

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|---|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د. علياء عزت مرغم - مدرس بكلية الفنون التطبيقية | Egyptian Journal of Chemistry | Utilizing Sustainable KOMBUCHA SCOBY Laminated with Knitted and Woven Cellulosic Fabrics for Antimicrobial Headboard | 1 |
| | | | | | | أ.د. أميرة علي الفلال - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. هبة الله السيد ابو النجا- مدرس بكلية الفنون التطبيقية | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. أميرة علي الفلال - العلوم متفرغ بكلية أستاذ | (2023) SN Applied Sciences Discover Applied Sciences (2024) حاليا | Antibacterial activity of biosynthesized zinc oxide nanoparticles using Kombucha extract | 2 |
| | | | | | | د. ريهام أحمد الفيومي- مدرس بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د. وفاء يحيى قوطة- مدرس بكلية العلوم | Symmetry | An Application of Touchard Polynomials on Subclasses of Analytic Functions | 3 |
| | | | | | | أ.د. رابحة محمد الاشوح - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | د/ ياسمين عمر- مدرس بكلية العلوم | Mathematics | Modulations of Collapsing Stochastic Modified NLSE Structures | 4 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|-------------------|------|-------|------|---|--|--|--|---|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د/عبدالحكيم أبو الفتوح عبدالنبي-أستاذ مساعد بكلية العلوم / محمد إبراهيم عبدالمقصود- مدرس بكلية العلوم | THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL SPECIAL TOPICS | EM wave propagation within plasma-filled rectangular waveguide using fractional space and LFD. | 5 |
| تستبعد | Not in 2023 | Not | 2 | 2023 | الدورية ليس لها معامل تأثير في قاعدتي البيانات في عام ٢٠٢٣ | أ.د/ احمد محمد كامل طرايبه- أستاذ متفرغ بكلية العلوم د/ غدير عبدالوهاب الشريف- مدرس بكلية العلوم | Information Sciences Letters | Transient Analysis of Chemical Queue with Catastrophes and Server Repair | 6 |
| 2 | 2 | Not | 2 | 2023 | 2 | د/ ايمان جابر الحديدي- مدرس بكلية العلوم | Modern Physics Letters A | The quantum communication efficiency of the fractional anti-Jaynes-Cummings model | 7 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | د. وفاء يحيى قوطة- مدرس بكلية العلوم أ.د. رابحة محمد الاشوح - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Mathematics | Application of the Quasi-Hadamard Product to Subclasses of Analytic Functions Involving the q-Difference Operator | 8 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. رابحة محمد الاشوح - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | AIMS Mathematics | Application of subordination and superordination for multivalent analytic functions associated with differintegral operator | 9 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|----|
| تستبعد | 3 | 2 | 3 | 2024 | 2024 | أ.د/احمد محمد كامل طرايبه - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Z. Naturforsch. A | Arbitrary maximally entangled quantum prisoner's dilemma | 10 |
| | | | | | | د/عبدالحكيم ابو الفتوح عبد النبي- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د/هبة عبدالرحمن الرئيس- مدرس بكلية العلوم | | | |
| 2 | 3 | 2 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. رابحة محمد الاشوح- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Filomat | Subordination results for some subclasses of analytic functions usinggeneralized q-Dziok- Srivastava-Catas operator | 11 |
| 4 | Not | 4 | 4 | 2023 | 4 | د. وفاء يحيى قوطة- مدرس بكلية العلوم | Mathematica Bohamica | Some Applications of Subordination Theorems Associated with Fractional q- Calculus Operator | 12 |
| | | | | | | أ.د. رابحة محمد الاشوح - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | د. وفاء يحيى قوطة- مدرس بكلية العلوم | Surveys in Mathematics and its Applications | Some Application of a Generalized Distribution Series on Certain Class of Analytic Functions | 13 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ ياسمين عمر- مدرس بكلية العلوم | Math. Meth. Appl. Sci. | Simulating the dusty gas flow model via NHRS scheme | 14 |
| 2 | 2 | 4 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ شريف محمود الباز - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Annales de Paléontologie | Middle Eocene Ostracods from southeast Fayoum area, Egypt Systematics, paleobathymetry and paleobiogeography | 15 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|--|----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ شريف محمود الباز- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of African Earth Sciences, | Paleoecological and paleobiogeographical inferences of the Paleocene ostracods from Sinai, Egypt | 16 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ شريف محمود الباز- أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.م.د/ إيهاب عسل- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of African Earth Sciences, | The Middle-Upper Eocene benthic foraminifera from north-west Fayoum area, Egypt: Paleoecology and their similarity to the Tethyan provinces | 17 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ طلعت محمد محمد سحلول- أستاذ بكلية التربية النوعية أ.د/ علا طلعت محمد سحلول- أستاذ بكلية التربية النوعية | Journal of Health, Population and Nutrition | Association between Diet History and Symptoms of individuals having recovered from COVID-19. | 18 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ الحسين علي معوض- أستاذ بكلية العلوم | international journal of enviromental science and technology | Application of polyurethane foam/zinc oxide nanocomposite for antibacterial activity, detection and removal of basic dyes from wastewater | 19 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ سامي هاشم علي- أستاذ متفرع بكلية العلوم | Journal of Superconductivity and Novel Magnetism | Magnetothermal Properties and Magnetocaloric Effect in the 3d Ferromagnetic Elements | 20 |
| | | | | | | د/ فاطمة الزهراء محمد- مدرس بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د/ فاطمة الزهراء محمد- مدرس بكلية العلوم | Journal of Superconductivity and Novel Magnetism | Magnetocaloric Effect in R6Fe23: R = Dy, Ho, Er, and Tm | 21 |
| | | | | | | أ.د/ سامي هاشم علي- أستاذ متفرع بكلية العلوم | | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ فاطمة الزهراء محمد- مدرس بكلية العلوم | Scientific Reports | First principles and mean field study on the magnetocaloric effect of YFe3 and HoFe3 compounds | 22 |
| | | | | | | أ.د/ سامي هاشم - أستاذ متفرع بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|-------------------|--|----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/أحمد محمد احمد غندر - أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د/ إبراهيم عبد المؤمن السيد د/هيثم ابراهيم البوهي -مدرس بكلية العلوم أ/عبد المنعم ماهر عبد المنعم - مدرس مساعد بكلية العلوم | Optical Materials | Dye-sensitized solar cells with aluminum-doped zinc oxide nanoparticles-loaded electrolyte: A breakthrough solution for recombination and hysteresis suppression | 23 |
| 3 | 3 | 3 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ ممدوح صوفان - أستاذ متفرغ بكلية العلوم د/ فوزية الأبلق أستاذ مساعد متفرغ بكلية العلوم أ. آيه السيد - مدرس مساعد بكلية العلوم | ChemistrySelect | Antimicrobial activity of N-Substituted Derivates of 5-chloro 2,3Diphenyl Indole | 24 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|----|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ محمود الحسيني خليفة- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Viruses | Molecular Characterization of Two Totiviruses from the Commensal Yeast Geotrichum candidum | 25 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. زكريا عوض محمد بقا - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Micron | Electron microscopy of the uredinial and telial stages of the rust fungus, Puccinia imperatae | 26 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | زكريا عوض .أ.د. محمد بقا - أستاذ متفرغ بكلية العلوم د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم | Physiological and Molecular Plant Pathology | 2. Biocontrol of chocolate spot disease of broad bean (Vicia faba L.) caused by Botrytisfabae using biosynthesized reduced graphene oxide / silver nanocomposite | 27 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. زكريا عوض محمد بقا - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Journal of Plant Protection Research | 3. Biocontrol of Sphaerotheca fuliginea, the causal agent of powdery mildew of cucumber by using aqueous extracts from five traditional Egyptian medicinal plants | 28 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. زكريا عوض محمد بقا - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Archives of Phytopathology and Plant Protection | Ultrastructural studies of the host (<i>Senecio aegyptius</i> L.) responses after the infection by the pathogenic rust fungus, <i>Puccinia lagenophorae</i> Cooke | 29 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | زكريا عوض .أ.د. محمد بقا - أستاذ متفرغ بكلية العلوم د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم | Archives of Phytopathology and Plant Protection | Phenolic acids and defense-related enzymes in host-pathogen interaction in <i>Senecio aegyptius</i> and the rust fungus, <i>Puccinia lagenophorae</i> | 30 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم أ.د. زكريا عوض محمد بقا - أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د. محمد اسماعيل أبو دبارة- أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د. أحمد قاسم عبد الصمد السيد - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Jordan Journal of Biological Sciences | Biogenic Synthesis of Chitosan/Silver Nanocomposite by <i>Escherichia coli</i> D8 (MF062579) and its Antibacterial Activity | 31 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|----|
| 3 | 3 | Not | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ إيهاب مصطفى أحمد- ستاذ مساعد بكلية العلوم | Materials Research Innovations | Mössbauer spectroscopy and other structural properties of some V2O5.SrO.FeO glasses | 32 |
| | | | | | | أ.م.د/حمدي حسين وهبة- ستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد محمود البكل - أستاذ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Species Composition, Larval Habitats and Co- Occurrence of Mosquitoes (Diptera: Culicidae) in Damietta Region, Egypt | 33 |
| | | | | | | أ/ أيمن احمد خويت - مدرس مساعد بكلية علوم | | | |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ ريهام الفيومي- مدرس بكلية العلوم | FOODS | Detection of Clostridium botulinum in Some Egyptian Fish Products, Its Control In Vitro Using Citrus Leaves Extracts, and Applicability of Citrus limon Leaf Extract in Tuna | 34 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ ريهام الفيومي- مدرس بكلية العلوم | FOODS | Evaluation of the Prevalence of Staphylococcus aureus in Chicken Fillets and Its Bio-Control Using Different Seaweed Extracts | 35 |
| 4 | 4 | Not | 4 | 2023 | 4 | د/ لمياء السيد مختار ضيف- أستاذ مساعد كلية العلوم – جامعة دمياط | ActaScientiarum - Health Sciences | Estimation of antigenotoxic properties of Ginger (Zingibeofficinale) for DNA Damage after Exposure to Patulin in rats | 36 |
| | | | | | | أ.د/ قدرى عبد القادر البكرى- استاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د/ لطفى زكريا حبق - أستاذ مساعد متفرغ بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|---|----|
| 4 | Not | 4 | 4 | 2023 | 4 | د/ لمياء السيد مختار ضيف- أستاذ مساعد كلية العلوم – جامعة دمياط | International Journal of Biology and Chemistry | Molecular phylogenetics of some endangered turtles reveals new close genetic relationships | 37 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ السيد عبد الرحمن عثمان بدر- أستاذ بكلية العلوم | Water | An Assessment of Irrigation Water Quality with Respect to the Reuse of Treated Wastewater in Al-Ahsa Oasis, Saudi Arabia | 38 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | إ.د. زكريا علي حسين عبد الفتاح / أستاذ بكلية العلوم إ.م.د. هيثم صحصاح جمعة أحمد / أستاذ مساعد بكلية العلوم | Sedimentary Geology | The Upper Neoproterozoic lacustrine–fan delta depositional systems associated with braided alluvial fans in the Nubian Shield, Egypt | 39 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | إ.د. زكريا علي حسين عبد الفتاح / أستاذ بكلية العلوم إ.م.د. هيثم صحصاح جمعة أحمد / أستاذ مساعد بكلية العلوم | Sedimentary Geology | Ediacaran microbial mats and microbially induced sedimentary structures in lacustrine deposits, Arabo-Nubian Shield, Egypt | 40 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج - أستاذ متفرع بكلية العلوم | Journal of Coastal Conservation | Influence of land cover indices and surface temperature on the metals bioaccumulation by three Macrophytes in Lake Burullus, Egypt | 41 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج - أستاذ متفرع بكلية العلوم | Egyptian Journal of Botany | Mycogenical synthesising agnps using two native Egyptian endophytic fungi isolated from poisonous plants | 42 |
| | | | | | | أ.م.د/ مروة محيسن- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. محمد عادل الجندي - مدرس بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج - أستاذ متفرع بكلية العلوم | Egyptian Journal of Botany | Phytochemical Screening and Antioxidant Potential of Lotus corniculatusand Amaranthus viridis | 43 |
| | | | | | | أ.م.د/ مروة محيسن- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. محمد عادل الجندي - مدرس بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج - أستاذ متفرع بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Water Quality and Bacteriological Assessment of Two Drains; in the DeltaicMediterranean Coast of Egypt | 44 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج - أستاذ متفرع بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Ecological Risk Assessment of Heavy Metals in Water, Sediment and Macrophytes of Two Drains in the Deltaic Mediterranean Coast of Egypt | 45 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|----|
