلم الرقمية ثلاثة الابعاد لدى طلاب الدراسات العليا بكلية التربية	598
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ نشوى فاروق سيد نصر	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2021	481-507	12	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	نشوى فاروق سيد نصر، فاروق سيد نصر، ١، أحمد على إبراهيم على خطاب ٢، محمد إبراهيم النسوقي ٣	فعالية بيان تعلم الكترونية قائمة على المدخل البصري في تقييم مهارات انتاج القصيدة الإلكترونية كمصدر التعلم للطلاب المعلمات بال التربية الخاصة بكليات التربية للطفولة المبكرة	599
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ أحمد على إبراهيم على خطاب	no IF no ERIH	2682-4523	12/2020	508-533	12	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	نشوى فاروق سيد نصر، فاروق سيد نصر، ١، محمد إبراهيم النسوقي ٢، أحمد على إبراهيم على خطاب ٣	فعالية بيان تعلم الكترونية قائمة على المدخل البصري لتنمية مهارات انتاج الألعاب الألكترونية كمصدر التعلم للطلاب المعلمات بال التربية الخاصة بكليات التربية للطفولة المبكرة	600
مدرس	علم نفس تربوي	تربية	د/ سالي نبيل عطا أبواب	no IF no ERIH	2356-8348	2/2021	188- 264	2	22	مجلة البحث العلمي في التربية كلية البنات للاداب والعلوم والتربية جامعة عين شمس	عائشة على رف الله ١، سالي نبيل عطا ٢	تحليل مسار العلاقات السببية بين الضغوط النفسية والتنظيم المعرفي الانفعالي وذاتية COVID-19- الانجذاب والانحراف في التعلم عن بعد لدى طلاب الجامعة في ظل جائحة كورونا	601
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	تربية	د/ عائشة على رف الله عطية	no IF no ERIH	2682-4523	2021	115- 214	9	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	عائشة على رف الله	دور استراتيجيات العهد الانفعالي والدعم الاجتماعي المدرك في نية ترك العمل لدى المعلمين: اختبار الدور الوسطي للانحراف الوظيفي	602
مدرس	علم نفس تربوي	تربية	د/ سالي نبيل عطا أبواب	no IF no ERIH	2356-8348	6/2021	299-372	6	22	مجلة البحث العلمي في التربية كلية البنات للاداب والعلوم والتربية جامعة عين شمس	سالي نبيل	الاسهام النسبي للبيضة العقلية والعبء المعرفي وبعض المتغيرات الديموغرافية في التنبؤ بالتسويف الأكاديمي لدى طلاب المعلمين	603
مدرس	علم نفس تربوي	تربية	د/ سالمي نبيل عطا أبواب	no IF no ERIH	2536-9091	2021	177- 276	81	81	المجلة التربوية بكلية التربية بسوهاج	سالمي نبيل عطا	عادات العمل المتبعة بفاعلية الذات الإبداعية والتوازن الأكاديمي لدى طلاب كلية التربية	604



الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	صحة نفسية	التربية	د/ رانيا شعبان الصالح مرزوق	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	335-357	12	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	نور محمد شفيع على القاضي <sup>١</sup> ; محمد عبد التواب ابو النور <sup>٢</sup> ; رانيا شعبان الصالح <sup>١</sup>	الخصائص السيكومترية لمقياس العجز المتعلم لطلاب وطالبات المرحلة الثانوية (عام - فني)	608
أستاذ	صحة نفسية	التربية	أ.د/ محمد عبد التواب معوض أبو النور										
مدرس	صحة نفسية	التربية	د/ رانيا شعبان الصالح مرزوق	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	405-428	12	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	تامر محمد رشاد كامل فراج <sup>١</sup> ; نور احمد <sup>٢</sup> ; رانيا شعبان الصالح <sup>٣</sup>	الخصائص السيكومترية لمقياس إيمان الانترنت لطلاب الجامعة	609
مدرس مساعد	علم نفس تربوي	التربية	أ/ هاجر عبد الله محمد حسين	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	937-982	12	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	هاجر عداله محمد <sup>١</sup> ; أحمد طه <sup>٢</sup> ; مصطفى حفيظة سليمان <sup>٣</sup> ; مروة صادق أحمد	عادات العمل لدى طلاب الجامعة في ضوء بعض المتغيرات الديمografية	610
أستاذ	علم نفس تربوي	التربية	أ.د/ احمد طه محمد عبد التواب										
أستاذ	علم نفس تربوي	التربية	أ.د/ مصطفى حفصة سليمان أبو بكر										
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	التربية	د/ مروة صادق احمد صادق										
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	التربية	د/ اسماء حمزه محمد عبد العزيز	no IF no ERIH	2682-4523	2021	187-299	3	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	اسماء حمزه محمد عبد العزيز	الاسهام النسبي للتوجهات المعرفية والدعم الاجتماعي الاكاديمي المدرك والتعاطف الذاتي في التبديل بالمناعة النفسية الاكاديمية لدى طلاب الجامعة	611
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	التربية	د/ اسماء حمزه محمد عبد العزيز	no IF no ERIH	2682-4523	2021	1-114	9	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	اسماء حمزه محمد عبد العزيز	تحليل مسار العلاقات السببية بين انفعالات الانجذاب وكل من الكمالية الاكاديمية وقيمة المهمة والتحكم الاكاديمي المدرك لدى الطلاب المعلمين : اختبار الدور الوسطي	612
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	التربية	د/ عبد الله ابراهيم يوسف عبد المجيد	no IF no ERIH	9091-2536	Nov., 2020	509-609	1	79	المجلة التربوية لكلية التربية بسوهاج	د/ عبد الله ابراهيم يوسف عبد المجيد، د/ هناء حلمي عبد الحميد عبد أبو نعمة	استخدام نموذج مفترض قائم على نظرية النكاء الناجح في تدريس وحدة "مبادئ التفكير العلمي لتنمية المفاهيم والتفكير الإيجابي والاتجاهات العلمية لدى طلاب الصف الأول الثانوي	613
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	التربية	د/ عبد الله ابراهيم يوسف عبد المجيد	no IF no ERIH	2682-3713	Dec., 2020	1-97	11	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والنفسية	عبدالله ابراهيم يوسف	استخدام استراتيجية محيطات التعلم في تدريس الفلسفة لتربية مهارات التفكير على الرؤية والتوجه نحو الهدف لدى طلاب المرحلة الثانوية	614

