

مذكرة للعرض على

السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة

- عقدت لجنة جوائز جامعة أسوان جلستها العاشرة يوم الاثنين الموافق ٢٨/٥/٢٠١٨م وقررت التوصية بما يلي:
أولاً: منح جائزة الجامعة التقديرية لعام ٢٠١٧م إلى كلاً من :

١- السيد الأستاذ الدكتور / محمد جبر شديد

٢- السيد الأستاذ الدكتور/ محمد نجاتي الغزالي

مناصفة فيما بينهما تقديراً لدورهما في خدمة العملية التعليمية والبحثية وهي عبارة عن:
أ- مكافأة مالية قدرها (١٠٠٠٠ ج فقط عشرة آلاف جنيهاً مصرياً).

ب- شهادة تقدير وميدالية.

ثانياً: منح جائزة الجامعة التشجيعية:

منح جائزة الجامعة التشجيعية لعام ٢٠١٧م إلى السيد الأستاذ الدكتور / عماد محمد أحمد محمود وذلك حيث أنه مستوفى لشروط نيل جائزة الجامعة (التشجيعية) وهي عبارة عن:

أ- مكافأة مالية قدرها (٥٠٠٠ ج فقط خمسة آلاف جنيهاً مصرياً).

ب- شهادة تقدير وميدالية البحث العلمي للجامعة.

ثالثاً: منح جائزة النشر العلمي في المجالات العالمية لعام ٢٠١٧م لكل من السادة أعضاء هيئة التدريس الوارد أسماؤهم في الجداول التالية بالمبالغ المشار إليها أمام كل اسم:

(أ): أبحاث كلية العلوم:

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر للمجلة	معامل التأثير
١	د / قاسم عمر حسين Behairy, Kassem O.	α -Cluster Optical Potential Model of 40Ca.	١	٢٠١٧	٠,٧٣٢
٢	د / عبد الرحمن زكريا Zkria, Abdel-Rahman	Application of nitrogen-doped ultrananocrystalline diamond/ hydrogenated amorphous carbon composite films for ultraviolet detection.	١	٢٠١٧	١,٤٥٥
		Temperature-dependent current-voltage characteristics and ultraviolet light detection of heterojunction diodes comprising n-type ultrananocrystalline diamond/ Hydrogenated amorphous carbon composite films and p-type silicon substrates.	١	٢٠١٧	١,٣٨٤
٣	د / محمد أنور زكي Anwar, M.	α -particle elastic scattering from ^{12}C , ^{16}O , ^{24}Mg , and ^{28}Si .	٢	٢٠١٧	١,٩١٦
٤	م م / احمد محمد ابراهيم Ibrahem, Ahmed M.	Effects of nanoparticles on melting process with phase-change using the lattice Boltzmann method.	٢	٢٠١٧	٠,٩٤٦

- تابع - (أ) أبحاث كلية العلوم:

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
٥	د / مصطفى احمد علي عجور Agour, M.	Characterization of axially tilted fibres utilizing a single-shot interference Pattern.	١	٢٠١٧	٢,٧٦٩
		In-line computational shear interferometry of insert molded micro parts for optical application.	١	٢٠١٧	٢,٢٠٩
		Measuring opto-thermal parameters of basalt fibers using digital holographic microscopy	٢	٢٠١٧	١,١٤٧
		Spatial multiplexing digital holography for speckle noise reduction in single-shot holographic two-wavelength contouring.	١	٢٠١٧	١,٠٨٢
٦	أ.د / مجدى عبدالراضى السيد El-Sayed, Magdi	The STAY-GREEN trait and phytohormone signaling networks in plants under heat stress.	٢	٢٠١٧	٢,٨٦٩
		Isolation and characterization of Cepa2, a natural alliospiroside A, from shallot (<i>Allium cepa</i> L. <i>Aggregatum</i> group) with anticancer activity	٢	٢٠١٧	٢,٧٢٤
٧	أ.د / أسامة احمد مظل Mahalel, Usama A	Fingerprinting of strong spermatogenesis steroidal saponins in male flowers of <i>Phoenix dactylifera</i> (Date Palm) by LC-ESI-MS.	٢	٢٠١٧	١,٨٢٨
		Tentative Characterization of Polyphenolic Compounds in the Male Flowers of <i>Phoenix dactylifera</i> by Liquid Chromatography Coupled with Mass Spectrometry and DFT.	٢	٢٠١٧	٣,٢٢٦
		Fast characterization of C-glycoside acetophenones in <i>Medemia argun</i> male racemes (an Ancient Egyptian palm) using LC-MS analyses and computational study with their antioxidant effect.	٢	٢٠١٧	١,٧٥٣

- تابع - (i) أبحاث كلية العلوم:

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
٨	أ.د / محمد عبد المنعم رسلان Raslan, Mohamed A	Synthesis of Pyrazolo[1,5-a][1,3,5]triazine, Pyrazol [1,5-a] pyrimidine, and Imidazo[1,2-b]pyrazole Derivatives Based on Imidazo[2,1-b]thiazole Moiety.	٢	٢٠١٧	٠,٨٩٣
		Synthesis and Reactivity of 3-oxoprop-1-en-1-olate Derivative as a Building Block for the Synthesis of Azole and Azine Derivatives	٣	٢٠١٧	٠,٨٩٣
		Iminophosphoranes in Heterocyclic Synthesis: A Facile Synthesis of Pyrido [4,3-D]Pyrimidine and Pyrido [4,3-D] [1,3] Oxazine Derivatives via Intermolecular aza-Wittig Reactions	٢	٢٠١٧	٠,٨٩٣
٩	د/محمد عبد الله جاد درويش Darwish, Mohamed Abdallah Gad	Stream sediment geochemical patterns around an ancient gold mine in the Wadi El Quleib area of the Allaqi region, south Eastern Desert of Egypt: Implications for mineral exploration and environmental studies.	١	٢٠١٧	٢,٤٦٤
		Reconnaissance geochemical survey in the Marahiq area, Wadi Allaqi region, south Egypt: a preliminary assessment of stream sediments for gold placer and environmental hazard	١	٢٠١٧	١,٥٦٩
		Geochemical stream sediment survey in Wadi Umm Rilán area, south Eastern Desert, Egypt: as a new occurrence for gold mineralization.	١	٢٠١٧	١,٧٠٨
١٠	د / أشرف امام عبد الراضي Emam, Ashraf	Geology, structure, geochemistry and ASTER-based mapping of Neoproterozoic Gebel El-Delihimmi granites, Central Eastern Desert of Egypt	٢	٢٠١٧	٣,٦٧٧