| 4 | not | 4 | 4 | 2023 | 4 | أ.د/ ممدوح محمد سالم سراج - أستاذ متفرع بكلية العلوم د/ دعاء دعاير- مدرس بكلية العلوم د. ريهام أحمد الفيومي- مدرس بكلية العلوم | CATRINA | Exploring the antibacterial Potential of Essential Oils Extracted from Three Medicinal Plants Against Some Foodborne Bacteria | 46 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- أستاذ بكلية العلوم | Polymers | Optical, Thermal, and Electrical Characterization of Polyvinyl Pyrrolidone/Carboxymethyl Cellulose Blend Scattered by Tungsten-Trioxide Nanoparticles | 47 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- أستاذ بكلية العلوم | Journal of Saudi Chemical Society | Tuning Silver@Gold core@shell incorporated in poly (vinyl alcohol) via laser ablation: Antibacterial activity and cell viability behavior for wound healing | 48 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- أستاذ بكلية العلوم | Results in Physics | Physicochemical characterization tungsten oxide modified hydroxyapatite embedded into polylactic acid nanocomposite for biomedical applications | 49 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- أستاذ بكلية العلوم | Journal of the Mechanical Behavior of Biomedical Materials | Physical and biological changes of copper oxide and hydroxyapatite filled in polycaprolactone scaffolds: Cellular growth behavior and antibacterial activity | 50 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- أستاذ بكلية العلوم | Results in Physics | Optical, and electrical conductivity properties of ZnO and TiO2 nanoparticles scattered in PEO-PVA for electrical devices | 51 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|---|----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | JOURNAL OF MATERIALS SCIENCE-MATERIALS IN ELECTRONICS | Optical and electrical conductivity improvement of polystyrene/polymethyl methacrylate blend embedded by silver nanoparticles for electrical devices | 52 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | Journal of Rare Earths | Surface morphology and cell viability of samarium (III) oxide/ chromium (III) oxide/graphene oxide/polycaprolactone targeting wound dressing | 53 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | journal of Saudi Chemical Society | Surface modification of praseodymium oxide/ hematite doped into Polycaprolactone for enhanced wound management demands | 54 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | Materials Today Communications | Tuning optical, dielectric, and electrical properties of Carboxymethyl cellulose (CMC) doped with Cobalt ferrite (CoFe2O4) nanoparticles via laser ablation for flexible electronic devices | 55 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | Journal of Materials Science: Materials in Electronics | Improving optical, electrical, and dielectric performance of PVA/CMC blend by incorporating cadmium oxide nanoparticles for energy storage applications | 56 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | Materials Chemistry and Physics | Fabrication of (Al2O3/CdO) metal and ceramic matrix composites reinforced CMC via laser ablation for optoelectronic applications | 57 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|--|----|
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د/ محمد عبده محمد المرسي- استاذ بكلية العلوم | Inorganic Chemistry Communications | Modification and development in the microstructure of carboxy methyl cellulose- TiO2/Cr2O3 nanocomposites films for optoelectrical applications | 58 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د/ باسنت معروف محمد المطري- استاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | Asymptotic Behavior and Oscillation of Third- Order Nonlinear Neutral Differential Equations with Mixed Nonlinearities | 59 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د/ باسنت معروف محمد المطري- استاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | Oscillation Criteria for Advanced Half-Linear Differential Equations of Second Order | 60 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ باسنت معروف محمد المطري- استاذ مساعد بكلية العلوم أ.م.د/ عماد رزق توفيق عبدالرسول عطيه- استاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of Inequalities and Applications | New results for the upper bounds of the distance between adjacent zeros of first- order differential equations with several variable delays | 61 |
| تستبعد | - | 1 | 2 | 2022 | 2022 | أ.م.د/ باسنت معروف محمد المطري- استاذ مساعد بكلية العلوم أ.م.د/ عماد رزق توفيق عبدالرسول عطيه- استاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | New Explicit Oscillation Criteria for First- Order Differential Equations with Several Non-Monotone Delays | 62 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د. محمد على دياب أستاذ بكلية العلوم أ.م.د. سهام السيد أبو أحمد أستاذ مساعد بكلية العلوم | Bioremediation Journal | Alginate and alginate silver nanoparticles as bioadsorbent agents to remove Fe (II) ions from aqueous solution | 63 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|-------------------|------|-------|------|---|---|---|--|----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | إ.د. محمد على دياب أستاذ بكلية العلوم | BMC Chemistry | Bioremediation of malachite green dye using sodium alginate, Sargassum latifolium extract, and their silver nanoparticles. | 64 |
| | | | | | | أ.م.د. سهام السيد أبو أحمد أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | إ.د. محمد على دياب أستاذ بكلية العلوم | Molecules | Chemical Composition, Antioxidant, and Antitumor Activity of Fucoïdan from the Brown Alga Dictyota dichotoma. | 65 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د. عماد رزق توفيق عبدالرسول عطيه - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Turkish Journal of Mathematics | On the distribution of adjacent zeros of solutions to first-order neutral differential equations | 66 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. عماد رزق توفيق عبدالرسول عطيه - أستاذ مساعد بكلية العلوم | AIMS Mathematics | On the oscillation of first-order differential equations with deviating arguments and oscillatory coefficients | 67 |
| تستبعد | Not in 2023 | Not | 3 | 2023 | الدورية ليس لها معامل تأثير في قاعدتي البيانات في عام ٢٠٢٣ | د/ رانيا محمد عبده الطنطاوي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Information Sciences Letters | Effects of Porosity, Rotation, Thermomagnetic, and Thickness Variation on Functionally Graded Tapered Annular Disk | 68 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ رانيا محمد عبده الطنطاوي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of Applied and Computational Mechanics | Even and Uneven Porosities on Rotating Functionally Graded Variable-thickness Annular Disks with Magneto-electro-thermomechanical Loadings | 69 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|--|----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د/ رانيا محمد عبده الطنطاوي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of Computational Applied Mechanics | Bending Response of a Rotating Viscoelastic Functionally Graded Porous Disk with Variable Thickness | 70 |
| 4 | 4 | Not | 4 | 2023 | | د.نيفين محمد هاشم التلواني-مدرس بكلية العلوم | Indian Journal of Heterocyclic Chemistry * | Synthesis, Characterization, and Docking Studies of Some New Difurocoumarins Forward DNA | 71 |
| 2 | 3 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د.سامح رمضان الجوجرى-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Polycyclic Aromatic Compounds | Synthesis, Molecular Docking, and Antitumor Evaluation of Some New Pyrazole, Pyridine, and Thiazole Derivatives Incorporating Sulfonamide Residue | 72 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ رشا فكري خليل زهران -أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.د/ سيف الدين نصر إبراهيم عياد- أستاذ بكلية العلوم | Applied Biochemistry and Biotechnology | The Dual Therapeutic Potential of Ottelione A on Carbon Tetrachloride-induced Hepatic Toxicity in Mice | 73 |
| 2 | | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د.أمينة عبد السلام البطراوي-أستاذ بكلية العلوم أ.م.د.أماني فريد حسب الله- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Rendiconti Lincei. Scienze Fisiche e Naturali. | : Effect of chilling and salinity stress on photosynthetic performance and ultrastructure of chloroplast in faba beans (Vicia faba L.) leaves | 74 |
| 4 | not | 4 | 4 | 2023 | 4 | أ.م.د.أماني فريد حسب الله- أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.م.د.خالد حسن العزبي- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Catrina | Rice Straw as a Sustainable Treatment Medium for Grey Wastewater: A Case Study in Damietta, Egypt | 75 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---------------------|---|----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | اد. انتصار علي سعد-أستاذ بكلية العلوم | Scientific Reports | Association of TERT (rs2736098 and rs2736100) genetic variants with elevated risk of hepatocellular carcinoma: a retrospective case-control study | 76 |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | أ/ ميادة إسماعيل شوشة- مدرس مساعد بكلية العلوم د/ فوزية زكريا الأبلق- أستاذ متفرغ بكلية العلوم اد. انتصار علي سعد-أستاذ بكلية العلوم | Amino acids | Glycine protects against doxorubicin-induced heart toxicity in mice | 77 |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | اد. انتصار علي سعد-أستاذ بكلية العلوم د. رنا رمزي الصده- مدرس بكلية العلوم | Liver Research | Synergistic impacts of rifampicin and doxorubicin against thioacetamide-induced hepatocellular carcinoma in rats | 78 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د. رنا رمزي الصده- مدرس بكلية العلوم اد. انتصار علي سعد-أستاذ بكلية العلوم | BMC Cancer | Biochemical and pathophysiological improvements in rats with thioacetamide induced-hepatocellular carcinoma using aspirin plus vitamin C | 79 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | اد. انتصار علي سعد-أستاذ بكلية العلوم د. رشا فكري زهران- أستاذ مساعد بكلية العلوم أمنيه علاء الدين بصل- مدرس مساعد بكلية العلوم | Egypt Heart Journal | Rifampicin efficacy against doxorubicin-induced cardiotoxicity in mice | 80 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|--|----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ بسمة محمد محمد عمر- مدرس بكلية العلوم أ.د.م/ مرفت عبد المجيد السنباطي- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Scientific Reports | Wheat husk-based sorbent as an economical solution for removal of oil spills from sea water | 81 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ بسمة محمد محمد عمر- مدرس بكلية العلوم | Journal of Polymers and the Environment | Hybrid Beads of Poly(Acrylonitrile-co-Styrene/Pyrrole)@Poly Vinyl Pyrrolidone for Removing Carcinogenic Methylene Blue Dye Water Pollutant | 82 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | د/ بسمة محمد محمد عمر- مدرس بكلية العلوم أ.د / مي إبراهيم الجمال- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Evaluation of Linear Alkyl Benzene Sulfonate (LAS) and Physicochemical Properties of Water in Manzala Lake, Egypt | 83 |
| 4 | - | 4 | 4 | 2023 | 4 | د/ بسمة محمد محمد عمر- مدرس بكلية العلوم أ.د / مي إبراهيم الجمال- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | ECATRINA: THE EGYPTIAN SOCIETY FOR ENVIRONMENTAL SCIENCES | Controlling Disinfection By-Products Using Chlorine Profile and CT Tables at EL-Nobarya Drinking Water Treatment Plant, Egypt | 84 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | محمد عبد العزيز إبراهيم نوارج-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Physica Scripta | Completely entangled subspaces from Moore-like matrices | 85 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|----|
| 2 | 2 | Not | 2 | 2023 | 2 | أ.د / مي إبراهيم الجمال- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | HBRC Journal | Optimization of eco-friendly materials by alkali activation of the sewage sludge ash (SSA) to reduce carbon footprint | 86 |
| | | | | | | أ.د/ محمود سالم إبراهيم - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د.م/ أماني فريد حسب الله-أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د / مي إبراهيم الجمال- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Antioxidant and antibacterial activities of selected marine algae and Egyptian aromatic herbs regarding to their phytochemical characteristics and mass spectrometry evaluation | 87 |
| | | | | | | أ.د/ محمد إسماعيل أبو دبارة- أستاذ بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د / مي إبراهيم الجمال- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Levels, Sources, Toxicity and Ecological Risk Assessment of OCPs and PCBs in Lake Edku Waters, Egypt | 88 |
| | | | | | | أ.د/ محمود سالم إبراهيم - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمود سالم إبراهيم - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | International Journal of Environmental Research | Recycling of Rice Husk for Preparation of Activated Carbon/ Magnetite Nanocomposites for Removal of Methylene Blue from Wastewater | 89 |
