



نموذج رقم (٢)
قائمة المتقدمين من كلية الصيدلة
نموذج خاص بمكتب وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

السيد الأستاذ الدكتور / نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد

مرفق لسيادتكم قائمة بالسادة اعضاء هيئة التدريس بالكلية المتقدمين لنيل جوائز النشر العلمي للعام ٢٠٢٤ وقد تم مراجعة كامل البيانات الخاصة بالنماذج من قبل مكتب وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث.

وتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام والتقدير

الرتب الذي يقع فيه البحث	الرقم الدولى للمجلة	اسم المجلة	عنوان البحث	الرقم القومى للمتقدم	أسماء المشاركين	اسم المتقدم	اسم الجائزه	م
Q1	1424- 8247	Pharmaceutic als	Nifedipine Improves The Ketogenic Diet Effect On Insulin-Resistance-Induced Cognitive Dysfunction In Rats	٢٧٩١٠٢٣١٣٠٠١٢٩	أ.د/ شيماء مصطفى مصطفى الشاذلى	WOS- Q1 WOS first- FirstAf filiation	١
Q1	-٩١٠٨ ٢٥٧٥	Acs Pharmaco Transl Scl	Sigma 1 Receptor And Its Pivotal Role In Neurological Disorders	٢٧٩١٠٢٣١٣٠٠١٢٩	-----	أ.د/ شيماء مصطفى مصطفى الشاذلى	WOS- Q1 WOS first- FirstAf filiation	

Q1	0014-2999	Eur J Pharmacol	Sigma-1 Receptor Modulation By Clemastine Highlights Its Repurposing As Neuroprotective Agent Against Seizures And Cognitive Deficits In PTZ-Kindled Rats	٢٧٩١٠٢٣١٣٠٠١٢٩	-----	أ/د/ شيماء مصطفى مصطفى الشاذلي	WOS-Q1 WOS first-FirstAffiliation	
Q1 Web of science	0365-6233 (1521-4184)	Archiv der pharmazie	Dual COX-2 and 15-LOX inhibition study of novel 4-arylidine-2-mercapto-1-phenyl-1H-imidazolidin-5(4H)-ones: Design, synthesis, docking, and anti-inflammatory activity	28712141300852	د. نرمين عونى د. مصطفى خميس د. سمر رزق	د. أحمد سامي عبد الصمد	جوائز النشر الدولي	٢
Q1 Web of science	0365-6233 (1521-4184)	Archiv der pharmazie	Novel 2-[thio]acetamide linked quinazoline/1,2,4-triazole/chalcone hybrids: Design, synthesis, and anticancer activity as EGFR inhibitors and apoptotic inducers	28712141300852	د. سمر سعيد د. هند كثير د. سامي مجاهد د. مصطفى خميس	د. أحمد سامي عبد الصمد	جوائز النشر الدولي	
Q2 Web of science	0929-8673	Current chemistry letter	Triazolopyrimidine Derivatives: An Updated Review on Recent Advances in Synthesis, Biological Activities and Drug Delivery Aspects	28712141300852	م.م. محمد صلاح	د. أحمد سامي عبد الصمد	جوائز النشر الدولي	

Scopus ≥75 %	-١٤٧٨ ٦٤١٩	Natural Product Research	GC-MS profiling and evaluation of acute oral toxicity, anti-tumour, antimicrobial and antioxidant activities of Croton socotranus Balf.f. aerial parts: in-vitro, in-vivo and in-silico studies	28712141300852	----- ----	د. أحمد سامي عبد الصمد	جوائز النشر الدولي	
Q1	1424-8247	Pharmaceuticals	Comprehensive Chemical Profiling and Mechanistic Insight into Anticancer Activity of Annona muricata Leaves Extract	٢٧٤٠٥٢٨١٣٠٠١٢٣	السيد العطار	رحاب حامد عبدالله محمد	جوائز النشر الدولي	٣
Q1 (WOS)	4.5	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Investigating the efficacy of mirtazapine-embedded invasomal gel nanocarriers via I-optimal design for management of atopic dermatitis	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	-م.م/ مي عادل عبد الله -م.م/ نور هان عادل عبد الله	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر العلمي 2024	٤
Q1 (WOS)	4.3	Pharmaceuticals	Evaluation of Mucoadhesive Nano-Bilosomal In Situ Gels Containing Anti-Psychotic Clozapine for Treatment of Schizophrenia: In Vitro and In Vivo Studies	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	-أ.د/ حنان محمد النحاس -م.م/ نور هان عادل عبد الله	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر العلمي 2024	

Q1 (WO S)	4.9	Pharmaceutic s	Fabrication and Optimization of a Silodosin In Situ-Forming PLGA Implants for the Treatment of Benign Prostatic Hyperplasia: In Vitro and In Vivo Study	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	- ا.م/ ايمان جموعه احمد - د/ دينا محمد ابراهيم - د/ منة الله محمد فيصل - د/ رباب احمد زين العابدين - ا.م/ اسلام السيد احمد حامد	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر العلمي 2024
Q2 (WO S)	3.4	AAPS PharmSciTec h	Verapamil-Loaded Cubosomes for Enhancing Intranasal Drug Delivery: Development, Characterization, Ex Vivo Permeation, and Brain Biodistribution Studies	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	- ا.م/ ايمان جموعه احمد - د/ منة الله محمد فيصل	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر العلمي 2024
Q2 (WO S)	3	Journal of Microencapsu lation	The assessment of pharmacokinetics and neuroprotective effect of berberine hydrochloride-embedded albumin nanoparticles via various administration routes: comparative in-vivo studies in rats	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	- أ.د/ حنان محمد النحاس	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر العلمي 2024