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
١١	د / سليمان السيد سليمان Helaly, Soleiman E.	Preussilides A-F, Bicyclic Polyketides from the Endophytic Fungus <i>Preussia similis</i> with Antiproliferative Activity.	١	٢٠١٧	٣,٢٨١
		Five Unprecedented Secondary Metabolites from the Spider Parasitic Fungus. <i>Akanthomyces novoguineensis</i>	١	٢٠١٧	٢,٨٦١
		<i>Ijuhya vitellina</i> sp. nov., a novel source for chaetoglobosin A, is a destructive parasite of the cereal cyst nematode <i>Heterodera filipjevi</i> .	١	٢٠١٧	٢,٨٠٦
		Akanthopyrones A-D, - Pyrones Bearing a 4-O-Methyl--D-glucopyranose Moiety from the Spider-Associated Ascomycete <i>Akanthomyces novoguineensis</i> .	١	٢٠١٧	٢,٨٦١
		Furanones and Anthranilic Acid Derivatives from the Endophytic Fungus <i>Dendrothyrium variisporum</i> .	١	٢٠١٧	٢,٨٦١

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
١	د / سامية حشمت حسن عبدالوهاب Heshmat, Samia	Weighted reconstruction of three-dimensional refractive index in interferometric tomography	١	٢٠١٧	١,٦٥
٢	د / السيد عبدالحميد محمود Hasaneen, El-Sayed	Floating Gate Nonvolatile Memory Using Individually Cladded Monodispersed Quantum	١	٢٠١٧	١,٦٩٨
٣	د.أ / محمد عبدالعزيز مظل Orabi, Mohamed	Modified Finite Control Set-Model Predictive Controller (MFCS-MPC) for quasi Z-Source Inverter (qZSI) based on Current Observer	٣	٢٠١٧	١,٠٤٧
		Optimum Tilt Angle for Photovoltaic System in Desert Environment	٢	٢٠١٧	٤,٠١٨
		Real Time Solution and Implementation of Selective Harmonic Elimination of Seven – Level Multilevel Inverter	٢	٢٠١٧	٤,٢٦٩
٤	د / أحمد محمد عيد محمد Eid, Ahmad	Voltage control of unbalanced three-phase networks using reactive power capability of distributed single-phase PV generators	٢	٢٠١٧	١,٠٨٥
٥	د/أسامة محمود محمد علي Ali, Osama	Structural reliability of biaxial loaded Short/Slender-Square FRP-confined RC columns	١	٢٠١٧	٣,١٦٩
٦	د./إيهاب محمود محمد محمود Ehab Mahmoud	Wi –Fi Coordinated WiGig Concurrent Transmissions in Random Access Scenarios	١	٢٠١٧	٤,٠٦٦
		Soft decision cooperative spectrum sensing with noise uncertainty reduction	٢	٢٠١٧	٢,٣٤٩

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
٧	د / مختار على	Developing New Lifetime Prolongation SVM Algorithm for Multilevel Inverters with Thermally – Aged Power Devices	٢	٢٠١٧	٣,٥٤٧
٨	د. أسامة احمد عمر Omer, Osama A	Compressive Sensing Approach in Multicarrier Sparsely Indexing Modulation Systems	١	٢٠١٧	٠,٩٠٣
		A two-dimensional image segmentation method based on genetic algorithm and entropy	١	٢٠١٧	٠,٨٣٥
٩	د / صلاح محمد كامل Kamel, Salah	Constraints Violation Handling of GUPFC in Newton-Raphson Power Flow	١	٢٠١٧	١,٢١٧
		A novel method for calculation of Newton-Raphson electric load flow based on sparse matrix	٢	٢٠١٧	٠,٥٤١
١٠	د / محمد فكرى عبدالمبدي Soliman, M. F.	Performance evaluation of blended PVDF membranes for desalination of seawater RO brine using direct contact membrane distillation	١	٢٠١٧	١,٦٣١
١١	د/كرار محمود بدوى مصطفى Mahmoud, Karar	Sensitivity-Based and optimization – based methods for mitigating voltage fluctuation and rise in the presence of PV and PHEVs	١	٢٠١٧	١,٠٨٥
		Efficient SPF approach based on regression and correction models for active distribution systems	٢	٢٠١٧	٢,٦٣٥

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
١٢	د. محمد عبد الناصر محمد Abdel-Nasser, Mohamed	Analyzing the evolution of breast tumors through flow fields and strain tensors	١	٢٠١٧	١,٩٩٥
		Breast tumor classification in ultrasound images using texture analysis and super-resolution methods	٢	٢٠١٧	٢,٨٩٤
١٣	د. العطار على محمد Mohamed, Al-Attar Ali	Optimal power flow using moth swarm algorithm	٢	٢٠١٧	٢,٦٨٨
١٤	د. ايهاب خلف ابراهيم Hamad, Ehab Hamad, Ehab K. I.	Complementary Split Ring Resonator Based Triple Band Microstrip Antenna for WLAN/WiMAX Applications	١	٢٠١٧	٠,٩٤٥

(ج): أبحاث كلية هندسة الطاقة:

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
١	د / أسامة خالد عثمان Khaled, Usama	Optimal Power Using Particle Swarm Optimization of Renewable Hybrid Distributed Generation	١	٢٠١٧	٢,٢٦٢
		Comparative Study of Breakdown Voltage of Mineral, Synthetic and Natural oils and Based Mineral under AC and DC Voltages	١	٢٠١٧	٢,٢٦٢
		Characterization of the Viscoelastic, Dielectric, and Biological Behavior of Porous Polyethylene for Hard Tissue Replacement	١	٢٠١٧	١,٦٧١
٢	د / حسين نوبى بدرى Noby, Hussien	Adsorption Profiles of Acid Dye using Synthesized Polyaniline Nanostructure With Different Morphologies	١	٢٠١٧	٠,٦٢٩

