



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018



لائحة جوائز جامعة أسوان

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

- صدر قرار مجلس الجامعة بجلسته الثانية والثمانين المنعقدة بتاريخ 22 إبريل 2019 بشأن اعتماد جوائز الجامعة لعام 2018 على النحو التالي:
أولاً: جائزة الجامعة التقديرية:

بعد فحص ملفات المتقدمين تقرر التوصية بمنح السيد الأستاذ الدكتور/ كمال أبو المجد على سليمان جائزة الجامعة التقديرية عن العام 2018.
ثانياً: جائزة الجامعة للتفوق العلمي:

بعد فحص ملفات المتقدمين تقرر التوصية بمنح كلاً من:

- 1- السيد الأستاذ الدكتور/ محمد عبدالعزيز مهمل (وقد تقدم سيادته بإعتذار عن الجائزة لحصوله على على جائزة الدولة للتفوق عن عام 2018)
- 2- السيد الأستاذ الدكتور/ مجدى عبدالراضى السيد

جائزة الجامعة للتفوق العلمي عن العام 2018 (مناصفة فيما بينهما).

ثالثاً: جائزة الجامعة التشجيعية:

بعد فحص ملفات المتقدمين تقرر التوصية بمنح كلاً من:

- 1- السيد الدكتور/ وجدى صابر أحمد سليمان
- 2- السيد الدكتور/ أبو القاسم دياب أحمد

جائزة الجامعة التشجيعية عن العام 2018 (مناصفة فيما بينهما).

رابعاً: جوائز النشر العلمي :

لجنة الفحص:

أ.د/ أيمن محمود عثمان

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

د/ حسن خزيم



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

أولاً: كلية هندسة الطاقة

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|-------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 5000 | Q1 | Q1 | NOV 7 2018 | 1 | Novel preparation of self-assembled HCl-doped polyaniline nanotubes using compressed CO ₂ -assisted polymerization | H. Noby | حسين نوبي بدرى حسين | 1 |
| Proceedings Paper | لا شيء | Conf. | Conf. | 2018 | 1 | In-situ Polymerization of Polyaniline/Polypyrrole Copolymer using Different Techniques | | | |
| | 5000 | Q1 | Q1 | AUG 24 2018 | 1 | The microscale obstacle-resolving meteorological model MITRAS v2.0: model theory | Salim, Mohamed H. | محمد محمد حفني | 2 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 5000 | Q1 | Q1 | Nov. 2018 | 1 | Thermal and structure analyses of high concentrator solar cell under confined jet impingement cooling | Abo-Zahhad, Essam M. | عصام محمد أحمد | 3 |
| | 3000 مناصفة بين: 1-أشرف محمد حميدة 2-سمية عوض حسن 3-منتصر محمد محمد 4-محمود علي صابر | Q2 | Q2 | JAN 2018 | 4 | Effective Implementation of Matrix-Vector Multiplication on Intel's AVX multicore Processor | Hemeida, A. M. | أشرف محمد حميدة | 4 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | OCT 2018 | 1 | Multiple enhancement of PVC cable insulation using functionalized SiO2 nanoparticles based nanocomposites | El Dein, Adel Z. | عادل زين الدين محمد | 5 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|---|----|----|----------|---|---|--|--|--|
| | 2000 مناصفة بين: 1- عادل زين الدين محمد 2- إبراهيم مختار | Q3 | Q3 | JUL 2018 | 2 | Electric power regulation and modeling of a central tower receiver power plant based on artificial neural network technique | | | |
|--|---|----|----|----------|---|---|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | 2018 | 2 | Back flashover analysis of 500 kV transmission lines including effect of surge arresters | El Dein, Adel Z. | عادل زين الدين محمد | 5 |
| | 700 | I-NQ | NF | 2018 | 1 | Harmonic impedance of horizontal grounding electrode under soil ionization effect | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----|--------|------|----|------|----|--|--|--|--|
| | 700 | I-NQ | NF | 2018 | 1 | Comparison between square and circular designs of grounding grid | | | |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | NF | Influence of barium Titanate Nanoparticles Dispersion into Transformer oil on its Dielectric Strength and Heat Transferability | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------|---|
| | 3000 مناصفة بين: 1- عبد المؤمن محمد عبد الرحيم 2- أحمد ثابت محمد | Q2 | I-NQ | JUN 2018 | 2 | Design of multi-nanoparticles technique for enhancing magnetic characterization of power transformers cores | Mohamed Abdelreheem, Abdel-Moamen | عبد المؤمن محمد عبد الرحيم | 6 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------|---|----|----|-----------------------|---|--|-----------------------|-------------------------|---|
| | 4000 مناصفة بين: 1-سلمى عبد العال شعبان 2-أحمد ثابت | Q1 | Q2 | 13 March 2018 | 2 | Investigation on enhancing breakdown voltages of transformer oil nanofluids using multi- nanoparticles technique | Shaaban, S.A. | سلمى عبد العال شعبان | 7 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | 18 October 2018 | 1 | Corresponding regions for shadow restoration i n satellite high-resolution images | Abdelwah ab, M. A. | محمد أحمد عبد الوهاب | 8 |
| 2019 | لا شيء | Q2 | Q3 | JAN 10 2019 | 1 | Fast approach for efficient vehicle counting | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|----|----------------|---|--|---------------------------|-----------------------------|----|
| | 1500 مناصفة بين: 1-محمود محمد حسين 2-جابر شبيب سليمان | Q4 | NF | 1 Dec. 2018 | 2 | Harmonics mitigation techniques for shunt active power filter control | Hussein, Mahmoud M. | محمود محمد حسين | 9 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 3 | Grid connected wind energy conversion system based on finite-set model predictive control | Rashwan, Ahmed | أحمد محمد رشوان مهران | 10 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | DEC 2018 | 1 | AC dielectric strength of mineral oil-based Fe ₃ O ₄ and Al ₂ O ₃ nanofluids | Khaled, Usama | أسامة خالد عثمان | 11 |
| | 4000 مناصفة بين: 1-أسامة خالد عثمان 2-محمد فتحي الأمين | Q1 | Q2 | NOV 2018 | 2 | Numerical study of the magnetic field effect on ferromagnetic fluid flow and heat transfer in a square porous cavity | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 3000 | Q2 | Q3 | JUL 2018 | 1 | Experimental and analytical study on the performance of novel design of efficient two-stage electrostatic precipitator | | | |
| | 4000 | Q1 | Q3 | JUN 2018 | 1 | A Novel Design of Three-Phase Transverse Flux Linear Motor to Minimize Force Ripples | Khaled, Usama | أسامة خالد عثمان | 11 |
| | 3000 | Q2 | Q2 | JUN 2018 | 1 | Mechanochemical synthesis of melamine doped TiO2 nanoparticles for dye sensitized solar cells application | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 4000 | Q1 | Q2 | APR 2018 | 1 | Experimental investigation of the breakdown voltage of CO ₂ , N ₂ , and SF ₆ gases, and CO ₂ - SF ₆ and N ₂ -SF ₆ mixtures under different voltage waveforms | | | |
| | 3000 | Q2 | Q3 | MAR 2018 | 1 | Properties of Silica-Based Aerogel Substrates and Application to C-Band Circular Patch Antenna | Khaled, Usama | أسامة خالد عثمان | 11 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | JAN 30 2018 | 1 | Influence of hydrostatic pressure on creeping discharge characteristics over solid/liquid insulating interfaces under AC and DC voltages | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|----|
| | 4000 | Q1 | Q2 | OCT 2018 | 1 | The Effect of Electronic Scavenger Additives on the AC Dielectric Strength of Transformer Mineral Oil | | | |
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | 2018 | 2 | Back flashover analysis of 500 kV transmission lines including effect of surge arresters | | | |
| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | 2018 | 1 | Efficient solution of the DC-link hard switching inverter of the PV system | Khaled, Usama | أسامة خالد عثمان | 11 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--------|--|---|--------------------------------------|----------------|-------------------------|--|-----------------------------------|-------------------------------|----|
| 2019 | لا شيء | Q1 | Q1 | FEB 25 2019 | 2 | A Novel Coordination Scheme of Virtual Inertia Control and Digital Protection for Microgrid Dynamic Security Considering High Renewable Energy Penetration | | | |
| | 4000 مناصفة بين: 1- جابر مجدي احمد 2- جابر شبيب سليمان | Q1 | Q2 | AUG 28 2018 | 2 | Digital coordination strategy of protection and frequency stability for an islanded microgrid | Magdy, Gaber & Magdy, G. | جابر مجدي احمد رشوان | 12 |
| | 5000 مناصفة بين: 1- جابر مجدي أحمد 2- جابر شبيب سليمان | Q1 | Q1 | AUG 20 2018 | 2 | SMES based a new PID controller for frequency stability of a real hybrid power system considering high wind power penetration | | | |
| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----------------------|--------|----|-------|---------------------|---|---|-----------------------------------|-------------------------|----|
| Proceedings Paper | لا شيء | Q3 | Conf. | SEP 04- 06, 2018 | 2 | Frequency Stabilization of Renewable Power Systems Based on MPC With Application to The Egyptian Grid | Magdy, Gaber & Magdy, G. | جابر مجدي احمد رشوان | 12 |
|----------------------|--------|----|-------|---------------------|---|---|-----------------------------------|-------------------------|----|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