Q1 (WO S)	4.5	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Polymeric linagliptin nanoparticles as a sustained release treatment for type 2 diabetes	٢٦٨٠١٣٠١٣٠٠١٦٧	- ا.م/ نورا جمال عيسي - ا.د/ هانى الباسوسى ا.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	ا.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	مكافأة النشر العلمى 2024	٥
Q1 (WO S)	2.4	Medicina	Exploring Ventilator- Associated Pneumonia: Microbial Clues and Biomarker Insights from a Retrospective Study	٢٦٨٠١٣٠١٣٠٠١٦٧	- ا.د/ اشرف السيد سليم - ا.د/ محمد عيسي محمد سيد - ا.م/ عصام الدين ممدوح نجم - د/ احمد محمد جودة	ا.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	مكافأة النشر العلمى 2024	
Q2 (WO S)	3.4	ADMET & DMPK	Oral bioavailability enhancement of doxazosin mesylate: Nanosuspension versus self-nanoemulsifying drug delivery systems	٢٦٨٠١٣٠١٣٠٠١٦٧	- ا.د/ جيهان فتحي عطيه - ا.م/ نورا جمال عيسي	ا.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	مكافأة النشر العلمى 2024	
Q2 (WO S)	2.8	Current Drug Delivery	24 Factorial Design Formulation Optimization and In vitro Characterization of Desloratadine Nanosuspension Prepared Using Antisolvent Precipitation	٢٦٨٠١٣٠١٣٠٠١٦٧	- ا.د/ جيهان فتحي عطيه - ا.م/ نورا جمال عيسي	ا.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	مكافأة النشر العلمى 2024	

Web of science Q2 First Affiliation	1424-8247	Pharmaceuticals	Chemical and Biological Characterization of the Ethyl Acetate Fraction from the Red Sea Marine Sponge Hymedesmia sp.	27610241301341	ا.د. محمود عبد العال ا.د. زينب ابراهيم ا.د. وفاء حسن بدر ايمان عبد السلام	سحر عبد العزيز محمد	النشر الدولي	٦
Web of science Q2 First Affiliation	1420-3049	Molecules	UPLC-ESI-MS/MS Profiling of Secondary Metabolites from Methanol Extracts of In Vivo and In Vitro Tissues of <i>Daucus capillifolius</i> Gilli (A Comparative Study)	27610241301341	ا.د سميح ابراهيم الدهمي ا.د. وفاء حسن بدر ا.د رحاب حامد عبدالله	سحر عبد العزيز محمد	النشر الدولي	
Q 1 الربع الأول	ISSN: 1999-4923	Pharmaceutics	Maximizing the Use of Ivermectin Transtethosomal Cream in the Treatment of Scabies	٢٩٦٠٢٠٥١٣٠٢٢٢١	حنان محمد محمود مصطفى النحاس شرين أحمد صبرى محمد حسنى مارجريت ميخائيل محروس آيوب	أسماء محمد عبدة على	مكافأة النشر الدولي	٧

Q 1 الربع الأول	ISSN: 1773-2247	Journal of drug delivery science and technology	Tailoring of spanlastics for promoting transdermal delivery of irbesartan: In vitro characterization, ex vivo permeation and in vivo assessment	29708201307726	شرين أحمد صبرى محمد حسنى محمود عبدالغنى محمد مهدى منة الله محمد فيصل محمد حسين	نرمين وفique محمد فهمى	مكافأة النشر الدولى	٨
Q 1 الربع الأول	ISSN: 0928-0987	Europician journal of pharmaceutical sciences	A remodeled ivermectin polycaprolactone-based nanoparticles for inhalation as a promising treatment of pulmonary inflammatory diseases	٢٩٥٠٩٣٠١٣٠٥٨٨٤	ناجية احمد الأمين المجراب عزة على حسن سليمان ايمان جمعة احمد السيد	سبأ وفique محمد فهمى	مكافأة النشر الدولى	٩
Q1 10.1016/j.bioorg.2024.107601	10.1016/j.bioorg.2024.107601	Bioorganic chemistry	DMF-DMA catalyzed Synthesis, molecular docking, in-vitro, in-silico design, and binding free energy studies of novel thiohydantoin derivatives as antioxidant and antiproliferative agents targeting EGFR tyrosine kinase and aromatase cytochrome P450 enzyme	28706068800442	-	اسراء عبدالله مصطفى سليم	WOS-Q1-WOS Analyticals-First Affiliation	١٠