| | | | | | | أ.د / مي إبراهيم الجمال- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د.م/ مرفت عبد المجيد السنباطي- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Process Safety and Environmental Protection | Atrazine reclamation from an aqueous environment using a ruthenium-based metal- organic framework | 90 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Process Safety and Environmental Protection | Highly efficient adsorption and removal bio- staining dye from industrial wastewater onto mesoporous Ag-MOFs | 91 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم أ/ عبداللطيف عبده محمد عبداللطيف هلالى- مدرس مساعد بكلية العلوم أ.م.د/ شادية عبدالمعطي عبدالرحمن السيد - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of Molecular Liquids | Synthesis and characterization of Co(II), Ni(II), Cu(II) and Zn(II) chelates: DFT calculations, molecular docking and biological applications | 92 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Journal of Molecular Liquids | Adsorption and effective removal of organophosphorus pesticides from aqueous solution via novel metal-organic framework: Adsorption isotherms, kinetics, and ...optimization via | 93 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Heliyon | Synthesis, structural characterization, antioxidant, cytotoxic activities and docking studies of Schiff base Cu(II) complexes | 94 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Journal of Molecular Structure | Adsorption and removal of the harmful pesticide 2, 4-dichlorophenylacetic acid from an aqueous environment via coffee waste biochar: Synthesis, characterization, adsorption | 95 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Environmental Technology (United Kinfdom), (2023). | Effective levofloxacin adsorption and removal from aqueous solution onto tea waste biochar; synthesis, characterization, adsorption studies, and optimization by Box– Behnken | 96 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Environmental Technology (United Kinfdom), (2023). | Adsorption of Azorubine E122 dye via Na- mordenite with tryptophan composite: batch adsorption, Box–Behnken design optimization and antibacterial activity | 97 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Environmental Technology (United Kinfdom) | Superior adsorption and removal of industrial dye from aqueous solution via magnetic silver metal-organic framework nanocomposite | 98 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Chemistry | Enhanced photocatalytic degradation of methylene blue dye under UV-light irradiation using Bi2S3/ZnS and ZnS/Bi2S3 nanocomposites | 99 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Desalination and Water Treatment | Enhanced adsorption of ceftriaxone antibiotics from water by mesoporous copper oxide nanosphere | 100 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|---|-----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ بكلية العلوم | Bulletin of the Chemical Society of Ethiopia | Efficient adsorption of Rhodamine B using a composite of Fe3O4@ ZIF-8: Synthesis, characterization, modeling analysis, statistical physics and mechanism of interaction | 101 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ الحسين على معوض- أستاذ بكلية العلوم د/ السيد محمد البيومي - مدرس بكلية العلوم د/ محمد محمد أبو النجا - مدرس بكلية العلوم | Journal of Molecular Liquids | Development of efficient fluorescent sensor for the detection of hazard aromatic nitro compounds via N-(1-naphthyl) ethylenediamine: Experimental and DFT studies. | 102 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 2 | أ.م.د. شادية عبدالعليم السيد - استاذ مساعد بقسم الكيمياء – كلية العلوم م. إلهام الحسيني صالح- معيدة بقسم الكيمياء – كلية العلوم د. محمد محمد أبو النجا- مدرس بقسم الكيمياء – كلية العلوم أ.د. الشحات أبو مسلم طوسون أستاذ (متفرغ) بقسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة دمياط | Journal of Inorganic Biochemistry | Experimental and computational studies of silver(I) dibenzoylmethane-based complexes, interaction with DNA/RNA/BSA biomolecules, and in vitro cytotoxic activity | 103 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|--|-----|
| 2 | | 2 | 2 | 2023 | 2 | د. محمد محمد أبو النجا - مدرس بقسم الكيمياء - كلية العلوم | Journal of Biomolecular Structure and Dynamics | Screening a library of potential competitive inhibitors against bacterial threonyl-tRNA synthetase: DFT calculations | 104 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | د. محمد محمد أبو النجا - مدرس بقسم الكيمياء - كلية العلوم | Journal of Structural Chemistry | Establishing A Substrate-Assisted Mechanism for the Pre-transfer Editing in SerRS and IleRS. A QM/QM Investigation | 105 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/نجلاء العرباتي- استاذ مساعد بكلية العلوم | Molecules | Antitumor and Phytochemical Properties of Ferula assa-foetida L. Oleo-Gum-Resin against HT-29 Colorectal Cancer Cells In Vitro and in a Xenograft Mouse Model | 106 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | ا.م.د./ د. مي محمد الشبعان - استاذ مساعد بكلية العلوم | Chinese Journal of Physics | Optoelectronic and photo response performance of n-tris phenylpyridinato iridium/p-Si heterojunction device for photovoltaic applications | 107 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د. رابحة محمد الأشوح - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Ukrainian Mathematical Journal | Some Properties of A Generalized Multiplier Transform on Analytic p-Valent Functions | 108 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ هيثم ابراهيم البوهي - مدرس بكلية العلوم | ACS Applied Materials & Interfaces | Benzophenone: A Small Molecule Additive for Enhanced Performance and Stability of Inverted Perovskite Solar Cells | 109 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|-----|
| 2 | 2 | 3 | 1 | 2023 | 1 | أ.د./ وائل عبد المحسن رمضان- ستاذ بكلية العلوم | Journal of the Optical Society of America b (JOSAB) | Optical phase retrieving employing differentiation of a couple of two-beam $\pi/2$ phase-shifted | 110 |
| | | | | | | د. حمدي حسين وهبة- أستاذ مُساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. أحمد صلاح الدين التوارجي- أستاذ مُساعد بكلية العلوم | | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د./ وائل عبد المحسن رمضان- ستاذ بكلية العلوم | Scientific Reports | Optical phase retrieving of a projected object by employing a differentiation of a single pattern of two-beam interferenceprojected interference patterns | 111 |
| | | | | | | د. حمدي حسين وهبة- أستاذ مُساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. أحمد صلاح الدين التوارجي- أستاذ مُساعد بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ هدير عبد الرحمن الجندي- استاذ مساعدا بكلية العلوم | Linear and Multilinear Algebra | Poisson triple systems | 112 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د/ هدير عبد الرحمن الجندي- استاذ مساعدا بكلية العلوم | Algebra Colloquium | On complemented subsystems of commutative Jordan quadruple systems | 113 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د/ هدير عبد الرحمن الجندي- استاذ مساعدا بكلية العلوم | International Electronic Journal of Algebra | On the irreducible representations of the Jordan triple system of $p \times q$ matrices | 114 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|----------------------|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | ا.د. نيفين السيد رضا البقري- استاذ بكلية العلوم | Zoological Letters | New insights into the retinal microstructure-diurnal activity relationship in the African five-lined skink (<i>Trachylepis quinquetaeniata</i>) (Lichtenstein, 1823) | 115 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2023 | 3 | ا.د. نيفين السيد رضا البقري- استاذ بكلية العلوم | Zoomorphology | Morphological comparison of the detailed structure of gill rakers from three different feeding habits of marine fish species | 116 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2023 | 3 | ا.د. نيفين السيد رضا البقري- استاذ بكلية العلوم | Anat Histol Embryol | Scanning electron microscopic characterizations of the tongue of the Nubian goat (<i>Capra aegagrus hircus</i>): A specialized focus on its papillary system adaptation to Egyptian environmental condition | 117 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2023 | 3 | ا.د. نيفين السيد رضا البقري- استاذ بكلية العلوم | Anat Histol Embryol | Scanning electron microscopic and histological features of the oral cavity of the Egyptian tortoise | 118 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2023 | 3 | ا.د. نيفين السيد رضا البقري- استاذ بكلية العلوم | Anat Histol Embryol. | Anatomical oropharyngeal cavity specialisations in the cutlassfish (<i>Trichiurus lepturus</i> , Linnaeus, 1758) | 119 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د رشا محمد أبو سمرة- أستاذ مساعد - كلية العلوم | Urban Climate | Investigating and mapping day-night urban heat island and its driving factors using Sentinel/MODIS data and Google Earth Engine. Case study: Greater Cairo, Egypt" | 120 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ رمضان رجب عبدالرؤف مصطفى عطا - مدرس بكلية العلوم | Artificial Cells, Nanomedicine, And Biotechnology | A study on the therapeutic potential of graphene titanate nanocomposite for treating chemically induced arthritis in rats | 121 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د/ رمضان رجب عبدالرؤف مصطفى عطا - مدرس بكلية العلوم | J. Compos. Sci. | Nano Propolis, Zinc Oxide Nanoparticles, and Their Composites: A Novel Green Synthesis with Synergistic Antioxidant and Anticancer Properties | 122 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ رمضان رجب عبدالرؤف مصطفى عطا - مدرس بكلية العلوم | Scientific Reports | Green synthesis and characterization of iron oxide nanoparticles for the removal of heavy metals (Cd ²⁺ and Ni ²⁺) from aqueous solutions with Antimicrobial Investigation | 123 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. وائل فاروق الطيباني- أستاذ بكلية العلوم أ.د. صلاح كامل اللبني- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Astrophysics and Space Science | Structures of dust-ion acoustic waves in the lunar dark side induced by interaction with Earth's magnetosphere | 124 |
| 2 | 3 | 2 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. صلاح كامل اللبني- أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د. مصطفى محمد سليم أستاذ بكلية العلوم أ.د. عماد فتحي الشامي- أستاذ بكلية العلوم | Zeitschrift für Naturforschung A | Bifurcation analysis of ion-acoustic superperiodic waves in ultra-relativistic dense plasma | 125 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|-----------------------------------|--|-----|
| تستبعد | | | | | يستبعد لان العنوان هو مجرد رد على تعليق على بحث للمؤلفين نشر في عام ٢٠٢٢ ومن المتوقع تكريمه على هذا البحث | أ.د. صلاح كامل اللبني- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Physics of Plasmas | Response to “Comment on ‘Quasi-periodic and chaotic structure of Alfvén waves in a plasma containing double spectral distributed electrons’” [Phys. Plasmas 30, 084703 (2023)] | 126 |
| | | | | | | أ.د. وائل فاروق الطيباني- أستاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | م.م. أماني عادل الطنطاوي-مدرس مساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د. أسماء محمد عبد الغني- مدرس بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. صلاح كامل اللبني- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | physica Scripta | Role of solar wind on the ionic escaping from Venus upper ionosphere via plasma wakefield | 127 |
| | | | | | أ.د. وائل فاروق الطيباني- أستاذ بكلية العلوم | | | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. صلاح كامل اللبني- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Advances in Space Research | Super rogue waves at Venusian ionosphere and mantle | 128 |
| | | | | | أ.د. وائل فاروق الطيباني- أستاذ بكلية العلوم | | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. وائل فاروق الطيباني- أستاذ بكلية العلوم | Waves in Random and Complex Media | Instability of magnetosonic waves in magnetized degenerate half-spin-polarized quantum plasma | 129 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|--|-----|
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د. نبيلة أحمد البديهي- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Radiation Effects and Defects in Solids | Modulational instability of dust-ion acoustic waves in generalized (r, q) distributed electron dissipative plasmas | 130 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. مصطفى محمد سليم - أستاذ بكلية العلوم اسامه علاء الله محمدين- مدرس بكلية العلوم أ.م.د. علية شعبان الديسي- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of Computational and Theoretical Transport | Study of Forward and Backward Scattering in Two Region Milne Problem for Non- absorbing Medium Using a Synthetic Kernel | 131 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب -أستاذ مساعد بكلية العلوم | axioms | Fuzzy Differential Subordination for Meromorphic Function Associated with the Hadamard Product | 132 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب -أستاذ مساعد بكلية العلوم | axioms | Basic Properties for Certain Subclasses of Meromorphic p-Valent Functions with Connected q- Analogue of Linear Differential Operator | 133 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب -أستاذ مساعد بكلية العلوم | axioms | Pascu-Rønning Type Meromorphic Functions Based on Salagean-Erdély-Kober Operator | 134 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب -أستاذ مساعد بكلية العلوم | Fractal and fractional | Investigation of the Second-Order Hankel Determinant for Sakaguchi-Type Functions Involving the Symmetric Cardioid-Shaped Domain | 135 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--------------------------------|--|-----|
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | Subclasses of p-Valent Functions Associated with Linear q-Differential Borel Operator | 136 |
| 4 | 4 | 4 | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | MATHEMATICA BOHEMICA | FABER POLYNOMIAL COEFFICIENT ESTIMATES OF BI-UNIVALENT FUNCTIONS CONNECTED WITH THE q-CONVOLUTION | 137 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 2023 | 4 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Stud. Univ. Babeş-Bolyai Math. | Fuzzy differential subordinations connected with convolution | 138 |