ثانياً: كلية الطب البيطري

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 2000 مناصفة بين: 1- أحمد سعيد حافظ 2- محمد علي محمد حامد | Q3 | Q3 | OCT 2018 | 2 | Comparative Effect of Intravenous Administration of Medetomidine, Tramadol, and Medetomidine/Tramadol Combination on Intraocular Pressure (IOP) in Clinically Healthy Donkeys (Equus asinus) | | | |
| | 1500 مناصفة بين: 1- أحمد سعيد حافظ 2- الليثي الحظ الليثي | Q4 | NF | 2018 | 2 | Effect of epidural washout with saline on reversing epidural anesthesia with lidocaine 2% with or without adrenaline in dogs | Hafez, Ahmed | احمد سعيد حافظ | 1 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 3 | Protective and antioxidant effects of copper – nicotinate complex against glycerol-included nephrotoxicity in rats | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| 2019 | لا شيء | Q4 | NF | 2019 | 2 | Physiochemical, sensory characteristics and acceptability of a new set yogurt developed from camel and goat milk mixed with buffalo milk | Zakaria, A. M. | عاصم محمد زكريا | 2 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 3 | Protective and antioxidant effects of copper nicotinate complex against glycerol-included nephrotoxicity in rats | Ahmed Medhat Hegazy | أحمد مدحت حجازي | 3 |
| 2019 | لا شيء | Q3 | Q3 | FEB 2019 | 1 | Effectiveness of Allogeneic Platelet-Rich Fibrin on Second-Intention Wound Healing of Experimental Skin Defect in Distal Limb in Donkeys | Hamed, Mohamed A. | محمد علي محمد حامد | 4 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----------|---|--|--|--|--|
| | 3000 | Q2 | Q3 | DEC 2018 | 1 | Normal magnetic resonance anatomy of the hind foot of Egyptian buffalo (Bubalus bubalis): A correlative low-field T1-and T2-weighted MRI and sectional anatomy atlas | | | |
|--|------|----|----|----------|---|--|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 3000 | Q2 | Q3 | 2018 | 1 | The use of cerclage wire for surgical repair of unilateral rostral mandibular fracture in horses | Hamed, Mohamed A. | محمد علي محمد حامد | 4 |
| | 4000 مناصفة بين: 1- يحيى عباس أمين 2- رجب حسن محمد حسن | Q1 | Q2 | AUG 2018 | 2 | Histological and immunohistochemical investigations of ovarian interstitial glands during non-breeding season in camels (Camelus dromedarius) | Amin, Y. A. | يحيى عباس أمين | 5 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|-----------------------|---|---|------------------|-----------------|---|
| | 3000 | Q3 | NF | 1 November 2018 | 1 | Animal-level risk factors associated with foot-and-mouth disease in cattle and buffalo in Egypt | Elgioushy, M. | مجدي الجيوشي | 6 |
|--|------|----|----|-----------------------|---|---|------------------|-----------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 5000 | Q1 | Q1 | MAY 15 2018 | 1 | Acute phase proteins, interleukin-6, tumor necrosis factor, nitric oxide and oxidative stress markers in horses with cutaneous habronemosis under field condition | Elgioushy, M. | مجدي الجبوشي | 6 |
| Article in press | لا شيء | Q2 | NF | 2018 | 1 | The first molecular detection of Clostridium perfringens from pneumonic cases associated with foot and mouth disease in cattle and buffalo in Egypt | | | |
| | 4000 | Q1 | Q2 | JUL 2018 | 1 | Hepatobiliary diseases in buffalo (Bubalus bubalis): clinical, laboratory, and ultrasonographic findings | Al-Iethie, Al-Iethie A | الليثي الحظ الليثي | 7 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 2000 | Q3 | Q3 | MAR 2019 | 1 | Comparative Study of the Therapeutic Effect of Panthenol Gel and Mebo Ointment on Metacarpal Wound Healing in Donkeys | Al-Iethie, Al-Iethie A | الليثي الحظ الليثي | 7 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