WOS - Q1 WOS Anal ytics	ISSN / e ISSN: 2590- 1567	International Journal of Pharmaceutic s: X	Development and optimization of vildagliptin solid lipid nanoparticles loaded ocuserts for controlled ocular delivery: A promising approach towards treating diabetic retinopathy	٢٨٠٠٤١٢١٣٠٠٩٦٧		شرين احمد صibri محمد حسني اسماعيل	النشر الدولي) (wos	١١
WOS - Q1 WOS Anal ytics	Print 0378- 5173 online 1873- 3476	International Journal of Pharmaceutic s	Clarithromycin-tailored cubosome: A sustained release oral nano platform for evaluating antibacterial, anti- biofilm, anti-inflammatory, anti-liver cancer, biocompatibility, ex-vivo and in-vivo studies	٢٨٠٠٤١٢١٣٠٠٩٦٧	محمود عبد الغنى محمد مهدي	شرين احمد صibri محمد حسني اسماعيل	النشر الدولي) (wos	
WOS - Q1 WOS Anal ytics	Print 0378- 5173 online 1873- 3476	International Journal of Pharmaceutic s	Effective tailoring of cefepime into bilosomes: A promising nanoplatform for enhancing oral absorption, extending half- life, and evaluating biocompatibility, antibacterial, anti-biofilm, anti-breast cancer activity,ex-vivo, and in-vivo studies	٢٨٠٠٤١٢١٣٠٠٩٦٧	محمود عبدالغنى محمد مهدي	شرين احمد صibri محمد حسني اسماعيل	النشر الدولي) (wos	

١٢								
Q1 WOS	Print ISSN: 1386- 1425 Online ISSN: 1873- 3557	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Eco-friendly novel econvoluted synchronous pectrofluorimetric approach for the determination of favipiravir, levodropopizine and moxifloxacin hydrochloride as an effective therapeutic combination for COVID-19; application in laboratory prepared mixtures and spiked human plasma	٢٩٤٠٢٢٦١٤٠٢٢٤٦	١.١.د/ عبدالله أحمد عبدالله الشناوي ١.٢.د/ صبحي محمد محمود العدل ٣.د/ احمد سامي عبدالصمد	إيمان شرف مدبولي محمد	جوائز النشر الدولي	
Q1 WOS	0026- 265x (printe d) 1095- 9149 (electr onic)	Microchemical Journal	A Lean Six Sigma approach aided improvement for simultaneous electrochemical determination of antiviral drug favipiravir and evodropopizine as an option in the treatment of COVID-19 using glassy carbon electrode modified NiFe ₂ O ₄ nanocomposite in different matrices	٢٩٤٠٢٢٦١٤٠٢٢٤٦	١.١.د/ عبدالله أحمد عبدالله الشناوي ١.٢.د/ صبحي محمد محمود العدل ٣.د/ احمد سامي عبدالصمد	إيمان شرف مدبولي محمد	جوائز النشر الدولي	
Q2 WOS	2661- 801X	BMC Chemistry	Green chemometric-assisted UV-spectrophotometric methods for the determination of favipiravir, cefixime and moxifloxacin hydrochloride as an effective therapeutic combination for COVID-19; application in pharmaceutical form and spiked human plasma	٢٩٤٠٢٢٦١٤٠٢٢٤٦	١.١.د/ عبدالله أحمد عبدالله الشناوي ١.٢.د/ صبحي محمد محمود العدل ٣.د/ احمد سامي عبدالصمد	إيمان شرف مدبولي محمد	جوائز النشر الدولي	

Q1 WOS	2045- 2322 (online)	Scientific Reports	Ecofriendly spectrophotometric methods for simultaneous determination of remdesivir and moxifloxacin hydrochloride as co administered drugs in corona virus treatment	٢٩٤٠٢٢٦١٤٠٢٢٤٦	١.١.د/ عبدالله أحمد عبدالله الشناوي ١.٢.د/ صبحي محمد محمود العدل ٣.د/ احمد سامي عبدالصمد	إيمان شرف مدبولي محمد	جوائز النشر الدولي	
Q1	2590- 1567	International Journal of Pharmaceuticals X	Spanlastic-laden nanogel as a plausible platform for dermal delivery of bimatoprost with superior cutaneous deposition and hair regrowth efficiency in androgenic alopecia	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سليم احمد ابو ليلة	مكافأة النشر الدولي	١٣
Q2	2470- 1343	ACS Omega	Tailoring of Bilosomal Nanogel for Augmenting the Off-Label Use of Sildenafil Citrate in Pediatric Pulmonary Hypertension	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سليم احمد ابو ليلة	مكافأة النشر الدولي	
Q2 (WO S)	3.7	Journal of Pharmaceutical Sciences	Treatment-induced and Pre-existing Anti-peg ntibodies: Prevalence, Clinical Implications, and Future Perspectives	28610011339539	---	شريف امام عبدالله امام	مكافأة النشر العلمي ٢٠٢٤	١٤

Q1 (WO S)	5.3	International Journal of Pharmaceuticals	Myricetin-loaded SBA-15 silica nanoparticles for enhanced management of pyrexia, pain, and inflammation through modulation of MAPK/NF-κB and COX-2/PGE-2 pathways: Evidence from the biochemical, histological, and metabolomic analysis	28610011339539	محمد صلاح عطية احمد	شريف امام عبدالله امام	مكافأة نشر العلمي ٢٠٢٤	
Q2 WO S	ISSN 0028- 1298	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Mechanistic aspects of ameliorative effects of Eicosapentanoic acid ethyl ester on methotrexate-evoked testiculopathy in rats	٢٨٤٠٤٠٩٨٨٠٠١٢٢	أ.م.د/إيمان محمد أحمد عبد الغني أ.م.د/شيرين سامي محمود عثمان السيد أ.د/ نهى عباس طلب عباس أ.د/ ولاء محمد إبراهيم سرحان أ.م.د/ سماء صلاح عبد الفتاح	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q2 WOS Analytics – First Affiliation	١٥
Q2 WO S	ISSN 0028- 1298	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Rosuvastatin, but not atorvastatin, enhances the antihypertensive effect of cilostazol in an acute model of hypertension	٢٨٤٠٤٠٩٨٨٠٠١٢٢	م.م/ أحمد حمدي محمد محمد مصطفى أ.د/ شيماء مصطفى مصطفى الشاذلي أ.د/ هاني محمد عبد الملك محمود الباسوسي	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q2 WOS Analytics – First Affiliation	