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
٣	د / أحمد محمد رشوان معمران Rashwan, Ahmed	Predictive Controller Based on Switching State Grouping for a Modular Multilevel Converter with Reduced Computational Time	٣	٢٠١٧	٣,٢١٨
٤	د / أحمد ثابت محمد محمد Thabet, Ahmed	Improvement of surface energy properties of PVC nanocomposites for enhancing electrical applications	١	٢٠١٧	٢,٣٥٩
٥	أ.د / عادل زين الدين محمد El Dein, Adel Z	Ground potential rise of faulty substations having equal and unequal spacing grounding grids conductors	١	٢٠١٧	٢,٢١٣
		Performance of transformer differential relay at different neutral grounding resistance based on wavelet transform	٢	٢٠١٧	٠,٥٦٩

(د) أبحاث كلية الزراعة والموارد الطبيعية:

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
١	د / عبد الله منصور سليم Singer, A. M	Growth performance, nutrients digestibility, and blood metabolites of lambs fed diets supplemented with probiotics during pre- and post-weaning period	١	٢٠١٧	٠.٩٧١

(هـ) أبحاث كلية الطب:

م	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	عنوان البحث	المؤلفون من الجامعة	تاريخ النشر	معامل التأثير للمجلة
١	د. هدى سلطان Sherkawy, Hoda	Clinical and biochemical study of d-serine metabolism among schizophrenia patients	٢	٢٠١٧	٢,١٩٨
٢	د. مصطفى ادم الطيري El Taieb, Moustafa A.	Platelets rich plasma versus minoxidil 5% in treatment of alopecia areata: A trichoscopic evaluation.	١	٢٠١٧	١,٠٩٣

رابعاً: استبعاد البحوث الواردة في الجدول التالي وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة
للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(أ) أبحاث كلية العلوم:

أسباب الاستبعاد	عنوان البحث	اسم الباحث (المتقدم للجائزة)	م
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI)	On the Topological Data Analysis extensions and comparisons	د/ علاء حسن نور الدين	١
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI)	Reflexive and Dihedral (co) Homologies of $z/2$ -Graded Algebras		
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI)	Comparative Study on Three Different Methods for Synthesis of a Pure Nano Multiferroic BiFeO ₃ .	د/ مروة عبد الفتاح مغازى	٢
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Effect of Thermomyces fungal endophyte isolated from extreme hot desertadapted plant on heat stress tolerance of cucumber.		
- البحث لم يذكر فيه اسم جامعة أسوان.	RNA-sequencing-based transcriptome and biochemical analyses of steroidal saponin pathway in a complete set of Allium fistulosum DA. cepa monosomic addition lines	أ.د/ مجدي عبد الراضي السيد El-Sayed, Magdi	٣
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Phytochemical analysis and anticancer activity of some medicinal plants grown in the kingdom of Saudi Arabia.	أ.د/ أسامة احمد محلل Mahalel, Usama A	٤
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Synthesis and studies on new dimethine and tetramethine cyanine dyes.		
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Synthesis, spectral sensitization, solvatochromism and halochromic evaluation of new monomethine and trimethine cyanine dyes.	د/ معا مبارك جمعة	٥
- البحث ليس له معامل تأثير.	Paleoecologic and stratigraphic significance of the freshwater algae Pediastrum in the Upper Cretaceous (Turonian) marine deposits, north Western Desert, Egypt.	د/ ماهر إبراهيم عبد الرحيم	٦
- البحث ليس له معامل تأثير.	Electrical and Mechanical Properties of Nitrile Rubber (NR) Filled with Industrial waste and by Product from Manufacture of Ferrosilicon Alloys in Egyptian Chemical Industries Company.	أ.د/ محمد عبد المنعم رسلان Raslan, Mohamed A	٧
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Characterization of a Post Orogenic A-Type Granite, Gabal El Atawi, Central Eastern Desert, Egypt: Geochemical and Radioactive Perspectives.		
- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Ore Mineralogical and Geochemical Studies on El-Daghbag-I Gold Deposit, Central Eastern Desert, Egypt.	أ.د/ خيرية محمد فوزى	٨

- تابع - رابعاً: استبعاد البحوث الواردة فى الجدول التالى وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة
للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(i) تابع أبحاث كلية العلوم :			
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Simple synthesis of some new heterocyclic derivatives incorporation coumarin -2- one Moiety.	أ.د/ ايمان عبد الرضى أبو الحسن	٩
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Facial and Simple Synthesis of Some New (Pyrazole and Triazole) Coumarin Derivatives.		
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Simple Synthesis of Some Novel Polyfunctionally Derivatives of 2H-Coumarin-2-One.		
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Studying Some Properties of Constant Ratio Non-Null Curves in Minkowski Space-Time.	د / وجيدة محمد محمود	١٠
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Investigation some properties of a spacelike curve in Minkowski space-time.		
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Two dimensional kinematic surfaces with constant scalar curvature in Lorentz-Minkowski⁷-space.		
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Special Smarandache Curves According to Bishop Frame in Euclidean Spacetime.		
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Auriferous shear zones in the central Allaqi-Heiani belt: Orogenic gold in post-accretionary structures, SE Egypt	د / اشرف امام عبد الرضى Emam, Ashraf	١١
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Biosorption of heavy metals onto different eco-friendly substrates.	د / فاطمة فخرى عبد المتعال	١٢
غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Nigragillin, Nigerazine B and Five Naphtho-γ-pyrone from Aspergillus japonicus Isolated from Hot Desert Soil.		

- تابع - رابعاً: استبعاد البحوث الواردة فى الجدول التالى وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(ب) أبحاث كلية الهندسة :			
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Study of Nano Filler Effect on Electrical Behavior of Polymer Insulating Materials Using Artificial Intelligence	أ.د/لؤى سعد الدين نصرت	١٣
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	A Weibull Method for Investigating Flashover Voltage of Outdoor Polymer Insulators		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Dielectric Properties of Polymer Blends Using Least Square Method		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Carbon Nanotubes Effect for Polymer Materials on Break Down Voltage		
- البحث ليس له معامل تأثير.	Artificial Neural Network Technique to Predict Lifetime for Polyester Insulator		
- البحث ليس له معامل تأثير.	Carbon Black Effect on Electrical Performance of Semi-Conducting Layers for Power Cables		
- البحث ليس له معامل تأثير.	Effective demand side scheme for PHEVs operation considering voltage stability of power distribution systems	د / أحمد محمد عيد محمد	١٤
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Performance and power quality improvements of MEA power distribution systems using model predictive control		
البحث منشور عام ٢٠١٨ والجائزة عن عام ٢٠١٧.	Location – Based Millimeter Wave Multi-level Beamforming using Compressive Sensing	د / إيقاب محمود محمد	١٥
- البحث ليس له معامل تأثير.	Cloud Cooperated Heterogeneous Cellular Networks for Delayed Offloading using Millimeter Wave Gates		
- البحث تم التقدم به لجائزة الجامعة التشجيعية.	Thermal and Reliability Assessment for Wind Energy Systems with DSTATCOM Functionality in Resilient Microgrid	د / عماد محمد أحمد محمود	١٦
- البحث تم التقدم به لجائزة الجامعة التشجيعية.	Thermal Stresses Relief Carrier-Based PWM Strategy for Single Phase Multilevel Inverters		