ثالثا: كلية علوم

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|---------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 3000 مناصفة بين: 1-أحمد إبراهيم كريم 2-اسلام عبد الله شحاته | Q2 | Q3 | DEC 5 2018 | 2 | Theoretical and experimental spectroscopic investigation of new polymethine donor-pi-acceptor cyanine dyes: Synthesis, photophysical, and TDDFT studies | | | |
| 2019 | لا شيء | Q1 | Q1 | JAN 1 2019 | 2 | Structure-property relationship of novel monosubstituted Ru (II) complexes for high photocurrent and high efficiency DSSCs: Influence of donor versus acceptor ancillary ligand on DSSCs performance | Koraïem, Ahmed I. | أحمد إبراهيم محمود كريم | 1 |
| 2019 | لا شيء | Q3 | Q3 | MAR 2019 | 2 | Synthesis, optical characterization, and TD-DFT studies of novel mero/bis-mero cyanine dyes based on N-Bridgehead heterocycles | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------------|---|
| 2019 | لا شيء | Q1 | NF | May 2019 | 2 | Molecular engineering and investigation of new efficient photosensitizers/co-sensitizers based on bulky donor enriched with EDOT for DSSCs | Koraïem, Ahmed I. | أحمد إبراهيم محمود كريم | 1 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | NF | Synthesis chemical characterization, and biological screening for cytotoxic and antitumor activity of novel p-chlorophenyl maleanilic acid and its corresponding chelates | Hassan, Fatma S. M. | فاطمة صديق محمد حسن | 2 |
| | 3000 | Q3 | Q3 | JUL 2018 | 1 | Synthesis of New [1,2,4]Triazolo[1,5-a]pyrimidine Derivatives: Reactivity of 3-Amino[1,2,4]triazole towards Enaminonitriles and Enaminones | Mohamed A. Raslan | محمد عبد المنعم محمد رسالن | 3 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|------|---|--|--|--|--|
| Review | لا شيء | Q4 | Q3 | 2018 | 1 | Synthesis and applications of bi- and bis-triazole systems | | | |
|--------|--------|----|----|------|---|--|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|---------------------|---|
| | 3000 | Q3 | Q3 | JUN 2018 | 1 | Green Synthesis, Antibacterial, and Antifungal Activities of 1,3,4-Oxadiazines | Eissa, Fayez M. | فايز محمد محمد عيسى | 4 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 2 | Azo Dyes: preparation via environmentally being way | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----|----|---|--|---------------------|---------------------------|---|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 3 | Novel Heterocyclic Quinone photosensitizing Dyes, their biological and spectral studies | Mohamed , Naglaa S. | نجلاء صلاح الدين محمد حسن | 5 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Plankton and zoobenthos in the southern region of the Nile in Egypt: Community structure, relative abundance and diversity | El-Otify, Ahmed M. | أحمد محمد أحمد العطيبي | 6 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 3000 | Q3 | Q3 | JUL 2018 | 1 | The Analysis of Temperature Effect for mc-Si Photovoltaic Cells Performance | El-Amin, Aym an Ahmed | أيمن أحمد الأمين محمد | 7 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|--|----|----|----------------|---|---|-----------------------|------------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | OCT 29 2018 | 1 | Spatial multiplexing and autofocus in holographic contouring for inspection of micro- parts | Agour, Mostafa | مصطفى أحمد على عجور | 8 |
| | 4000 مناصفة بين: 1-قاسم عمر حسين 2-محمد أنور زكي | Q1 | Q2 | APR 18 2018 | 2 | Semimicroscopic analysis of Li-6+Si-28 elastic scattering at 76 to 318 MeV | Behairy, Kassem O. | قاسم عمر حسين بحيري | 9 |
| | 4000 مناصفة بين: 1-محمد أنور زكي 2-قاسم عمر حسين | Q1 | Q2 | JUL 25 2018 | 2 | Elastic and inelastic O-16 + C-12 rainbow scattering within the coupled-channels mechanism | Anwar, M. | محمد أنور زكي | 10 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|--|----|------|----------|---|--|------------------|-----------------------|----|
| | 3000 مناصفة بين: 1-ثريا محمد محمود 2-ايمان إبراهيم محمد | Q2 | Q3 | FEB 2018 | 2 | Effect of replacement of selenium by indium on the thermal stability and crystallization kinetics of quaternary Se _{90-x} -Zn-5-Te-5-In-x glassy alloys | Soraya, M. M. | ثريا محمد محمود | 11 |
| | 2000 مناصفة بين: 1-عادل عبد الفهيم السيد 2-محمد صادق مسودة | Q3 | I-NI | 2018 | 2 | Conditional Inference for the Weibull Extension Model Based on the Generalized Order Statistics | El-Faheem, A. A | عادل عبد الفهيم السيد | 12 |
| 2019 | لا شيء | Q1 | NF | 2019 | 2 | Analytical and numerical investigation of fe 3 o 4 -water nanofluid flow over a moveable plane in a parallel stream with high suction | EL-Mky, Hamed A. | حامد احمد المكي | 13 |
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | 2018 | 1 | Lie group analysis of thermophoresis on a vertical surface in a porous medium | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Optimization for effects of heat transfer on MHD flow over an unsteady stretching surface in Micropolar fluid and a porous Medium by two Numerical methods | EL-Mky, Hamed A. | حامد احمد المكي | 13 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Numerical Solution thermal radiation and joule-heating effects on an unsteady MHD with heat and Mass transfer with chemical reaction | | | |
| Affiliation Not For Aswu | لا شيء | Q2 | Q3 | OCT 2018 | 1 | Radioactivity and geochemical characteristics of post collision granites, west Wadi Murrah area, South Eastern Desert, Egypt | Fawzy, Kh M. | خيرية محمد فوزي | 14 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|--|--|--|--|
| | 3000 | Q2 | Q3 | OCT 2018 | 1 | The genesis of fluorite veins in Gabal El Atawi granite, Central Eastern Desert, Egypt | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|--|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم المتقدم للجائزة | م |
|---------------------------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|---------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | MAY 2018 | 1 | Soret and Dufour effects on unsteady double diffusive natural convection in porous trapezoidal enclosures | Rashad, A. M. | أحمد محمد رشاد | 15 |
| Included (+3000) (Highly Cited 1%) | 5000 | Q3 | Q3 | FEB 2018 | 1 | Entropy generation and MHD natural convection of a nanofluid in an inclined square porous cavity: Effects of a heat sink and source size and location (Highly Cited 1%) | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|--|--|--|--|
| | 3000 | Q2 | Q2 | MAY 2018 | 1 | Effects of partial slip on entropy generation and MHD combined convection in a lid-driven porous enclosure saturated with a Cu–water nanofluid | | | |
| | 3000 | Q2 | Q3 | 2018 | 1 | Magneto hydrodynamics Natural Convection in a Triangular Cavity Filled With a Cu-Al ₂ O ₃ /Water Hybrid Nanofluid With Localized Heating From Below and Internal Heat Generation | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 700 | I-NQ | NF | 2018 | 1 | Effects of heat source and sink on entropy generation and MHD natural convection of Al ₂ O ₃ -Cu/water hybrid nanofluid filled with square porous cavity | Rashad, A. M. | أحمد محمد رشاد | 15 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|----|---------------|----|--|--|----------------------------|----|
| | 5000 مناصفة بين: 1-مصطفى عبد الواحد 2-عبير حسن علي 3-أسامة رضوان عبد الوهاب 4-سعاد عبد المنعم علي الزيات 5-مجدي السيد | Q1 | Q1 | March 2018 | 05 | Effect of Thermomyces fungal endophyte isolated from extreme hot desert-adapted plant on heat stress tolerance of cucumber | Ali, Abeer H. | عبير حسن علي | 16 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | NF | Desert Plant-Fungal endophytic Association: The beneficial aspects to their hosts | | | |