Q1 WO S	ISSN 0014- 2999	European Journal of Pharmacology	Telmisartan ameliorates nephropathy and restores the hippo pathway in rats with metabolic syndrome	٢٨٤٠٤٠٩٨٨٠٠١٢٢	م.م/ بدرية محمد أ.د/ صلاح عبد المنعم غريب أ.م.د/ أميرة إبراهيم السمح	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q1 WOS Analytics – First Affiliation	
Q2 WO S	ISSN 0028- 1298	Naunyn- Schmiedeber g's Archives of Pharmacolo gy	Vitamin D3 mitigates myopathy and metabolic dysfunction in rats with metabolic syndrome: the potential role of dipeptidyl peptidase-4	٢٨٤٠٤٠٩٨٨٠٠١٢٢	ص/ نورهان أسامة شعير أ.د/ صلاح عبد المنعم غريب أ.د/ هند كثير أ.م.د/ أميرة إبراهيم السمح	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q2 WOS Analytics – First Affiliation	
Q1 WO S	ISSN N/A EISSN 1663- 9812	Frontiers in Pharmacolo gy	Nitazoxanide mitigates methotrexate hepatotoxicity in rats: role in inhibiting apoptosis and regulating endoplasmic reticulum stress	٢٨٤٠٤٠٩٨٨٠٠١٢٢	أ.د/ فقرتني محمد محمود أ.د/ شيماء مصطفى مصطفى الشاذلي	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q1 WOS Analytics – First Affiliation	

Q2	Electron ic ISSN. 2296- 889X.	Frontiers in Molecular Biosciences	Chemical profiling and dermatological and anti-aging properties of <i>Syzygium jambos</i> L. (Alston): evidence from molecular docking, molecular dynamics, and in vitro experiments	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliati on	١٦
Q1	ISSN : 1756- 4646 (print); 2214- 9414 (web)	Journal of functional food	Uxi (Endopleura uchi (Huber) Cuatrec) bark extract mitigates HFD-induced adiposity in rats via targeting oxidative stress, and lipogenic genes expression	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliati on	
Q1	Electron ic ISSN 1572- 980X Print ISSN 1568- 7767	Phytochemis try Reviews	Euphorbia honey: a comprehensive compile of its traditional use, quality parameters, authenticity, adulteration, and therapeutic merits	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliati on	

Q1	Electronic ISSN 1572-980X Print ISSN 1568-7767	Phytochemistry Reviews	Unlocking the therapeutic potential of cinchonains: a comprehensive review	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
Q2	ISSN 2296-861X (Online)	Frontiers in Nutrition	Cubeb (<i>Piper cubeba L.</i>): nutritional value, phytochemical profiling and dermacosmeceutical properties	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliation	
Q1 WOS	ISSN: 0026-265X EISSN: 1095-9149	Microchemical Journal	A review on recent analytical methodologies developed for the micro-determination of piperacillin in different matrices	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	واائل محمد على عبد الحليم	النشر الدولي	١٧

Q1 WO S	EISSN: 1663- 9812	Frontiers in pharmacology	Investigating Sulforaphane's anti-virulence and anti-quorum sensing properties against <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q1 WO S	ISSN: 0378- 8741 EISSN: 1872- 7573	Journal of Ethnopharmacology	Antimicrobial and anti-virulence activities of 4-shogaol from grains of paradise against gram-negative bacteria: Integration of experimental and computational methods	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	شيماء نزيه	وائل محمد على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WO S	ISSN: 0254- 6299 EISSN: 1727- 9321	South African Journal of Botany	6-Paradol exhibits antimicrobial, anti-quorum sensing and anti-virulence capacities on gram-negative bacteria: In vitro and in vivo studies	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WO S	ISSN: 2193- 567X EISSN: 2191- 4281	Arabian Journal for Science and Engineering	Honokiol from Magnolia Tree Exhibits Antibacterial and Anti-virulence Potential against <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على عبد الحليم	النشر الدولي	

Q1 WO S	ISSN: 1319- 0164 EISSN: 2213- 7475	Saudi Pharmaceuti cal Journal	Assessing the antibacterial potential of 6-gingerol: Combined experimental and computational approaches	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	نوره سليم	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WO S	2468- 2276	Scientific African	Bacteriophage resurrection: Innovative impacts in medicine, biotechnology, and environmental solutions	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	مؤمن عسکوره	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WO S	ISSN: 1017- 7825 EISSN: 1738- 8872	Journal of Microbiolog y and Biotechnolog y	Arctigenin from Burdock Root Exhibits Potent Antibacterial and Anti-Virulence Properties against Pseudomonas aeruginosa	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣		وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WO S	1139- 6709	International Microbiolog y	Piceatannol: a renaissance in antibacterial innovation unveiling synergistic potency and virulence disruption against serious pathogens	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	