#	Paper Title	All Authors inside/outside FU	Journal Title	vol.	Issue	Page Numbers	Publication Year	ISSN	IF	الباحثون من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	الكلية	القسم	الوظيفة
615	برنامج مقترن على التكامل بين علم الأرتبنة وعلم الاجتماع لتنمية الطبي الوعي بالأمراض الوبائية والجاذبة وقيم المشاركة المجتمعية لدى طلاب كلية التربية	عبد الله ابراهيم يوسف <sup>١</sup> ، تامر شعبان دسوقي <sup>٢</sup>	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	15	4	671-783	2021	2682-3713	no IF no ERIH	د/ عبد الله ابراهيم يوسف عبد المجيد	تربية	مناهج وطرق تدريس	أستاذ مساعد
616	استخدام استراتيجية عظم المساحة في تدريس علم الاجتماع لتنمية مهارات الحوار والتخاذل القرار الجامعي لطلاب كلية التربية	سمر احمد مصطفى محمد <sup>١</sup> ، أمال جمعة <sup>٢</sup> ، عبد الله ابراهيم يوسف <sup>٣</sup>	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	14	12	777-834	2020	2682-4523	no IF no ERIH	أ/ سمر احمد مصطفى محمد	تربية	مناهج وطرق تدريس	أستاذ مساعد
617	الخصائص السيميونية لمقياس المشكلات السلوكية لأطفال الروضة	سالي مصطفى محمد <sup>١</sup> ، نوره محمد طه <sup>٢</sup> ، عبد الله ابراهيم يوسف <sup>٣</sup> ، ثناء هاشم محمد <sup>٤</sup>	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	14	12	429-455	Dec., 2020	2682- 3713	no IF no ERIH	د/ عبد الله ابراهيم يوسف عبد المجيد	تربية	مناهج وطرق تدريس	أستاذ مساعد
618	فاعليه وحدة مقترنة في الثراء النفسي لتنمية المثابرة الأكاديمية لدى الطلاب المعلمين شعبة علم النفس	أميرة محمود محمد صميدة <sup>١</sup> ، أمال جمعة <sup>٢</sup> ، عبير شفيق محمد عبد الوهاب <sup>٣</sup> ، عبد الله ابراهيم يوسف <sup>٤</sup>	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والنفسية	15	7	1132-1169	2021	2682-4523	no IF no ERIH	أ/ أميرة محمود محمد صميدة	تربية	مناهج وطرق تدريس	مدرس مساعد
										د/ عبد الله ابراهيم يوسف عبد المجيد	تربية	مناهج وطرق تدريس	أستاذ مساعد





الوظيفة	القسم	الكلية	المباحث من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
معيد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ اسماء محمد محمود أبو السعود	no IF no ERIH	2735-5942	2021	175-233	2	3	المجلة الدولية للتعليم الإلكتروني	أ/ اسماء محمد محمود أبو السعود؛ أ.د. أمال ربيع كامل؛ أ.د. إيمان صلاح الدين صالح؛ د/ إيمان سعد عبد العالجم؛	بيانكم تكيفية وفقاً لأسلوب التعلم التنبية الفنية لاستخدام لدى تلاميذ المعنون عزيزاً القابلين للتعلم	629
أستاذ	مناهج وطرق تدريس	تربية	أ.د/ أمال ربيع كامل محمد										
مدرس	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ إيمان سعد عبد العالجم										
أستاذ	مناهج وطرق تدريس	تربية	أ.د/ أمال ربيع كامل محمد	no IF no ERIH	2735-5942	2021	133-162	1	3	المجلة الدولية للتعليم الإلكتروني	أسماه سليمان أحمد حافظ؛ أ.د. أمال ربيع كامل؛ أ.د. إيمان صلاح الدين صالح؛ د/ إيمان سعد عبد العالجم؛	تأثير استخدام الدعم المرن بالكتب الإلكترونية للتربية مهارات إعداد جدول حصر المساحات لدى طلاب التعليم الفني الصناعي	630
مدرس	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ إيمان سعد عبد العالجم										
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ صلاح محمد جمعة أبو زيد	no IF no ERIH	2682-3055	4/2021	1-99	104	18	مجلة كلية التربية ، جامعة بنى سويف	صلاح محمد جمعة ابو زيد	فاعلية برنامج مترافق على الفضلا الاجتماعي للتربية الوعي بهذه الفضلا وأبعاد المسؤولية الاجتماعية وبناء اثر التعلم لدى طلاب شعبية الدراسات الاجتماعية بكلية التربية	631
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ صلاح محمد جمعة أبو زيد	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	170-258	11	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والت نفسية	صلاح محمد جمعة*	فاعلية استخدام استراتيجيات التعليم المتمركز في تدريس الدراسات الاجتماعية للتربية الحس الجغرافي والداعفة للإنجاز لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية	632
أستاذ مساعد	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ صلاح محمد جمعة أبو زيد	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	259-344	11	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربوية والت نفسية	صلاح محمد جمعة ابو زيد	استخدام استراتيجية(اتباع-نظم-ابحث-لحضر-قيم) في تدريس الدراسات الاجتماعية للتربية بعض مهارات الفهم الجغرافي وعادات الاستكثار لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية	633

#	Paper Title	All Authors inside/outside FU	Journal Title	vol.	Issue	Page Numbers	Publication Year	ISSN	IF	الكلية	القسم	الوظيفة	
634	فاعليّة انتِيجيّة المُصل المُعكوس في تدريس الحفظ للفيزياء بحسب مهارات قراءة الخريطة وأبعاد التفكير الإيجابي لدى تلاميذ الصف السادس الابتدائي	صلاح محمد جمعة أبو زيد	مجلة كلية التربية ، جامعة بنى سويف	18	107	426-514	2021	2682-3055	no IF no ERIH	د/صلاح محمد جمعة أبو زيد	نحوية	أستاذ مساعد	
635	أثر نمط تصميم سؤالات التعلم في بيئة تعلم الكترونية على تقييم مهارات التحصل على الأداء المهازي لدى طلاب تكنولوجيا التعليم	أميرة عبد الحميد سعد عطية ضيف ١؛ صلاح محمد جمعة أبو زيد ٢؛ هاني محمد الشنيخ ٣	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	12	534-556	Dec., 2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/صلاح محمد جمعة أبو زيد	نحوية	أستاذ مساعد	
636	آليات تفعيل ممارسات القيادة التنموية لدى رؤساء الأقسام الأكاديمية لتحقيق التنافسية العالمية (دراسة حالة جامعة الفيوم)	منى شعبان عثمان عثمان	مجلة الإدارة التربوية Administration Journal	28	7	83- 182	Oct., 2020	2682-3489	no IF no ERIH	د/منى شعبان عثمان محمد	نحوية	إدارة تربية	أستاذ مساعد
637	The leadership competencies of the heads of academic departments at King Khalid University and their relationship to achieving organizational justice	د. عبير محفوظ محمد آل مداوي، د. منى شعبان عثمان محمد	Al-Fatiح journal	16	83	44-71	2020	8752-1996	no IF no ERIH	د/منى شعبان عثمان محمد	نحوية	إدارة تربية	أستاذ مساعد
638	القيم السائدة في الإعلان التلفزيوني في عصر الاقتصاد المعرفي	جهاز عبدالله شافعى ١؛ يوسف سيد محمود ٢؛ برकات عبد العزيز محمد ٣	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	12	63-96	12/2020	2682-4523	no IF no ERIH	أ/ جهاز عبدالله شافعى	نحوية	أصول تربية	مدرس مساعد
639	دراسة نقديّة لواقع الجامعات المصريّة في ضوء معايير التصنيفات العالميّة للجامعات	سحر محمد	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	6	703-773	Sept., 2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/سحر محمد علي محمد	نحوية	أصول تربية	مدرس
640	دراسة نقديّة لجهود جامعة الفيوم في مجال ريادة الأعمال في ضوء نظرية الرأسمالية الأكاديمية	د/سحر محمد علي، د/وردة على عويس	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	15	9	378:488	2021	2682-4523	no IF no ERIH	د/وردة على عويس محمود	نحوية	أصول تربية	مدرس
641	متطلبات التنمية المهنية لأعضاء الادارة المدرسية في ضوء اتجاه الكليات المهنية	أسامة رعوف ١؛ أسامة محمود فرنسي عدرية ٢؛ سمية على مخلوف ٣	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	13	1-28	Dec., 2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/سمية على محمد مخلوف	نحوية	إدارة تربية	أستاذ مساعد
642	تطوير برامج إعداد القيادات المدرسية على ضوء معايير اعتماد التنمية المهنية لهيئة التعليم المقدمة من الأكاديمية المهنية للمعلمين	أسامة رعوف ١؛ أسامة محمود فرنسي عدرية ٢؛ سمية على مخلوف ٣	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	13	29-61	Dec., 2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/سمية على محمد مخلوف	نحوية	إدارة تربية	أستاذ مساعد
643	تطوير مدارس التعليم المجتمعى بمصر على ضوء نماذج وخبرات بعض الدول	أسامة زكريا عدال الله غريب ١؛ سمية على مخلوف ٢؛ محمود عمر أحمد ٣	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	13	385-421	Dec., 2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/سمية على محمد مخلوف	نحوية	إدارة تربية	أستاذ مساعد
644	متطلبات تطوير إدارة مدارس التربية الخاصة بمصر على ضوء الإدارة الإلكترونية	محمد ابراهيم عبدالغنى عبد البر عبد البر، د/سمية على محمد مخلوف، أ/د/ يوسف عبد المصطفى مصطفى	مجلة جامعة الفيوم للعلوم التربوية والتربية	14	13	250-288	Dec., 2020	2682-4523	no IF no ERIH	د/سمية على محمد مخلوف	نحوية	إدارة تربية	أستاذ مساعد
										أ/د/ يوسف عبد المصطفى	نحوية	إدارة تربية	أستاذ