| 3 | 3 | 4 | 4 | 2023 | 3 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.م.د. باسنت معروف محمد المطري - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Stud. Univ. Babeş-Bolyai Math. | New subclasses of bi-univalent functions connected with a q- analogue of convolution based upon the Legendre polynomials | 139 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | symmetry | Some New Estimates of Hermite–Hadamard, Ostrowski and Jensen-Type Inclusions for h-Convex Stochastic Process via Interval-Valued Functions | 140 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | symmetry | Coefficient Bounds for Symmetric Subclasses of q-Convolution-Related Analytical Functions | 141 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | symmetry | Certain Inclusion Properties for the Class of q-Analogue of Fuzzy a-Convex Functions | 142 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|-------------|--|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | symmetry | Binomial Series-Confluent Hypergeometric Distribution and Its Applications on Subclasses of Multivalent Functions | 143 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | symmetry | New Results about Fuzzy Differential Subordinations Associated with Pascal Distribution | 144 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | An Application for Bi-Concave Functions Associated with q-Convolution | 145 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | Sakaguchi Type Starlike Functions Related with Miller-Ross-Type Poisson Distribution in Janowski Domain | 146 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | On a New Class of Bi-Close-to-Convex Functions with Bounded Boundary Rotation | 147 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | Coefficient Estimates for Quasi-Subordination Classes Connected with the Combination of q-Convolution and Error Fu | 148 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 1 | أ.م.د. شيزه محمد عبده عبدالهادي الديب - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | The Yamaguchi-Noshiro Type of Bi-Univalent Functions Connected with the Linear q-Convolution Operator | 149 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|-------------------|------|-------|------|---|---|-------------------------------------|---|-----|
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | ا. ايمان محمد محمد محمد- مدرس مساعد بكلية العلوم | Nonlinear Optics, Quantum Optics | New Exact Solutions for Chen-Lee-Liu Equation | 150 |
| | | | | | | أ.د / احمد محمد كامل طرايبية- .أستاذ بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | ا. ايمان محمد محمد محمد- مدرس مساعد بكلية العلوم | Optical and Quantum Electronics | New optical solitons for perturbed stochastic nonlinear Schrödinger equation by functional variable method | 151 |
| | | | | | | أ.د / احمد محمد كامل طرايبية- .أستاذ بكلية العلوم | | | |
| تستبعد | Not in 2023 | Not | 2 | 2023 | الدورية ليس لها معامل تأثير في قاعدتي البيانات في عام ٢٠٢٣ | أ.م.د/ رضا السعيد الباروجي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Information Science Letters | COVID-19 Detection on Chest x-ray Images by Combining Histogram oriented Gradient and Convolutional Neural Network Features | 152 |
| | | | | | | أ.د/جمال بحيري عيسى- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د/يونس مدين السيد- مدرس متفرغ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د/نهى محمد البديري- مدرس بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|-----------------------------|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د. إيناس جمال الدين بدران أستاذ مساعد كلية العلوم | Acta Physiologiae Plantarum | Improving fatty acid composition of soybean yield under NaCl stress by soaking seeds in ascorbate | 153 |
| | | | | | | أ. منال عبد المنعم عبد الحميد مدرس مساعد كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. نعمت محمد حسن أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. ممدوح محمد نعمة الله أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د. إيناس جمال الدين بدران أستاذ مساعد كلية العلوم | Egyptian Journal of Botany | Ameliorative Effect of Ascorbate on Growth and Oil Fatty Acid Composition of Soybean under Salinity | 154 |
| | | | | | | أ. منال عبد المنعم عبد الحميد مدرس مساعد كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. نعمت محمد حسن أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. ممدوح محمد نعمة الله أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|--|-----|
| 4 | 4 | 4 | | 2023 | | د. زينب محمود البسطويسي أستاذ مساعد كلية العلوم (توفاها الله) | Agrochimica | Enhancing drought tolerance of flax and improving oil quality features by priming seeds in folic acid | 155 |
| | | | | | | أ. منال عبد المنعم عبد الحميد مدرس مساعد كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. نعمت محمد حسن أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. ممدوح محمد نعمة الله أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. هشام مصطفى الاسمر – أستاذ بكلية العلوم | Heritage Science | El-Gendi Fortress: a new military and religious geo-archaeological site, Sinai, Egypt: geomorphological and hydrogeological remarks | 156 |
| 2 | 2 | 4 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/هبة طلعت محمود عبيد - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Current Protein and Peptide Science, | Peroxisome Biogenesis and Proliferation During Stress | 157 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د/هبة طلعت محمود عبيد - أستاذ مساعد بكلية العلوم | Egyptian Journal of Botany | Silicon-mediated Improvement of Drought Tolerance in Two Wheat Genotypes | 158 |
| | | | | | | أ.د. نعمت محمد حسن أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ. حنان سيد أحمد - مدرس مساعد بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|--|-----|
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | ١ | ا.د. السيد محمد محمد المرسى-أستاذ بكلية العلوم د. محمد عبدة موسى- أستاذ مساعد بكلية العلوم يمنى سعد المحلاوي- مدرس مساعد بكلية العلوم | Fungal Microbiology and Biotechnology | Biocontrol of Fusarium equiseti using chitosan nanoparticles combined with Trichoderma longibrachiatum and Penicillium polonicum | 159 |
| 2 | 2 | Not | 2 | 2023 | 2 | ا.د. السيد محمد محمد المرسى-أستاذ بكلية العلوم | SHEDET | AN ANALYTICAL INVESTIGATION AND A MYCOLOGICAL STUDY OF SOME ARCHITECTURAL STUCCO MONUMENTS IN THE PERIOD OF MAMLUK AND OTTOMAN RULE OF THE ISLAMIC ERA, EGYPT. | 160 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | د/ دعاء عادل الامام - مدرس بكلية العلوم د/ امانى فريد حسب الله -أستاذ مساعد بكلية العلوم ا.د/ طلعت عبد المنعم حجازي- أستاذ بكلية العلوم | International Journal of Environmental Science and Technology | Performance evaluation of Pistia stratiotes and Lemna minor for wastewater phytoremediation: optimum conditions for pilot-scale | 161 |
| تستبعد | 2 | 2 | 2 | 2024 | 2024 | د/ دعاء عادل الامام - مدرس بكلية العلوم ا.د/ محمد علي اسماعيل زيادة- أستاذ بكلية العلوم | Journal of Coastal Conservation | CA-Markov chain for simulation and prediction of LULC and assessing the status of water pollution in Manzala Lake after recent development | 162 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|-----|
| تستبعد | 3 | 3 | 3 | 2024 | 2024 | د/ دعاء عادل الامام - مدرس بكلية العلوم | Egyptian Journal of Chemistry | Efficient Ammonia Removal in the Rosetta Branch of the River Nile using Activated Carbon: A Comprehensive Study | 163 |
| | | | | | | ا.د/ محمود سالم ابراهيم - أستاذ بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | د/ دعاء عادل الامام - مدرس بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | The Efficiency of Moving Bed Bioreactor Carrier (MBBRC) Hybrid with Algae and Bacterial Strains for Ammonia Removal in the Rosetta Branch of the River Nile | 164 |
| | | | | | | ا.د/ محمود سالم ابراهيم - أستاذ بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد حامد البيهنساوي-أستاذ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Aquatic Biology & Fisheries | Evaluation of the Contents of Aliphatic and Aromatic Hydrocarbons in Sediment from Zwitina Harbor Coast (Libya), as Indicator of Petroleum Pollution | 165 |
| | | | | | | د/ دعاء عادل الامام - مدرس بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | ا.د/ محمد علي إسماعيل زيادة-أستاذ بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. محمود متولى نورالدين- أستاذ متفرغ كلية العلوم | International Journal of Medicinal Mushrooms | Antimicrobial Activities of Ganoderma mbrekobenum Strain EGDA (Agaricomycetes) from Egypt | 166 |
| | | | | | | أ.د. أميرة علي الفلال- أستاذ متفرغ كلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. أحمد قاسم السيد- أستاذ كلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | د. شيماء عبد الحكيم بدوى- مدرس بكلية العلوم | Archives of Virology | Characterization and genome analysis of Escherichia phage fBC Eco01, isolated from wastewater in Tunisia | 167 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. أحمد قاسم عبد الصمد السيد - أستاذ بكلية العلوم | Egyptian Journal of Botany | Desertifilum tharense Methanol Extract Inhibits Vascular Wilt Caused by Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici and Promotes Tomato Growth | 168 |
| 2 | 2 | 4 | 2 | 2023 | 2 | د. مروة توكل متولي محيسين - مدرس بكلية العلوم | sydowia | Potential of selected tobacco endophytic fungi against Sclerotinia sclerotiorum, the causal agent of tobacco collar rot disease | 169 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم إ.م.د. هالة أحمد كيوان- أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.د. الحسين علي معوض- أستاذ بكلية العلوم إ.م.د. ميرفت عبد المجيد السنباطي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Egyptian Journal of Chemistry | Application of Thiourea Polyurethane@ Copper Sulfide Composite for Antibacterial Potential | 170 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2023 | 3 | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم أ. عبد المنعم ماهر النمر- مدرس مساعد بكلية العلوم | Journal of microbiology, biotechnology and food sciences | Synthesis, characterization, antimicrobial and electrochemical studies of biosynthesized zinc oxide nanoparticles using the probiotic Bacillus coagulans (ATCC 7050) | 171 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|---|---|--|--|-----|
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم | ranian Polymer Journal | Anticandidal action of polyurethane foam: a new modifier with functionalized isothiuronium group | 172 |
| | | | | | | ا.م.د. هالة أحمد كيوان- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. الحسين علي معوض- أستاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | ا.م.د. ميرفت عبد المجيد السنباطي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | 3 | 2023 | | أ.د. الحسين علي معوض- أستاذ بكلية العلوم | Brazilian Journal of Chemical Engineering | Chemical recycling of polyurethane foam waste and application for antibacterial and removal of anionic and cationic dyes | 173 | |
| | | | | | ا.م.د. هالة أحمد كيوان- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | | |
| | | | | | د. محمد مرزوق الزاهد- مدرس بكلية العلوم | | | | |
| | | | | | ا.م.د. ميرفت عبد المجيد السنباطي-أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | ا/ إبراهيم جمال عبدالصادق حسين- مدرس مساعد بكلية العلوم | Scientific Reports | Label-free drug response evaluation of human derived tumor spheroids using three-dimensional dynamic optical coherence tomography | 174 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | ا/ إبراهيم جمال عبدالصادق حسين- مدرس مساعد بكلية العلوم | Scientific Reports | Renal tubular function and morphology revealed in kidney without labeling using three-dimensional dynamic optical coherence tomography | 175 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|---|---|---|--|-----|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | ا/ إبراهيم جمال عبدالصادق حسين- مدرس مساعد بكلية العلوم | Biomedical Optics Express | Theoretical model for en face optical coherence tomography imaging and its application to volumetric differential contrast imaging | 176 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | ا/ إبراهيم جمال عبدالصادق حسين- مدرس مساعد بكلية العلوم | Biomedical Optics Express | Label-free intratissue activity imaging of alveolar organoids with dynamic optical coherence tomography | 177 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.دعماد رزق عطية- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Boundary Value Problems | New product-type oscillation criteria for first-order linear differential equations with several nonmonotone arguments | 178 |
| | | | | | أ.د.حسن أحمد المرشدي- أستاذ بكلية العلوم | | | | |
| 1 | 1 | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د.حسن أحمد المرشدي- أستاذ بكلية العلوم | Opuscula Mathematica | Oscillation conditions for difference equations with several variable delays | 179 |
| | | | | | أ.م.د. باسنت معروف المطري- أستاذ مساعد بكلية العلوم | | | | |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د.حسن أحمد المرشدي- أستاذ بكلية العلوم | Journal of Applied Analysis and Computation | Oscillation of second-order half-linear neutral noncanonical dynamic equations | 180 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|-----|