Q2 WO S	ISSN: 1096- 2964 EISSN: 1557- 8674	Surgical Infections	A Retrospective Exploration of Pre-operative Antibiotic Prophylaxis with Cefazolin in Cesarean Sections: Implications for Obstetrics and Gynecologic Surgery	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على على الحليم	النشر الدولي	
Q1	Online ISSN:18 79-0631 Print ISSN: 0024- 3205	European journal of Pharmacology	Inhibition of both NOX and TNF- α exerts substantial reno-protective effects in renal ischemia reperfusion injury rat model	٢٨٢١٢١٥١٣٠٠١٥٧	منى فؤاد محمود انصاف احمد عبد الحميد محمود حسن البطريقي امينة عبد الحميد	اسلام احمد عبد الحميد ابراهيم	WOS-Q1- 1st Affiliation	١٨
Q2	2661- 801X	BMC Chemistry	Various techniques for resolving overlapping ultraviolet spectra of combination pharmaceutical dosage forms containing hydroxychloroquine and paracetamol	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	صباحي محمد محمود العدل محمود محمد محمد سباعي	سمير سعيد محمود محمد البرماوى	WOS Q2 WOS Analytics First Affiliation	١٩

Scopus - 51 - 75%	ISSN 1927-730x (Online) - ISSN 1927-7296 (Print)	Current Chemistry Letters	Review: Instrumental analytical techniques for evaluating some anti-infective drugs in pharmaceutical products and biological fluids	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	صباحي محمد محمود العدل محمود محمد محمد سباعي محمد البرماوى	سمر سعيد محمود محمد محمد البرماوى	Scopus First Affiliation	
Scopus - 51 - 75%	ISSN 1927-730x (Online) - ISSN 1927-7296 (Print)	Current Chemistry Letters	Developing a highly validated and sensitive HPLC method for simultaneous estimation of cefotaxime and paracetamol in pure and pharmaceutical preparations	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	صباحي محمد محمود العدل محمود محمد محمد سباعي محمد البرماوى	سمر سعيد محمود محمد محمد البرماوى	Scopus First Affiliation	
Q1	eISSN 2352-5541		Comparative study of chemometrics enhanced spectrophotometric and liquid chromatographic techniques for the concurrent measurement of the effective pantoprazole and vincamine renal impairment combination therapy:Greenness, blueness, and whiteness appraisal	28412201302741	هشام عزت عبد اللطيف ياسمين احمد ابراهيم محمد شرف ندي مسعد محمود احمد رفاعي	نجلاء عبد ستار محمد ابراهيم	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	٤٠

Q1 WOS Analytics	1422-0067	International Journal of Molecular Sciences	The Biological Characteristics of Mycobacterium Phage Henu3 and the Fitness Cost Associated with Its Resistant Strains	٢٩٢٠٩٠٩١٣٠٧٤٤٣		سلوى عصمت محمد عبد التواب جمعه	النشر الدولي	٢١
Q2	ISSN 1471-2180 EISSN 1471-2180	BMC Microbiology	Phenotypic, molecular, and in silico characterization of coumarin as carbapenemase inhibitor to fight carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae	٢٧٨٠٢٠٨١٣٠٢١٥٥	محمود سعد عبد الحليم - همت عبد اللطيف - جلال يحيى عبد الرحيم متولى أميره محمد الجنابي	مؤمن محمود عز العرب عبد العزيز متولى عسکوره	النشر الدولي	٢٢
Q2	ISSN 2314-7245 EISSN 2314-7253	Future Journal of Pharmaceutical Sciences	The battle against dental caries: defeating biofilm formed by bacterial isolates using vanillin and plant essential oils: in vitro and ex vivo approaches	٢٧٨٠٢٠٨١٣٠٢١٥٥	منار مصطفى أحمد - نهال السيد محمد محمود يوسف - جلال يحيى عبد الرحيم متولى - أميره محمد الجنابي	مؤمن محمود عز العرب عبد العزيز متولى عسکوره	النشر الدولي	
Q2	ISSN 1225-8873 EISSN 1976-3794	JOURNAL OF MICROBIOLOGY	Characterization and Comparative Genomic Analysis of vB_BceM_CEP1: A Novel Temperate Bacteriophage Infecting Burkholderia cepacia Complex	٢٧٨٠٢٠٨١٣٠٢١٥٥	واائل عبد الحليم حجازي - علياء عاطف طه عبد الغفار - اسلام فهمي - صفية اسماعيل	مؤمن محمود عز العرب عبد العزيز متولى عسکوره	النشر الدولي	