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	ادارة تربية	تربية	د/ سمية على محمد مخلوف	no IF no ERIH	2682-3713	Dec., 2020	320-353	13	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	محمد عبدالغنى مصطفى سليم ١، سمية على مخلوف ٤، عبدالستار حمروس ٣	تقعول الشراكة بين مؤسسة التعليم الثانوى الفنى والقطاع الخاص على ضوء احتياجات سوق العمل	645
مدرس مساعد	ادارة تربية	تربية	أ/ علاء حمدى خلية محمد	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	62-92	13	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	علاء حمدى خلية محمد، سمية على محمد مخلوف، غير أحمد محمد على	اليات مترفة لتحقيق الميزة التنافسية في مجال البحث العلمي بجامعة القويم على ضوء تصنيف شنهاي الصيني للجامعات	646
أستاذ مساعد	ادارة تربية	تربية	د/ سمية على محمد مخلوف	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	93-114	13	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	علاء حمدى خلية محمد، سمية على محمد مخلوف، غير أحمد محمد على	اليات مترفة لتحقيق الميزة التنافسية في مجال البحث العلمي بجامعة القويم على ضوء تصنيف شنهاي الصيني للجامعات	646
مدرس	ادارة تربية	تربية	د/ غير أحمد محمد على							مروة احمد مصطفى عبد العظيم ١، يوسف عبد المعطي مصطفى جوهري ٢، غير احمد محمد ٣	اليات مترفة لتسويق خدمات جامعة القويم	اليات مترفة لتسويق خدمات جامعة القويم	647
أستاذ	ادارة تربية	تربية	أ/د/ يوسف عبد المعطي مصطفى	3.39	1660-4601	2021	6835	13	18	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	Gomaa Said Mohamed Abdelhamid 1,2,3,* , Manwa Gomaa Abdelghani Bassilouni 4 and Juana Gómez-Benito 1,2	Assessing Cognitive Abilities Using the WAIS-IV: An Item Response Theory Approach International	648
مدرس مساعد	علم نفس تربوي	تربية	أ/ جمعة سعيد محمد عبد الحميد							مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	د/ سامية محمد محمود عبد الله	نموذج تدريسي قائم على المنهج السيميائي- الإشاري لتنمية بعض مهارات القراءة الناقدة لدى طلاب المرحلة الثانوية	649
مدرس	طرق الخدمة الاجتماعية	خدمة اجتماعية	د/ مروة جمعة عبد الغني بسيوني	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	98-169	11	14	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	د/ سامية محمد محمود عبد الله	اسرتاجية مترفة لتدريب النحو قائمة على نظرية العبه المعرفي باستخدام تقنية الواقع المعازز لتنمية مهارات التفكير النحوى وخفض قلق الاعاب لدى تلاميذ المرحلة الاعدادية	650
مدرس	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ سامية محمد محمود عبد الله							مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	د/ سامية محمد محمود عبد الله	برنامج مترف في قضايا الأمن المركزي قائم على الرحلات المعرفية عبر الويب لتنمية بعض القيم الأمنية ومهارات الثقافة الرفيعة لدى طلاب كلية التربية شعبة التاريخ	651
مدرس	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ سامية محمد محمود عبد الله	no IF no ERIH	2682-4523	2021	817-919	9	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	سلوى محمد عمار	برنامج مترف في قضايا الأمن المركزي قائم على الرحلات المعرفية عبر الويب لتنمية بعض القيم الأمنية ومهارات الثقافة الرفيعة لدى طلاب كلية التربية شعبة التاريخ	651
مدرس	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ سلوى محمد عمار عبد العزيز	no IF no ERIH	2682-4523	2021	595-721	3	15	مجلة جامعة القويم للعلوم التربية والنفسية	سلوى محمد عمار	برنامج مترف في قضايا الأمن المركزي قائم على الرحلات المعرفية عبر الويب لتنمية بعض القيم الأمنية ومهارات الثقافة الرفيعة لدى طلاب كلية التربية شعبة التاريخ	651

الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثين من جامعة القديوم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس مساعد	تربية مقارنة	تربية	أ/ نهى جمال أحمد زكي	no IF no ERIH	2682-4523	Dec., 2020	422-448	13	14	مجلة جامعة القديوم للعلوم التربوية والنفسية	نهى جمال احمد ذكي ١؛ يوسف عبد المعطي مصطفى جوهر ٢؛ مني محمود عبد الطيف ٣	التنمية المهنية لعلم العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) في فلارنا وإمكانية الإفادة منها في جمهورية مصر العربية	652
أستاذ	ادارة تربية	تربية	أ/د/ يوسف عبد المعطي مصطفى										
مدرس	تربية مقارنة	تربية	د/ مني محمود عبد اللطيف										
مدرس مساعد	تربية مقارنة	تربية	أ/ إسلام حمدى عبد الباقى رحيم	no IF no ERIH	2682-4523	2021	987-1037	7	15	مجلة جامعة القديوم للعلوم التربوية والنفسية	اسلام حمدى عبد الباقى رحيم ١؛ يوسف عبد المعطي مصطفى جوهر ٤؛ حسني حسين عبد الرحمن ٣	دور مكتب نقل وتسويق التكنولوجيا في دعم المنظمة التنافسية الجامعات المصرية على ضوء خبرة الولايات المتحدة الأمريكية (دراسة مقارنة)	653
أستاذ مساعد	تربية مقارنة	تربية	د/ حسني حسين عبد الرحمن عزيز										
أستاذ	ادارة تربية	تربية	أ/د/ يوسف عبد المعطي مصطفى										
أستاذ مساعد	تربية مقارنة	تربية	د/ حسني حسين عبد الرحمن عزيز	no IF no ERIH	2682-4523	2021	988-1034	7	15	مجلة جامعة القديوم للعلوم التربوية والنفسية	لياء عزيز ماجد منصور ١؛ يوسف عبد المعطي مصطفى جوهر ٤؛ حسني حسين عبد الرحمن ٣	تعزيز التعاون البحثي الدولي بمؤسسات التعليم العالي في مصر على ضوء الإفادة من خبرتي الصين والمانجا	654
أستاذ	ادارة تربية	تربية	أ/د/ يوسف عبد المعطي مصطفى										
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	تربية	د/ هناء عزت محمد عبد الجود	no IF no ERIH	3055-2682	2021	1-88	101	18	مجلة كلية التربية جامعة بنى سويف	هناء عزت محمد عبد الجود	نمنجة العلاقات البنائية بين بعض المتغيرات الاجتماعية والنفسية وراثة المال الاجتماعي المدرسي لدى طلبة المدارس الثانوية	655
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	تربية	د/ هناء عزت محمد عبد الجود	no IF no ERIH	3055-2682	2021	109-158	103	18	مجلة كلية التربية جامعة بنى سويف	هناء عزت محمد عبد الجود	الإسهام النسبي لمكوني أسلوب الحوار الإلطياني للأم في التأثير بذكرة السيرة الذاتية لدى أطفال المرحلة الابتدائية	656
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	تربية	د/ هناء عزت محمد عبد الجود										
أستاذ مساعد	علم نفس تربوي	تربية	د/ هناء عزت محمد عبد الجود	no IF no ERIH	2649-1687	2021	351-403	86	86	المجلة التربوية لكلية التربية بجامعة سوهاج	Hammond عبد الله بن سالم الشكري ١؛ هناء عزت محمد عبد الجود ٢؛ معيqi السيد أحمد اسماعيل ٣	النموذج البنائي للعلاقات السببية بين الذكاء وقوى الدافعية وأثر الأفكار، والتقديرات السابقة والمعدل التراكمي لدى طلبة الجامعة	657
أستاذ مساعد	ادارة تربية	تربية	د/ إيمان حمدى رجب زهران	no IF no ERIH	2682-4523	2021	413-525	4	15	مجلة جامعة القديوم للعلوم التربوية والنفسية	إيمان حمدى رجب زهران	الآليات تجعل دور إدارات رعاية الشباب بكليات جامعة القديوم في تعزيز الأمن الفكري لطلابها	658
أستاذ مساعد	ادارة تربية	تربية	د/ إيمان حمدى رجب زهران	no IF no ERIH	7682-3489	Oct., 2020	226-350	28	28	مجلة الإدارة التربوية	إيمان حمدى رجب زهران زهران	تفعيل الممارسات الإدارية لمدربى مدارس التعليم الثانوى العام بمصر فى ضوء مدخل إدارة المعرفة	659
مدرس	آثار مصرية	آثار	د/ رانيا عبد العزيز محمود مصباح	no IF no ERIH	2537-026X	2021	103-124	2	6	General Union of Arab Archaeologists	Rania Abdel AZIZ Mesbah	BODY SECRETIONS GODDESS IN ANCIENT RELIGIOUS TEXTS	660
مدرس	آثار إسلامية	آثار	د/ حمادة محمد محمد هجرس	no IF no ERIH	2086-2636	Dec., 2020	68-76	2	6	Journal of Islamic Architecture	Hamada Hagrass	THE FUNCTIONS AND SYMBOLISM OF CHINESE MINARETS: A CASE STUDY OF THE HUAISHENG GUANGTA	661
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/د/ إبراهيم عبد السたّر إبراهيم اسماعيل	ERIH	0044-216X	2021	1-11	1	148	SPRACHE UND ALTERTUMSKUNDE	Ibrahim Abd El-Sattar	Remarks on the Orthography of Word rmT in the Old Kingdom ZEITSCHRIFT FÜR ÄGYPTISCHE SPRACHE UND ALTERTUMSKUNDE	662
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/د/ إبراهيم عبد الستاب إبراهيم اسماعيل	no IF no ERIH	0344-385 X	12/2020	65-72		262	Goettinger Miszellen	Ibrahim Abd El-Sattar	A Fragmented Old Kingdom False Door from Saqqara: a link between Mrjj-Jzzj and Njj-K3.w-Jzzj	663
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/د/ محمد محمد مجاهد شعبان	no IF no ERIH	0449-2285, 2357-0245	Dec., 2020	5269 - 5287	12	63	Egyptian Journal of Chemistry	Mohamed Moatamed Megahed1; Mohamed Youssif2; Ashraf M El-Shamy email orcid 3	Selective Formula as a Corrosion Inhibitor to Protect the Surfaces of Antiquities Made of Leather-Composite Brass Alloy	664
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/د/ محمد محمد مجاهد شعبان	no IF no ERIH	0449-2285, 2357-0245	2021	5693 - 5702	10	64	Egyptian Journal of Chemistry	Mohamed Moatamed Megahed; Mohamed M. Abdel Bar; El said M. Abouelez; Ashraf M El-Shamy	Polyamide Coating as a Potential Protective Layer Against Corrosion of Iron Artifacts	665
أستاذ مساعد	آثار مصرية	آثار	د/ محمد علي محمد نصار	no IF no ERIH	2536-9822	2021	263-281	1	22	مجلة الاتحاد العام للآثاريين العرب	محمد نصار ١؛ email: مصطفى شلبى ٢	روائع swnt حتى نهاية مصر الدولة الحديثة: الشكل، الصيغة والوظيفة	666
أستاذ مساعد	آثار مصرية	آثار	د/ محمد علي محمد نصار	no IF no ERIH	1110-2055	12/2020	547-561	2	37	Bulletin of the Center Papyrological Studies	محمد نصار	Hieratic Fragment from Medinet Ghurab P. BM EA 10777	667