- تابع- رابعاً: استبعاد البحوث الواردة فى الجدول التالى وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة
للأسباب الواردة أمام كل بحث:

		(ب) أبحاث كلية الهندسة :	
- البحث منشور عام ٢٠١٨ والجائزة عن عام ٢٠١٧.	Biomass gasification coupled to an EFGT-ORC combined system to maximize the electrical energy generation: A case applied to the olive oil industry	د / صلاح محمد كامل	١٧
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Stability improvement of power systems connected with developed wind farms using SSSC controller		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Impact of SVC on Developed Wind Farm Based on Different Types of Induction Generators during Grid Faults		
- لم يذكر بالبحث اسم جامعة اسوان.	Constraints violation handling of SSSC with multi-control modes in Newton-Raphson load flow algorithm		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Voltage Stability Improvement of New Toshka Network with High Penetration of Photovoltaic Generations		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Short Circuit Current and Voltage Stability Analysis of a Realistic Generation System Using Fault Current Limiter and SVC		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Newton-raphson current injection load flow solution based on sparse metrix calculations		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Voltage Stability Improvement of an Egyptian New City Electrical Network Using Static VAR Compensator	د / محمد فكرى عبدالمبدي	١٨
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Removal of heavy metals from wastewater using thermally treated sewage sludge adsorbent without chemical activation		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Factors Affecting Design, Construction of Engineering Laboratories	د/كرار محمود بدوى مصطفى	١٩
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Optimal scheduling of electric vehicles considering uncertain RES generation using interval optimization		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Accurate Photovoltaic power forecasting models using deep LSTM-RNN	د. محمد عبد الناصر محمد	٢٠
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Aggregating the temporal coherent descriptors in vedios using multiple learning kernel for action recognition		
- تم تقديم البحث باسم د/ أيهاب محمود . - تاريخ نشر البحث عام ٢٠١٨ والجائزة عن عام ٢٠١٧.	Location – Based Millimeter Wave Multi- level Beamforming using Compressive Sensing	د. حمادة احمد حمادة	٢١

- تابع - رابعاً: استبعاد البحوث الواردة في الجدول التالي وعدم منح أي منها الجائزة المخصصة
للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(ب) تابع أبحاث كلية الهندسة :			
٢٢	د. العطار على محمد	Optimization of reactive compensation in distribution networks based on moth swarm intelligence for multi-load levels	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٢٣	د. محمد محمود على	Quasi-Static Time-series Analysis of congested transmission networks with intermittent wind power penetration	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٢٤	د. ايحاب خلف ابراهيم	Compact Tri-Band Notched Characteristics UWB Antenna for WiMAX, WLAN and X-Band Applications	- البحث ليس له معامل تأثير.
		Design of miniaturized and high isolation metamaterial-based MIMO Antenna for Mobile terminals	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
(ج) أبحاث هندسة الطاقة :			
٢٥	د / سلمى عبدالعال شعبان عبدالعال	Grid Connected Solar Photovoltaic-Fuel Cell Based Hybrid System with Dynamic Voltage Restorer	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٢٦	د / عبد المؤمن محمد عبدالرحيم	A Comprehensive Review on the Development of Fractional Frequency Transmission System for off Shore Wind Farms	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٢٧	د / أسامة خالد عثمان	Influence of Hydrostatic Pressure on Creeping Discharge Characteristics over Solid / Liquid Insulating Interfaces under AC and DC voltages	- البحث ليس له معامل تأثير حيث أنه منشور عام ٢٠١٨ والجائزة عن عام ٢٠١٧.
		A Novel Design of Three- Phase Transverse Flux Linear Motor to Minimize Force Ripples	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٢٨	د / أحمد ثابت محمد محمد	Properties of Silica – Based Aerogel Substrates and Application to C- band Circular Patch Antenna	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Experimental Enhancement for Electric Properties of Polyethylene Nanocomposites under Thermal Conditions	- البحث ليس له معامل تأثير.
٢٩	أ.د / عادل زين الدين محمد	Investigation on enhancing breakdown voltages of transformer oil nanofluids using multi-nanoparticles technique	- البحث ليس له معامل تأثير في عام ٢٠١٧ حيث أنه منشور عام ٢٠١٨ والجائزة عن عام ٢٠١٧.
		A New Contribution in Reducing Electric Field Distribution Within / Around Medium voltage Underground Cable Terminations	- البحث ليس له معامل تأثير.

- تابع - رابعاً: استبعاد البحوث الواردة في الجدول التالي وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(ج) أبحاث كلية الزراعة والموارد الطبيعية :			
٣٠	د / حسن حافظ حسن	Image analysis-based system for estimating cotton leaf area.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣١	د / هشام زكريا توفيق	Physico-Chemical, Rheological and Technological Evaluation of New Bread Wheat Varieties Grown in Toshka, Aswan (Egypt).	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣٢	د / عبد الله منصور سليم	Effect of glycerol supplementation during early lactation on milk yield, milk composition, nutrient digestibility and blood metabolites of dairy buffaloes.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Growth performance and digestion of growing lambs fed diets supplemented with glycerol.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣٣	د / وائل فتحى محمد القط	Implication of different non-fibrous carbohydrate sources on intake, nutrients digestibility and production of lactating-cows in Egypt.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		COMPOSITION AND QUALITY OF STIRRED YOGHURT SUPPLEMENTED WITH APRICOT KERNELS POWDER.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Preparation and Properties of Bio-yoghurt using JAT Powder and Different Probiotic Strains.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Production of Flavoured Fermented Camel Milk.	- البحث ليس له معامل تأثير.
٣٤	د / وجدى صابر احمد	Chemical Composition Evaluation of Egyptian Lemongrass, Cymbopogon citratus, Essential Oil.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Effect of soil type on growth, productivity, and essential oil constituents of rosemary, Rosmarinus officinalis.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Influence of copper and lead on germination of three Mimosoideae plant species.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣٥	د / محمد احمد أبو الليل	Evaluation of ten jojoba clones (Simmondsia chinensis) grown under Middle Sinai conditions.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣٦	د / محمد توفيق عباس	A novel plant-based-sea water culture media for in vitro cultivation and in situ recovery of the halophyte microbiome.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Peanut (Arachis hypogaea L.) yield and its components as affected by N-fertilization and diazotroph inoculation in Toshka desert soil-SouthValley-Egypt.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Plant materials are sustainable substrates supporting new technologies of plant-only-based culture media for in vitro culturing of the plant microbiome.	- غير مدرج في آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).