Q2	ISSN 0882-4010 EISSN 1096-1208	Microbial Pathogenesis	In vitro and in vivo assessment of the competence of a novel lytic phage vB_EcoS_UTEC10 targeting multidrug resistant Escherichia coli with a robust biofilm eradication activity	٢٧٨٠٢٠٨١٣٠٢١٥٥	نهال السيد محمد محمود يوسف - عزه احمد رجب - اسلام فهمي - صفية اسماعيل	مؤمن محمود عز العرب عبدالعزيز متولى عسكورة	النشر الدولي	
Q1	ISSN: 1351-0002 eISSN: 1743-2928	Redox Report	Implication of endoplasmic reticulum stress and mitochondrial perturbations in remote liver injury after renal ischemia/reperfusion in rats: potential protective role of azilsartan	٢٨٥٠١٠١١٢٥٠٢٠٨	اسراء محمد نجيب رحاب عبدالله حسان أسماء المغربي ديناء حسن رانيا عبد الجليل شيماء عبد الحسن اميرة نجم	رانيا على محمد على الرشيدى	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	٢٣
Q1	ISSN: 1756-4646 eISSN: 2214-9414	JOURNAL OF FUNCTIONAL FOODS	Ammodaucus leucotrichus Coss. & Dur. Attenuates acrylamide-induced hepatic injury through enhancing autophagy and inhibiting endoplasmic reticulum stress and apoptotic signaling	٢٨٥٠١٠١١٢٥٠٢٠٨	سماح ابراهيم المتولى هبة اسماء محمد منى فؤاد محمود	رانيا على محمد على الرشيدى	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
WOS - Top 1% WOS Analytics	Online ISSN: 2468-1156	The Lancet Gastroenterology and Hepatology	Trends and levels of the global, regional, and national burden of appendicitis between 1990 and 2021: findings from the Global Burden of Disease Study 2021	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولى	النشر الدولي	٤٦

WOS - Top 1% WOS Analytics	Online ISSN: 1474-4457	The Lancet Infectious Diseases	Global, regional, and national incidence and mortality burden of non-COVID-19 lower respiratory infections and aetiologies, 1990-2021: a systematic analysis from the Global Burden of Disease Study 2021	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q1 WOS Analytics	Online ISSN: 2662-7671	BMC Complementary Medicine and Therapies	Unlocking the therapeutic potential of Nigella sativa extract: phytochemical analysis and revealing antimicrobial and antioxidant marvels	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q1 WOS Analytics	Online ISSN: 1422-0067	International Journal of Molecular Sciences (IJMS)	Recent Advances in the Development of Metal/Metal Oxide Nanoparticle and Antibiotic Conjugates (MNP-Antibiotics) to Address Antibiotic Resistance: Review and Perspective	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q1 WOS Analytics	Online ISSN: 1476-5454	Eye (Nature)	Global estimates on the number of people blind or visually impaired by Uncorrected Refractive Error: a meta-analysis from 2000 to 2020	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	

WOS - Q1 WOS Analytics	Online ISSN: 1530-6860	FASEB Journal	Cell cycle machinery in oncology: A comprehensive review of therapeutic targets	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q1 WOS Analytics	Online ISSN: 1768-3254	European Journal of Medicinal Chemistry	A new framework for novel analogues of pazopanib as potent and selective human carbonic anhydrase inhibitors: Design, repurposing rational, synthesis, crystallographic, <i>in vivo</i> and <i>in vitro</i> biological assessments	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Top 5% WOS Analytics Second affiliation	Online ISSN: 1097-4164	Molecular Cell	Transcriptomic balance and optimal growth are determined by cell size	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	

Scopus ->75% Citescore Scopus	Online ISSN: 2215-017X	Biotechnology Reports	Eco-smart biocontrol strategies utilizing potent microbes for sustainable management of phytopathogenic diseases	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q2 WOS Analytics	Online ISSN: 1178-7031	Journal of Inflammation Research	Revolutionizing Treatment Strategies for Autoimmune and Inflammatory Disorders: The Impact of Dipeptidyl-Peptidase 4 Inhibitors	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q2 WOS Analytics	Online ISSN: 2632-8682	RSC Medicinal Chemistry	Design and synthesis of novel chloropyridazine hybrids as promising anticancer agents acting by apoptosis induction and PARP-1 inhibition through a molecular hybridization strategy	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	
WOS - Q2 WOS Analytics	Online ISSN: 2314-7253	Future Journal of Pharmaceutical Sciences	Isolation, partial characterization, therapeutic, and safety evaluation of carbapenem-resistant Acinetobacter baumannii lytic phage in a mouse model	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	النشر الدولي	

WOS - Q2 WOS Analytics	Online ISSN: 1476-5535	Journal of Industrial Microbiology and Biotechnology	Bacteria-powered self-healing concrete: Breakthroughs, challenges, and future prospects	28312061302414	لا يوجد	جلال يحيى عبد الرحيم متولي	النشر الدولي	
Q1 الربع الاول	1948-9358	World Journal of Diabetes	Insulin therapy in type 2 diabetes: Insights into clinical efficacy, patient-reported outcomes, and adherence challenges	٢٩٥٠٩٢٧٨٨٠٠٤٥٧	جيحان فتحي عطيه -ايمان عبدالله الشوربجي منى سامي حامد محمد صلاح عطية	محمود عماد الدين محمد عبدالله	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	٢٥
Q2	53/161	BMC Microbiology	The anti-staphylococcal fusidic acid as an efflux pump inhibitor combined with fluconazole against vaginal candidiasis in mouse model	٢٩٠٠٨١٥١٣٠٠٢٤٣	هشام عبدالمنعم عبدالحميد عباس وائل محمد على على عبد الحليم سلوى عصمت محمد عبد التواب جعنه	فاطمة الزهراء احمد بخي الحسيني رزق	النشر الدولي	٢٦
Q1	2235-2988	Frontiers in Cellular and Infection Microbiology	Thymoquinone is a natural antibiofilm and pathogenicity attenuating agent in Pseudomonas aeruginosa	٢٨٧١١١١١٢٠٢٢٢١	شيماء ابراهيم نزيه محمد علي وائل حجازي هشام عباس طارق صلاح	شيماء ابراهيم نزيه محمد علي	جوائز النشر الدولي	٢٧