الوظيفة	القسم	الكلية	المباحث من جامعة القديوم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	آثار مصرية	آثار	د/ محمد على محمد نصار	no IF no ERIH	2356-8704	2020	26-38	7	7	SHEDET	Maher A. EIASSA; Mohamed A. NASSAR	HIERATIC WINE JAR DOCKETS FROM TUTHMOSIS'S IV TEMPLE IN GURNA	668
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/ د/ ماهر أحمد محمد عيسى										
مدرس مساعد	آثار مصرية	آثار	أ/ حسناء محمد عبد الطيف على	no IF no ERIH	1867-9455	2020	49-64	3	262	Göttinger Miszellen	Abdellatif, Hasnaa / Eissa, Maher	Between Abnormal Hieratic and Early Demotic. A legal document of the early 26th dynasty from the Fayoum (Preliminary edition of P.Cairo GEM66796	669
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/ د/ ماهر أحمد محمد عيسى										
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/ د/ ماهر أحمد محمد عيسى	no IF no ERIH	1276-9223	2020	49-53	100	10	ÉGYPTE AFRIQUE & ORIENT: DES AMULETTES ÉGYPTIENNES AUX PRATIQUES FUNÉRAIRES	Hager Fathi & Maher A. Eissa	LE RÉGIME ALIMENTAIRE DE LA CIVILISATION DE MAADI ET SON INFLUENCE SUR LA SANTÉ BUCCO-DENTAIRE	670
أستاذ	آثار إسلامية	آثار	أ/ د/ أمين عبد الله رشيدى	no IF no ERIH	2636-4123	2021	144-159	1	15	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة بكلية السياحة والفنادق جامعة القديوم	أمين عبد الله رشيدى؛ محمود عثمان عبد اللطيف	دليل الطريق من خلال تصوير المخطوطات الإسلامية "دراسة أثرية فنية"	671
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	أ/ د/ عبد العليم السيد محمد محمد حامد	no IF no ERIH	6278-2600	2021	111-141	1	20	مجلة عصور	حامد وليد عبد العليم السيد محمد محمد حامد	أ.د. و.د. دكتور عبد العليم السيد محمد حامد	672
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	أ/ د/ عبد العليم السيد محمد محمد حامد	no IF no ERIH	2335-1500, 2602-7267	2021	218-263	9	4	مجلة منبر التراث الأثري	حامد وليد عبد العليم السيد محمد محمد حامد	مسنتفى القديوم الأميركي ١٨٥٧-١٩٥٧: دراسة أثرية في ضوء الوثائق	673
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	أ/ د/ عبد العليم السيد محمد محمد حامد	no IF no ERIH	2600-6510	2021	70-94	2	6	المجلة الجزائرية للدراسات التاريخية والقانونية	حامد وليد عبد العليم السيد محمد محمد حامد	ذ. ثق. تار. بح. المماليك ذات القيمة المعرفية الابدية حالة فولا عزيز حنا بمدينة القديوم.	674
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ حمادة ثابت محمود أحمد	no IF no ERIH	2537-026X, 2537-0278	2021	173-200	2	6	Journal of the General Union of Arab Archaeologists	Hamada Thabet Mahmoud	INDIAN MUGHAL TURBAN BOXES AS CULTURAL INDICATORS CIVILIZATIONAL AND ARTISTIC STUDY	675

الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثون من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس	ترميم آثار	آثار	د/ هبة سيد جلال على	no IF no ERIH	0449-2285	2021	2579-2592	5	64	Egyptian Journal of Chemistry	Heba sayed galal email 1; hamada sadak ramadan2; Mohammed sayed Abdel-Aziz3; Naglaa Mahmoud4; Rabea radi5	The use of Miscellaneous Scientific Methods in Characterization and Analyzing the Gilding Cartonnage Tape for the Late Period	676
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/د/ نجلاء محمود على حسن										
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/ حمادة صافى رمضان قطب										
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/د/ نجلاء محمود على حسن	no IF no ERIH	0449-2285	Nov., 2020	4645-4657	11	63	Egyptian Journal of Chemistry	Eman Nabil1; Naglaa Mahmoud2; Ahmed Youssef email 3; Samir Kamel4	Influence of Polymers Loaded with ZnO and TiO2 Nanoparticles on Thermal Resistance of Archaeological Wood	677
أستاذ	ترميم آثار	الآثار	أ/د/ نجلاء محمود على حسن	ERIH	2241-8127	2021	215-226	1	21	Mediterranean Archaeology and Archaeometry	Fatma M. Helmi, Naglaa M. Ali, Wael S. Mohamed and Nadia A. Senousy	NANOMAGNETIC SPONGE AGENT AND PHYSICOQUIMICAL ANALYSIS FOR REMOVAL AGED VARNISH FROM AN EGYPTIAN INLAID WOODEN ARTIFACT OF 18th CENTURY OTTOMAN PERIOD: CASE STUDY	678
مدرس مساعد	ترميم آثار	آثار	أ/د/ المنعم محمد عبد المنعم محمد جمعة	no IF no ERIH	2067-533X	2020	1031-1040	4	11	INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSERVATION SCIENCE	A.M. Abdelmoniem, N. Mahmoud, W.S. Mohamed	ARCHAEOOMETRIC STUDY OF BLACK RESIN OF A LATE PERIOD COFFIN BY GAS CHROMATOGRAPHY-MASS SPECTROMETRY	679
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/د/ نجلاء محمود على حسن										
معيد	آثار إسلامية	آثار	أ/د/ الله السيد عبد الرحمن عمر	no IF no ERIH	2636-4115	Dec., 2020	82-104	2	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والتنمية بكلية السياحة والفنادق جامعة القويم	عبد الله السيد عمر؛ محمد عبد الوهود عبد العليم؛ أمال حامد المصري	سات عمارة المساجد الأثرية اليقظة بساحل دولي كينيا وتراثها خلال الفترة من القرن (١٣٨٠-١٩١٤) "نماذج مختارة"	680
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ محمد عبد الوهود عبد العليم عبد الوهاب										
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ أمال حامد على حسنين المصري										
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ محمد عبد الوهود عبد العليم عبد الوهاب	no IF no ERIH	2090-4932	2021	87-100	1	11	Egyptian Journal of Archaeological and Restoration Studies. Sohag University	Abdelwahab. M.	NEW 19TH CENTURY DEFENSIVE ARCHITECTURAL CONTRIBUTIONS IN EGYPT: THE BASTION SYSTEM (HISTORICAL AND ARCHAEOLOGICAL CONSIDERATIONS)	681
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ محمد عبد الوهود عبد العليم عبد الوهاب	no IF no ERIH	1110-5801	2021	51-83		9	Journal of the Faculty of Archaeology, Cairo University	محمد عبد الوهود	Ottoman Policies for the Ottomanization of European Cities: Rhodes Island a model	682