| | 3000 | Q2 | Q4 | DEC. 2018 | 1 | Secondary dispersion of trace elements in bottom sediments of the High Dam Lake, South Egypt and North Sudan | Darwish, Mohamed Abdallah Gad | محمد عبد الله جاد درويش | 17 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|--|----|----|----------------|---|---|----------------------------|---------------------------------|----|
| | 3000 منافسة بين: 1-علي محمد علي حمدان 2-حسن محمد احمد خزيم | Q2 | Q4 | NOV 2018 | 2 | Morphometric, statistical, and hazard analyses using ASTER data and GIS technique of WADI El-Mathula watershed, Qena, Egypt | Hamdan, Ali | علي محمد علي حمدان | 18 |
| | 5000 | Q1 | Q1 | APR 2018 | 1 | Environmental changes during the Cretaceous-Paleogene mass extinction and Paleocene-Eocene Thermal Maximum: Implications for the Anthropocene | Khozyem, Hassan | حسن محمد احمد خزيم | 19 |
| | 3000 | Q2 | Q3 | DEC 12 2018 | 1 | A new record of Abutilon grandifolium (subfamily Malvoideae, Malvaceae) from Qena Governorate, Egypt | Sheded, Mohamed Gabr | محمد جبر شديد | 20 |
| | 3000 | Q2 | Q3 | OCT 2018 | 1 | Auriferous shear zones in the central Allaqi-Heiani belt: Orogenic gold in post-accretionary structures, SE Egypt | Emam, Ashraf | أشرف امام عبد الراضي طابع | 21 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-----------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| 2019 | لا شيء | Q1 | Q2 | 10 January 2019 | 1 | Trace elements and isotope data of the Um Garayat gold deposit, Wadi Allaqi district, Egypt | | | |
| | 3000 مناصفة بين: 1-أشرف إمام عبد الراضي 2-كمال أبو المجد علي | Q2 | Q4 | JUL 2018 | 3 | Geochemical assessment of Paleocene limestones of Sinn El-Kaddab Plateau, South Western Desert of Egypt, for industrial uses | | | |
| | 3000 مناصفة بين: 1-أشرف إمام عبد الراضي 2-عبد الحميد سعد عبد الحميد الفخراني 3-عزت عبد الرحمن محمد 4-محمد حسن يونس | Q2 | Q4 | SEP 2018 | 4 | Reappraisal of the kinematic history of Nugrus shear zone using PALSAR and microstructural data: implications for the tectonic evolution of the Eastern Desert tectonic terrane, northern Nubian Shield | Emam, Ashraf | أشرف امام عبد الراضي طابع | 21 |
| | 3000 مناصفة بين: 1-أشرف إمام عبد الراضي 2-عبد الهادي محمد رضوان 3-شريف محمد فوزي | Q2 | Q4 | DEC 2018 | 3 | Petrogenesis and evolution of the Nuweibi rare-metal granite, Central Eastern Desert, Egypt | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|---------------------------------|----|
| | 3000 مناصفة بين: 1-أشرف إمام 2-عبد الحميد الفخراني 3-عزت عيد الرحمن 4-محمد حسن يونس | Q2 | Q4 | DEC 2018 | 4 | Utilization of ASTER and OLI data for lithological mapping of Nugrus-Hafafit area, South Eastern Desert of Egypt | Emam, Ashraf | أشرف إمام عبد الراضي طابع | 21 |
| Review | لا شيء | Q1 | Q1 | NOV 2018 | 1 | The use of metabolomic quantitative trait locus mapping and osmotic adjustment traits for the improvement of crop yields under environmental stresses | Abdelrahman, Mostafa | مصطفى عبد الواحد | 22 |
| Review | لا شيء | Q1 | Q1 | OCT 2018 | 1 | Genome editing using CRISPR/Cas9-targeted mutagenesis: An opportunity for yield improvements of crop plants grown under environmental stresses | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|-------------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | OCT 2018 | 1 | Salt stress tolerance mechanisms and potential applications of legumes for sustainable reclamation of salt-degraded soils | | | |
| Review; Short Survey | لا شيء | Q1 | Q1 | JUL 11 2018 | 2 | Metabolomics and Transcriptomics in Legumes Under Phosphate Deficiency in Relation to Nitrogen Fixation by Root Nodules | Abdelrahman, Mostafa | مصطفى عبد الواحد | 22 |
| Review | لا شيء | Q1 | Q2 | JUL 2018 | 1 | Cellular and Subcellular Phosphate Transport Machinery in Plants | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----------------|---|--|--|--|--|
| | 5000 | Q1 | Q1 | JUL 10 2018 | 1 | Spatio-temporal expression of miRNA159 family members and their GAMYB target gene during the modulation of gibberellin-induced grapevine parthenocarpy | | | |
|--|------|----|----|----------------|---|--|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| Review | لا شيء | Q1 | Q1 | SEP 2018 | 1 | Legume genetic resources and transcriptome dynamics under abiotic stress conditions | Abdelrahman, Mostafa | مصطفى عبد الواحد | 22 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | JAN 2018 | 1 | Computational Modeling of the Staphylococcal Enterotoxins and Their Interaction with Natural Antitoxin Compounds | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | APR 2018 | 1 | Different mechanisms of Trichoderma virens-mediated resistance in tomato against Fusarium wilt involve the jasmonic and salicylic acid pathways | | | |
| | 4000 | Q1 | Q2 | DEC 2018 | 1 | Coloring biology in grape skin: a prospective strategy for molecular farming | | | |
| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
| | 3000 | Q2 | I-NQ | DEC 2018 | 1 | Differential gene expression analysis and SNP/InDel marker discovery in resistant wild Asparagus kiusianus and susceptible A. officinalis in response to Phomopsis asparagi infection | Abdelrahman, Mostafa | مصطفى عبد الواحد | 22 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|------|----|----------|---|---|-----------------------------|-----------------------------------|----|
| Article in press & 2019 | لا شيء | Q3 | NF | 2019 | 1 | Chronic Addiction to Tramadol and Withdrawal Effect on the Spermatogenesis and Testicular Tissues in Adult Male Albino Rats | Salah-Eldin, A.-E. | علاء الدين مصباح الدين عبد الوهاب | 23 |
| | 700 | I-NQ | NF | 2018 | 1 | Ecological studies on macrobenthic invertebrates in four northern khors of lake nasser (Egypt), community structure, relative abundance and diversity | Wahab, Hoda M.A. | هدى مصطفى عبد الوهاب | 24 |
| | 3000 | Q2 | Q2 | APR 2018 | 1 | Mosquito oviposition deterrents | Shaalán, Essam Abdel-Saalam | عصام عبد السلام شعلان | 25 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|----|--------------|----|--|--|-----------------------------|----|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | NF | Evaluation of Effectiveness and persistence of three slow release formulations against <i>Aedes aegypti</i> (L.) (Diptera: Culicidae) Under laboratory conditions | 25 | عصام عبد السلام شعلان | 25 |
| | 3000 | Q2 | Q4 | OCT 2018 | 1 | Comparative characterization of two galectins excreted-secreted from intestine-dwelling parasitic versus free-living females of the soil-transmitted nematode <i>Strongyloides</i> | Younis, A. E. & Younis, Abuelhassan Elshazly | أبو الحسن الشاذلي أحمد يونس | 26 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | NF | Experimental life cycle of <i>contraecaecum quadripapillatum</i> n. sp. In white pelican (<i>pelecanus erythrorhynchus</i>) at Lake Nasser, Egypt: morphological and genetic evidences | | | |
| | 4000 مناصفة بين: 1-زينب عبد الرحمن 2-صفوت احمد عكاشة | Q1 | NF | July 10 2018 | 2 | miR-363 confers taxane resistance in ovarian cancer by targeting the Hippo pathway member, LATS2 | Mohamed , Z. | زينب عبد الرحمن محمد محمد | 27 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|------------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 2000 | Q3 | NF | 1 Novemb er 2018 | 1 | High-fat diet modifies cytokine gene expression and exacerbates the effects of acute pancreatitis in the liver of rats | | | |
| | 1500 مناصفة بين 1-احمد عبد الصادق محمد 2-إيهاب محمد فهمي 3-مصطفى ادم علي الطيري 4-محمد مصطفى امين 5-الزهره جمال أبو زيد | Q4 | NF | 2018 | 5 | Plasma levels of interleukin-17 and transforming growth factor-beta in vitiligo patients | Abdelsadik , A. | أحمد عبد الصادق محمد | 28 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 3 | Ecological Study On Water And Sediments In A Section Of The River Nile, Aswan, Egypt As Indication For Water Quality With The Existence Of The Tourists Ships Floating. | Alnady, A. h. | أروي حسان نادي | 29 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