٢٨	Q2	WOS analyti cs	إسراء محمد نجيب زكريا	إباء محمد، أميرة إبراهيم السمح، أسماء منير الطويل، رانيا علي الرشيدى	28509258800287	Multiple-heated cooking oil promotes early hepatic and renal senescence in adult male rats: the potential regenerative capacity of oleuropein	Toxicology Mechanisms and Methods	ISSN: 1537-6516 (print) ISSN: 1537-6524 (online)
٢٩	Q2	WOS analyti cs	إسراء محمد نجيب زكريا	شروق فiroز الجمل، سمر مرتضى محمود، حنان النحاس، هانى محمد الباسوسى	28509258800287	Sustained linagliptin administration: superior glycemic control and less pancreatic injury in diabetic rats	Pharmaceutica l Development and Technology	ISSN: 1083-7450 (print) ISSN: 1097-9867 (online)
٣٠	Q1	Q1 WOS Analytics	Mohamed Ebada	Mohamed S. Attia	29404271300878	The Role of RIN3 Gene in Alzheimer's Disease Pathogenesis: a Comprehensive Review	Molecular Neurobiology	Electronic ISSN -١٠٥٩ ١١٨٢ Print ISSN -٠٨٩٣ ٧٦٤٨
الربع الأول	Q 1	مكافأة النشر الدولي	احمد الشحات عبده غريب الشحات	هناه عبد الفتاح عطيه الغري عزه علي حسن جيهان فتحي بلاطة	٢٩٣٠٢٢٠١٣٠٢١٧٥	Formulation and optimization of olanzapine-carboxylic acid cocrystals orodispersible tablets: In-vitro/ In-vivo study	Journal of drug delivery science and technology	ISSN: 1773-2247

Q2	2191-0855	AMB Express	Cilostazol is a promising anti-pseudomonal virulence drug by disruption of quorum sensing	٢٧٥١٠٠١١٣٠٨٢٥٢	طارق محمد صلاح رشاد نورا محمد مختار محمد وائل محمد علي علي	هشام عبدالمنعم عبدالحميد عباس	WOS-Q2 WOS Analytics	٣١
Q1	1663-9812	Frontiers in Pharmacology	Redirecting pantoprazole as a metallo-beta-lactamase inhibitor in carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae	٢٧٥١٠٠١١٣٠٨٢٥٢	طارق محمد صلاح رشاد وائل محمد علي علي محمد سعد عبدالحليم	هشام عبدالمنعم عبدالحميد عباس	WOS-Q1 WOS Analytics	
Q1	2191-9089	Nanotechnology Reviews	Utilization of zein nano-based system for promoting antibiofilm and anti-virulence activities of curcumin against Pseudomonas aeruginosa	٢٧٥١٠٠١١٣٠٨٢٥٢	سمير سعيد محمود محمد نورا محمد مختار محمد وائل محمد علي علي	هشام عبدالمنعم عبدالحميد عباس	WOS-Q1 WOS Analytics	
Q1	1535-7163	Molecular cancer therapeutics	Targeting Chemoresistance in Advanced Bladder Cancers with a Novel Adjuvant Strategy	28612201204021	د/ ريهام محمد محمد عبدالرحيم	ريهام محمد محمد عبدالرحيم	WOS-Q1 WOS Analytics -	٣٢

Q1	1439-4227	Chembiochem	Ursolic Acid Conjugates: A New Frontier in Anticancer Drug Development	28612201204021	د/ريهام محمد محمد عبدالرحيم	ريهام محمد محمد عبدالرحيم	First affiliation Scopus - >75% Citescore Scopus FirstAffiliation	
Q1	ISSN: 1873-3557	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Development of eco-friendly spectrophotometric methods for analysis of metformin hydrochloride and linagliptin in presence of metformin toxic impurity in their pure and dosage forms: Validation, practicality and greenness studies	٢٨١٠٢١٧٠١٠٣٠٤	أ.د/ ماجدة محمد الهناوي د. عمرو مجدي م.م/ خالد ماجد الهلالي	أ.د/ سعاد سليم يوسف عبد الحي	جوائز النشر العلمي Q1WOS Analytics First Affiliation	٣٣
Q1	ISSN: 1878-1705	International Immunopharmacology	Sacubitril/valsartan alleviates sunitinib-induced cardiac fibrosis and oxidative stress via improving TXNIP/TRX system and downregulation of NF- κ B/Wnt/ β -catenin/SOX9 signaling	26002221301081	هدى السيد محمد، يسمين قاسم محمود، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين، نورهان محمد محمد بركه	أ.د. مرفت السيد عسكر	WOS	٣٤
Q1	ISSN: 0014-2999	European journal of pharmacology	Sitagliptin alleviates renal steatosis and endoplasmic reticulum stress in high fat diet-induced obese rats by targeting SREBP-1/CD36 signaling pathway	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	مرفت السيد عسكر، ريهام رأفت، اسماء المغربي، رانيا على الرشيدى	أ.د. محمد السويدى	WOS	٣٥