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Journal of Iberian Geology | Sequence stratigraphy and petrophysical investigation of fluvial sediments: a case study Nubia Sandstone, RasBudran Field, Gulf of Suez, Egypt | 181 |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Marine Geophysical Research | Pre- and post-Messinian deformational styles along the northern Nile Delta Basin in the framework of the Eastern Mediterranean tectonic evolution | 182 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources | Seismic interpretation and sequence stratigraphic analysis of the Bahariya Formation in the South Umbaraka oilfields (Western Desert, Egypt): insights into reservoir distribution, architecture, and evaluation | 183 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم أ.م.د/ إيهاب مصطفى السباعي بدوي عسل- استاذ مساعد بكلية العلوم | Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources | Sedimentary facies controls on reservoir quality of the Abu Madi Formation, offshore Nile Delta Basin, Egypt | 184 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Efficiency of post-stack processing in enhancing seismic data quality: a case study of Southwest Qarun-Field, Gindi Basin, Egypt | 185 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | New stratigraphic hydrocarbon prospects for the subsurface Cretaceous: tertiary succession within Abu Gharadig Basin in the framework of sequence stratigraphic analyses, north Western Desert, Egypt | 186 |
| | | | | | | أ.د/ السيد إبراهيم رضوان سليم- استاذ بكلية العلوم | | | |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ احمد إبراهيم احمد البحراوي -مدرس بكلية العلوم | Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources | Geophysical structural interpretation of Esh El Mallaha basin, southern Gulf of Suez: implications for oil potential in South Malak and Rabeah fields | 187 |
| | | | | | | أ.د/ محمد احمد عمران وادي- استاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | | | |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Geomechanics and Geophysics for Geo-Energy and Geo-Resources | Assessment of the petrophysical properties and hydrocarbon potential of the Lower Miocene Nukhul Formation in the Abu Rudeis-Sidri Field, Gulf of Suez Basin, Egypt | 188 |
| | | | | | | أ.د/ محمد احمد عمران وادي- استاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.م.د/ إيهاب مصطفى السباعي بدوي عسل- استاذ مساعد بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ/ نانسي بلال محمود منسي -مدرس مساعد بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Journal of African Earth Sciences | Hydrocarbon potential and reservoir characteristics of incised-valley transgressive sandstones: A case study of the Messinian gas reservoirs (Nile Delta Basin, Egypt) | 189 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Journal of African Earth Sciences | Structural and petrophysical characteristics of the Turonian "AR/G" reservoirs in heba field (Western Desert, Egypt): Integrated approach for hydrocarbon exploration and development | 190 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Seismic noise attenuation using post-stack processing: a case study of Rabeah East Oil Field, Gulf of Suez Basin, Egypt | 191 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Seismic data quality and its impact on detecting hydrocarbon entrapment features: a case study of Baltim gas field, Nile Delta Basin | 192 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم أ.د/ أحمد محمد كمال بصل -أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Movable hydrocarbon index as a tool for evaluating reservoir quality: a case study of the Nubia sandstone in West Hurghada province (southern Gulf of Suez, Egypt) | 193 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Interpretation of diapiric structures and their effect on hydrocarbon prospects based on seismic data | 194 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|---|-----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Geophysical assessment of basement rocks for use as an unconventional reservoir in the Rabeh East oil field, southern Gulf of Suez Basin | 195 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Euro-Mediterranean Journal for Environmental Integration | Geophysical appraisal of fractured carbonate reservoirs: a case study of Abu Roash D Member, Abu Gharadig Field, Western Desert, Egypt | 196 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ السيد إبراهيم رضوان سليم- استاذ بكلية العلوم | Petroleum Research | properties using 3D static modeling: An example from Heba Oil Fields, Western Desert, Egypt | 197 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Petroleum Research | properties using 3D static modeling: An example from Heba Oil Fields, Western Desert, Egypt | 197 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد احمد عمران وادي- استاذ بكلية العلوم | Petroleum Research | properties using 3D static modeling: An example from Heba Oil Fields, Western Desert, Egypt | 197 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ أحمد محمد كمال بصل -أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Petroleum Research | properties using 3D static modeling: An example from Heba Oil Fields, Western Desert, Egypt | 197 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Journal of African Earth Sciences | Geophysical assessment for the oil potentiality of the Abu Roash "G" reservoir in West Beni Suef Basin, Western Desert, Egypt | 198 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Marine and Petroleum Geology | Sequence stratigraphic controls on the gas- reservoirs distribution and characterization along the Messinian Abu Madi incision, Nile Delta Basin | 199 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ إيهاب مصطفى السباعي بدوي عسل- استاذ مساعد بكلية العلوم | Marine and Petroleum Geology | Sequence stratigraphic controls on the gas- reservoirs distribution and characterization along the Messinian Abu Madi incision, Nile Delta Basin | 199 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/ محمد عبدالفتاح عبدالله سرحان- استاذ بكلية العلوم | Journal of Petroleum Exploration and Production Technology | The potential of offshore Nile Delta Basin natural gas reserves: a case study of Messinian reservoir in Baltim field | 200 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أسماء حارس الغيطاني منصور- مدرس بكلية العلوم | The Systematic Biology | Mitochondrial Genome Evolution in Annelida—A Systematic Study on Conservative and Variable Gene Orders and the Factors Influencing its Evolution | 201 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | ا.م.د. هالة أحمد كيوان- أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري- أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Applied organometallic chemistry | Photocatalytic degradation of Rhodamine B dye using lowcostpyro fabricated titanium dioxide quantum dots kaolinite nano composite | 202 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | ا.م.د. هالة أحمد كيوان- أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.د/ محمد رمزي مصطفى إبراهيم- أستاذ متفرغ بكلية العلوم د. محمد محمد أبو النجا- مدرس بكلية العلوم أ. رحمة محمد محمود إبراهيم بصل - مدرس مساعد بكلية العلوم | Journal of Molecular Liquid Volume | Efficient photo-assisted degradation of wastewater dyes using CdS nanoparticlesconfined in porous G- C3N4/SiO2 composites | 203 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|---|-----|
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | ا.م.د. هالة أحمد كيوان - أستاذ مساعد بكلية العلوم أ.د. أشرف عبدالعزيز البنداري - أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د. عبدالغني شعير - أستاذ بكلية العلوم أ. عبداللطيف عبده محمد عبداللطيف هلالى -مدرس بكلية العلوم | Biointerface research in applied chemistry | Structural, Characterization, Biological Activity, and DFTStudies on some Novel Ruthenium 2-AminomethylBenzimidazole Complexes | 204 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ إيهاب مصطفى أحمد- ستاذ مساعد بكلية العلوم د/ أسماء عبد الرحمن الزلاقي-مدرس بكلية العلوم أ.د/ ناصر عبده عبد الرازق الغماز-أستاذ بكلية العلوم أ.د/ مرتضى إبراهيم يوسف-أستاذ بكلية العلوم | Optik | Optical and structural properties of yttrium doped zinc lead borate glasses | 205 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | | أ.م.د/ إيهاب مصطفى أحمد- ستاذ مساعد بكلية العلوم | Journal of Materials Science: Materials in Electronics | Electronic signature of the Y3+ ions in some yttrium-doped soda borate glasses | 206 |
| | | | | | | د./ مى محمد الشبعان- مدرس بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د. ناصر عبده عبد الرازق الغماز-أستاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | أ.د/ مرتضى إبراهيم يوسف-أستاذ بكلية العلوم م.م/ آمال محمد البساطى- مدرس مساعد بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. عبدالغنى شعير - أستاذ بكلية العلوم | Journal of Nanotechnology | Unlocking the Potential of NiSO4·6H2O/NaOCl/NaOH Catalytic System: Insights into Nickel Peroxide as an Intermediate for Benzonitrile Synthesis in Water | 207 |
| | | | | | | أ.د. ناصر عبده عبد الرازق الغماز-أستاذ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | احمد محمد عبد المعطى شتا- مدرس مساعد بكلية العلوم | | | |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. عبدالغنى شعير - أستاذ بكلية العلوم | Catalysts | Green Catalytic Conversion of Some Benzylic Alcohols to Acids by NiO2 Nanoparticles (NPNPs) in Water | 208 |
| | | | | | | أ.د. ناصر عبده عبد الرازق الغماز-أستاذ بكلية العلوم | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|--|-----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | د. نانسي المتولي عبده شلبى - مدرس بكلية الطب | Toxics | Lead, Mercury, and Cadmium Concentrations in Blood Products Transfused to Neonates: Elimination Not Just Mitigation | 209 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | د. نانسي المتولي عبده شلبى - مدرس بكلية الطب | Bioactive Compounds in Health and Disease | Association between cadmium and lead in active and passive cigarette smokers with bone mass: a retrospective study | 210 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ نصره نعيم رجب أيوب- أستاذ بكلية الطب | Journal of Men's Health | Cinnamomum and Zingiber attenuate diabetes-induced inflammatory testicular injury in rats and modulating SIRT1 expression. | 211 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ نصره نعيم رجب أيوب- أستاذ بكلية الطب | Histochemistry and Cell Biology | Can coenzyme Q10 alleviate the toxic effect of fenofibrate on skeletal muscle? | 212 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عثمان مصطفى احمد ذكي - استاذ مساعد بكلية الطب | Noncoding RNA Res | LNC-HULC, miR - 122, and sirtulin -1 as potential diagnostic biomarkers for psoriasis and their association with the development of metabolic syndrome during the disease course | 213 |
| 2 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عثمان مصطفى احمد ذكي - استاذ مساعد بكلية الطب | Noncoding RNA Res | Expression profile of LncRNA ANRIL, miR - 186, miR-181a, and MTMR-3 in patients with preeclampsia | 214 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د. على على إبراهيم الراجحي - مدرس بكلية الزراعة | Sustainability | Case Studies on Impacts of Climate Change on Smallholder Livestock Production in Egypt and Spain | 215 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|--|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د. على على إبراهيم الراجحي - مدرس بكلية الزراعة | Animals | Struggling Thermal Stress Impacts on Growth Performance and Health Status of Newly Weaned Rabbits Using Nanoemulsion of Origanum majorana Considering | 216 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د. على على إبراهيم الراجحي - مدرس بكلية الزراعة | Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition | The benefits of Maca (<i>Lepidium meyenii</i>) extract administration for male rabbits affected by environmental heat stress | 217 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د. على على إبراهيم الراجحي - مدرس بكلية الزراعة | Animals | The Influence of a Nanoemulsion of Cardamom Essential Oil on the Growth Performance, Feed Utilization, Carcass Characteristics, and Health Status of Growing Rabbits under a High Ambient Temperature | 218 |
| 2 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إبراهيم طلعت الرطل - استاذ بكلية الزراعة | Aquaculture Reports | Effects of dietary supplementation with organic acids mixture on growth, feed efficiency, hematobiochemical parameters, immunity, and intestinal microbiota of Gilthead seabream (<i>Sparus aurata</i>) juveniles | 219 |
| 3 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إبراهيم طلعت الرطل - استاذ بكلية الزراعة | Aquaculture Reports | Effect of dietary sage (<i>Salvia officinalis</i> L.) on the growth performance, feed efficacy, blood indices, non-specific immunity, and intestinal microbiota of European sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>). | 220 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إبراهيم طلعت الرطل - استاذ بكلية الزراعة | Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition | Ameliorative impacts of sodium humate on heat-stressed laying Japanese quail (Coturnix coturnix Japonica) | 221 |
| | | | | | 1 | د. امل إسماعيل مكايي - مدرس بكلية الزراعة | | | |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إبراهيم طلعت الرطل - استاذ بكلية الزراعة | Animal Biotechnology | Impacts of selenium nanoparticles and spirulina alga to alleviate the deleterious effects of heat stress on reproductive efficiency, oxidative capacity and immunity of doe rabbits | 222 |
| | | | | | | أ.د. خالد حسان الخولي - استاذ بكلية الزراعة | | | |
| | | | | | | أ.م.د. ايمان احمد السعيد - أستاذ مساعد بكلية الزراعة | | | |
| | | | | | | د. نوال عامر السيد محمد المرسي - مدرس مساعد بكلية الزراعة | | | |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إبراهيم طلعت الرطل - استاذ بكلية الزراعة | PLoS ONE | The synergistic impact of Spirulina and selenium nanoparticles mitigates the adverse effects of heat stress on the physiology of rabbits bucks | 223 |
| | | | | | | د. على على إبراهيم الراجحي - مدرس بكلية الزراعة | | | |