رابعاً: كلية الزراعة والموارد الطبيعية

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 3000 | Q2 | Q2 | FEB 2018 | 1 | Contribution of avoidance and tolerance strategies towards salinity stress resistance in eight C-3 turfgrass species | Soliman, Wagdi Saber | وجدي صابر أحمد سليمان | 1 |
| | 4000 مناصفة بين: 1-إيناس احمد محمد 2-رهام احمد محمد | Q1 | Q2 | Dec. 2018 | 2 | Use of some nutritional supplements in drinking water of growing turkeys during 1st month of age and their effect on performance, meat quality, blood profile and antioxidant status | Ahmad, E.A.M. & Ali, RAM | إيناس احمد محمد | 2 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|--|------------------|--------------------------------|---|
| | 5000 | Q1 | Q1 | MAY 2018 | 1 | Growth performance and digestion of growing lambs fed diets supplemented with glycerol | Singer, A. M. | عبد الله منصور سليم سنجر | 3 |
|--|------|----|----|-------------|---|--|------------------|--------------------------------|---|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|----------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | The impact of environmental condition on fruit quality and genotype structure of two grapevine cultivars | Abou-Ellail, Mohamed | محمد أحمد أبو الليل | 4 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | MAR 29 2018 | 1 | Plant Materials are Sustainable Substrates Supporting New Technologies of Plant-Only-Based Culture Media for in vitro Culturing of the Plant Microbiota | Abbas, Mohamed | محمد توفيق عباس | 5 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

