



**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 العلمى للعام ٢٠٢٣ وقد تم مراجعة كامل البيانات الخاصة بالنماذج من قبل مكتب وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث.

ونتفضلوا سيادتكم بقبول فائق الاحترام والتقدير

الرتبة التي يقع فيها البحث	الترقيم الدولي للمجلة	اسم المجلة	عنوان البحث	الرقم القومي للمتقدم	أسماء المشاركين	اسم المتقدم	اسم الجائزه	م
Q1 Rank	IF:5.656 ISSN: 1475-6366	JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY 2023,VOL.38,N O.1,203–215 , <a href="https://doi.org/10.1080/14756366.2022.2142786">https://doi.org/10.1080/14756366.2022.2142786</a>	Design, synthesis and antitumor evaluation of novel pyrazolo[3,4-d]pyrimidines incorporating different amino acid conjugates as potential DHFR inhibitors	25902031302615	١. طارق محمد صلاح رشاد ٢- وائل حجازي	أسامة ابراهيم عبد الصياغ	جائزه النشر □ الدولى	١
Q2	0021-8820	<i>The Journal of Antibiotics</i>	Impact of short chain fatty acids (SCFAs) on antimicrobial activity of new $\beta$ -combinations lactam/ $\beta$ -lactamase inhibitor and on virulence of <i>Escherichia coli</i> isolates.	٢٧٤٠٢٢٠١٣٠٢٧٦٨	أشرف قدرى	أميرة الجناني	WOS-Q2	٢
Q2	2076-0817	<i>Pathogens</i>	Genome analysis of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> strains from chronically infected patients with high levels of persister formation	٢٧٤٠٢٢٠١٣٠٢٧٦٨	فتحى سري أشرف قدرى جلال متولى	أميرة الجناني	WOS-Q2	

Q2	2191-0855	<i>AMB Express</i>	Valuable effects of <i>lactobacillus</i> and citicoline on steatohepatitis: role of Nrf2/HO-1 and gut microbiota	٢٧٤٠٢٢٠١٣٠٢٧٦٨		أميرة الجنابي	WOS-Q2	
Q1	1661-6596	<i>International Journal of Molecular Sciences.</i>	Optimizing Eco-Friendly Degradation of Polyvinyl Chloride (PVC) Plastic Using Environmental Strains of <i>Malassezia</i> Species and <i>Aspergillus fumigatus</i> .	٢٧٤٠٢٢٠١٣٠٢٧٦٨	نهال السيد يوسف جلال متولي	أميرة الجنابي	WOS-Q1	
Q1	10.1016/j.fc. t.2023.1138 68	Food and Chemical Toxicology	Reno- and hepato-protective effect of allopurinol after renal ischemia/reperfusion injury: Crosstalk between xanthine oxidase and peroxisome proliferator-activated receptor gamma signaling	٢٧٩١٠٢٣١٣٠٠١٢٩	ايمان سليمان سمر شويخ	شيماء مصطفى الشاذلي	WOS-Q1	٣
Q1	10.1016/j.i ntimp.2022. 109646	International Immunopharmacology	Agomelatine improves streptozotocin-induced diabetic nephropathy through melatonin receptors/SIRT1 signaling pathway	٢٧٩١٠٢٣١٣٠٠١٢٩	ايمان سليمان نفرتني محمد	شيماء مصطفى الشاذلي	WOS-Q1	
Q1	1432-1076	European Journal of Pediatrics	Evaluation of ceftriaxone pharmacokinetics in hospitalized Egyptian pediatric patients	٢٩٤٠٤٢٠١٤٠٠٣٥٢	حنان محمد محمود مصطفى النحاس - ياسمين أحمد ابراهيم محمد شرف - أمل سعيد عبد العظيم أحمد الشال - دعاء يوسف محمد يوسف الشيخ	محمد وجدي ابراهيم أحمد على الدجج	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	٤
Q1	2310-2861	Gels	Piperine-Loaded In Situ Gel: Formulation, In Vitro Characterization, and Clinical Evaluation against Periodontitis	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سالم احمد ابو ليله	مكافأة النشر الدولي	٥
Q1	2310-2861	Gels	Development of Carvedilol Nanoformulation-Loaded Poloxamer-Based In Situ Gel for the Management of Glaucoma	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سالم احمد ابو ليله	مكافأة النشر الدولي	

Q2	1319-0164 2213-7475	Saudi Pharmaceutica l Journal	Formulation optimization, in vitro and in vivo evaluation of niosomal nanocarriers for enhanced topical delivery of cetirizine	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سليم احمد ابو ليلة	مكافأة النشر الدولي	
Q2	1424-8247	Pharmaceuticals	Ocular Delivery of Bimatoprost- Loaded Solid Lipid Nanoparticles for Effective Management of Glaucoma	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سليم احمد ابو ليلة	مكافأة النشر الدولي	
Q2	2227-9717	Processes	Coleus aromaticus Ethanolic Leaves Extract Mediates Inhibition of NF-κB Signaling Pathway in Lung Adenocarcinoma A549 Cells	٢٧٨١٢٢٥٠٣٠٠٥٧	-----	د. عمرو سليم احمد ابو ليلة	مكافأة النشر الدولي	
Q1	2076-3921	Antioxidants	Potential Hepatoprotective Effects of <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> against Methotrexate-Induced Liver Injury: Integrated Phytochemical Profiling, Target Network Analysis, and Experimental Validation	٢٨٣٠٩٠٦٨٨٠٠٧٨٨	ماهر محمد علي الدبياطي عزبة محمد إبراهيم الشافعى شيماء سامي محمود عثمان نورا توفيق أحمد وصفى	إيمان فكري أحمد حسن	Q1 WOS Analytics - First Affiliation	٦
Q1	1663-9812	Frontiers in Pharmacology	<i>Casuarina glauca</i> branchlets' extract as a potential treatment for ulcerative colitis: chemical composition, in silico and in vivo studies	٢٨٣٠٩٠٦٨٨٠٠٧٨٨	عزبة محمد إبراهيم الشافعى نورا توفيق أحمد وصفى سمر سعيد محمود محمد محمود حسن محمود البطريقي	إيمان فكري أحمد حسن	Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Q1	2223-7747	Plants	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> Leaf Essential Oil as a Potential Anticancer Agent: Experimental and Computational Studies	٢٨٣٠٩٠٦٨٨٠٠٧٨٨	ماهر محمد علي الدبياطي عزبة محمد إبراهيم الشافعى نورا توفيق أحمد وصفى سمر سعيد محمود محمد	إيمان فكري أحمد حسن	Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Q2	1420-3049	Molecules	<i>Cupressus arizonica</i> Greene: Phytochemical Profile and Cosmeceutical and Dermatological Properties of Its Leaf Extracts	٢٨٣٠٩٠٦٨٨٠٠٧٨٨	منى فؤاد محمود عبد العزيز نورا توفيق أحمد وصفى	إيمان فكري أحمد حسن	Q2 WOS Analytics - First Affiliation	