- تابع - رابعاً: استبعاد البحوث الواردة فى الجدول التالى وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(ج) تابع أبحاث كلية الزراعة والموارد الطبيعية :			
٣٧	د / رضا عبد الموجود جمعة	Quality Parameters of Cane Juice and its Liquors During the Processing Stages of Raw Sugar under Prevailing Industrial Conditions.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣٨	د / عبد المنعم عوض الله	Growth, Forage Yield and Quality of Clitoria (Clitoria ternatea) as Affected by Dates and Methods of Sowing and Phosphorus Fertilizer under Toshka Region Condition.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٣٩	د / عبد الباسط عبد السميع احمد	Characterization of Four Molokhia (Corchorus olitorius) Landraces by Morphology and Chemistry.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Effect of Mineral, Organic and Bio-fertilization on Cucumber (Cucumis sativus L) Grown Under Plastic Houses Conditions.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
٤٠	د / حسين حمدان محمد سعيد	Growth, Flowering, Yield and Oil Characteristics of Picual Olives as Affected by Foliar Application of Vitamins and Amino Acids.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		Insight onto the Effect of Fourteen Plant Extracts on Fruiting of Sakkoti Date Palms.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		IMPACT OF USING CHICKEN MANURE TEA AND ASCORBIC ACID AS SUBSTITUTES FOR MINERAL N FERTILIZER ON FRUITING OF SUPERIOR GRAPEVINES.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
		INSIGHT INTO THE EFFECT OF CHITOSAN ON GROWTH AND FRUITING OF SUCCARY MANGO TREES.	- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).
(د) أبحاث كلية الطب :			
٤١	د. سها احمد	Recommendations for the treatment of children with radiotherapy in low- and middle-income countries (LMIC)	- البحث ليس به اسم جامعة أسوان.

- تابع- رابعاً: استبعاد البحوث الواردة فى الجدول التالى وعدم منح أى منها الجائزة المخصصة
للأسباب الواردة أمام كل بحث:

(د) تابع أبحاث كلية الطب :			
- البحث ليس له معامل تأثير.	Frequent postoperative gas expansion of the abdominal drain bag for a case of idiopathic neonatal pneumoperitouem: A case report.	د. سارة مجدى عبد المصن	٤٢
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Is the pinworm causing acute suppurative perforating appendicitis in children? A case series.		
- البحث ليس له معامل تأثير.	Congenital Vanished distal part of the right vas deferens, A case report Urology case reports		
- البحث ليس له معامل تأثير.	Idiopathic neonatal pneumoperitoneum, A case report.		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Trans-sphincteric anorectoplasty for rectovestibular fistula		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	A unique anomaly of the vas deferens A case series		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Multiple Ileal atresia with total colonic atresia A case report		
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Current trends in the management of huge recurrent inguinal hernia in infants. Acas series.		
(ه) أبحاث كلية الطب البيطرى :			
- غير مدرج فى آخر إصدار لنظام تومسون رويترز (ISI).	Association of CYP19A1 gene polymorphisms with anoestrus in water buffaloes	د. ولاء محمد عبد المنعم	٤٣



خامساً: منح جائزة الجامعة الخاصة بأحسن رسالة لعام ٢٠١٧م و هي عبارة عن ميدالية و شهادة تقدير لكل من السادة الوارد أسماؤهم فى الجداول الآتية:-
أولاً: رسائل الدكتوراه:

م	الاسم	الكلية	القسم	تاريخ منح الدرجة
١	عبدالناصر عبدالفتاح محمد عبدالفتاح	التربية	أصول التربية	٢٤/٥/٢٠١٧م
٢	مها عبد الفتاح أبو المجد محمد		أصول التربية	١٩/٦/٢٠١٧م
٣	بدرى فندي عبدالمعطى عبدالسيد		علم النفس التربوي	٣٠/٧/٢٠١٧م
٤	زينب محمد أمين محمد		علم النفس التربوي	٣٠/٧/٢٠١٧م
٥	سيد عباس عثمان مدني		أصول التربية	٣٠/٧/٢٠١٧م
٦	إيمان محمد مصطفى محمد		الصحة النفسية	٢٥/٩/٢٠١٧م
٧	سعيد أحمد محروس أحمد		المناهج وطرق التدريس	٣٠/١٠/٢٠١٧م
٨	زينب عبد الرحمن محمد	العلوم	الحيوان	٢٥/٩/٢٠١٧م
٩	محمود علي فهمي		الجيولوجيا	٢٥/٩/٢٠١٧م
١٠	مروه عبد الفتاح مغازي		الكيمياء	٢١/١١/٢٠١٧م
١١	محمود الملقب عبد الستار		الكيمياء	٢١/١١/٢٠١٧م
١٢	أمل أحمد حامد محمود علي	الهندسة	الهندسة الكهربائية	٢٧/٣/٢٠١٧م
١٣	محمود عبد العزيز بسطاوي		الهندسة المدنية	٢٧/٣/٢٠١٧م
١٤	محمد إسماعيل محمد شحاتة		الهندسة الكهربائية	٢٤/٤/٢٠١٧م
١٥	محمد رشدي موسى إبراهيم		الهندسة الكهربائية	٢٤/٨/٢٠١٧م
١٦	رشاد أحمد على عمار	الخدمة الاجتماعية	مجالات الخدمة الاجتماعية	٢٤/٨/٢٠١٧م
١٧	نعيمة برعي رمضان	الآداب	التاريخ	٢٧/٢/٢٠١٧م
١٨	علي حسن محمود أحمد		اللغة العربية	٢٤/٥/٢٠١٧م
١٩	عبد الباسط محمد عبده		اللغة العربية	٢٤/٥/٢٠١٧م
٢٠	عبد الله احمد همام		التاريخ	٢٥/١٢/٢٠١٧م