خامسا: كلية الهندسة

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|-----------------------------|---|
| | 3000 | Q2 | I-NI | JAN 2018 | 1 | An accurate Kriging-based regional ionospheric model using combined GPS/BeiDou observations | Abdelazee m, Mohamed | محمد عبد العظيم مصطفى منصور | 1 |
| | 3000 | Q2 | I-NI | MAR 2018 | 1 | Assessment of Blend PVDF Membranes, and the Effect of Polymer Concentration and Blend Composition | Soliman, M. F. | محمد فكرى عبد المبدى سليمان | 2 |
| | 5000 | Q1 | Q1 | APR 15 2018 | 1 | Seismic performance of reinforced concrete frame structures strengthened with FRP laminates using a reliability-based advanced approach | Ali, Osama | أسامة محمود محمد على | 3 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|---------------------------|---|
| | 3000 | Q2 | Q3 | JUN 2018 | 1 | Performance analysis of a detailed FE modelling strategy to simulate the behaviour of masonry-infilled RC frames under cyclic loading | Mohamed Hossameldeen M. | حسام الدين محمد احمد محمد | 4 |
| | 5000 | Q1 | Q1 | APR 1 2018 | 1 | Punching behaviour of column-slab connection strengthened with non-prestressed or prestressed FRP plates | Abdullah, A. | أحمد محمود عبد الله على | 5 |
| | 2000 | Q3 | Q4 | JUN 2018 | 1 | Experimental and theoretical investigations on the viscosity of heterogeneous asphalt binders | Diab, Aboelkasi m | أبو القاسم دياب أحمد على | 6 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|---|--|--|--|
| | 2000 | Q3 | NF | May 2018 | 1 | Investigating influence of mineral filler at asphalt mixture and mastic scales | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|---|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------|---|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Characterizing the Temperature Effects on Rutting and Fatigue Properties of Asphalt Binders Based on Time- Temperature Superposition Principle | Diab, Aboelkasi m | أبو القاسم دياب أحمد على | 6 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | FEB 2018 | 1 | Refining the Calculation Method for Fatigue Failure Criterion of Asphalt Binder from Linear Amplitude Sweep Test | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|---|----|------|-----------------|---|--|-----------------------|------------------------|---|
| | 2000 | Q3 | I-NI | March 1 2018 | 1 | Kinematic-PPP using Single/Dual Frequency Observations from (GPS, GLONASS and GPS/GLONASS) Constellations for Hydrography | Farah, Ashraf | أشرف محمد احمد فرح | 7 |
| | 3000 مناصفة بين: 1-محمد محمود علي 2-ممدوح عبد الآخر محمد | Q2 | Q3 | MAR 2018 | 2 | A robust quasi-direct continuous power-flow analysis using two-bus equivalents for voltage stability analysis of radial distribution systems | Aly, Mohamed M. | محمد محمود علي محمد | 8 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 4000 مناصفة بين: 1-إيهاب محمود محمد 2-حمادة احمد حمادة إسماعيل | Q1 | Q2 | JAN 2018 | 2 | Location-Based Millimeter Wave Multi-Level Beamforming Using Compressive Sensing | Mohamed , Ehab Mahmoud | إيهاب محمود محمد محمود | 9 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|---|----|------|------|---|---|----------------------|--------------------------|----|
| | 5000 مناصفة بين: 1-إيهاب محمود محمد 2-حمادة احمد حمادة إسماعيل | Q1 | Q1 | 2018 | 2 | LTE/Wi-Fi/mmWave RAN-Level Interworking Using 2C/U Plane Splitting for Future 5G Networks | | | |
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | 2018 | 2 | Li-Fi Positioning for Efficient Millimeter Wave Beamforming Training in Indoor Environment | | | |
| | 2000 | Q3 | I-NI | 2018 | 1 | Design of a Compact Dual-Band Microstrip Antenna Enabled by Complementary Split Ring Resonators for X-Band Applications | Hamad, Ehab K. I. | إيهاب خلف إبراهيم حمد | 10 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|
|--------|----------------|---|--|-------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|----|--------|----|----|----|---|--|--------------------|-----------------------|----|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 2 | Enhancement Performance of Polymer High Voltage Insulators Using Nano- Filler | Nasrat, Loai S. | لؤي سعد الدين نصرت | 11 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Enhancement Of Flash over Voltage for Polymer Nano composites in High Voltage Applications | | | |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 2 | Investigation of Flashover voltage for Epoxy composites filled with various fillers | | | |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 3 | Nanoparticles Effect on Electrical properties of Aged Oil Using Nano fluids | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 2 | Enhancement of Dielectric and Tensile Strengths for tree Retardant Cross- Linked Polyethylene (TR – XLPE) | | | |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Impact Alumina tri-hydrate and Silica Inorganic Fillers on the Electrical and Ultrasonic Properties of Non- Ceramic Insulators | Nasrat, Loi S. | لؤي سعد الدين نصرت | 11 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 2 | Using simulation programs to estimate performance of non- ceramic insulators at severe coastal sites | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|---------------|---|---|--|--|--|
| | 2000 | Q3 | NF | April 2018 | 1 | Evaluation of flashover voltage levels of contaminated hydrophobic polymer insulators using regression trees, neural networks, and adaptive neuro-fuzzy | | | |
|--|------|----|----|---------------|---|---|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|--------------------------------|----|
| | 4000 مناصفة بين: 1- السيد عبد الحميد محمود 2- محمد عبد العزيز مهلل عرابي | Q1 | I-NI | DEC 2018 | 2 | Power management system for Ethernet-based IoT devices | Hasaneen, El-Sayed | السيد عبد الحميد محمود حسانيين | 12 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | 2018 | 1 | A hybrid NMOS/PMOS capacitor-less low-dropout regulator with fast transient response for SoC applications | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|--------|-------|----|-----------------------|---|--|-------------|---------------------------|----|
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | 2018 | 3 | Compressive sensing MRI reconstruction using empirical wavelet transform and grey wolf optimizer | Omer, O.A. | أسامة أحمد عمر | 13 |
| Conference Paper | لا شيء | Conf. | NF | 26 January 2018 | 1 | Assessment of new technique for production cellulose nanocrystals from agricultural waste | Fathi, H.I. | هشام إبراهيم فتحي محمد | 14 |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 5000 مناصفة بين: 1-مختار علي احمد 2-عماد محمد أحمد | Q1 | Q1 | NOV 2018 | 2 | A New Single-Phase Five-Level Inverter Topology for Single and Multiple Switches Fault Tolerance | Aly, Mokhtar | مختار علي أحمد | 15 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|--|----|------|----------|---|---|--------------------------|----------------------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | FEB 2018 | 1 | Enhancement of a text-independent speaker verification system by using feature combination and parallel structure classifiers | Abdalmala k, Kerlos Atia | كيرلس عطية عبد الملاك | 16 |
| | 700 مناصفة بين: 1-العطار علي محمد 2-عماد عبد النبي محمد | NF | I-NI | JUN 2018 | 2 | MSA for Optimal Reconfiguration and Capacitor Allocation in Radial/Ring Distribution Networks | Mohamed , Al-Attar Ali | العطار علي محمد عبد الباسط | 17 |
| | 3000 مناصفة بين: 1-العطار علي محمد 2-عماد عبد النبي محمد | Q2 | NF | 2018 | 2 | Hybrid GMSA for optimal placement and sizing of distributed generation and shunt capacitors | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|--|------|------|-----------------|---|--|-------------------|--------------------------------------|----|
| | 2000 | Q3 | Q4 | APR 2018 | 1 | A comprehensive study of three high-gain DC-DC topologies based on Cockcroft-Walton voltage multiplier for reduced power PV applications | Abdel-Rahim, Omar | عمر محمد عبد الرحيم عبد الغفور | 18 |
| | 700 | I-NI | Q2 | April 1 2018 | 1 | Aggregating the temporal coherent descriptors in videos using multiple learning kernel for action recognition | Abdel-Nasser, M. | محمد عبد الناصر محمد محمود | 19 |
| | 700 مناصفة بين: 1-محمد عبد الناصر محمود 2-كرار محمود بدوي | NF | I-NI | JUN 2018 | 2 | A Novel Smart Grid State Estimation Method Based on Neural Networks | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 4000 مناصفة بين: 1-محمد عبد العزيز مهلل عرابي 2-محروس السيد أحمد | Q1 | I-NI | DEC 2018 | 2 | Asymmetric cascaded half-bridge multilevel inverter without polarity changer | | | |
| | 4000 مناصفة بين: 1-محمد عبد العزيز مهلل عرابي 2-عماد محمد أحمد 4-السيد حساتين محمود | Q1 | Q2 | NOV 2018 | 3 | Analysis and Control of Electrolytic Capacitor-Less LED Driver Based on Harmonic Injection Technique | Orabi, Mohamed | محمد عبد العزيز مهلل عرابي | 20 |
| | 3000 مناصفة بين: 1-محمد عبد العزيز مهلل عرابي 2-عماد محمد أحمد 3-محمود عبدالوهاب جعفر | Q2 | Q4 | JUL 2018 | 3 | New Design Approach for Grid-Current-Based Active Damping of LCL Filter Resonance in Grid-Connected Converters (Edited title) | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|------------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | December 2018 | 1 | Practical considerations for reactive power sharing approaches among multiple-arm passive filters in non-sinusoidal power systems | | | |
| | 2000 | Q3 | Q4 | 31 December 2018 | 1 | Three-Dimensional Space Vector Modulation Strategy for Capacitor Balancing in Split Inductor Neutral-Point Clamped Multilevel Inverters | Ali, Z.M. | زياد محمد محمد على | 21 |
| | 4000 | Q1 | Q2 | June 2018 | 1 | Dual enhancement of power system monitoring: Improved probabilistic multi-stage PMU placement with an increased search space & mathematical linear expansion to consider zero-injection bus | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------|--------|----|----|--------------|---|---|--|--|--|
| 2019 | لا شيء | Q1 | Q2 | January 2019 | 2 | Dielectric, thermal and morphological characteristics of Nitrile butadiene rubber under effect filler/hybrid filler | | | |
|------|--------|----|----|--------------|---|---|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|------------------|-------------------------|--|--------------------------------|---------------------|----|
| | 4000 مناصفة بين: 1-كرار محمود بدوي 2-صلاح محمد كامل | Q1 | Q2 | December 2018 | 2 | Performance Improvement of Various Types of Induction-based Wind Farms Using Center-node Unified Power Flow Controller | Mahmoud , K. | كرار محمود بدوي | 22 |
| | 3000 | Q2 | Q3 | 1 September 2018 | 1 | Optimal scheduling of electric vehicles considering uncertain RES generation using interval optimization | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|--------|----|----|------------------|---|--|--|--|--|
| Article in press | لا شيء | Q1 | NF | July 23 2018 | 2 | Fast-yet-Accurate Energy Loss Assessment Approach for Analyzing/Sizing PV in Distribution Systems using Machine Learning | | | |
| 2019 | لا شيء | Q1 | Q1 | February 2019 | 1 | Optimal oversizing of utility-owned renewable DG inverter for voltage rise prevention in MV distribution systems | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 5000 | Q1 | Q1 | 2018 | 1 | Sparse Channel Estimation of Underwater TDS-OFDM System using Look-Ahead Backtracking Orthogonal Matching Pursuit | Esmail, Hamada | حمادة أحمد حمادة إسماعيل | 23 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|---|----|----|----------------|---|--|--|--|--|
| | 3000 مناصفة بين: 1-حمادة احمد حمادة اسماعيل 2-هاني صابر صديق حسين | Q2 | Q3 | JUL 12 2018 | 2 | Fully generalised spatial modulation technique for underwater communication | | | |
|--|---|----|----|----------------|---|--|--|--|--|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 2000 | Q3 | I-NI | 2018 | 1 | Damped Zero-Pseudorandom Noise OFDM Systems | Esmail, Hamada | حمادة أحمد حمادة إسماعيل | 23 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Time Reversal based TDS-OFDM for V2V Communication system | | | |
| | 5000 | Q1 | Q1 | FEB 1 2018 | 1 | Biomass gasification coupled to an EFGT-ORC combined system to maximize the electrical energy generation: A case applied to the olive oil industry | Kamel, Salah | صلاح محمد كامل | 24 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|----------|---|--|--|--|--|
| | 5000 | Q1 | Q1 | DEC 2018 | 1 | Risk assessment of integrated electrical, natural gas and district heating systems considering solar thermal CHP plants and electric boilers | | | |
|--|------|----|----|----------|---|--|--|--|--|