Q2	1319-0164	Saudi Pharmaceutical Journal	Dermato-cosmeceutical properties of <i>Pseudobombax ellipticum</i> (Kunth) Dugand: Chemical profiling, in vitro and in silico studies	٢٨٣٠٩٠٦٨٨٠٠٧٨٨	منى فؤاد محمود عبد العزيز نورا توفيق أحمد وصفي	إيمان فكري أحمد حسن	Q2 WOS Analytics - First Affiliation	
Q1	5	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Intranasal thermosensitive hydrogel of agomelatine solid dispersion for better management of depression	٢٩٥٠٤٠٢٨٨٠٠٥٧٣	أ.د/ فخر الدين سبيمان غاري اد/جهان فتحي بلاطه ام.د/ نورا جمال عيسى د/رانا جمال عيسى	إيمان محمد فتحي محمد	Q1 WOS Analytics	٧
Q2	2008-2231	DARU journal of pharmaceutical sciences	Adrenergic receptors blockade alleviates dexamethasone-induced neurotoxicity in adult male Wistar rats: Distinct effects on $\beta$ -arrestin2 expression and molecular markers of neural injury	٢٨٢١٢١٥١٣٠٠١٥٧	أ.د. منى فؤاد أ.م.د. انصاف احمد عبد الحميد ابراهيم أ.م.د. داليا محمد أمين فرج أ.م.د. رشا محمد صبري محمد د. سمر أحمد عبده عبد الله	أ.م.د. اسلام احمد عبد الحميد ابراهيم	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliation	٨
Q1	5.268	Colloids and Surfaces B: Biointerfaces	Formulation and in vitro characterization of nanoemulsions containing remdesivir or licorice extract: A potential subcutaneous injection for coronavirus treatment	27204051201881	الزهراء جميل العشماوى	جيهران فتحى عطية	Q1 WOS Analytics	٩
WOS- Q1	Online ISSN: 2352- 5541	Sustainable Chemistry and Pharmacy	Earth-friendly-assessed UV-spectrophotometric approaches for concurrent determination of mirabegron and solifenacin succinate in different matrices	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	عبد الله عبدالعظيم عبد الله شلبي	رانيا عادل سید حسين	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	١٠
WOS- Q1	Print ISSN: 1386-1425  Online ISSN: 1873- 3557	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Green-assisted spectrophotometric techniques utilizing mathematical and ratio spectra manipulations to resolve severely overlapped spectra of a cardiovascular pharmaceutical mixture	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	عبد الله عبدالعظيم عبد الله شلبي	رانيا عادل سید حسين	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
WOS- Q1	Online ISSN: 1095- 9149  Linking ISSN: 0026- 265X	Microchemical Journal	Innovative micellar-UPLC approach for concomitant determination of favipiravir and remdesivir with four co-administered cardiovascular drugs in their pharmaceuticals and spiked plasma: Greenness and whiteness assessment	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	عبد الله عبدالعظيم عبد الله شلبي	رانيا عادل سید حسين	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	

WOS- Q1	Print ISSN: 1386-1425 Online ISSN: 1873-3557	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Micellar-enhanced and green-assessed first-derivative synchronous spectrofluorimetric approach for concurrent determination of alfuzosin hydrochloride and solifenacin succinate in different matrices: Docking simulation	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	عبد الله العظيم عبد الله شلبي	عادل احمد سيد حسين	رانيا سيد حسين	WOS -Q1 WOS Analytics-FirstAffiliation	
WOS- Q1	Online ISSN: 1095-9149 Linking ISSN: 0026-265X	Microchemical Journal	The application of experimental design and green analytical chemistry in HPLC strategy for the determination of five drugs used in antimicrobial combination therapy	٢٨٦٠٥١٨١٣٠٠١٢٩	ايمان احمد بهجت عساف ، مثال سمير عبدالحميد محمود المصرى	عادل احمد سيد حسين	رانيا سيد حسين	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
Q1 WOS	ISSN 0024-3205	Life Sciences	Moxonidine ameliorates cardiac injury in rats with metabolic syndrome by regulating autophagy	٢٨٤٠٤٠٩٨٨٠٠١٢٢	أ.م.د/ سمر عبد المجيد محمد رزق أ.د/مني فؤاد محمود عبد العزيز أ.م.د/ أميره إبراهيم محمد محمد حسن السمح	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS - Q1 WOS Analytics – First Affiliation	١١
Q2 WOS	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	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q2 WOS Analytics – First Affiliation	
Q2 WOS	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	أ.م.د/ شيماء سامي محمود عثمان	WOS – Q2 WOS Analytics – First Affiliation	
Q1 (WOS)	5.4	Drug Delivery and Translational Research	Design of mirtazapine solid dispersion with different carriers' systems: optimization, in vitro evaluation, and bioavailability assessment	٢٦٨٠١٣٠١٣٠٠١٦٧	- أ.د/ محمود عبد الغني مهدى	أ.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	مكافأة النشر العلمي ٢٠٢٣		١٢

Q1 (SJR)	> %٧٥ Citescore Scopus	Research in Pharmaceutical Sciences	Association of SLC22A1, SLC47A1, and KCNJ11 polymorphisms with efficacy and safety of metformin and sulfonylurea combination therapy in Egyptian patients with type 2 diabetes	٢٦٨٠١٣٠١٣٠٠١٦٧	- د/ آية احمد عبد المنعم - ا.م/ هاني محمد الصادق - ا.د/ سالي محمود سعيد	أ.د/ حنان محمد محمود مصطفى النحاس	مكافأة النشر ٢٠٢٣ العلمي	١٣
Q1 (WOS)	5.4	Pharmaceutics	The Exploitation of pH-Responsive Eudragit-Coated Mesoporous Silica Nanostructures in the Repurposing of Terbinafine Hydrochloride for Targeted Colon Cancer Inhibition: Design Optimization, In Vitro Characterization, and Cytotoxicity Assessment	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	- أ.د/ حنان محمد النحاس - أ.د/ محمود عبد الغنى	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر ٢٠٢٣ العلمي	
Q1 (WOS)	5.4	Pharmaceutics	Tailoring Risperidone-Loaded Glycethosomal In Situ Gels Using Box–Behnken Design for Treatment of Schizophrenia-Induced Rats via Intranasal Route	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	- أ.د/ حنان محمد النحاس - أ.د/ مروة حلمي عبد الله	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر ٢٠٢٣ العلمي	
Q1 (WOS)	4.6	Gels	Optimization of Potential Nanoemulgels for Boosting Transdermal Glimepiride Delivery and Upgrading Its Anti-Diabetic Activity	٢٩٢١٠٢٥١٢٠٤٣١٨	- أ.د/ حنان محمد النحاس - أ.د/ مروة حلمي عبد الله - أ.د/ عمرو سليم أبو ليلة	د/ طارق المتولي ابراهيم	مكافأة النشر ٢٠٢٣ العلمي	
Q2	ISSN: 1420-3049	Molecules	Thymus satureioides Coss.: Mineral Composition, Nutritional Value, Phytochemical Profiling, and Dermatological Properties	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliation	١٤
Q1	ISSN : 1756- 4646 (print); 2214-9414 (web)	Journal of functional food	Essential oil and polyphenolics from Thymus satureioides Coss. counteract acrylamide-induced liver toxicity through suppression of NLRP3 inflammasome/NF-κB axis	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	رانيا على محمد على الرشيدى، هبه اسامه محمد حلمى الـNF-κB axis	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS – Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
Q1	Electronic ISSN 1572- 980X Print ISSN 1568-7767	Phytochemistry 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 - FirstAffiliation	
Q1	ISSN 1663- 9812 (Online)	Frontiers in Pharmacology	Leonotis ocymifolia (Burm. f.) Iwarsson aerial parts aqueous extract mitigates cisplatin-induced nephrotoxicity via attenuation of inflammation, and DNA damage	٢٧٣٠١٢٨١٣٠٣٨٢٣	-	منى فؤاد محمود عبدالعزيز	WOS – Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	