Q2	ISSN: 0028-1298	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Empagliflozin ameliorates liver fibrosis in NASH rat model via targeting hepatic NF-κB/SOX9/OPN signaling and osteocalcin level	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	سارة محمد حسانين، عبد المنعم على، ياسمين قاسم محمود	أ.د. محمد السويفي	WOS	
Q2	ISSN: 0003-9861	Archives of Biochemistry and Biophysics	Oleuropein attenuates the nephrotoxic effect of sunitinib in rats: Unraveling the potential role of SIRT6/Notch-1/NLRP-3/IL-1 β axis	٢٥٧٠١٢٩١٩٠٠١٠٣	رانيا على الرشيدى، سارة محمد طلبة، سارة محمد عبدالعال، سمر رمزى محمد، ياسمين قاسم محمود	أ.د. هدى السيد محمد	WOS	٣٦
Q2	Online ISSN: 2641-0451	Toxicology and Applied Pharmacology	Empagliflozin and pirfenidone confer renoprotection through suppression of glycogen synthase kinase-3 β and promotion of tubular regeneration in rats with induced metabolic syndrome	٢٥٧٠١٢٩١٩٠٠١٠٣	ميرنا على عبدالهادى، اسماء المغربي، رانيا على الرشيدى	أ.د. هدى السيد محمد	WOS	

WOS-Q1	Online ISSN: 1095-9149 Linking ISSN: 0026- 265X	Microchemical Journal	Challenging electroanalytical method for the determination of mirabegron in biological samples and pharmaceutical formulations	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح	ايمان احمد بهجت عساف	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	٣٧
Scopus-Q1	Online ISSN: 1386-1425	Spectrochimica Acta Part A Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Novel quantum dots-based assay for the determination of anti-drugs minoxidil hypertensive and timolol in different matrices	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح , اسراء صالح امين	ايمان احمد بهجت عساف	Scopus - Q1 Analytics - First Affiliation	
WOS-Q1	Print ISSN: 1386-1425 Online ISSN: 1873-3557	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Spider chart, greenness and whiteness assessment of experimentally designed multivariate models for simultaneous determination of three drugs used as a combinatory antibiotic regimen in critical care units: Comparative study	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	منال سمير عبد الحميد محمود المصري وفاء السيد حسن عبد اللطيف أبو لبن , اسماء محمد طه اسماعيل مرسى	رانيا سيد احمد عادل حسين	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	٣٨

WOS-Q2	ISSN: 1945-7111	Journal of The Electrochemical Society	Innovative Molecularly Imprinted Electrochemical Sensor for Selective Nanomolar Detection of the Anti-COVID-19 Medication Molnupiravir	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	منال سمير عبدالحميد محمود المصري , وفاء السيد حسن عبد اللطيف أبو لين , أسماء محمد طه إسماعيل مرسي	رانيا عادل سيد حسين	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliation	
WOS-Q1	Online ISSN:152 1-4184 Print ISSN: 0365-6233	Archiv der Pharmazie	Eco-friendly micellar HPLC approach for simultaneous estimation of combination therapy for hidradenitis suppurativa: Applications to spiked human plasma and different dosage forms	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	منال سمير عبدالحميد محمود المصري , وفاء السيد حسن عبد اللطيف أبو لين , أسماء محمد طه إسماعيل مرسي	رانيا عادل سيد حسين	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
Q1	0024-3205	Life science	Vitamin B1 and calcitriol enhance glibenclamide suppression of diabetic nephropathy: Role of HMGB1/TLR4/NF-κB/TNF- α /Nrf2/ α -SMA trajectories	28607040100684	أ.د/ هانى محمد عبدالمالك الباسوسى أ.م.د/ هبة اسامه محمد	نورا محمد حسن	Q1-W OS	٣٩
Q1	1424-8247	Pharmaceutics	Unveiling the Bioactive Efficacy of <i>Cupressus sempervirens</i> 'Stricta' Essential Oil: Composition, In Vitro Activities, and In Silico Analyses	28309068800788	ماهر محمد علي الدبياطي عزة محمد إبراهيم الشافعى نورا توفيق أحمد وصفي	إيمان فكري أحمد حسن	Q1 WOS Analytics - First Affiliation	٤٠

-	Patent number 12180245		Separation and identification of myricetin-3-O-galactoside from Casuarina glauca	28309068800788	عزه محمد ابراهيم الشافعي نورا توفيق احمد وصفي	إيمان فكري أحمد حسن	براءة اختراع	
Q2	ISSN 1878- 5352 EISSN 1878- 5379	Arabian journal of chemistry	Black pepper (piper nigrum L.) essential oil counteracts dexamethasone-induced hepatic injury via modulating PGC-1α/PPAR- α pathway in rats	28409028800291	ا.د/ عاصم محمد الشاذلي ا.د/ منى فؤاد محمود ا. نورا على	ا.م/ اسلام عبده مصطفى بيومى	النشر الدولى	٤١
Q1	EISSN 2662- 7671	BMC complementarity medicine and therapies	Anti -rheumatic colchicine phytochemical exhibits potent antiviral activities against avian and seasonal influenza a viruses (IAVs)via targeting different stages of IAV replication cycle	28409028800291	ا.د/ عاصم محمد الشاذلي	ا.م/ اسلام عبده مصطفى بيومى	النشر الدولى	

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

يعتمد،،،

عميد الكلية

(ا.د. أمل أمين الجندي)

(أ.د. شيماء مصطفى الشاذلي)

ختم الكلية

لأى استفسارات يمكن الاتصال على التليفون أدناه فى الأمور العاجلة أو ارسال ايميل وسيتم الرد خلال ٤٨ ساعة (خلال أيام العمل)

Email: zuintpubprize@zu.edu.eg
Tel.: 01014520208