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم المتقدم للجائزة | م |
|--------|---|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|---------------------|----|
| | 700 مناصفة بين: 1-صلاح محمد كامل 2-علي سليم محمد ابراهيم | NF | I-NI | DEC 2018 | 2 | Probabilistic Load Flow Solution Considering Optima Allocation of SVC in Radial Distribution System | Kamel, Salah | صلاح محمد كامل | 24 |
| | 5000 | Q1 | Q1 | OCT 2018 | 1 | A comprehensive model of C-UPFC with innovative constraint enforcement techniques in load flow analysis | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|----|-------------|---|--|--|--|--|
| | 4000 | Q1 | Q2 | JUL 2018 | 1 | Solving Non-Smooth Optimal Power Flow Problems Using a Developed Grey Wolf Optimizer | | | |
| | 3000 | NF | Q2 | NOV 27 2018 | 1 | Development of combined Runge-Kutta Broyden's load flow approach for well- and ill-conditioned power systems | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| | 4000 | Q1 | Q2 | DEC 11 2018 | 1 | Equivalent model considering frequency characteristics and renewable uncertainties for probabilistic power flow | Kamel, Salah | صلاح محمد كامل | 24 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|--------|----|----|------------------|---|--|--|--|--|
| Article in press | لا شيء | Q2 | NF | 2018 | 1 | An Improved Moth-flame Optimization Algorithm for Solving Optimal power flow problem | | | |
| Article in press | لا شيء | Q2 | NF | March 29 2018 | 1 | Modeling and Simulation of Corn Stover Gasifier and Micro-turbine for Power Generation | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------------------|----------------|---|--------------------------------------|-----------------|-------------------------|---|--------------------------------|----------------------------|----|
| Editorial Material | لا شيء | NF | Q4 | JAN-FEB 2018 | 1 | Development of efficient wind farms based on squirrel cage induction generator and doubly-fed induction generator with Static Var Compensator (SVC) | Kamel, Salah | صلاح محمد كامل | 24 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|----|----|------|---|--|--|--|--|
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 1 | Optimal DG allocation for enhancing voltage stability and minimizing power loss using hybrid gray wolf optimizer | | | |
| Article in Press & 2019 | لا شيء | Q2 | NF | 2019 | 3 | A Developed Approach Based on Lagrange Linear Prediction for Time-series Power-flow Simulation | | | |
| Article in press | لا شيء | Q2 | NF | 2018 | 1 | Development of Different Load Flow Methods for solving Large-scale Ill-conditioned Systems | | | |

