



جدول اعمال المؤتمر الدولي الأول

"العلوم الأساسية والتنمية المستدامة"

٢٧ - ٢٨ / ٢٠٢١ م

الجلسة الافتتاحية
الثلاثاء ٢٧ يوليو ٢٠٢١

الموضوع	التوقيت
التسجيل	٩:٤٥ - ٨:٣٠
القرآن الكريم والسلام الوطني	١٠:١٥ - ١٠:٠٠
الكلمات الرسمية وافتتاح المؤتمر	١١:٠٠ - ١٠:١٥
الاستراحة ومناقشة البوستر	١١:٣٠ - ١١:٠٠

اليوم الأول
الثلاثاء ٢٧ يوليو ٢٠٢١
المحاضرة الأولى

الاسم	البلد	العنوان	التوقيت
أ.د محمد برकات حجازي	المانيا	Your guide to successful Research career	١٢:٠٠ - ١١:٣٠



**اليوم الأول الثلاثاء ٢٧ يوليو ٢٠٢١
الجلسة النقاشية الأولى**

رئيس الجلسة: أ.د/ محمد زكي يوسف التوقيت: ٢:٠٠ - ١٢:٠٠

م	الاسم	عنوان البحث	التوقيت
١	د. هلال محمد هلال الشهابي	A contribution of mathematics to the challenging of sustainable development	١٢:١٥ - ١٢:٠٠
٢	زينب محمد احمد هاشم	Synthesis and Application of Some New Azo Dyes on Cotton, Wool and Synthetic Fibers	١٢:٣٠ - ١٢:١٥
٣	بهاء محمد فكري محمد	In vitro evaluation of the effect of some plant extracts against pathogenic strains of Staphylococcus aureus	١٢:٤٥ - ١٢:٣٠
٤	شيماء محمد علي محمد	Some Attractive Materials Relevant to True Ants (Hymenoptera: Formicidae) Occurring Outdoor in South Valley University	١:٠٠ - ١٢:٤٥
٥	الهام سعيد سعد ابراهيم	Population Fluctuations Of Psammotermes Hybostoma Workers (Isoptera: Rhinotermitidae) In Different Depths, At Qena Governorate	١:١٥ - ١:٠٠
٦	أسماء مصطفى ابوالمجد محمود	Lossless Medical Images Compression Using Deep Convolutional Neural Networks	١:٣٠ - ١:١٥
٧	أسماء سمير أحمد	Phytoplankton and physicochemical state assessment in accordance with desalination of seawater using reverse osmosis (RO) technique at Red Sea governorate, Egypt	١:٤٥ - ١:٣٠
٨	د. عمرو محمد الراوي محمد	On the neutrosophic inner product spaces	٢:٠٠ - ١:٤٥
٣:٠٠ - ٢:٠٠ استراحة الغداء			



**اليوم الأول الثلاثاء ٢٧ يوليو ٢٠٢١
المحاضرة الثانية**

التوقيت	العنوان	البلد	الاسم
٣:٤٥ – ٣:١٥	ROLE OF MICROBIAL CONTROL OF PESTS AND PLANT PATHOGENS IN SUSTAINABLE DEVELOPMENT	مصر	أ.د احمد محمد محمود

**اليوم الأول الثلاثاء ٢٧ يوليو ٢٠٢١
الجلسة النقاشية الثانية**

التوقيت	عنوان البحث	الاسم	رئيس الجلسة: أ.د/ وسام محمد علي
٤:٠٠ – ٣:٤٥	Morphological, molecular characterization, plant pathogenicity and biocontrol of Cladosporium complex groups associated with faba beans	د. ايمان جمال عبد الناصر	١
٤:١٥ – ٤:٠٠	Effects of Molecular studies on Mn-Zn-Fe ₂ O ₄ /Se nanocomposite for hyperthermia treatment on liver cancer in Vivo	هدى ياسين جداوى	٢
٤:٣٠ – ٤:١٥	Sequence-based genotyping of the sheep MHC in local Egyptian breeds	عمرو محمد علي	٣
٤:٤٥ – ٤:٣٠	Biophysical characterization of the green synthesized TiO ₂ nanoparticales from Aloe Vera Extract	ياسمين ابوالحسن محمد	٤
٤:٤٥ – ٤:٣٠	Effect of aloe vera and aloe vera exposed to laser beams on diabetic experimental animals	هبه عبد الله محمد	٥
٥:١٥ – ٥:٠٠	Purifying water from plastic residue (bisphenol A) via use of highly adsorptive materials	أسماء سيد علي	٦
٥:٣٠ – ٥:١٥	Radiative magnetic mixed convection in two-sided lid-driven and two-sided wavy	زينب ابو الحسن احمد	٧