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القديوم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
مدرس مساعد	آثار إسلامية	آثار	أ/ أحمد عطية غازى على	no IF no ERIH	2636-4115	Dec., 2020	23-58	2	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة بكلية السياحة والفنادق جامعة القديوم	أحمد عطية غازى، محمد عبد الوهود عبد العليم، أحمد أمين	ترميم وتحديث الكائنات بعمرها في ضوء الوثائق المعاصرة (٩٢٣-١٢١٣ هـ/١٥١٧-١٧٩٨ م)	683
أستاذ	آثار إسلامية	آثار	أ/د/ أحمد مصطفى محمد أمين										
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ محمد عبد الوهود عبد العليم عبد الوهاب										
أستاذ مساعد	آثار مصرية	آثار	د/ محمد أحمد السيد محمد	no IF no ERIH	2356-8704	2020	87-96	7	7	SHEDET	Mohammed A. ELSAYED	THE RELIGIOUS CONCEPTS OF BONES IN TEXTS OF EDFU TEMPLE	684
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/د/ محمد كمال خالف خليفة	no IF no ERIH	2090-4932	2021	29-37	1	11	Egyptian Journal of Archaeological and Restoration Studies	Mohamed Mostafa Abdelmegeedordic 1; Khalaf, M.2; Refaaat, M.2	Decaying Patterns of Queen Khenut Tomb in Saqqara, Giza, Egypt	685
مدرس	ترميم آثار	آثار	د/ محمد مصطفى محمد عبد المجيد										
مدرس مساعد	ترميم آثار	آثار	أ/ محمد رفعت طه محمد										
مدرس	ترميم آثار	آثار	د/ محمد مصطفى محمد عبد المجيد	no IF no ERIH	2536-9954	2020	263-276		7	SHEDET	Mohamed Mostafa Abdelmegeed	Modified Mud Bricks for strengthening Historic Earthen Structures : Towards sustainable and Green Restoration	686
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ ربيع أحمد سيد محمود	no IF no ERIH	2409-1928	2021	153-188		27	Orientalism Studies دراسات انتشار اقية	د. ربيع أحمد سيد محمود	د汪اع الاستشراق وتأثيرها في الفن الاستشراقي	687
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ وليد علي محمد محمود	no IF no ERIH	2536-9822	2021	109-135	1	6	Journal of the General Union of Arab Archaeologists	Irina Rudolfova Gusach, Walid Khalil	TYPES AND FORMS OF «POLYCHROME MARBLE WARE» FROM THE OTTOMAN FORTRESS OF AZAK IN SOUTHERN RUSSIA (CERAMOLOGICAL STUDY)	688
مدرس	ترميم الآثار	آثار	د/ سحر محمد إسماعيل العزب	no IF no ERIH	2571-9408	2021	2481-2493	3	4	Heritage Journal	Sahar Ismael 1,*Ali Omar 2 andManal Maher 3	Comparative Inhibition Study by Nanomaterial, Plant Extract and Chemical Microcide on the Screaming Mummy in Egyptian Museum Store	689

الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثين من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ.د/نجوى سيد عبد الرحيم محمد	no IF no ERIH	2735-4415	2021	1 -21	1	4	International Journal of Multidisciplinary Studies in Architecture and Cultural Heritage	Doaa Samir Ahmed Al-Nashar; Nagwa Sayed Abd Alrahim; Ehab Moaz Abu Zaid; Hamada Sadiq Ramadan	Study the Effect of Biological Activities in Deterioration of Archaeological Painted Pottery and its Treatment and Conservation with Application on Selected Object	690
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/حمادة صادق رمضان قطب										
أستاذ	حيوان	علوم	أ.د/إيهاب معاذ ابو زيد عبد العزيز										
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ.د/نجوى سيد عبد الرحيم محمد	no IF no ERIH	2455-2798	2021	14 -28	3	5	IJA Indian Journal of Archaeology	Prof. Dr. N. Abdel Rahim, H. Sadek & A. Moustafa	Manufacturing techniques as a guide for conservation of King Tutankhamen's Amphora	691
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/حمادة صادق رمضان قطب										
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/رشا طه عباس محمد	no IF no ERIH	2536-9954,	2020	298-312	0	7	SHEDET	Rasha Taha A Hamad	Using fiberglass to consolidate complementing materials in archaeological glass "experimental study"	692
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/رشا طه عباس محمد	no IF no ERIH	2536-9822	2021	712-733	1	22	مجلة الاتحاد العلم للآثاريين العرب المنتشر عن إتحاد الجامعات العربية	رشا طه عباس محمد <sup>١</sup> ; محمد حفظي مجازي حفظي <sup>٢</sup> ; حمدى عبد المنعم محمد عبد العال <sup>٣</sup>	إعادة تجميع وصياغة طبق زجاجي أثري من العصر الإسلامي المبكر من خلال مركز البحوث الأمريكية - الفلسطين. مصر	693

الوظيفة	القسم	الكلية	الباحثين من جامعة القويم المستحقين المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/ رشا طه عباس حمد	no IF no ERIH	2067-533X	2021	105-112	1	12	INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSERVATION SCIENCE	R.T. Hamad, N.S.A. Al-Rahim, M.H. Moghazy, H.A. Al-Moneam	EXPLOSION EFFECTS ON ARCHAEOLOGICAL GLASS, CONSERVATION AND PROTECTION STRATEGY	694
أستاذ	ترميم آثار	آثار	أ/ نجوى سيد عبد الرحيم محمد	no IF no ERIH	2067-533X	2021	325-334	2	i2	INTERNATIONAL JOURNAL OF CONSERVATION SCIENCE	M. Hefni, N.S.A. Al-Rahim, H.A. Al-Moneam, R.T. Hamad	Evaluation of Kemapoxy150 3D in restoration of archaeological glass "experimental study"	695
أستاذ مساعد	ترميم آثار	آثار	د/ رشا طه عباس حمد	no IF no ERIH	2090-4932	2021	19-27	1	11	Egyptian Journal of Archeological and Restoration Studies	Hamad, R. 1 (*) & Badwy, M. 2	USING LIPASE ENZYME IN CLEANING OF ARCHAEOLOGICAL GLASS: AN EXPERIMENTAL APPLIED STUDY	696
مدرس مساعد	آثار مصرية	آثار	أ/ آية عبد الحميد محمد عبد اللاه	no IF no ERIH	2682-4117	2021	136-162	1	1	Misriqiyā: The International Journal of African- Egyptian Studies.	Mostafa Atallah Mohammad1; Aya Mohammad email 2	Craft Specialization in Administration in Pre- and Protodynastic Egypt	697



الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثون من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ مساعد	آثار إسلامية	آثار	د/ غدير دردير عفيفي خليلة	no IF no ERIH	2735-4407	2021	152-187	1	4	International Journal of Multidisciplinary Studies in Architecture and Cultural Heritage	Ghadeer Dardier Afify Khalifa	Some Selected Models from the Architectural Heritage in Germany during the Eighteenth and Nineteenth Centuries .“A Study from an Archaeological Point of View”	705
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/د/ امين عبد الفتاح حسن وزبیری	no IF no ERIH	2785-9592	2021	201-227	1	4	International Journal of Advanced Studies in World Archaeology	Prof. Dr. Ayman Waziry	Some Notes On the Concept of Seqed and Sloping Span Length in Ancient Egypt	706
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/د/ امين عبد الفتاح حسن وزبیری	no IF no ERIH	2735-4385	2021	91-115	1	4	INTERNATIONAL JOURNAL OF CREATIVITY AND INNOVATION IN HUMANITIES AND EDUCATION	Prof. Dr. Ayman Waziry	Is there any Evidence of Observatories in Ancient Egypt?	707
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/د/ امين عبد الفتاح حسن وزبیری	no IF no ERIH	2535-2377	2021	1-14		8	مجلة البحوث والدراسات الأثرية	أ/د/ امين عبد الفتاح وزبیری، أ/د/ أميمة مصطفی الشال، يمنی خالد محمد خیری	الدلائل الرمزية في طقوس القضاة على أبوقيس في مصر القديمة	708
أستاذ	آثار مصرية	آثار	أ/د/ امين عبد الفتاح حسن وزبیری	no IF no ERIH	2636-4115	2021	120-143	1	15	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة كلية سياحة وفنادق جامعة القويم	رشا عصمان، امين وزبیری، رانيا عزت امام	دراسة تحليلية مقارنة للعلامات التصويرية "G25, G24, G23, G22, G21" وفقاً لقائمة علامات جاردنر	709
أستاذ	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	أ/د/ رشا مصطفی محمد عصمان	no IF no ERIH	2785-9592	2021	228-244	1	4	International Journal of Advanced Studies in World Archaeology	PROF. DR. AYMAN WAZIRY 1, DR. NADIA KHEDER 2,* DR. KHALED ABUELHAMMID3,*	THE SARCOPHAGUS OF SIDI GABER IN ALEXANDRIA "ANALYTICAL STUDY IN THE ESSENCE, CONTENT AND IDEOLOGICAL SYMBOLISM"	710
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ طاهر حسن محمد عبد الحميد	no IF no ERIH	2636-4131	June, 2020	336-349	1	14	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Taher Abdelhamid	The False Door of Shepsi at the Egyptian Museum of Cairo	711
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ طاهر حسن محمد عبد الحميد	no IF no ERIH	2314-7024, 2682-2180	2021	218-228	1	18	The Scientific Journal of the Faculty of Tourism and Hotels, Alexandria University	طاهر عبد الحميد	لوحة المدعر غري مو وأسرته The Stela of ghry-mw and his Family in the Egyptian Museum of Cairo	712



#	Paper Title	All Authors inside/outside FU	Journal Title	vol.	Issue	Page Numbers	Publication Year	ISSN	IF	الباحثين من جامعة الفيوم المستحقين المكافأة	الكلية	القسم	الوظيفة
717	رؤوس البيرارق المعدنية في مصر في القرن ١٣هـ/١٩٠١م في ضوء مجموعة المتحف الإثنوغرافي بالقاهرة (الجمعية الجغرافية) (دراسة اثرية فنية)	جهاد عزت ميرفت عبد الهادي؛ حمادة ثابت	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	14	2	438-462	Dec., 2020	2636-4123	no IF no ERIH	أ/ جهاد عزت عبد الغفار السيد	سياحة وفنادق	إرشاد سياحي	أخصائي شئون إدارية
										د/ حمادة ثابت محمود محمد	أثار	آثار إسلامية	أستاذ مساعد
										أ.د/ مرفت عبد الهادي عبد اللطيف	سياحة وفنادق	إرشاد سياحي	أستاذ
718	رياضة الصيد والتنفس في مصر الإسلامية من العصر الفاطمي وحتى نهاية العصر المملوكي -٣٥٨-	ميرفت عبد الهادي عبد اللطيف؛ أحمد راوي عبد الجابر	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة (IJHTH)	14	2	344-369	Dec., 2020	2636-4115	no IF no ERIH	أ.د/ مرفت عبد الهادي عبد اللطيف	سياحة وفنادق	إرشاد سياحي	أستاذ
719	لعبة الكرة والصلوچان في مصر الإسلامية من العصر الفاطمي وحتى نهاية العصر المملوكي -٣٥٨-	ميرفت عبد الهادي عبد اللطيف؛ أحمد راوي عبد الجابر	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة (IJHTH)	14	2	370-409	Dec., 2020	2636-4115	no IF no ERIH	أ.د/ مرفت عبد الهادي عبد اللطيف	سياحة وفنادق	إرشاد سياحي	أستاذ
720	نماج من الخاصر المعمارية الإنثنائية للقصور في القاهرة ١٨٠٤-١٩١٤م	ميرفت عبد الهادي؛ راندا وجدي؛ محمد عبد القادر الماجي	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة (IJHTH)	14	2	463-477	Dec., 2020	2636-4115	no IF no ERIH	د/ راندا وجدى نصر	سياحة وفنادق	إرشاد سياحي	مدرس
721	The Imperative to Address Sustainability Skills Gaps in Tourism in Wales	Sheena Carlisle 1,*;Karam Zaki 1,2,3,Mohamed Ahmed 1,2,Louise Dixey 1 andEmmet McLoughlin 1	Sustainability	13	3	1-18	2021	2071-1050	3.251	د/ محمد عمر احمد سيد احمد	سياحة وفنادق	دراسات فندقية	أستاذ مساعد
722	The impact of gamification adoption intention on brand awareness and loyalty in tourism: The mediating effect of customer engagement	MohamedAbou-ShoukabMohammadSolimanbc	Journal of Destination Marketing & Management	20	2	1-10	2021	2212-571X	6.952	د/ محمد أحمد عبد الرؤوف أبو شوق	سياحة وفنادق	دراسات سياحية	أستاذ مساعد
723	Women's empowerment and tourism development: A cross-country study	Mohamed A.Abu-ShoukadMaryam TahaMannaabAhmed MohamedElbazce	Tourism Management Perspectives	37	44501	1-11	2021	2211-9736	6.586	د/ محمد أحمد عبد الرؤوف أبو شوق	سياحة وفنادق	دراسات سياحية	أستاذ مساعد
724	COVID-19 and repeat visitation: Assessing the role of destination social responsibility, destination reputation, holidaymakers' trust and fear arousal	Suzan B.HassanaMohammadSolimanab	Journal of Destination Marketing & Management	19	1	100495-100506	2021	2212-571X	6.952	أ.د/ سوزان بكرى حسن سليمان	سياحة وفنادق	دراسات سياحية	أستاذ
										د/ محمد سليمان عبد الحميد عبد الجيد	سياحة وفنادق	دراسات سياحية	أستاذ مساعد

الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثون من جامعة القويم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	أ/د/ غادة محمد وفيق أبو بكر	no IF no ERIH	2281-3993	2021	248-261	1	10	Academic Journal of Interdisciplinary Studies	Ranea Mohammed Qaddhat, Hanaa Abedkader Fayed, Ghada Mohamed Wafik	Evaluation of Visitor Management and its Impact on Visitor Experience and Satisfaction at Archaeological Sites in Jordan (Case Study: Jerash)	725
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	أ/د/ هناء عبد القادر سيد فايد										
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	أ/د/ غادة محمد وفيق أبو بكر	no IF no ERIH	2636-4131	2020	73-87	2	14	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Mohammed A. Khalaf; Wafaa Ahmed Elias; Ghada Mohamed Wafek	Assessing Tourism Services Quality and Its Effect on Egyptians Tourists Satisfaction in Hurghada	726
مدرس	مناهج وطرق تدريس	تربية	د/ محمد أحمد عويس	no IF no ERIH	2636-4131	2020	129-142	2	14	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality_Fayoum University	Mohammed Ahmed Owes Ali Abdullah; Marwa Sayed Wahba Mahmoud; Azza Abd Elmonem Abd Elatti Ali	Attitudes of Faculty Staff and Students Towards the Experience of Distance Learning During COVID-19 According to Learning Outcomes: A comparative Study Between Faculty of Education and Faculty of Tourism and Hotels, Fayoum University	727
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	د/ عزة عبد المنعم عبد العاطى على										
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	د/ مروءة سيد وهبة محمود										
معيد	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	أ/ محمد قنحي محمد عبد الحليم	no IF no ERIH	2636-4131	2021	17-35	1	15	International Journal of Heritage, Tourism, and Hospitality	Mohammed Fathy, Mahmoud M. Hewedi, Azza Ali, Ayman Abdelhakim	Implementation of ISO 9001:2015 in a Student's Hostel: The Interested Parties' Perspectives	728
أستاذ	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	أ.د/ محمود محمود هويدى										
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	د/ عزة عبد المنعم عبد العاطى على										
مدرس	دراسات فندقية	سياحة وفنادق	د/ اين صافى فرج عبد الحكم										
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ تامر مجدى عيسى فهيم	no IF no ERIH	2636-4123	2021	69-92	1	15	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة كلية السياحة والفنادق - جامعة القويوم IJHTH	هيثم حامد، مفيدة الوشاحى، تامر فهيم	الإضافات الأجنبية على نقش الأفراد خلال العصر المتأخر بين التقليد والتجدد	729
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ تامر مجدى عيسى فهيم	no IF no ERIH	2636-4123	2021	186-222	1	15	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة كلية السياحة والفنادق - جامعة القويوم IJHTH	تامر فهيم وإيفان إلوازارد	أهم الألقاب الإدارية والدينية وتطورها لكتاب رجال الدولة خلال عصر الدولة القديمة (الأسرة السادسة) تطبيقاً على نماذج من أبواب وهمية غير منشورة بالمخزن المصري بالقاهرة	730
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ تامر مجدى عيسى فهيم	no IF no ERIH	1687-1863	2020	1-26	2	19	Journal of Association of Arab Universities for Tourism and Hospitality	Tamer Fahim1; Ahmed Ebied email orcid 2	Unpublished False Door of Kaipwpta kA=I pw PTh and Nykawre N(y) kAw Ra during the Fifth Dynasty in the Egyptian Museum of Cairo: Some New Interpretations	731
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ تامر مجدى عيسى فهيم	no IF no ERIH	1687-1863	2021	34-67	4	20	Journal of Association of Arab Universities for Tourism and Hospitality	Tamer Fahim	Religious and Artistic Features of Elite's Coffin during (LP) Late Period: Applied on Two Coffins at Hurghada Museum (HM)	732
أستاذ مساعد	إرشاد سياحي	سياحة وفنادق	د/ تامر مجدى عيسى فهيم	no IF no ERIH	1687-1863	2021	1-20	2	21	Journal of Association of Arab Universities for Tourism and Hospitality	Tamer Fahim1; Soad Fayed2; Ahmed Ebied email orcid 3	Unpublished Non-Royal Statue of Wrirm(y) at Beni-Suef Museum (No. 1629)	733

الوظيفة	القسم	الكلية	المباحثون من جامعة الفيوم المستحقون المكافأة	IF	ISSN	Publication Year	Page Numbers	Issue	vol.	Journal Title	All Authors inside/outside FU	Paper Title	#
أخصائى اعلام		سياحة وفنادق	أ/ أميرة أحمد عبد التواب السيد	no IF no ERIH	2636-4131	2020	478-498	2	14	المجلة الدولية للتراث والسياحة والضيافة- كلية السياحة وفنادق جامعة الفيوم	أميرة أحمد عبد التواب؛ ناتسي محمد فوزى؛ إسلام السيد حسين	تقييم تأثير التحليل البياني في تحسين أداء شركات السياحة في مصر	734
أستاذ	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	أ/ ناتسي محمد فوزى										
أستاذ مساعد	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	د/ إسلام السيد حسين										
مدرس مساعد	دراسات فن دقية	سياحة وفنادق	أ/ محمد السيد عبد العزيز محمد	5.959	1447-6770	2021	93-103		47	Journal of Hospitality and Tourism Management	Mohamed E. Mohamed a,b,*; Xinran Lehto a, Mahmoud Hewedi b, Carl A. Behnke a	Naïve destination food images: Exploring the food images of non-visitors	735
أستاذ	دراسات فن دقية	سياحة وفنادق	أ/ محمود محمود هويدى	no IF no ERIH	2535-2318	Dec., 2020	1-30	2	3	International Journal of Tourism and Hospitality Management	Mohamed S. GAD,EL-RAB; ALIAA M. EL-NAGAR	INTERNSHIPS IN TOURISM AND HOSPITALITY: AN ANALYTICAL STUDY OF THE IMPACT ON STUDENTS' KNOWLEDGE AND SKILLS	736
مدرس	دراسات فن دقية	سياحة وفنادق	د/ علياء مختار جابر التجار										
أستاذ مساعد	دراسات فن دقية	سياحة وفنادق	د/ محمد شحيد حسن جاد الرب	no IF no ERIH	1687-1863	2020	251-268	3	19	Journal of Association of Arab Universities for Tourism and Hospitality	Mohammed Hassan	Evaluation Hotel Practices Toward Proper Food and Beverage Storage	737
مدرس	دراسات سياحية	سياحة وفنادق	د/ محمد شحيد حسن جاد الرب										
أستاذ مساعد	دراسات فن دقية	سياحة وفنادق	د/ مروء عبد التواب محمود عبد الجليل	no IF no ERIH	2636-4131	2020	162-172	2	14	International Journal of Heritage, Tourism and Hospitality	Marwa. A.M. Abdel-Jalil	Evaluating the experience of using e-learning tools in tourism education during COVID-19: students' perspectives	738
أستاذ مساعد	دراسات فن دقية	سياحة وفنادق	د/ جمال سيد أحمد خليلية	5.959	1447-6770	2021	301-311		48	Journal of Hospitality and Tourism Management	Chun Lei a,b, Md Sazzad Hossain b,*; Md Imtiaz Mostafiz c, Gamal S.A. Khalifa d	Factors determining employee career success in the Chinese hotel industry: A perspective of Job-Demand Resources theory	739
مدرس مساعد	آثار مصرية	آثار	أ/ حسناء محمد عبد الطالب على	no IF no ERIH	0344-385 X	2021	11-21	3	265	Göttinger Miszellen	Abdellatif, Hasnaa	New Lights on Ilahun Papyrus P.GEM 66796 ' some Paleographical notes'	740