Q2	1432-1912	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Hinokitiol for hypertensive emergencies: effects on peripheral resistance, cardiac load, baroreflex sensitivity, and electrolytes balance	28607040100684	أ.د/ هانى محمد عبدالمالك الباسوسى	أحمد محمد حسن	نورا أحمد حسن	Q2-WOS	١٥
Q1 WOS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ejmech.2023.115724">https://doi.org/10.1016/j.ejmech.2023.115724</a>	European Journal of Medicinal Chemistry	Magic shotgun approach to anti-inflammatory pharmacotherapy: Synthesis of novel thienopyrimidine monomers/heterodimer as dual COX-2 and 15-LOX inhibitors endowed with potent antioxidant activity	29507011408326	أ.د/ منصور السيد ابوكل ا.د.م/ هند كثیر الحمالوى د/ احمد سامي عبدالحليم	سارة السيد عبدالعظيم عبدالسلام	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	١٦	
Q2	0022-3573	Journal of Pharmacy and Pharmacology	Evaluation of <i>in vivo</i> and <i>ex vivo</i> pre-treated bone marrow-derived mesenchymal stem cells with resveratrol in streptozotocin-induced type 1 diabetic rats	٢٧٨١٢٠٢١٢٠١٩٢٤	محمد عبد الرحمن غنيم شاهين سالي كامل عبداللطيف حماد سحر السيد سعد السويفي	نهلة نبيل محمد يونس	WOS -First affiliation	١٧	
Q2	0022-3573	Journal of Pharmacy and Pharmacology	Raspberry ketone improves non-alcoholic fatty liver disease induced in rats by modulating sphingosine kinase/sphingosine-1-phosphate and toll-like receptor 4 pathways	٢٧٨١٢٠٢١٢٠١٩٢٤	محمد عبد الرحمن غنيم شاهين سحر السيد سعد السويفي سوسو ابراهيم علي	نهلة نبيل محمد يونس	WOS -First affiliation		
Q2	1420-3049	Molecules	New NSAID Conjugates as Potent and Selective COX-2 Inhibitors: Synthesis, Molecular Modeling and Biological Investigation	28612201204021	د/ ريهام محمد محمد عبدالرحيم أ.م/ أمانى محمد حسنى غانم	ريهام محمد عبد الرحمن	WOS-Q2 WOS Analytics - First affiliation	١٨	
Q1 Clarivate Analytics	Print ISSN: 1386-1425 Online ISSN: 1873-3557	Spectrochimic a acta part A- molecular and biomolecular spectroscopy	Microbiological and spectrophotometric methods for the determination of tioconazole: A comparative thermodynamic study	٢٧٥٠١٠٢٨٨٠٠٠٨٩	أ.د.م. ياسمين احمد شرف	أ.د. منال سمير عبد الحميد المصري	جائزة النشر الدولي فئة ٣ بحث فئة ١ لتصنيف Clarivate Analytics	١٩	

Q1 Clarivate Analytics	Online ISSN:1521- 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	٢٧٥٠١٠٢٨٨٠٠٨٩	أ.د. وفاء السيد حسن عبد اللطيف أ.د.م. رانيه عادل سيد ص. أسماء محمد طه	أ.د. منال عبد سمير الحميد المصري	جائزه النشر الدولي فئة 3 بحث فئة Q1 لتصنيف Clarivate
Q2 Clarivate Analytics	ISSN 1759- 9679	Analytical Methods	A validated eco-friendly HPLC-FLD for analysis of the first approved antiviral remdesivir with other potential add-on therapies for COVID-19 in human plasma and pharmaceuticals	٢٧٥٠١٠٢٨٨٠٠٨٩	أ.د. وفاء السيد حسن عبد اللطيف أ.د.م. رانيه عادل سيد ص. أسماء محمد طه	أ.د. منال عبد سمير الحميد المصري	جائزه النشر الدولي فئة 4 بحث فئة Q2 لتصنيف Clarivate Analytics
Q2 Clarivate Analytics	ISSN: 2661- 801X	BMC Chemistry	Comparative study of four innovative earth-friendly platforms for rapid analysis of daclatasvir dihydrochloride: Application on different matrices	٢٧٥٠١٠٢٨٨٠٠٨٩	أ.د. وفاء السيد حسن عبد اللطيف أ.د.م. رانيه عادل سيد	أ.د. منال عبد سمير الحميد المصري	جائزه النشر الدولي فئة 4 بحث فئة Q2 لتصنيف Clarivate Analytics
Q2 Clarivate Analytics	ISSN: 2661- 801X	BMC Chemistry	Earth-friendly micellar UPLC technique for determination of four hypoglycemic drugs in different pharmaceutical dosage forms and spiked human plasma	٢٧٥٠١٠٢٨٨٠٠٨٩	أ.د. وفاء السيد حسن عبد اللطيف	أ.د. منال عبد سمير الحميد المصري	جائزه النشر الدولي فئة 4 بحث فئة Q2 لتصنيف Clarivate Analytics
Q1	Print ISSN: 1386-1425  Online ISSN: 1873- 3557	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Spectrofluorimetric methods for the determination of mirabegron by quenching tyrosine and L-tryptophan fluorophores: Recognition of quenching mechanism by stern volmer relationship, evaluation of binding constants and binding sites	28309301300049	هشام عزت عبد اللطيف	ياسمين احمد ابراهيم محمد شرف	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation ٢٠
Q2	ISSN: 1420-3049	Molecules	Green Chemometric Determination of Cefotaxime Sodium in the Presence of Its Degradation Impurities Using Different Multivariate Data Processing Tools; GAPI and AGREE Greenness Evaluation	28309301300049	رانية عادل سيد احمد	ياسمين احمد ابراهيم محمد شرف	WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation

Q2	ISSN 2045-2322	Scientific Reports	A solvent-free HPLC method for the simultaneous determination of Favipiravir and its hydrolytic degradation product	28309301300049	هبة محمد السيد ابراهيم يسامين احمد ابراهيم محمد شرف	يسامين احمد ابراهيم محمد شرف	WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation	
Q2	ISSN: 2661-801X	BMC Chemistry	Spectrophotometric determination of favipiravir in presence of its acid hydrolysis product	28309301300049	هبة محمد السيد ابراهيم يسامين احمد ابراهيم محمد شرف	يسامين احمد ابراهيم محمد شرف	WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation	
Q1	Print ISSN: 0223-5234 Online ISSN: 1768-3254	European Journal of Medicinal Chemistry	Synthesis of new multitarget-directed ligands containing thienopyrimidine nucleus for inhibition of 15-lipoxygenase, cyclooxygenases, and pro-inflammatory cytokines	٢٨٧١٢١٤١٣٠٠٨٥٢	د. اسمه ابراهيم الصباغ د. هند كثير الحملاوي د. سمر رزق عبد المجيد	احمد سامي عبدالصمد عبدالخالق	مكافآت النشر العلمي	٢١
Web of science	1478-6427	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	من الخارج	احمد سامي عبدالصمد عبدالخالق	مكافآت النشر العلمي	
Q2	ISSN (Print): 0929-8673 ISSN (Online): 1875-533X	Current Medicinal Chemistry	Triazolopyrimidine derivatives: An updated review on recent advances in synthesis, biological activities and drug delivery aspects	28712141300852	م.م محمد صلاح	احمد سامي عبدالصمد عبدالخالق	مكافآت النشر العلمي	
Q2	ISSN: 2661-801X	BMC Chemistry	Development and validation of an eco-friendly HPLC-UV method for determination of atorvastatin and vitamin D3 in pure form and pharmaceutical formulation	٢٨١٠٢١٧٠١٠٠٣٠٤	أ/د/ ماجدة محمد الحناوي م.م/ خالد ماجد الهمالي	أ/د/ سعاد سليم يوسف عبد الحي	جوائز النشر العلمي Q2 WOS Analytics First Affiliation	٢٢

Q1	ISSN: 2352-5541	Sustainable Chemistry and Pharmacy	Integrating micellar HPLC and green analytical chemistry tools in greenness assessment of five commonly Co-formulated antidiabetic drugs	٢٨١٠٢١٧٠١٠٣٠٤	أ.د/ ماجدة محمد الحناوي أ.م.د/ عادل ايهاب م.م/ خالد ماجد الهمالي	أ.د/ سعاد سليم يوسف عبد الحي	جوائز النشر العلمي Q1 WOS Analytics First Affiliation	
WOS - Q2 WOS Analytics	Print ISSN: 1319-0164 Online ISSN: 2213-7475	Saudi Pharmaceutical Journal	Mesoporous silica nanoparticles: Their potential as drug delivery carriers and nanoscavengers in Alzheimer's and Parkinson's diseases	٢٨٠٠٤١٢١٣٠٠٩٦٧	محمد صلاح عطية احمد	شرين احمد صبرى محمد حسنى اسمااعيل	النشر الدولى (wos)	٢٣
WOS - Top 1% WOS Analytics	19994923	Pharmaceutics	Anti- Tumor Activity of Orally Administered Gefitinib- Loaded Nanosized Cubosomes against Colon Cancer	٢٨٠٠٤١٢١٣٠٠٩٦٧		شرين احمد صبرى محمد حسنى اسمااعيل	النشر الدولى (wos)	
Web of science Q2 First Affiliation	1420-3049	Molecules	Metabolites Profiling and In Vitro Biological Characterization of Different Fractions of <i>Cliona</i> sp. Marine Sponge from the Red Sea Egypt	27610241301341	ا. د. محمود عبد العال ا.د. زينب ابراهيم ا.د. وفاء حسن بدر ايمان عبد السلام	سحر عبد العزيز محمد	النشر الدولي	٢٤
WOS- Q1	Online ISSN: 1095-9149  Linking ISSN: 0026-265X	Microchemical Journal	Eco-friendly micellar HPLC approach for assessment of two anti-asthmatic breezhalers; Application of central composite design	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح	ايمان احمد بهجت عساف	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	٢٥
WOS- Q2	Online ISSN: 0022-2313	Luminescence	Green micelle and complex inclusion enhance synchronous spectrofluorimetric quantification of a novel analgesic combination: Tramadol and celecoxib in tablet dosage form and spiked human plasma	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح ، هشام عبد العزيز هاشم	ايمان احمد بهجت عساف	WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation	
WOS- Q2	Print ISSN: 2661-801X	BMC Chemistry	Development of green micellar HPLC-DAD method for simultaneous determination of some sulbactam combinations used in COVID-19	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح ، جمال حسن رجب ، نرمين محمود عبد الله ابو الخير	ايمان احمد بهجت عساف	WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation	

WOS- Q1	Online ISSN: 1095-9149	Microchemical Journal	Stability-indicating HPLC-DAD and TLC-densitometry methods for the quantification of bupivacaine and meloxicam in their co-formulated mixture	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح، هشام عبد العزيز هاشم.	ايمان احمد بهجت عساف	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	
WOS- Q2	Print ISSN: 2661-801X	BMC Chemistry	HPLC-DAD technique for the quantification of a recently approved anti-diabetic triple combination along with two toxic official impurities: Toxicity confirmation aided by molecular docking application	٢٨٦٠٣١٦٨٨٠٠٢٢٥	هناه محمد ابراهيم صالح، هشام عبد العزيز هاشم.	ايمان احمد بهجت عساف	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliation	
Q1 WOS	ISSN: 2227-9059	Biomedicines	The Anti-Virulence Activities of the Antihypertensive Drug Propranolol in Light of Its Anti-Quorum Sensing Effects against Pseudomonas aeruginosa and Serratia marcescens	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	- عمرو سليم	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	٢٦
Q1 WOS	ISSN: 1547-6510	Critical Reviews in Analytical Chemistry	Analytical methodologies for the estimation of oxazolidinone antibiotics as key members of anti-MRSA arsenal: a decade in review	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WOS	ISSN: 1948-9358	World Journal of Diabetes	What's old is new again: Insights into diabetic foot microbiome	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q2 WOS	ISSN: 2227-9032	Healthcare	A Prospective Cohort Study of COVID-19: Evaluation of the Early Role of IL-1 and IL-6 Antagonists in Improving the Outcome of the Illness and Reduction in the Risk of Death	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	-----	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q1 WOS	ISSN: 2079-6382	Antibiotics-Basel	Clinical Resistant Strains of Enterococci and Their Correlation to Reduced Susceptibility to Biocides: Phenotypic and Genotypic Analysis of Macrolides, Lincosamides, and Streptogramins	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	- عمرو سليم - مروه حلمى	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	