	enclosures using two-energy equations formula		
٥:٤٥ – ٥:٣٠	Assessment of heavy metals pollution Index for Nile water samples form Qena city, Egypt	فاتن محمود عبدالله	٨
٦:٠٠ – ٥:٤٥	Palynology (spores , pollen and dinoflagellate cysts) and stratigraphy of some Lower Cretaceous rocks from Shushan Basin, north Western Desert , Egypt.	أمل أحمد رضوان	٩
٦:١٥ – ٦:٠٠	الطبقية الدورية والنتائج الفلكي لتابع الميوسين المتوسط، خليج السويس، مصر	احمد عبدالدaim عويضة	١٠
٦:٣٠ – ٦:١٥	عرض الشركة الراعية		



اليوم الثاني
الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
المحاضرة الاولى

الاسم	البلد	العنوان	التوقيت
ا.د رضا عبدالرحمن علي فرج	مصر	الجنين بين الشرق والغرب	٩:٣٠ - ٩:٠٠

اليوم الثاني الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
الجلسة النقاشية الاولى

م	الاسم	عنوان البحث	التوقيت	رئيس الجلسة: أ.د/ سهير احمد ربيع
١	ريهام رشدي محمد حسين	Enhancement The physical properties of borate bioactive glass System	٩:٤٥ - ٩:٣٠	
٢	محمد ابو الذهب رافاعي محمد	Enhancing biodiesel production and proprieties of Scenedesmus obliquus by heavy metals stress; harvesting efficiency by flocculation process	١٠:٠٠ - ٩:٤٥	
٣	أسماء فنجرى محمد	On some Fixed Point Theorems on operators on Hilbert C*- Modules	١٠:١٥ - ١٠:٠٠	
٤	اسماء ضاحى شعبان	Investigation of the effect of hydrothermal temperature treatment on the phase structure and the morphology of TiO ₂ nanoparticles	١٠:٣٠ - ١٠:١٥	
٥	ايمان موسى محمد خلف الله	Energy Efficient Clustering Protocols for IoT-based Wireless Sensor Networks: Survey	١٠:٤٥ - ١٠:٣٠	
٦	محمد حساني حسان محمد	Risk Assessment of some Natural Resources along the Coast between Safaga and Quseir, Red Sea, Egypt	١١:٠٠ - ١٠:٤٥	
استراحة ومناقشة البوستر ١١:٣٠ - ١١:٠٠				



**اليوم الثاني
الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
المحاضرة الثانية**

الاسم	البلد	العنوان	التوقيت
ا/د محمد بركات حجازي	المانيا	Developing new functional nanomaterials for electrocatalysis	١١:٣٠ - ١٢:٠٠

**اليوم الثاني
الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
الجلسة النقاشية الثانية**

م	الاسم	عنوان البحث	التوقيت	رئيس الجلسة: أ.د/ رضا عبدالرحمن علي
١	د/ ميرال حسني عبدالجود فرج	تطبيقات مواد بوليميريه في معالجة مياه الصرف الصناعي	١٢:١٥ - ١٢:٠٠	
٢	محمود عبدالرحيم أبو زيد	α -Keto Acid Derivatives as Carbonyl Components in 1,3-Dipolar Cycloaddition Chemistry	١٢:٣٠ - ١٢:١٥	
٣	سهام علي مبارك محمد	Nano-curcumin and Curcumin Alleviate the Harm Effect Induced by N, N'-Methylenebisacrylamide in the Testis of Male Swiss Albino Mice	١٢:٤٥ - ١٢:٣٠	
٤	امال شحات حامد موسى	Enhancing the production of lipid under nitrogen starvation stress	١:٠٠ - ١٢:٤٥	
٥	وفاء عبد الدايم ابو الوفا	Morphological characterization of <i>Cysticercus pisiformis</i> Bloch, 1780 from domestic rabbits (<i>Oryctolagus Cuniculus</i>) in Qena Governorate, Upper Egypt	١:١٥ - ١:٠٠	
٦	فاطمه شيبة الحمد محمد عبد الله	Bioactivity of green synthesized iron oxide nanoparticles (IONPs)	١:٣٠ - ١:١٥	
٧	أفت محمود حافظ احمد	Biosynthesis and application of nickel oxide nanoparticles	١:٤٥ - ١:٣٠	