ثانياً: رسائل الماجستير:

م	الاسم	الكلية	القسم	تاريخ منح الدرجة
١	سليم عبد الستار سليم احمد	الآداب	أصول التربية	٢٧/٣/٢٠١٧م
٢	أقسام عاشور محمد محمد		أصول التربية	١٩/٦/٢٠١٧م
٣	زينب عبد الحميد حسن علي		إدارة تعليمية	٣٠/١٠/٢٠١٧م
٤	زينب محمد صديق حسن		إدارة تعليمية	٣٠/١٠/٢٠١٧م

ثانياً: رسائل الماجستير:

م	الاسم	الكلية	القسم	تاريخ منح الدرجة	
٥	هاجر صالح محمد أحمد	العلوم	الرياضيات	٢٠١٧/٢/٢٧ م	
٦	أحمد محمد عبد الفتاح		الجيولوجيا	٢٠١٧/٢/٢٧ م	
٧	رضا عبد المنعم عبد النبي		الكيمياء	٢٠١٧/٣/٢٧ م	
٨	هبة الله صلاح محمد احمد		الكيمياء	٢٠١٧/٤/٢٤ م	
٩	مروة رضاوي مرغنى حسين		النبات	٢٠١٧/٤/٢٤ م	
١٠	آمال محمد عبد الحكيم أحمد		الرياضيات	٢٠١٧/٤/٢٤ م	
١١	حمادة سعد الله محمود محمد		الجيولوجيا	٢٠١٧/٥/٢٤ م	
١٢	طه صلاح الدين محمود		الرياضيات	٢٠١٧/٥/٢٤ م	
١٣	وسام مجدي محمد علي		النبات	٢٠١٧/٧/٣٠ م	
١٤	محمود سعد الدين محمد صالح		الرياضيات	٢٠١٧/٧/٣٠ م	
١٥	أسماء عبد الرازق مصطفى		الكيمياء	٢٠١٧/١٠/٣٠ م	
١٦	مصطفى محمود ضيف الله		الكيمياء	٢٠١٦/١١/٢١ م	
١٧	نهاده محمد نجاتي		الكيمياء	٢٠١٧/١٢/١٣ م	
١٨	أيمن عوض عبده حسن		الهندسة	الهندسة الكهربائية	٢٠١٧/١/٢٣ م
١٩	أبو القاسم أحمد علي بكير			الهندسة الكهربائية	٢٠١٧/٢/٢٧ م
٢٠	أسماء محمد صلاح علي			الهندسة المدنية	٢٠١٧/٢/٢٧ م
٢١	دعاء عبد الحميد يوسف أحمد			الهندسة الكهربائية	٢٠١٧/٣/٢٧ م
٢٢	محمود نصاري عبد الفتاح	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٣/٢٧ م	
٢٣	إيمان عبد الرازق عبد الشكور	الهندسة المعمارية		٢٠١٧/٤/٢٤ م	
٢٤	أسماء أبو الحجاج أحمد علي	الهندسة المعمارية		٢٠١٧/٤/٢٤ م	
٢٥	وفاء محمد علي بكري	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٤/٢٤ م	
٢٦	الطيب عابدين دياب إبراهيم	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٤/٢٤ م	
٢٧	محمد جابر إبراهيم حسن	الهندسة المدنية		٢٠١٧/٥/٢٤ م	
٢٨	وليد محمود محمد مدني	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٦/١٩ م	
٢٩	محمد عبد الفتاح زعيري محمد	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٦/١٩ م	
٣٠	طارق سيد عبده يونس	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٦/١٩ م	
٣١	أحمد محمد محمود	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٨/٢٤ م	
٣٢	محمد محمود حلمي	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٨/٢٤ م	
٣٣	محمد أحمد عبد الوارث	الهندسة الكهربائية		٢٠١٧/٩/٢٥ م	

- تابع - ثانياً: رسائل الماجستير:

م	الاسم	الكلية	القسم	تاريخ منح الدرجة
٣٤	فام فهمي عبد الملاك	الهندسة	الهندسة المدنية	٢٥/٩/٢٠١٧م
٣٥	شريف حمدي جمعة		الهندسة الكهربائية	٣٠/١٠/٢٠١٧م
٣٦	مارينا نادر كامل		الهندسة الكهربائية	٢١/١١/٢٠١٧م
٣٧	هدي عبد الستار حميد		الهندسة الكهربائية	٢١/١١/٢٠١٧م
٣٨	محمد رجب محمد آدم		الهندسة الكهربائية	٢١/١١/٢٠١٧م
٣٩	إيمان محمود أحمد		الهندسة الكهربائية	٢٥/١٢/٢٠١٧م
٤٠	سمية عوض حسن		الهندسة الكهربائية	٢٥/١٢/٢٠١٧م
٤١	خالد أحمد عبد الرحمن		الهندسة الكهربائية	٢٥/١٢/٢٠١٧م
٤٢	أيمن أحمد عصام الدين محمد	الخدمة الاجتماعية	خدمة الجماعة	٢٧/٢/٢٠١٧م
٤٣	عادل خلف حسن أحمد		خدمة الجماعة	٢٧/٢/٢٠١٧م
٤٤	عبد الرحمن رفعت مصطفى		تنظيم الجماعة	٢٧/٢/٢٠١٧م
٤٥	وفاء محمد محمد عبد العال		خدمة الجماعة	٢٤/٥/٢٠١٧م
٤٦	شريف عبد الله عبده إسماعيل		خدمة الجماعة	٢٤/٥/٢٠١٧م
٤٧	إبراهيم عبد المعز محمد محمد		تخطيط اجتماعي	١٩/٦/٢٠١٧م
٤٨	محمد محمود محمد أحمد		خدمة الفرد	١٩/٦/٢٠١٧م
٤٩	أفنان أحمد محمود عبد الرحمن		خدمة الفرد	١٩/٦/٢٠١٧م
٥٠	عبد الله محمد عبد الله محمد		مجالات الخدمة الاجتماعية	٣٠/٧/٢٠١٧م
٥١	خالد يوسف علي محمد		خدمة الجماعة	٢٤/٨/٢٠١٧م
٥٢	هبة محمد العادلي محمد		مجالات الخدمة الاجتماعية	٢٥/٩/٢٠١٧م
٥٣	أحمد شعبان أحمد سليمان		الادب	التاريخ
٥٤	أسماء محمد عبد ربه	التاريخ		٢٤/٤/٢٠١٧م
٥٥	روقية محمود سيد علي	اللغة العربية		٢٤/٤/٢٠١٧م
٥٦	أحمد محمد أحمد محمود	اللغة العربية		٢٤/٨/٢٠١٧م