Q2 WOS	ISSN: 2075-1729	Life-Basel	Biofilm lifestyle in recurrent urinary tract infections	٢٧٨١٠٢٣١٣٠٠٢١٣	- عمرو سليم - مروه حلمى	وائل محمد على على عبد الحليم	النشر الدولي	
Q1	ISSN:2227-9059	Biomedicines	Potential of Caffeic Acid and 10-Dehydrogingerdione as Lipid Regulators Relevant to Their Inhibitory Effect on miR-122 and ATP Citrate Lyase Activity in Diabetic Hyperlipidemic Rats	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	جيهاد محمد عبدالهادي عبدالرحمن، محمد صلاح احمد محمود صبح، الاء صلاح العوضي متولي	ا.د. محمد السويدى	WOS	٢٧
Q1	ISSN:2042-650X	Food & Function	Vanillin and pentoxyline ameliorate isoproterenol-induced myocardial injury in rats via the Akt/HIF-1 $\alpha$ /VEGF signaling pathway	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	سالي كامل عبداللطيف عبدالله حماد، سوسو ابراهيم على حسنين، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين، أسماء محمد محمد عبدالغفور	ا.د. محمد السويدى	WOS	
Q2	Electronic ISSN:1432-1912 Print ISSN:0028-1298	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Enhancement of cardiac angiogenesis in a myocardial infarction rat model using selenium alone and in combination with PTXF: the role of Akt/HIF-1 $\alpha$ signaling pathway	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	سالي كامل عبداللطيف عبدالله حماد، سوسو ابراهيم على حسنين، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين، أسماء محمد محمد عبدالغفور	ا.د. محمد السويدى	WOS	
Q2	Electronic ISSN:1432-1912 Print ISSN:0028-1298	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Empagliflozin ameliorates liver fibrosis in NASH rat model via targeting hepatic NF- $\kappa$ B/SOX9/OPN signaling and osteocalcin level	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	عبد المنعم احمد على محمد، ياسمين قاسم محمود حلمى	ا.د. محمد السويدى	WOS	
Q2	Electronic ISSN:1476-3524 Print ISSN:1029-8428	Neurotoxicity Research	Pentoxyline as add-on treatment to donepezil in copper sulphate-induced Alzheimer's disease-like neurodegeneration in rats	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	سوسو ابراهيم على حسنين، نهلة نبيل محمد يونس، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين	ا.د. محمد السويدى	WOS	
Q2	Electronic ISSN:1432-1912 Print ISSN:0028-1298	Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Vitamin D alleviates cognitive dysfunction and brain damage induced by copper sulfate intake in experimental rats: focus on its combination with donepezil	٢٤٤١٢١٩١٢٠٠٩٥	سوسو ابراهيم على حسنين، نهلة نبيل محمد يونس، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين	ا.د. محمد السويدى	WOS	

Q2	ISSN:2075-1729	Life	Secukinumab and Black Garlic Downregulate OPG/RANK/RANKL Axis and Devitalize Myocardial Interstitial Fibrosis Induced by Sunitinib in Experimental Rats	٢٥٧٠١٢٩١٩٠٠١٠٣	مرفت السيد ابراهيم السيد عسكر، ياسمين قاسم محمود حلمي، علاء السيد محمد عبدالله سلامة، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين، نورهان محمد محمد بركه	ا.د. هدى السيد محمد	WOS	٢٨
Q2	Online ISSN:1099-0461 Print ISSN:1095-6670	Journal of Biochemical and Molecular Toxicology	Infliximab substantially re-silenced Wnt/β-catenin signaling and ameliorated doxorubicin-induced cardiomyopathy in rats	٢٥٧٠١٢٩١٩٠٠١٠٣	مرفت السيد ابراهيم السيد عسكر، نهلة نبيل محمد يونس، علاء السيد محمد عبدالله سلامة، محمد عبدالرحمن غنيم شاهين	ا.د. هدى السيد محمد	WOS	
Q1	2223-7747	Plants	UPLC-ESI-MS/MS Profiling and Cytotoxic, Antioxidant, Anti-Inflammatory, Antidiabetic, and Antiobesity Activities of the Non-Polar Fractions of Salvia hispanica L. Aerial Parts	٢٧٤٠٥٢٨١٣٠٠١٢٣	عفاف السيد عبدالغنى احسن محمود ابو زيد مروة يسرى محمود	رحايب حامد عبدالغنى محمد	جائزة التنشر الدولي	٢٩
Q2	14203049	molecules	LCMS/MS Phytochemical Profiling, Molecular, Pathological, and Immuno-Histochemical Studies on the Anticancer Properties of Annona muricata	٢٧٤٠٥٢٨١٣٠٠١٢٣	السيد العطار	رحايب حامد عبدالغنى محمد	جائزة التنشر الدولي	
Q2	ISSN 2191-0855 EISSN 2191-0855	AMB Express	Isolation of a bacteriophage targeting Pseudomonas aeruginosa and exhibits a promising in vivo efficacy	٢٧٨٠٢٠٨١٣٠٢١٥٥	علياء عاطف طه عبدالغفار -اميره محمد الجنابي -غاده حامد شاكر	مؤمن محمود عز العرب عبدالعزيز متولى عسکوره	البحث منشور في مجلة دوليه ويقع ضمن النطاق Q2 وفقا لتصنيف Clarivate analytics في الشخص. (WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation)	٣٠
Q2	ISSN 0934-9723 EISSN 1435-4373	European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases	A novel lytic phage exhibiting a remarkable in vivo therapeutic potential and higher antibiofilm activity against Pseudomonas aeruginosa	٢٧٨٠٢٠٨١٣٠٢١٥٥	علياء عاطف طه عبدالغفار -اميره محمد الجنابي -غاده حامد شاكر	مؤمن محمود عز العرب عبدالعزيز متولى عسکوره	البحث منشور في مجلة دوليه ويقع ضمن النطاق Q2 وفقا لتصنيف Clarivate analytics في الشخص (WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation)	

Q2	doi.org/10.1002/ardp.202300345	Archiv der Pharmazie	Synthesis of 1,2,4-triazole and 1,3,4-oxadiazole derivatives as inhibitors for STAT3 enzymes of breast cancer	٢٨٤١١١٣١٤٠٠٥٨١	١- أ.د. محمد الحسيني الصادق ٢- أ.م/ سامي مجاهد ابراهيم	أ.م/ هند كثیر عبد الرحيم الحملاوي	WOS Q2	٣١
Q1 (WOS)	Online ISSN:1751-7915	Microbial Biotechnology	Regulatory and pathogenic mechanisms in response to iron deficiency and excess in fungi	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولى	مكافأة النشر العلمي	٣٢
Q2 (WOS)	Online ISSN: 2662-7671	BMC Complementary Medicine and Therapies	Zingiber officinale rhizome extracts mediated ni nanoparticles and its promising biomedical and environmental applications	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولى	مكافأة النشر العلمي	
Q2 (WOS)	Online ISSN: 1420-3049	Molecules	Multifunctional Spirogyra-hyalina-Mediated Barium Oxide Nanoparticles (BaONPs): Synthesis and Applications	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولى	مكافأة النشر العلمي	
Q2 (WOS)	Online ISSN: 1420-3049	Molecules	Antibacterial and Antibiofilm Activity of Ficus carica-Mediated Calcium Oxide (CaONPs) Phyto-Nanoparticles	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولى	مكافأة النشر العلمي	
Q2 (WOS)	Online ISSN: 1420-3049	Molecules	The Unusual Architecture of RNA-Dependent RNA Polymerase (RdRp)-s Catalytic Chamber Provides a Potential Strategy for Combination Therapy against COVID-19	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولى	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)		Frontiers in Cellular and Infection Microbiology	COVID-19 surveillance in wastewater: An epidemiological tool for the monitoring of SARS-CoV-2	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولى	مكافأة النشر العلمي	