| | | | | | | أ.د. خالد حسان الخولي - استاذ بكلية الزراعة | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|-----|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إبراهيم طلعت الرطل - استاذ بكلية الزراعة | Scientific African | Utilizing dietary probiotics can boost amberjack (<i>Seriola dumerili</i>) lysozyme activity, antioxidant capacity, and gut microbiota. | 224 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | م. أحمد أسامة ربيع الشرييني الحرايري - مدرس مساعد بكلية الزراعة | South African Journal of Chemical Engineering | Comprehensive review of progress made in soil electrokinetic research during 1993-2020, part II. No.1: Materials additives for enhancing the intensification process during 2017-2020 | 225 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Plants | Promising Bioregulators for Higher Water Productivity and Oil Quality of Chia under Deficit Irrigation in Semiarid Regions | 226 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Plants | Phenology and Diversity of Weeds in the Agriculture and Horticulture Cropping Systems of Indian Western Himalayas: Understanding Implications for Agro-Ecosystems | 227 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Plants | Keeping Healthy in Your Skin—Plants and Fungi Used by Indigenous Himalayan Communities to Treat Dermatological Ailments | 228 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Molecules | Biofabrication of Fe3O4 Nanoparticles from <i>Spirogyra hyalina</i> and <i>Ajuga bracteosa</i> and Their Antibacterial Applications | 229 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Molecules | Synergistic Influence of Yeast Extract and Calcium Oxide Nanoparticles on the Synthesis of Bioactive Antioxidants and Metabolites in Swertia chirata In Vitro Callus Cultures | 230 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Agronomy | Evaluation of Silicon Supplementation for Drought Stress under Water-Deficit Conditions: An Application of Sustainable Agriculture | 231 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Agronomy | Application of Drone Surveillance for Advance Agriculture Monitoring by Android Application Using Convolution Neural Network | 232 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Agronomy | Drought-Induced Morpho-Physiological, Biochemical, Metabolite Responses and Protein Profiling of Chickpea (Cicer arietinum L.) | 233 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Frontiers in Forests and Global Change | Floristic composition, life history traits and phytogeographic distribution of forest vegetation in the Western Himalaya | 234 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Biology | Traditional Wild Food Plants Gathered by Ethnic Groups Living in Semi-Arid Region of Punjab, Pakistan | 235 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Land | Quantifying Landscape and Social Amenities as Ecosystem Services in Rapidly Changing Peri-Urban Landscape | 236 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---------------------------------------|--|-----|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Water | Assessment of Heavy Metal(oid)s Accumulation in Eggplant and Soil under Different Irrigation Systems | 237 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Journal of Plant Growth Regulation | Combined Effect of Rice-Straw Biochar and Humic Acid on Growth, Antioxidative Capacity, and Ion Uptake in Maize (Zea mays L.) Grown Under Saline Soil Conditions | 238 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Sustainability | Enhancing Bioactive Metabolite Production in Aerva sanguinolenta Callus Cultures through Silver Nanoparticle and Salicylic Acid Elicitation | 239 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Plant Physiology and Biochemistry | Pantoea conspicua promoted sunflower growth and engulfed rhizospheric arsenate by secreting exopolysaccharide | 240 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Journal of Saudi Chemical Society | Structure phase-dependent dielectric and photodegradation properties of Co-doped TiO2 nanoparticles synthesized via co- precipitation route | 241 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Heliyon | The functional repertoire of AmpR in the AmpC β -lactamase high expression and decreasing β -lactam and aminoglycosides resistance in ESBL Citrobacter freundii | 242 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | South African Journal of Botany | Insights concerning advancing the agroecological sustainability of salinity tolerance through proteomics profiling of hexaploid wheat (Triticum aestivum L.) | 243 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|------------------------------------|--|-----|
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | South African Journal of Botany | Methyl jasmonate and iron oxide nanoparticles act as elicitors to stimulate production of bioactive antioxidants and metabolites in the in vitro callus cultures of Bergenia ciliata (haw.) Sternb | 244 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | South African Journal of Botany | Seed priming with iron oxide nanoparticles improves yield and antioxidant status of garden pea (Pisum sativum L.) grown under drought stress | 245 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د. إيمان عبدالمنعم احمد محمود - استاذ بكلية الزراعة | Materials | Biosynthesis and Characterization of Calcium Oxide Nanoparticles from Citrullus colocynthis Fruit Extracts; Their Biocompatibility and Bioactivities | 246 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د. إبراهيم عطا محمد شعبان أبو النصر - استاذ مساعد بكلية الزراعة | Heliyon | The Growth Hormone Gene Polymorphism and its Relationship to Performance and Carcass Features in Egyptian Awassi Lambs | 247 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د. حمادة عنتر عبدالرازق عريضة - استاذ مساعد بكلية الزراعة | Aquaculture Nutrition | Fresh Azolla, Azolla pinnata as a Complementary Feed for Oreochromis niloticus: Growth, Digestive Enzymes, Intestinal Morphology, Physiological Responses, and Flesh Quality | 248 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ عبير محمد السيد مسلم- مدرس بكلية الزراعة | Plants | The Potential Genetic Effect for Yield and Foliar Disease Resistance in Faba Bean (Vicia faba L.) Assessed via Morphological and SCoT Markers | 249 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|---|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ السيد عطيه حامد البرعي - استاذ مساعد بكلية الزراعة | Heliyon | Pre and postharvest characteristics of Dahlia pinnata var. pinnata, cav. As affected by SiO2 and Caco3 nanoparticles under two different dates | 250 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ علام عرفات السيد مجاهد- استاذ مساعد بكلية الزراعة | Egyptian Journal of Biological Pest Control | Phytopathological and biochemical impacts of Trichoderma harzianum and certain plant resistance inducers on faba bean root rot disease. | 251 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د/ علام عرفات السيد مجاهد- استاذ مساعد بكلية الزراعة | Plant Protection | Efficiency of some abiotic and biotic agents on Vicia faba l. rust and chocolate spot diseases. | 252 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/محمود أحمد عبد الهادى- استاذ مساعد بكلية الزراعة | Horticulturae | Effect of Dopamine on Growth, Some Biochemical Attributes, and the Yield of Crisphead Lettuce under Nitrogen Deficiency | 253 |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/محمود أحمد عبد الهادى- استاذ مساعد بكلية الزراعة | Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca | Pre-harvest application of proline, methionine, and melatonin improves shelf-life and maintains nutritional quality of Brassica oleracea florets during cold storage | 254 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.م.د/محمود أحمد عبد الهادى- استاذ مساعد بكلية الزراعة | Gesunde Pflanzen | Rhizospheric Addition of Hydrogel Polymer and Zeolite Plus Glutathione Mitigate the Hazard Effects of Water Deficiency On Common Bean Plants Through Enhancing the Defensive Antioxidants | 255 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|--|-----|
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ يسري عطيه محمد أبو العنين- - استاذ بكلية التربية | EDUCATIONAL AND INFORMATION TECHNOLOGIES | In service teachers TPACK development through an adaptive e-learning environment (ALE) | 256 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ يسري عطيه محمد أبو العنين- - استاذ بكلية التربية | journal of educational computing research | IMPACT OF TEACHING A NEURO- COMPUTERIZED COURSE THROUGH VLE to develop comutational thinking among mathematics pre-service teachers | 257 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.د/ يسري عطيه محمد أبو العنين- - استاذ بكلية التربية أ.م.د/ شيماء عبدالسلام سليم- استاذ مساعد بكلية التربية | EDUCATIONAL AND INFORMATION TECHNOLOGIES | impact of virtual chemistry lab in chemistry teaching on scientific practices and digital competence for pre- service scienc teachers | 258 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د وحيد شاه بور حماد- أستاذ بكلية التربية أ.م.د حسام إبراهيم مراد- أستاذ مساعد بكلية التربية | Educational Management Administration & Leadership (EMAL) | Perceptions of teacher leadership in the Arab region: A comparative analysis of three Countries | 259 |
| 1 | 2 | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د وحيد شاه بور حماد- أستاذ بكلية التربية | Management in Education (MiE) | Researching higher education leadership and management in Arab countries: A systematic review | 260 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---------------------------------------|--|-----|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/طارق محمد أبو المعاطي-أستاذ بكلية الفنون التطبيقية أ.م.د/خالد عبد الفتاح أبو المعاطي-أستاذ مساعد بكلية الزراعة م/مي مجدي حمزة- معيد بكلية الفنون التطبيقية أ.م.د/حنان جمال إبراهيم السيسي-أستاذ مساعد بكلية الفنون التطبيقية | Scientific reports | An eco-friendly method of extracting alizarin from Rubia tinctorum roots under supercritical carbon dioxide and its application to wool dyeing | 261 |
| 4 | 4 | Not | 4 | 2023 | 4 | د/أماني السعيد محمد عوض الدسوقي-مدرس بكلية الفنون التطبيقية | Journal of The Textile Association | Benefiting from the Art of Japanese Kirigami in Creating Contemporary Children`s wear | 262 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.د/طارق محمد أبو المعاطي-أستاذ بكلية الفنون التطبيقية أ.م.د/شيرين أنور عبد الشكور عبد الدايم-أستاذ مساعد بكلية الفنون التطبيقية | Fashion and Textiles | In situ anchoring iron oxide nanoparticles onto polyester/disperse dye for production of multifunctional fabrics | 263 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/حاتم محمد فتحي السيد ادريس-أستاذ بكلية الفنون التطبيقية أ.م.د/طارق محمد عبد الفتاح زغول-أستاذ مساعد بكلية الفنون التطبيقية | Egyptian Journal of Chemistry | Devolving Polyester Sportswear Knitted Fabric Using Nanocellulose Fibers from Cotton Linter | 264 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|----------------------------------|--|-----|
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ هبة مهني محمد إبراهيم غنايم- مدرس بكلية الفنون التطبيقية | Journal of supercritical fluids | Coloration of gray cotton fabric pre-treated with electron beam irradiation and supercritical carbon dioxide | 265 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ طارق محمد أبو المعاطي- أستاذ بكلية الفنون التطبيقية أ.د/ عبير حامد على أحمد سويدان- أستاذ بكلية الفنون التطبيقية أ.م.د/ خالد عبد الفتاح أبو المعاطي- أستاذ مساعد بكلية الزراعة د/ نانسي طلعت حامد زغلول- مدرس بكلية الفنون التطبيقية | Scientific reports | A novel approach for enhancing the color and antimicrobial properties of pine and beech eood using Se-NPs | 266 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ ايه لطفي زكريا حبق- أستاذ مساعد بكلية الفنون التطبيقية | Ain Shams Engineering Journal | Multi-sensory interactive interior design for enhancing skills in children with autism | 267 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ غادة محمد الصياد- أستاذ بكلية الفنون التطبيقية أ.د/ فيروز أبو الفتوح الجمال- أستاذ متفرغ بكلية الفنون التطبيقية أ.م.د/ هناء ابوزيد خليل ابوزيد- أستاذ مساعد بكلية الفنون التطبيقية | Journal of Industrial Textiles | Development of breathable and liquid/wet bacterial penetration barrier composite laminated fabrics for surgical gown applications | 268 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|--|-----|
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ لينا نجيب محمد عبدالعال فويلة-مدرس بكلية الفنون التطبيقية | International Journal of Technology and Design Education | Impact of COVID-19 on distance learning practical design courses | 269 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ يسر عز الرجال عبداللطيف السيد-أستاذ مساعديكلية الآثار أ.م.د/ نبيل سعيد حامد مبروك-أستاذ مساعديكلية الآثار أ.د/ شريف محمد لطفي القاضي-أستاذ بكلية الزراعة محمد عبدالنواب عبده عبدالعال- مدرس بكلية الزراعة | Scientific culture | The efficiency of microbial culture extracts as green antimicrobiam products against some micro organisms colonizing the historic oil paintings | 270 |
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/حمدان ربيع عطيه المتولي-أستاذ بكلية الآثار أ.م.د/ يسر عز الرجال عبداللطيف السيد-أستاذ مساعديكلية الآثار أ.م.د/ نبيل سعيد حامد مبروك-أستاذ مساعديكلية الآثار | Scientific culture | Analytical assesement of some essential oils against common fungi isolated from egyptian heritage part 1: textiles and oil painings | 271 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|--|-----|
| 1 | 1 | Not | 1 | 2023 | 1 | أ.د/حمدان ربيع عطيه المتولي-أستاذ بكلية الآثار | Scientific culture | Assessment of some green fungicides against fungi isolated from different heritage sites and museums in egypt | 272 |
| | | | | | | أ.م.د/ يسر عز الرجال عبداللطيف السيد-أستاذ مساعد بكلية الآثار | | | |
| | | | | | | أ.م.د/ نبيل سعيد حامد مبروك-أستاذ مساعد بكلية الآثار | | | |