خامساً: منح جائزة المشرفين على رسائل الماجستير والدكتوراه الممنوحة من الجامعة خلال عام ٢٠١٧م وهى عبارة عن ميدالية وشهادة تقدير لكل من السادة الوارد أسماؤهم فى الجداول الآتية:-

١- كلية التربية:

م	الاسم	الوظيفة
١	أ.د/ أحمد سيد خليل	أستاذ أصول التربية ونائب رئيس الجامعة لشؤون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
٢	أ.د/ أحمد كامل الرشيدي	أستاذ أصول التربية المتفرغ
٣	أ.د/ سعيد إسماعيل عثمان القاضي	أستاذ أصول التربية المتفرغ
٤	أ.د/ راضي عبد المجيد طه	أستاذ أصول التربية وعميد كلية التربية النوعية
٥	أ.د / حسن أحمد عمر علام	أستاذ علم النفس التربوي وعميد كلية التربية
٦	أ.د/ مصطفى حسيب محمد	أستاذ علم النفس التربوي ووكيل كلية التربية لشؤون التعليم والطلاب
٧	أ.د/ عماد محمد محمد عطية	أستاذ ورئيس قسم أصول التربية
٨	د/ بدري أحمد أبو الحسن	أستاذ التربية المقارنة والإدارة التعليمية المساعد المتفرغ
٩	د/ عبد الحى علي محمود	أستاذ علم النفس التربوي المساعد المتفرغ
١٠	د/ أحمد محمد المهدي	مدرس علم النفس التربوي
١١	د/ مسعد عبد العظيم محمد صالح	مدرس علم النفس التربوي
١٢	د/ حاتم فرغلي ضاحي	مدرس أصول التربية
١٣	د/ حنان عبد الستار محمود	مدرس التربية المقارنة والإدارة التعليمية
١٤	د/ ناهد عوض صالح	مدرس الصحة النفسية

٢- كلية العلوم:

م	الاسم	الوظيفة
١	أ.د/ على كامل خلف الله	أستاذ الكيمياء المتفرغ
٢	أ.د/ غريب محمود حسن	أستاذ بقسم الكيمياء
٣	أ.د/ محمد نجيب راشد	أستاذ بقسم الكيمياء
٤	أ.د/ محمد عبد المنعم رسلان	أستاذ بقسم الكيمياء

تابع -٢- كلية العلوم:

الوظيفة	الاسم	م
أستاذ بقسم الكيمياء	أ.د/ ماجدة عبد العزيز إبراهيم	٥
أستاذ بقسم الكيمياء	أ.د/ إيمان عبد الرازي أبو الحسن	٦
أستاذ الرياضيات المتفرغ (متوفى)	أ.د/ يسن غلاب جودة	٧
أستاذ بقسم الرياضيات	أ.د/ أحمد محمد رشاد	٨
أستاذ بقسم النبات	أ.د/ محمد جبر شديد	٩
أستاذ بقسم النبات	أ.د/ مجدي عبد الرازي السيد	١٠
أستاذ الجيولوجيا المتفرغ (متوفى)	أ.د/ سيد عبده أحمد	١١
أستاذ الجيولوجيا المتفرغ	أ.د/ عزت عبد الرحمن محمد	١٢
أستاذ بقسم الجيولوجيا	أ.د/ محمود على فهمي	١٣
أستاذ بقسم علم الحيوان	أ.د/ صفوت أحمد عكاشة	١٤
أستاذ مساعد بقسم الكيمياء	د/ أسماء عبد العزيز إبراهيم	١٥
أستاذ مساعد بقسم الرياضيات	د/ علاء حسن نور الدين	١٦
أستاذ مساعد بقسم النبات	د/ فاطمة فخري عبد المتعال	١٧
أستاذ مساعد بقسم الجيولوجيا	د/ كزار عمر الفرجاوي	١٨
أستاذ مساعد بقسم الجيولوجيا	د/ علي محمد علي حمدان	١٩
مدرس بقسم الرياضيات	د/ وجيدة محمد محمود	٢٠
مدرس بقسم النبات	د/ إبراهيم بيومي عبد الفريض	٢١
مدرس بقسم النبات	د/ سليمان السيد سليمان	٢٢

٣- كلية الهندسة :

الوظيفة	الاسم	م
أستاذ الهندسة المدنية ونائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحوث	أ.د/ أيمن محمود عثمان	١
أستاذ الهندسة الكهربائية المتفرغ	أ.د/ عبد المجيد محمد علي	٢
أستاذ بقسم الهندسة الكهربائية	أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل	٣
أستاذ بقسم الهندسة الكهربائية	أ.د/ لؤي سعد الدين نصرت	٤
أستاذ القوي الكهربائية كلية هندسة الطاقة	أ.د/ أشرف محمد حميدة	٥
أستاذ الهندسة الكهربائية المتفرغ	أ.د/ عبد الله أحمد إبراهيم	٦
أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية	د/ السيد عبد الحميد محمود	٧
أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية	د/ محمد محمود علي	٨

تابع - ٣- كلية الهندسة :