Q1 (WOS)	Online ISSN: 2076-6327	International Journal of Molecular Sciences (IJMS)	The Breadth of Bacteriophages Contributing to the Development of the Phage-Based Vaccines for COVID-19: An Ideal Platform to Design the Multiplex Vaccine	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)	Online ISSN: 2076-6327	International Journal of Molecular Sciences (IJMS)	Role of Ganetespib, an HSP90 Inhibitor, in Cancer Therapy: From Molecular Mechanisms to Clinical Practice	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)	Online ISSN: 2076-6327	International Journal of Molecular Sciences (IJMS)	Unlocking the Full Potential of SGLT2 Inhibitors: Expanding Applications beyond Glycemic Control	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)	Online ISSN: 2076-6327	International Journal of Molecular Sciences (IJMS)	Emerging Role of GLP-1 Agonists in Obesity: A Comprehensive Review of Randomised Controlled Trials	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)	Online ISSN: 2076-6327	International Journal of Molecular Sciences (IJMS)	Diabetes Mellitus Secondary to Endocrine Diseases: An Update of Diagnostic and Treatment Particularities	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)	Online ISSN: 2227-9059	Biomedicines	Identification of Natural Lead Compounds against Hemagglutinin-Esterase Surface Glycoprotein in Human Coronaviruses Investigated via MD Simulation, Principal Component Analysis, Cross-Correlation, H-Bond Plot and MMGBSA	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	

Q1 (WOS)	Online ISSN: 2076-393X	Vaccines	Phytoestrogen β-Sitosterol Exhibits Potent In Vitro Antiviral Activity against Influenza A Viruses	28312061302414	ا.د/ عاصم الشاذلي أ.د.م/ اسلام مصطفى	جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1 (WOS)	Online ISSN: 1950-6007	Biomedicine and Pharmacotherapy	Innovative challenge for the inhibition of hepatocellular carcinoma progression by combined targeting of HSP90 and STAT3/HIF-1α signaling	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q2 (WOS)	Online ISSN: 2077-0383	Journal of Clinical Medicine	Molecular Understanding of ACE-2 and HLA-Conferred Differential Susceptibility to COVID-19: Host-Directed Insights Opening New Windows in COVID-19 Therapeutics	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q2 (WOS)	Online ISSN: 2077-0383	Journal of Clinical Medicine	Interleukins (Cytokines) as Biomarkers in Colorectal Cancer: Progression, Detection, and Monitoring	28312061302414		جلال يحيى عبدالرحيم متولي	مكافأة النشر العلمي	
Q1	2227-9059	Biomedicines	Synergistic Benefits: Exploring the Anti-Virulence Effects of Metformin/Vildagliptin Antidiabetic Combination against <i>Pseudomonas aeruginosa</i> via Controlling Quorum Sensing Systems	٢٩٠٠٨١٥١٢٠٠٣٤	وائل محمد على على عبدالحليم طارق محمد صلاح رشاد إبراهيم سمر سعيد محمود محمد البرماوى هشام عبدالمنعم عبدالحميد عباس	فاطمة الزهراء احمد يحيى الحسيني رزق	Q1 WOS-	٣٣
Q1	1879-0631	Life Sciences	A novel approach to repositioning memantine for metabolic syndrome-induced steatohepatitis: Modulation of hepatic autophagy, inflammation, and fibrosis	28509258800287	رشا حسن عبد الغني عاطف سعد الغرباوي أميرة إبراهيم السمح سامي صلاح متولي	إسراء محمد نجيب محمد زكريا	Q1 WOS analytics	٣٤
Q2	2079-7737	Biology	Diminishing the pathogenesis of the food-borne pathogen <i>Serratia marcescens</i> by low doses of sodium citrate	27510011308252	١. سمر سعيد محمود ٢. محمد البرماوى ٣. نورا محمد مختار ٤. محمد سليم ٥. وائل محمد علي ٦. علي عبدالحليم ٧. شيماء إبراهيم نزيه ٨. محمد علي	هشام عبد المنعم عبد الحميد عباس	Wos-Q2	٣٥

Q2	1471-2180	MBC Microbiology	Crippling of <i>Klebsiella pneumoniae</i> virulence by metformin, N-acetylcysteine and secnidazole	27510011308252	نهال السيد محمد مهود يوسف	هشام عبدالمنعم عبدالحميد عباس	Wos-Q2	
Q2	2076-2607	Microorgsnism	Relocating Glyceryl Trinitrate as an Anti-Virulence Agent against <i>Pseudomonas aeruginosa</i> and <i>Serratia marcescens</i> : Insights from Molecular and In Vivo Investigations	28711111202221		شيماء ابراهيم نزيه محمد على	WOS-Q2	٣٦
Q2 (WOS)	3.8	Journal of Pharmaceutical Sciences	Treatment-induced and Pre-existing Anti-peg Antibodies: Prevalence, Clinical Implications, and Future Perspectives	28610011339539	---	شريف امام عبدالله امام	مكافأة النشر العلمي ٢٠٢٣	٣٧
Q1 WOS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.saa.2023.123823">https://doi.org/10.1016/j.saa.2023.123823</a>	Spectrochimica Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy	Eco-friendly novel deconvoluted synchronous spectrofluorimetric approach for the determination of favipiravir, levodropopropazine and moxifloxacin hydrochloride as an effective therapeutic combination for COVID-19; application in laboratory prepared mixtures and spiked human plasma	٢٩٤٠٢٢٦١٤٠٢٢٤٦	د/عبد الله أحمد عبد الله الشناوي د.صبحي محمد محمود العدل د/احمد سامي عبدالصمد	إيمان أشرف مدبولي محمد	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	٣٨
Q1	Print ISSN: 0045-2068 Online ISSN: 1090-2120	Bioorganic Chemistry	Schiff bases as linker in the development of quinoline-sulfonamide hybrids as selective cancer-associated carbonic anhydrase isoforms IX/XII inhibitors: A new regiosomerism tactic	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	طارق محمد صلاح رشاد ابراهيم	سمر سعيد محمود محمد البرماوى	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	٣٩