| 3 | 3 | Not | 2 | 2023 | 2 | د/أحمد عبدالحفيظ أحمد خليل- مدرس بكلية الآثار | Egyptian Journal of Archaeological & Restoration Studies(EJARSO | THE FALCON GOD MONTU WITH KING THUTMOSE III (CGC 1237) | 273 |
| 3 | 3 | 4 | 3 | 2023 | 3 | د/أحمد محمد أحمد أنور محمد الشهاوي-مدرس بكلية التجارة | Journal of the Korean Statistical Society | A novel high-order multivariate Markov model for spatiotemporal analysis with application to COVID-19 outbreak | 274 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ.م.د/ مها مصباح محمد عبدالرازق شبانه-أستاذ مساعد بكلية التجارة | Tourism and Hospitality Research | Robot-delivered tourism and hospitality services: How to evaluate the impact of health and safety considerations on visitors' satisfaction and loyalty? | 275 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|-----|
| 4 | 4 | Not | 4 | 2023 | 4 | أ.م.د/ مريم صبري عبدالله شهاب-أستاذ مساعد بكلية التمريض أ.د/ عيبر محمد المغاوري الديب-أستاذ بكلية التمريض أ.د/ هديات عبدالرؤوف عبدالحميد عماشة-أستاذ بكلية التمريض د/ ولاء الخناني زهران الخناني-مدرس بكلية التمريض | Journal of wild life and biodiversity | Screening and prevention program for Helicobacter pylori infection among students at Damietta University, Egypt | 276 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 2023 | 4 | ميادة عمر الساعدي عبد الوهاب-مدرس مساعد بكلية التمريض | Pakistan medical association | Effect of educational programme on patients with bronchial asthma regarding self -care management | 277 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ أيه محمد السعيد الزغبى -أستاذ مساعد بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Diagnostics | Dual Deep CNN for Tumor Brain Classification | 278 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ تامر زكريا عمارة- مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Scientific Reports | Geographically distributed data management to support large-scale data analysis. | 279 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/على حسن على الباز- أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الإصطناعي | Sustainability | Artificial Intelligence Model for Risk Management in Healthcare Institutions: Towards Sustainable Development | 280 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|-----|
| 2 | 2 | Not | 2 | 2023 | 2 | أ.د/على حسن على الباز- أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي أ.د/احمد محمود كامل طرايبية-أستاذ بكلية العلوم | Annals of Data Science | E-Bayesian and Hierarchical Bayesian Estimations for the Inverse Weibull Distribution | 281 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. جمال محمد بحيرى- أستاذ متفرغ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي أ.م.د. أحمد أحمد الحربى- أستاذ مساعد متفرغ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي د. محمد صلاح رضا - مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي د. أحمد إسماعيل عبادة - مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Intelligent Automation and Soft Computing | Coverless Image Steganography System Based on Maze Game Generation | 282 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|-----------------------------------|--|-----|
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. جمال محمد بحيرى - أستاذ متفرغ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Computers, Material & Continua | A New Generative Mathematical Model for Coverless Steganography System Based on Image Generation | 283 |
| | | | | | | أ.م.د. أحمد أحمد الحربى - أستاذ مساعد متفرغ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |
| | | | | | | د. محمد صلاح رضا - مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |
| | | | | | | د. أحمد إسماعيل عبادة - مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. وائل عبد القادر عوض-أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | IEEE Access | A Recommendation System for Electric Vehicles Users Based on Restricted Boltzmann Machine and WaterWheel Plant Algorithms | 284 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. وائل عبد القادر عوض-أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | IEEE Access | Secured Gray-Code-Based Steganographic Technique in Geometrical-Based Domain | 285 |
| | | | | | | د. أحمد إسماعيل عبادة - مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د. وائل عبد القادر عوض-أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Intelligent Automation & Soft Computing | An Automatic Deep Neural Network Model for Fingerprint Classification | 286 |
| | | | | | | أ.د. جمال محمد بحيرى- أستاذ متفرغ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. وائل عبد القادر عوض-أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Scientific Reports | Adapting the pre-trained convolutional neural networks to improve the anomaly detection and classification in mammographic images. | 287 |
| | | | | | | د.عبير صابر-مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.د. وائل عبد القادر عوض-أستاذ بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | Sensors | An Optimized Ensemble Deep Learning Model for Predicting Plant miRNA-IncrRNA Based on Artificial Gorilla Troops Algorithm | 288 |
| | | | | | | د. عمرو إسماعيل-مدرس بكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي | | | |
| 1 | 1 | 3 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د.عبدالله محمد السيد احمد-أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Energies | Optimal Allocation of PV-STATCOM Devices in Distribution Systems for Energy Losses Minimization and Voltage Profile Improvement via Hunter-Prey-Based Algorithm | 289 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د. عبدالله محمد السيد احمد-أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Energy | Optimal parameters extraction of photovoltaic triple diode model using an enhanced artificial gorilla troops optimizer | 290 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د. عبدالله محمد السيد احمد-أستاذ مساعد بكلية الهندسة | ENGINEERING OPTIMIZATION | Multi-dimensional energy management based on an optimal power flow model using an improved quasi-reflection jellyfish optimization algorithm | 291 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2023 | 2 | م/اسراء عبدالعزيز عبدالمغني الشربيني- معيد بكلية الهندسة | sustainability | Influence of steel and polypropylene fibers on the structural behavior of sustainable reinforced lightweight concrete beams made from cruched clay bricks | 292 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/محمود محمود عبدالهادي علي- مدرس بكلية الهندسة | International Journal of Refrigeration | Performance evaluation of a novel multi-tray packed bed solid desiccant dehumidification system | 293 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/محمود محمود عبدالهادي علي- مدرس بكلية الهندسة | Sustainability | Solar-Powered Adsorption-Based Multi-Generation System Working under the Climate Conditions of GCC Countries: Theoretical Investigation | 294 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | د/هدير عبده محمد عبداللطيف هلال- مدرس مساعد بكلية الهندسة | multimedia tools and applications | A review of deep learning approaches in clinical and healthcare systems based on medical image analusis | 295 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|---|-----|
| 4 | 4 | Not | 4 | 2023 | 4 | أ.د/محمد عبده راغب عماشة-أستاذ بكلية التربية النوعية د/عبير محمد سعد- مدرس بكلية التربية النوعية د/غادة خيرى حبيشى- مدرس بكلية التربية النوعية | Journal of Theoretical and Applied Information Technology (JATIT) | A Proposed Gamification Framework Using Sentiment Analysis and Fuzzy Logic in Higher Education | 296 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/مروه عارف طلبه احمد جاهين- مدرس بكلية التربية النوعية أ.م.د/احمد عبدالغني السيد عويس- -أستاذ مساعد بكلية التربية النوعية | Knowledge-Based Systems | An improved gorilla troops optimizer for global optimization problems and feature selection | 297 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/مروه عارف طلبه احمد جاهين- مدرس بكلية التربية النوعية أ.م.د/احمد عبدالغني السيد عويس- -أستاذ مساعد بكلية التربية النوعية | Technological Forecasting and Social Change | A social media event detection framework based on transformers and swarm optimization for public notification of crises and emergency management | 298 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/احمد عبدالغني السيد عويس- -أستاذ مساعد بكلية التربية النوعية | Ain Shams Engineering Journal | Wind power prediction using random vector functional link network with capuchin search algorithm | 299 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|--|-----|
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/احمد عبدالغني السيد عويس -أستاذ مساعد بكلية التربية النوعية | Applied Energy | TLIA: Time-series forecasting model using long short-term memory integrated with artificial neural networks for volatile energy markets | 300 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/احمد عبدالغني السيد عويس -أستاذ مساعد بكلية التربية النوعية | Applied Intelligence | Triangular mutation-based manta-ray foraging optimization and orthogonal learning for global optimization and engineering problems | 301 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/احمد عبدالغني السيد عويس-أستاذ مساعد بكلية التربية النوعية | Journal of Intelligent Manufacturing | Augmented arithmetic optimization algorithm using opposite-based learning and lévy flight distribution for global optimization and data clustering | 302 |
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | أ/عبد المنعم ماهر عبد المنعم -مدرس مساعد بكلية العلوم أ.د/ أحمد محمد احمد غندر- أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.م.د/ إبراهيم عبد المؤمن السيد أستاذ مساعد بكلية العلوم د/ هيثم إبراهيم البوهي - مدرس بكلية العلوم | IEEE Journal of Photovoltaics | The Effect of Different Concentrations of Molybdenum Trioxide in Electrolyte for Dye-Sensitized Solar Cells (DSSCs): Performance Enhancement of DSSCs. | 303 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|-------------------------------|---|-----|
| تستبعد | | | | 2024 | 2024 | د/ رنا رمزي إبراهيم الصدده-مدرس بكلية العلوم أم.د/ رشا فكري خليل زهران-أستاذ مساعد بكلية العلوم | Biochemical Genetics | impact of IL-6 and IL-1 β Gene Variants on Non-small-cell Lung Cancer Risk in Egyptian Patients | 304 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ الشحات أبو مسلم طوسون الغرحاتي- أستاذ متفرغ بكلية العلوم أم.د/ رشا فكري خليل زهران-أستاذ مساعد بكلية العلوم أ/ نورهان عادل محمد رزق-مدرس مساعد بكلية العلوم | Egyptian journal of chemistry | In-vivo targeted of doxorubicin using controlled in- situ functionalized chitosan carbon nanotubes: possible antitumor effect | 305 |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | احمد حسن حسن عيسى- مدرس مساعد بكلية العلوم أ.د/ فوزيه زكريا السيد الابلق - أستاذ بكلية العلوم أ.د/ سيف الدين نصر إبراهيم عياد- أستاذ بكلية العلوم | Natural Product Research | Cytotoxic evaluation of new polyhydroxylated steroids from the Red Sea soft coral Litophyton mollis (Macfadyen, 1936) | 306 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | احمد حسن حسن عيسى- مدرس مساعد بكلية العلوم أ.د/ فوزيه زكريا السيد الإبلى - أستاذ بكلية العلوم أ.د/ سيف الدين نصر إبراهيم عياد- أستاذ بكلية العلوم | chemistry of biodiversity | NEW CYTOTOXIC MONOALKYL GLYCEROL ETHER FROM THE RED SEA SOFT CORAL NEPHTHEA MOLLIS | 307 |
| 2 | 2 | 3 | 2 | 2023 | 2 | احمد حسن حسن عيسى- مدرس مساعد بكلية العلوم أ.د/ فوزيه زكريا السيد الإبلى - أستاذ بكلية العلوم أ.د/ سيف الدين نصر إبراهيم عياد- أستاذ بكلية العلوم | Natural Product Research | CYTotoxic and anti-bacterial evaluation of two new aromatic A-ring steroids isolated from the red sea soft coral dendronephthya spp | 308 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ بسمة محمد عبدالمعطي شتا- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Egyptian journal of aquatic biology&fisheries | Wetland habitat suitability and diversity for migratory and resident birds in the rasmar site lake burllus,egypt | 309 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ اسلام احمد محمد السيد- مدرس بكلية العلوم | gels | Amino-functionalized cellulose nanofiber/lingosulfonate new aerogel adsorbent for the removal of dyes and heavy metals from wastewater | 310 |
| 3 | 3 | Not | 3 | 2023 | 3 | د/ اسلام احمد محمد السيد- مدرس بكلية العلوم | Analytica | Microplastics and per-and polyfluoroalkyl substances (PEAS) Analysis in sea turtles and bottlenose dolphins along mississippi's coast | 311 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ ايمن محمد محمد حيدر - أستاذ بكلية العلوم | chemico-Biological Interactions | Naturally- occurring caboxylic acids from traditional antidiabetic plants as potential pancreatic islet FABP3inhibitors A molecular docking -aids study | 312 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د/ هدى رجب محمد سعد- مدرس بكلية العلوم د/ منى عبدالمحسن عبدالعزیز الحريري- مدرس بكلية العلوم | African of earth sciences | Physico-chemical conditions of Sodmein fluorite deposit, Central Eastern Desert, Egypt | 313 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | د/ هدى رجب محمد سعد- مدرس بكلية العلوم | Carbonates and Evaporites | The Mississippi valley type Zn-Pb-celestite deposits at Wadi Essel, the Eastern Desert of Egypt: fluid inclusions and microthermometry evidences | 314 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد نور الدين فريد عبد حماد - أستاذ بكلية الزراعة | Egyptian journal of chemistry | The effect of adding microbial transglutaminase enzume to cheese milk on the quality of halloumi-like cheese made from recombind skimmed milk powder | 315 |
| 2 | 2 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د/مصطفى محمد احمد الهنداوي- مدرس بكلية الزراعة | Computational Biology and Chemistry | Design, semi-synthesis, anti-cancer assessment, docking, MD simulation, and DFT studies of novel theobromine-based derivatives as VEGFR-2 inhibitors and apoptosis inducers | 316 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--------------------------------------|--|-----|