الوظيفة	الاسم	م
أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية	د/ احمد محمد عيد	٩
أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية	د/ أسامة أحمد عمر	١٠
أستاذ مساعد بقسم الهندسة الكهربائية	د/ صالح كمال هريدي	١١
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ صلاح محمد كامل	١٢
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ محمد علي محمد إسماعيل	١٣
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ إيهاب محمود محمد	١٤
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ هاني صابر صديق	١٥
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ عماد محمد أحمد	١٦
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ مصطفى صلاح عبد الحكيم	١٧
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ منتصر محمد محمد	١٨
مدرس بقسم الهندسة الكهربائية	د/ محمود علي صابر	١٩
مدرس بقسم الهندسة المدنية	د/ عبد القادر توفيق احمد	٢٠
مدرس بقسم الهندسة المدنية	د/ عمرو محمد وهب الله	٢١
مدرس بقسم الهندسة المدنية	د/ أبو القاسم دياب أحمد	٢٢
مدرس بقسم الهندسة المدنية	د/ مجي حسن مكي	٢٣
مدرس بقسم الهندسة المعمارية	د/ حاتم محمود فتحي	٢٤

٤- كلية الخدمة الاجتماعية:

الوظيفة	الاسم	م
أستاذ علم الاجتماع وعميد كلية الخدمة الاجتماعية	أ.د/ محمد نجدي سيد	١
أستاذ مجالات الخدمة الاجتماعية المتفرغ	أ.د/ علي عباس دندراوي	٢
أستاذ علم الاجتماع المتفرغ	أ.د / عبد الرحيم محمود تمام	٣
استاذ مساعد بقسم التخطيط الاجتماعي المتفرغ	د / كوثر أحمد قناوي	٤
أستاذ مساعد بقسم خدمة الجماعة	د/ محمد سيد عباس دندراوي	٥
أستاذ مساعد بقسم خدمة الجماعة	د/ هناء عارف أحمد محمد	٦
مدرس بقسم مجالات الخدمة الاجتماعية	د/ إيهاب محمد أحمد	٧
مدرس بقسم مجالات الخدمة الاجتماعية	د/ نبيلة محمد لطفى	٨
مدرس بقسم خدمة الفرد	د / سمير محمد عبد الرحمن	٩

0- كلية الآداب:

م	الاسم	الوظيفة
١	أ.د/ رفاعي يوسف عبد الحافظ	أستاذ الأدب العربي
٢	أ.د/ عبد النعيم عبدالسلام خليل	أستاذ العلوم اللغوية
٣	أ.د/ ياسين أحمد عيسي	أستاذ النحو والصرف والعروض
٤	أ.د/ شكري حسين علي	أستاذ التاريخ القديم
٥	د/ سقاو دردير عبد الجواد	مدرس التاريخ الحديث والمعاصر المتفرغ

سادساً: منح جائزة السادة أعضاء هيئة التدريس بالجامعة الذين تم ترقيتهم خلال عام ٢٠١٧ م وهي عبارة عن ميدالية وشهادة تقدير لكل من السادة الوارد أسماؤهم فى الجدول الآتى:-

م	الاسم	الكلية	القسم	الدرجة المرفق عليها	تاريخ الترقية
١	أ.د/ احمد محمد رشاد	العلوم	رياضيات	أستاذ	٢٠١٧/١٢/١
٢	أ.د/ خيرية محمد فوزي قاسم		جيولوجيا	أستاذ	٢٠١٧/٩/١
٣	أ.د/ سامية محمد سيد حسانين		كيمياء	أستاذ	٢٠١٧/٧/١
٤	أ.د/ علاء الدين صلاح الدين		علم الحيوان	أستاذ	٢٠١٧/٢/٢٨
٥	أ.د/ مجدى عبد الراضى السيد		نبات	أستاذ	٢٠١٧/٦/١
٦	د/ إبراهيم بيومي عبد الفريض		نبات	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/١
٧	د/ أسامة احمد مهلل		رياضيات	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/٣٠
٨	د/ عبد الحميد سعد عبد الحميد		جيولوجيا	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/١
٩	د/ فاطمة فخري عبد المتعال		نبات	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/٣٠
١٠	د/ معتمد رفعت حسن		رياضيات	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/١
١١	د/ نادية على احمد حسن		كيمياء	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/١

تابع -سادساً: منح جائزة السادة أعضاء هيئة التدريس بالجامعة الذين تم ترقيتهم خلال عام ٢٠١٧ م
وهي عبارة عن ميدالية وشهادة تقدير لكل من السادة الوارد أسماؤهم فى الجدول الآتى :-:

م	الاسم	الكلية	القسم	الدرجة المرفق عليهما	تاريخ الترقية
١٢	د/محمد زكريا عبد الحميد حسن	الهندسة	الهندسة المدنية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/١
١٣	د/إيهاب محمود محمد محمود		الهندسة الكهربائية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/٣٠
١٤	أ.د/أحمد ثابت محمد محمد	هندسة الطاقة	هندسة القوى والآلات الكهربائية	أستاذ	٢٠١٧/١٠/٣٠
١٥	د/ طارق حسن محمد حسن		هندسة القوى والآلات الكهربائية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٣/٢٧
١٦	أ.د/ محمد نجدي سيد احمد	الخدمة الاجتماعية	علم الاجتماع (تخطيط وتنمية)	أستاذ	٢٠١٧/٩/٢٥
١٧	د/ عبد المنعم سلطان احمد الجيلاني		مجالات الخدمة الاجتماعية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/١١/٢١
١٨	د/عبدالله صابر عبد الحميد عبدالله		خدمة الفرد فى الخدمة الاجتماعية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/١١/٢١
١٩	د/ عبد المنعم عثمان	الآداب	اللغة العربية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/٧/٥
٢٠	د/ رضوان عبد الرازي السيد	الأثار	أثار مصرية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/١١/٢١
٢١	د/ مصطفى محمد جمعة محمد	تربية رياضية	مناهج وطرق تدريس التربية الرياضية	أستاذ مساعد	٢٠١٧/١٠/٣٠

- الأمر معروض على سيادتكم للتكرم بالنظر وعرض نتيجة اجتماع لجنة جوائز الجامعة على مجلس الجامعة للنظر فى:

أولاً: اعتماد جوائز الجامعة لعام ٢٠١٧ م كما وردت بتوصيات لجنة جوائز الجامعة السابق ذكرها.
ثانياً: منح مكافأة للجنة الجوائز والإدارات واللجان المعاونة وفقاً للمادة (٣٠) من لائحة جوائز جامعة أسوان التى تنص على: " تُمنح مكافأة للجنة الجوائز و الإدارات واللجان المعاونة يقررها مجلس الجامعة سنوياً " .

نائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا
ونائب رئيس لجنة الجوائز

(أ.د. أيمن محمود عثمان)