Q1	Print ISSN: 1475-6366 Online ISSN: 1475-6374	Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry	Triple targeting of mutant EGFRL858R/T790M, COX-2, and 15-LOX: design and synthesis of novel quinazolinone tethered phenyl urea derivatives for anti-inflammatory and anticancer evaluation	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	أحمد سامي عبدالصمد عبدالخالق سمر عبدالجبار محمد رزق هند كثير عبدالحكيم الحملاوي	سمر سعيد محمود محمد البرماوى	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Q2	EISSN 2046-2069	RSC Advances	Exploitation of multi-walled carbon nanotubes/Cu(II)-metal organic framework based glassy carbon electrode for the determination of orphenadrine citrate	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	طارق محمد صلاح رشاد ابراهيم	سمر سعيد محمود محمد البرماوى	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Q1	Print ISSN: 0045-2068 Online ISSN: 1090-2120	Bioorganic Chemistry	Design and synthesis of uracil/thiouracil based quinoline scaffolds as topoisomerases I&II inhibitors for chemotherapy: A new hybrid navigator with DFT calculation	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	وايل عبدالله متولى زرق	سمر سعيد محمود محمد البرماوى	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Q2	EISSN 2661-801X	BMC Chemistry	Different methods for resolving overlapping UV spectra of combination medicinal dose forms of ciprofloxacin and metronidazole	٢٨٧٠١١٠١٣٠٣٦٨٧	صباحي محمد محمود العدل محمود محمد سباعي	سمر سعيد محمود محمد البرماوى	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Scoups - 51 -75%	Print ISSN: 1927-7296 Online ISSN: 1927-730X	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 سباعي	سمر سعيد محمود محمد البرماوى	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Q1	ISSN 0378-5173 Impact factor = 5.8	International Journal of Pharmaceutics	Morphologic design of nanogold carriers for a carbonic anhydrase inhibitor: Effect on ocular retention and intraocular pressure	٢٨٤٠٥٠٩١٣٠٠١٢١	-	نورا جمال محمد عبدالله عيسى	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q1 WOS Analytics-First Affiliation	٤٠

Q1	ISSN 1046-2023 Impact factor = 4.8	Methods	Machine learning algorithms for prediction of entrapment efficiency in nanomaterials	٢٨٤٠٥٠٩١٣٠٠١٢١	-	نورا جمال محمد عبدالله عيسي	نورا جمال محمد عبدالله عيسي	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q1 WOS Analytics- Second Affiliation
Q1	ISSN 0378-5173 Impact factor = 5.8	International Journal of Pharmaceutics	Development of potent nanosized carbonic anhydrase inhibitor for targeted therapy of hypoxic solid tumors	28611171300121	نورا جمال محمد عبدالله عيسي	رانا جمال محمد عبدالله عيسي	رانا جمال محمد عبدالله عيسي	جائزة النشر الدولي ٢٠٢٣ WOS-Q1 WOS Analytics-First Affiliation
Q1	ISSN 0378-5173 Impact factor = 5.8	International Journal of Pharmaceutics	Oral praniosomal amitriptyline and liraglutide for management of diabetic neuropathy: Exceptional control over hyperglycemia and neuropathic pain	28611171300121	نورا جمال محمد عبدالله عيسي محمد عبدالرحمن غنيم شاهين سالي كامل عبداللطيف عبدالله حماد	رانا جمال محمد عبدالله عيسي	رانا جمال محمد عبدالله عيسي	جائزة النشر الدولي ٢٠٢٣ WOS-Q1 WOS Analytics-First Affiliation
Q1	ISSN 0014-2999 Impact factor = 5	European Journal of Pharmacology	Raspberry ketone ameliorates nonalcoholic fatty liver disease in rats by activating the AMPK pathway	26002221301081	سوسو ابراهيم علي نهلة نبيل محمد يونس محمد عبدالرحمن غنيم شاهين محمود السيد السيد سيد أحمد زاهر	مرفت السيد ابراهيم السيد عسکر	مرفت السيد ابراهيم السيد عسکر	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q1 WOS Analytics- First Affiliation
Q1	ISSN 1567-5769 Impact factor = 5.6	International Immunopharmacology	Sunitinib displays pulmonary fibrosis in experimental rats: Role of IL-17A dependent pathway	26002221301081	رانا جمال محمد عبدالله عيسي محمد عبدالرحمن غنيم شاهين أسماء اشرف عبدالمجيد طابع	مرفت السيد ابراهيم السيد عسکر	مرفت السيد ابراهيم السيد عسکر	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q1 WOS Analytics- First Affiliation
Q1	ISSN 0024-3205 Impact factor = 6.1	Life sciences	Soluble guanylate cyclase agonist, isoliquiritigenin attenuates renal damage and aortic calcification in a rat model of chronic kidney failure	26002221301081	منار حامد مصطفى نانيس سميحة محمد	مرفت السيد ابراهيم السيد عسکر	مرفت السيد ابراهيم السيد عسکر	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q1 WOS Analytics- First Affiliation

٤٣	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q1 WOS Analytics-First Affiliation	أحمد جمال محمد عبدالله عيسى	سمر سعيد محمود محمد البرماوي طارق محمد صلاح رشاد ابراهيم واائل محمد علي علي عبدالحليم	28912131300195	Drug repositioning: doxazosin attenuates the virulence factors and biofilm formation in Gram-negative bacteria	APPLIED MICROBIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY Impact factor = 5 ISSN 0175-7598
٤٤	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q2 WOS Analytics-First Affiliation	أحمد جمال محمد عبدالله عيسى	سمر سعيد محمود محمد البرماوي ندى عبدالستار محمد نورالدين	28912131300195	Exploring <i>Proteus mirabilis</i> Methionine tRNA Synthetase Active Site: Homology Model Construction, Molecular Dynamics, Pharmacophore and Docking Validation	EISSN 1424-8247 Impact factor = 4.6
٤٥	جائزة النشر الدولي 2023 WOS-Q2 WOS Analytics-First Affiliation	أحمد جمال محمد عبدالله عيسى	سمر سعيد محمود محمد البرماوي	28912131300195	Design and synthesis of novel uracil-linked Schiff bases as dual histone deacetylase type II/topoisomerase type I inhibitors with apoptotic potential	Future Medicinal Chemistry Impact factor = 4.2 ISSN 1756-8919
٤٤	WOS - Q2 WOS Analytics - FirstAffiliation	وليد محمد عادل عبدالعظيم	من الخارج: Saleh S Abdelhady, AR EL-Desouky , AMF Kassab , Said H Zoalfakar	27412251300711	Optimization of electrospun chitosan/polyethylene oxide hybrid nanofibril composite via response surface methodology	Journal of Thermoplastic Composite Materials 15307980, 08927057
٤٦	WOS - Q1 WOS Analytics - FirstAffiliation	وليد محمد عادل عبدالعظيم	نادية محسن على ابراهيم العقباوي، محمود حسن محمود البطريقي، نسرين محمد ابراهيم موسى، احمد الشحات عبده غريب الشحات، افنان جمال متولي محمد حرب	27412251300711	Repurposing alagebrium for diabetic foot ulcer healing: Impact on AGEs/NFkB/NOX1 signaling	European Journal of Pharmacology 00142999, 18790712
٤٥	Q2 WOS Analytics	Mohamed S. Attia	Mohamed A. Marzouk, Mohamed T. Elsebaey, Ahmed Yahya, Ahmed S. Abdelkhalek	29404271300878	Pharmaceutical polymers and P-glycoprotein: Current Trends and Possible Outcomes in Drug Delivery	Materials Today Communications Online ISSN: 2352-4928