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د/مصطفى محمد احمد الهنداوي- مدرس بكلية الزراعة | RSC Advances | identification of new theobromine -based derivatives as potent VEGFR-3 inhibitors design,semi-synthesis,biolpgical evaluation, and in silico studies | 317 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/مصطفى محمد احمد الهنداوي- مدرس بكلية الزراعة | Molecules | Effect of Gamma Irradiation on Cannabinoid, Terpene, and Moisture Content of Cannabis Biomass | 318 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/مصطفى محمد احمد الهنداوي- مدرس بكلية الزراعة | Cannabis and Cannabinoid Research | Absorbance-Transmittance Excitation Emission Matrix Method for Quantification of Major Cannabinoids and Corresponding Acids: A Rapid Alternative to Chromatography for Rapid Chemotype Discrimination of Cannabis sativa Varieties | 319 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/مصطفى محمد احمد الهنداوي- مدرس بكلية الزراعة | Cannabis and Cannabinoid Research | Validation and Quantitation of Fifteen Cannabinoids in Cannabis and Marketed Products Using High-Performance Liquid Chromatography-Ultraviolet/Photodiode Array Method | 320 |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/المتولي مصطفى سليم- أستاذ بكلية الزراعة | Scientific Reports | Effects of biochar, zeolite and mycorrhiza inoculation on soil properties, heavy metal availability and cowpea growth in a multi contaminated soil | 321 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|---|-----|
| 1 | 1 | - | 1 | 2023 | 1 | أ.د/المتولي مصطفى سليم- أستاذ بكلية الزراعة احمد اسامه ربيع الشربيني الحريري- مدرس مساعد بكلية الزراعة | South African Journal of Chemical Engineering | Comprehensive review of progress made in soil electro kinetic research during 1993– 2020, Part I: Process design modifications with brief summaries of main output | 322 |
| 1 | 1 | - | 1 | 2023 | 1 | د/رحاب رجائي احمد التابعي عسيلي-مدرس بكلية التجارة | Environmental Science and Pollution Research | Modelling natural gas, renewables-sourced electricity, and ICT trade on economic growth and environment: evidence from top natural gas producers in Africa | 323 |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2023 | 2 | د/رحاب رجائي احمد التابعي عسيلي-مدرس بكلية التجارة د/رائدا مقلد-مدرس بكلية التجارة | Utilities Policy | Environmental benefits of energy poverty alleviation, renewable resources, and urbanization in North Africa | 324 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/رحاب رجائي احمد التابعي عسيلي-مدرس بكلية التجارة | Heliyon | Assessing the role of green economy on sustainable development in developing countrie | 325 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/رحاب رجائي احمد التابعي عسيلي-مدرس بكلية التجارة | Journal of Environmental Management | A closer look at bio-hydrogen strategy in post-carbon age and its prospect in Egypt | 326 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/رحاب رجائي احمد التابعي عسيلي-مدرس بكلية التجارة | Energy Strategy Reviews | Is North Africa region on track to energy trilemma for enhancing economic progress? The role of population growth and energy usage | 327 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|---|---|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | محمود محمد احمد بكر السيد خميس - مدرس مساعد بكلية الزراعة | Renewable and Sustainable Energy Reviews | Holistic lignocellulosic biorefinery approach for dual production of bioethanol and xylonic acid coupled with efficient dye removal | 328 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | د/ السيد احمد محمد الصادق مرسى- مدرس بكلية الزراعة احمد محمود احمد موسى- مرس مساعد بكلية الزراعة | agronomy | Study on the In-Field Water Balance of Direct-Seeded Rice with Various Irrigation Regimes under Arid Climatic Conditions in Egypt Using the AquaCrop Model | 329 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ السيد احمد محمد الصادق مرسى- مدرس بكلية الزراعة | Water | Comprehensive Review of the Multiple Uses of Water in Aquaculture-Integrated Agriculture Based on International and National Experiences | 330 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ السيد احمد محمد الصادق مرسى- مدرس بكلية الزراعة | Sustainability | Effect of Carbon Content in Wheat Straw Biochar on N2O and CO2 Emissions and Pakchoi Productivity Under Different Soil Moisture Conditions | 331 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ السيد احمد محمد الصادق مرسى- مدرس بكلية الزراعة | Water | Aquaponics: A Sustainable Path to Food Sovereignty and Enhanced Water Use Efficiency | 332 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | د/ السيد احمد محمد الصادق مرسى- مدرس بكلية الزراعة | Water | Exploring the Integration of Rice and Aquatic Species: Insights from Global and National Experiences | 333 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | ZAMM-Journal of Applied Mathematics and Mechanics/Zeitschrift für Angewandte Mathematik und Mechanik | Analytical evaluation of magnetized nanofluid flow in a stagnation point with chemical reaction and nonlinear radiation effect configured by an extended surface | 334 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Alexandria Engineering Journal | Empirical E-Bayesian estimation of hierarchical Poisson and gamma model using scaled squared error loss function | 335 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 2 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Fractal and Fractional | On the Generalization of Ostrowski-Type Integral Inequalities via Fractional Integral Operators with Application to Error Bounds | 336 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | ZAMM-Journal of Applied Mathematics and Mechanics/Zeitschrift für Angewandte Mathematik und Mechanik | A novel multi fractional comparative analysis of second law analysis of MHD flow of Casson nanofluid in a porous medium with slipping and ramped wall heating | 337 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | AIMS Mathematics | Incorporating stochastic volatility and long memory into geometric Brownian motion model to forecast performance of Standard and Poor's 500 index | 338 |
| 1 | - | 1 | 2 | 2023 | 2 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Mathematics | Certain Quantum Operator Related to Generalized Mittag-Leffler Function | 339 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|---|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 2 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | fractal and fractional | Jackson Differential Operator Associated with Generalized Mittag–Leffler Function | 340 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Ain Shams Engineering Journal | Non-similar mathematical and dynamical analysis of Cross nano-materials over a gravitationally effected surface | 341 |
| 1 | | 1 | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | International Journal of Modern Physics B | Quaternion-valued exponential matrices and its fundamental properties | 342 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Engineering Science and Technology, an International Journal | Analysis of non-equilibrium 4D dynamical system with fractal fractional Mittag–Leffler kernel | 343 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Case Studies in Thermal Engineering | Numerical heat performance of TiO2/Glycerin under nanoparticles aggregation and nonlinear radiative heat flux in dilating/ squeezing channel | 344 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | Complexity | E-Bayesian Estimation of Hierarchical Poisson-Gamma Model on the Basis of Restricted and Unrestricted Parameter Spaces | 345 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ منصور فتحي ياسين- أستاذ مساعد بكلية العلوم | SCIENCE PROGRESS | Wire coating analysis using Phan–Thien– Tanner fluid subject to Lorentz force as a polymer coating material in a canonical covering die | 346 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|-----|
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.د/ محمد إسماعيل أبو ديارة - أستاذ بكلية العلوم أ.د/ مصطفى امين محمود دياب - أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د/ عادل زكي حافظ السنباطي - أستاذ متفرغ بكلية العلوم د/ محمد مرزوق محمد الزاهد - مدرس بكلية العلوم | Inorganic Chemistry Communications | Synthesis, spectroscopic characterization, molecular docking and antimicrobial activity of Cu(II), Co(II), Ni(II), Mn(II) and Cd(II) complexes with a tetradentate ONNO donor Schiff base ligand | 347 |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ محمد إسماعيل أبو ديارة - أستاذ بكلية العلوم أ.د/ مصطفى امين محمود دياب - أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د/ عادل زكي حافظ السنباطي - أستاذ متفرغ بكلية العلوم أ.د/ احمد قاسم عبدالصمد السيد - أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Journal of the Iranian Chemical Society | Polymer complexes: LXXX—characterization, DNA cleavage properties, antimicrobial activity and molecular docking studies of transition metal complexes of Schiff base | 348 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|--|--|-----|
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ مصطفى امين محمود دياب -أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Journal of the Iranian Chemical Society | New potential Mn(II) mixed ligand complexes: synthesis, structural characterization, molecular docking, antibacterial activity and electrochemical studies | 349 |
| | | | | | | أ.د/ عادل زكي حافظ السنباطي- -أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| | | | | | | د/ محمد مرزوق محمد الزاهد- مدرس بكلية العلوم | | | |
| 3 | 3 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.د/ مصطفى امين محمود دياب -أستاذ متفرغ بكلية العلوم | Egyptian journal of chemistry | Synthesis, characterization, biological activity and molecular docking studies of (E)-2- (((3 aminophenyl) imino) methyl) phenol and its complexes. | 350 |
| | | | | | | أ.د/ عادل زكي حافظ السنباطي- -أستاذ متفرغ بكلية العلوم | | | |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | International Journal of Thermal Sciences | Experimental and numerical investigation of a novel fractal tube configuration in helically tube heat exchanger | 351 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Experimental Heat Transfer | Experimental investigation on thermo- hydraulic performance of a helical plate heat exchanger | 352 |
| 1 | 1 | 3 | 1 | 2023 | 3 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | energies | Al-Biruni Earth Radius Optimization Based Algorithm for Improving Prediction of Hybrid Solar Desalination System | 353 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|---|--|--|-----|
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Case Studies in Thermal Engineering | Modelling of thermo-hydraulic behavior of a helical heat exchanger using machine learning model and fire hawk optimizer | 354 |
| 2 | 2 | 3 | 3 | 2023 | 3 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Energy Sources, Part A: Recovery, Utilization, and Environmental Effects | Improvement in the environmental, exergy,energy, and economic performance of hemicylindrical solar still integrated with a built in active condenser: Experimental investigation | 355 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة أ.م.د/ حامد الطحان - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Journal of Cleaner Production | Water distillation tower: Experimental investigation, economic assessment, and performance prediction using optimized machine-learning model | 356 |
| 1 | 1 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Solar Energy | Thermoenviroeconomic performance augmentation of solar desalination unit integrated with wick, nanofluid, and different nano-based energy storage materials | 357 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Journal of Thermal Analysis and Calorimetry | Study of heat transfer and pressure drop for novel fgurations of helical tube heat exchanger: a numerical and experimental approach | 358 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Desalination | Productivity augmentation of a solar distiller utilizing a wire mesh absorber with a pulsed flow regime | 359 |

| FinalQ | JSRQ | WosQ | Q RES | PY | الترتيب الربعي للمجلة (بيانات المتقدم) | المؤلفون من جامعة دمياط والوظيفة | اسم المجلة | اسم البحث | م |
|--------|------|------|-------|------|--|--|---|---|-----|
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Experimental Heat Transfer | Experimental investigation on thermo-hydraulic performance of a helical plate heat exchanger | 360 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Journal of Cleaner Production | An experimental study on carbon-metal composite tablets as solar absorbers for water distiller performance improvement | 361 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Process Safety and Environmental Protection | Solar powered hybrid desalination system using a novel evaporative humidification tower: A numerical investigation | 362 |
| 1 | - | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Energy | Performance evaluation of PV panels for green HHO gas generation:Energy, exergy, and economic investigation | 363 |
| 1 | | 1 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | Renewable Energy | Evaluating the effects of bifurcation angle on the performance of a novel heat exchanger based on contractual theory | 364 |
| 2 | 2 | 2 | 1 | 2023 | 1 | أ.م.د/ عماد محمد سعد - أستاذ مساعد بكلية الهندسة | EXPERIMENTAL HEAT TRANSFER | Experimental investigation of heat transfer by forced convection from three dimensional suspended bodies subjected to free air stream | 365 |