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------|---|

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| | | | | | | | | | |
|------------------|--------|----|------|----------|---|--|-----------------|-------------------|----|
| Article in Press | لا شيء | Q2 | NF | 2018 | 1 | Optimal Capacitor Allocation in Radial Distribution Networks Using a Combined Optimization Approach | Kamel, Salah | صلاح محمد كامل | 24 |
| | 4000 | Q1 | I-NI | DEC 2018 | 1 | Stability improvement of power systems connected with developed wind farms using SSSC controller | | | |
| 2019 | لا شيء | Q2 | Q3 | 2019 | 4 | Fast quasi-static time-series analysis and reactive power control of unbalanced distribution systems | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

سادسا: كلية الطب

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| 2019 | لا شيء | Q2 | Q3 | FEB 2019 | 1 | Vitamin D levels in acne vulgaris patients treated with oral isotretinoin | | | |
| | 3000 | Q2 | Q3 | OCT 2018 | 1 | Effect of narrow-band ultraviolet B on the serum of 25-hydroxyvitamin D in vitiligo patients | El Taieb, Moustafa A. | مصطفى آدم علي | 1 |
| 2019 | لا شيء | Q2 | Q3 | FEB 2019 | 3 | Platelet Indices as a marker for early prediction of erectile dysfunction in diabetic patients | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|------------------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| Article in Press | لا شيء | Q2 | NF | 2018 | 1 | 25-Hydroxy cholecalciferol, anti-Müllerian hormone, and thyroid profiles among infertile men | El Taieb, Moustafa A. | مصطفى آدم علي | 1 |
| Article in Press | لا شيء | Q2 | NF | 2018 | 3 | Serum YKL-40 in patients with psoriasis vulgaris treated by narrow-band UVB phototherapy | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسيوط

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

سابعا: كلية الآثار

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم المتقدم للجائزة | م |
|--------|--|---|--------------------------------------|--------------|-------------------------|---|--------------------------------|---------------------|---|
| | 4000 | Q1 | I-NI | JAN-MAR 2018 | 1 | Investigation And Restoration Of A 17th Century AD Manuscript At Al-Azhar Library In Egypt | | | |
| | 4000 مناصفة بين: 1-أيمن صلاح طه 2-نورا شرقاوي حاجي شرقاوي | Q1 | I-NI | OCT-DEC 2018 | 2 | Study Of The Effect Of Extract Salix Mucronata Thunb Leaves As A Bacterial Antagonist On Some Bacteria Isolated From The Archaeological Manuscripts | Salah, Taha Ayman | أيمن صلاح طه | 1 |
| NF | لا شيء | NF | NF | NF | 2 | Microbial Deterioration of Some Archaeological Artifacts Manipulation and Treatment | | | |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهمل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان



جامعة أسوان

الإدارة المركزية للدراسات العليا والبحوث

تقرير فحص (وفق لائحة الجامعة للجوائز 2018 مادة 25 – مادة 34) ملفات المتقدمين لنيل جائزة الجامعة للنشر العلمي
عن العام 2018

ثامنا: كلية تكنولوجيا المصايد والأسماك

| Reason | المبلغ المستحق | Quartile in Category (Q) (based Scopus) | Quartile in Category (Q) (based WOS) | تاريخ النشر | عدد المؤلفين من الجامعة | عنوان البحث باللغة الإنجليزية | اسم الباحث العلمي كما هو منشور | اسم الباحث المتقدم للجائزة | م |
|--------|----------------|---|--------------------------------------|-------------|-------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|---|
| | 3000 | Q2 | I-NI | DEC 2018 | 1 | Fishery biology of lessepsian immigrant squirrelfishes <i>Sargocentron rubrum</i> (Forsskal, 1775), Eastern Mediterranean Sea, Egypt | AbouelFadl, Khaled Y. | خالد يوسف أبو الفضل | 1 |

د/ حسن خزيم

أ.د/ محمد عبد العزيز مهلل عرابي

لجنة الفحص:
أ.د/ أيمن محمود عثمان