٢:٠٠ - ١:٤٥	Synthesis of Green Al ₂ O ₃ Nanoparticles Algal Extracts استراحة الغداء	وفاء سيد محمود أبوالقاسم	٨
-------------	--	-----------------------------	---

اليوم الثاني الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
الجلسة النقاشية الثالثة

م	الاسم	عنوان البحث	التوقيت	رئيس الجلسة: أ.د/ احمد محمد محرم
١	فاطمة خليل علي خليل	Mycotoxicity and embryonic development: 1- Aflatoxin b1 reduces quality and birth rate during mice embryonic development	٣:٣٠ - ٣:١٥	
٢	جهاد محمد صلاح الدين	Effect of Metal oxides ratio on the properties of SnO ₂ /Al ₂ O ₃ nanocomposites	٣:٤٥ - ٣:٣٠	
٣	مريم محمد جاد الرب سليمان	The protective role of lagenaria siceraria on experimental female mice exposed to dimethyl-1, 2-benzanthracene (DMBA).	٤:٠٠ - ٣:٤٥	
٤	ولاء فؤاد محمد احمد	Zinc Oxide Nanoparticles: Green Synthesis, Characterization, Photocatalysis and Antibacterial Activity	٤:١٥ - ٤:٠٠	
٥	ايمان حسين	Controlling ZnO nanoparticles properties for breast cancer therapeutic applications	٤:٣٠ - ٤:١٥	
٦	هالة فراج داخلي اسماعيل	Ameliorative effect of ink extract and polysaccharide of Sepia officinalis against chemotherapy-induced infertility in adult male albino rats.	٤:٤٥ - ٤:٣٠	

اليوم الثاني الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
الجلسة النقاشية الرابعة
قاعة التخطيط الاستراتيجي

م	الاسم	عنوان البحث	التوقيت	رئيس الجلسة: أ.د/ كمال السعدي
١	محمد صابر جلال علي	Monte Carlo study to investigate the neutronic attenuation and filtering	٣:٣٠ - ٣:١٥	



	properties for particle-therapy purposes		
٣:٤٥ – ٣:٣٠	Mapping structural features along the Qena-Safaga Shear Zone, Northwestern Arabian-Nubian Shield	ايمان النوبى احمد حسانين	٢
٤:٠٠ – ٣:٤٥	Computational study of Coumarin 6 Dye for Dye-Sensitized Solar Cells: DFT and TD-DFT study	مصطفى سعد على عبيد	٣
٤:١٥ – ٤:٠٠	Augmented Reality And Mobil Application	مها فهمي إسماعيل صالح	٤
٤:٣٠ – ٤:١٥	A Survey on Mobile Cloud Computing Applications in Education, Its Potentials and Challenges	سارة أحمد لطفي	٥
٤:٤٥ – ٤:٣٠	Feasibility study of using the artificial neural network modeling for estimation the radiological levels for the environmental samples	مها مصطفى رضا	٦

اليوم الثاني
الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١
المحاضرة الثالثة

التوقيت	العنوان	البلد	الاسم
٥:٤٠ – ٥:٠٠	Modern applications of plasma science and engineering : an industrial perspective	امريكا	ابد علي عبده

الجلسة الختامية
الاربعاء ٢٨ يوليو ٢٠٢١

التوقيت	الموضوع
٦:٣٠ - ٥:٥٠	الختام والتوصيات والتكريم