Q1	ISSN: 2191-9097	Nanotechnology reviews	Recent updates in nanotechnological advances for wound healing: A narrative review	29404271300878	--	Mohamed S. Attia	Q1 WOS Analytics	
Q1	Electronic ISSN ١١٨٢-١٥٥٩ Print ISSN ٧٦٤٨-٠٨٩٣	Molecular Neurobiology	The Role of RIN3 Gene in Alzheimer's Disease Pathogenesis: a Comprehensive Review	29404271300878	--	Mohamed S. Attia	Q1 WOS Analytics	
Q2 Clarivate Analytics	2661-801X	BMC Chemistry	A highly sensitive and green electroanalytical method for the determination of favipiravir in pharmaceutical and biological fluids	27104121300101	أ.د./ هشام عزت عبد اللطيف	هبة محمد السيد إبراهيم	جوائز النشر الدولي بحث فئة Q2 لتصنيف Clarivate Analytics First affiliation	٤٦
Q1 Clarivate Analytics	0026-265X	Microchemical Journal	DoE-enhanced development and validation of eco-friendly RP-HPLC method for analysis of safinamide and its precursor impurity: QbD approach	27104121300101	أ.د./ هشام عزت عبد اللطيف	هبة محمد السيد إبراهيم	جوائز النشر الدولي بحث فئة Q1 لتصنيف Clarivate Analytics First affiliation	
Q1 Clarivate Analytics	0026-265X	Microchemical Journal	Safinamide Detection Based on Prussian Blue Analogue Modified Solid-contact Potentiometric Sensor	27104121300101	أ.د./ هشام عزت عبد اللطيف	هبة محمد السيد إبراهيم	جوائز النشر الدولي - بحث فئة Q1 لتصنيف Clarivate Analytics First affiliation	

WOS <sup>٢</sup> Q	<a href="https://doi.org/10.1002/ardp.202300187">https://doi.org/10.1002/ardp.202300187</a>	Archiv der Pharmazie	Targeting Mycobacterium tuberculosis: Synthesis, in vitro and in silico evaluation of novel N1-(benzo[d]oxazol-2-yl)-N4-arylidine compounds	٢٩٣١١٠٨١٢٠٠٩٦٨	١.١/د/عبد الله أحمد الشناوي ١.٢/د/لبنى محمد عبد العزيز ٣.د/ سمر سعيد البرماوى	أميرة جمال فرج محمد زوال	WOS - Q2 WOS Analytics - First Affiliation	٤٧
Q1 WOS	<a href="https://doi.org/10.1016/j.bioorg.2023.106883">https://doi.org/10.1016/j.bioorg.2023.106883</a>	Bioorganic Chemistry	Design, synthesis, in vitro and in silico evaluation of novel substituted 1,2,4-triazole analogues as dual human VEGFR-2 and TB-InhA inhibitors	٢٩٣١١٠٨١٢٠٠٩٦٨	١.١/د/عبد الله أحمد الشناوي ١.٢/د/لبنى محمد عبد العزيز ٣.د/ سمر سعيد البرماوى	أميرة جمال فرج محمد زوال	WOS - Q1 WOS Analytics - First Affiliation	
Patent	Patent No : US 10,894,794 B1	United States Patent	Substituted [1,2,4] TRIAZOLO [4,3-A] PYRAZINES, As ANTIDIABETICS	25704021302319	- أ.د/ عبد الستار محمد عمر (KSA) - أ.د/ محمد ايمان الذهبي (صيدلة الازهر) - أ.د/ اشرف بهي الدين عبد النعيم(KSA) - أ.د/ مصطفى العربي (KSA)	أ.د/ صلاح عبد المنعم غريب عطية	براءة اختراع	٤٨
Q1	Impact factor	Drug delivery	Brain-targeted delivery of Valsartan using solid lipid nanoparticles labeled with Rhodamine B; a promising technique for mitigating the negative effects of stroke	٢٩١١١١٧١٣٠١٢٢٥	أ.د/ حنان محمد النحاس أ.د.م/ شرین احمد صبرى أ.د.م/ نورا جمال عيسى	أمل مجدى أبوالفتوح	جائزة النشر الدولى ٢٠٢٣	٤٩

٥٠									
Q1	2296-889X	Frontiers in Molecular Biosciences	Integration of immunoinformatics and cheminformatics to design and evaluate a multitope vaccine against Klebsiella pneumoniae and Pseudomonas aeruginosa coinfection	28711011308839	Ahmed M Gouda, Mohamed A Soltan, Khalid Abd-Elghany, Ashraf E Sileem, Hanan M Elnahas, Marwa Abdel-Moneim Ateya, Mahmoud H Elbatreek, Khaled M Darwish, Hanin A Bogari, Manar O Lashkar, Mohammed M Aldurdunji, Sameh S Elhady, Tarek A Ahmad, Ahmed Mohamed Said	أحمد محمد جوده محمود بطحيش	Q1 WOS		
٥١	Online ISSN: 1950-6007 Print ISSN: 0753-3322	Biomedicine & Pharmacotherapy	Current advances on the therapeutic potential of pinocembrin: an updated review	٢٨٧١٠٠٥١٣٠١٦٥٢	أ.د. مني فؤاد محمود عبدالعزيز	محمود حسن البطريقي	WOS-Q1 WOS Analytics-FirstAffiliation		
٥٢	Online ISSN: 1568-5608 Print ISSN: 0925-4692	Inflammopharmacology	Thymus satureioides Coss. combats oral ulcer via inhibition of inflammation, proteolysis, and apoptosis	٢٨٧١٠٠٥١٣٠١٦٥٢	أ.د. مني فؤاد محمود عبدالعزيز م.م. أيمن محمد فتحي محمد	محمود حسن البطريقي	WOS-Q1 WOS Analytics-FirstAffiliation		
٥٣	0378-8741 (print); 1872-7573 (web)	Journal of Ethnopharmacology 313, 116425 (2023)	Salix babylonica L. mitigates pancreatic damage by regulating the Beclin-P62/SQSTM1 autophagy pathway in rats	٢٦٠٠٩٢٠١٤٠٠٦٧٣	- مني فؤاد محمود - نورا توفيق - نورا على	عاصم محمد محمد الشاذلي	Web of science		
٥٤	1530-9932	AAPS PharmSciTech (2023) 24:15	Salix subserrata Bark Extract-Loaded Chitosan Nanoparticles Attenuate Neurotoxicity Induced by Sodium Arsenite in Rats in Relation with HPLC-PDA-ESI-MS/MS Profile	٢٦٠٠٩٢٠١٤٠٠٦٧٣	نورا توفيق نوال فراج	عاصم محمد محمد الشاذلي	Web of science		

Q1	0753-3322 (print); 1950-6007 (web)	Biomedicine & Pharmacotherapy 160 (2023) 114331	Apple ( <i>Malus domestica</i> Borkh) leaves attenuate indomethacin-induced gastric ulcer in rats	٢٦٠٠٩٢٠١٤٠٠٦٧٣		عاصم محمد محمد الشاذلي	Web of science	
Q1	1756-4646 (print); 2214-9414 (web)	Journal of Functional Foods 103 (2023) 105484	Coriander essential oil attenuates dexamethasone-induced acute liver injury through potentiating Nrf2/HO-1 and ameliorating apoptotic signaling	٢٦٠٠٩٢٠١٤٠٠٦٧٣		عاصم محمد محمد الشاذلي	Web of science	

ختم الكلية

يعتمد،،،

عميد الكلية

(أ.د. أمل أمين الجندي )

وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث

(أ.د. شيماء مصطفى الشاذلي )

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