



جامعة سرت
المؤتمر الدولي العلمي لمركز البحوث والاستشارات بجامعة سرت
تحت شعار: "الذكاء الاصطناعي والتعليم الآلي"



الأحد الموافق 14 يونيو 2026م مدرج الريادة
البرنامج العام

الجلسة العلمية الأولى 10:30-11:40 (القاعة رقم 102)

رئيس الجلسة: أ.د. محمد المهدي شقلوف

مقرر الجلسة: أ. إشتيوي إجديد

م	المتحدثون	عنوان المشاركة	الجهة	نوع المشاركة	التوقيت
1.	د. محمد أحمد الدوماني	النظرة المستقبلية والاجتماعية لخريجي التعليم التقني ودعمهم للتنمية في ظل التكنولوجيا الحديثة في المجتمع	كلية الآداب الخمس - جامعة المرقب	حضور	10:30
2.	د. هناء عمر محمد كازوز	توظيف خوارزميات التعلم الآلي في حماية التراث الثقافي الرقمي الليبي (دراسة في جغرافية الخدمات الرقمية)	جامعة الزيتونة - تrehونة	Online	10:40
3.	أ. أمل صالح ساس	Using Artificial Intelligence Tools for improving oral Skills for English Majors at Sirte university	قسم اللغة الإنجليزية، كلية التربية، جامعة سرت	حضور	10:50
4.	د. رقيق برة جمال الدين	أدوات الذكاء الاصطناعي وخوارزميات التعلم لتحسين التعليم والتعلم	جامعة محمد خيضر - بسكرة، الجزائر	Online	11:00
5.	أ. سالمة مصطفى اشميلة	اللغة العربية في زمن الذكاء الاصطناعي	قسم اللغة العربية - كلية التربية - جامعة سرت	حضور	11:10
6.	د. مروه عصام الاضم	استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي وتكنولوجيا خوارزميات التعليم: آفاق جديدة لتحسين جودة التعليم والتعلم	تونس	Online	11:20
7.	أ. عايدة سليمان بشير بوزربية	الإطار الأخلاقي الاستخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي في كلية التربية بجامعة مصراتة	جامعة مصراتة كلية التربية	حضور	11:30
11:40	حلقة نقاش				
11:50	استراحة إفطار				

الجلسة العلمية الثانية 12:10- 13:50 (القاعة رقم 102)

رئيس الجلسة : د. محمود عياش علي

مقرر الجلسة: د. عمر أحمد خليفة

م	المتحدثون	عنوان المشاركة	الجهة	نوع المشاركة	التوقيت
1.	أ. ساره يوسف الزباني	واقع ومستقبل استخدام خوارزميات الذكاء الاصطناعي في تطوير مهارات طلبة قسم الإذاعة والتلفزيون	كلية الفنون والإعلام جامعة مصراته	حضور	12:10
2.	أ.رجعة محمد العربي أ. أميرة احميدة رجب	التمكين التقني والتحديات المنهجية: الذكاء الاصطناعي وإعادة تشكيل البحث في العلوم الإنسانية من منظور طلبة الاكاديمية الليبية للدراسات العليا فرع بنغازي	جامعة بنغازي كلية التربية جامعة درنة كلية التربية	Online	12:20
3.	أ. هناء فتحي رجب شالك	أهمية تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي في تطوير مهارات الأستاذ بالجامعات الليبية) دراسة ميدانية على أعضاء هيئة التدريس بجامعة مصراتة	بكلية الفنون والعلوم جامعة مصراته	حضور	12:30
4.	د. معن حسين غافل	المنظور الجغرافي السياسي للذكاء لاصطناعي وعلاقته بقوة الدولة	وزارة التربية /الكلية التربوية المفتوحة/العراق /بغداد	online	12:40
5.	أ.سليم عبد الله محمد شادي	مدى مساهمة تطبيقات الذكاء الاصطناعي (AI) في تنمية رأس المال البشري (دراسة حالة على عينة من طلبة الدراسات العليا لبرنامج الماجستير كلية الاقتصاد/ جامعة سرت)	كلية الاقتصاد . جامعة سرت	حضور	12:50
6.	زهير يونس البدر حاتم يوسف بن شعبان	A Browser-Based Generative AI Model for the Arabic Language	دارة التخطيط والمتابعة، شركة البريقة لتسويق البترول، طرابلس، ليبيا	Online	13:00
7.	د. فوزية أحمد الفقي	إعادة هندسة طرق التدريس باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي (دراسة تطبيقية في التعليم العالي لطلبة جامعة وادي الشاطئ)	كلية التربية – جامعة وادي الشاطئ	حضور	13:10
حلقة نقاش					
استراحة الغداء					
الإختتام					



الجلسة العلمية الأولى 10:30-11:40 (القاعة رقم 104)

رئيس الجلسة : د.محمد قاسم عبدالمجيد

مقرر الجلسة: أ. مفتاح هلال الدبار

م	المتحدثون	عنوان المشاركة	الجهة	نوع المشاركة	التوقيت
1.	أ.د. أشرف سالم عبدالكافي أ. رانيا فتحي علي الزيتوني	مدى جاهزية الإدارة الضريبية في ليبيا لتبني تطبيق تقنيات الذكاء الاصطناعي) دراسة حالة على مصلحة الضرائب الليبية طرابلس)	كلية الاقتصاد جامعة سرت	حضورى	10:30
2.	أبوسيف اشتويي أحمد اشتويي	لذكاء الاصطناعي التوليدي في البحث العلمي: الاستخدام المساند، الاعتماد البديل، وإشكالية المسؤولية الأكاديمية	قسم الهندسة المعمارية والتخطيط الحضري، جامعة وادي الشاطئ،	حضورى	10:40
3.	د. حديدي فاطمة الزهراء	أخلاقيات البحث العلمي في ظل تطور أدوات الذكاء الاصطناعي	كلية الحقوق والعلوم السياسية بجامعة تلمسان الجزائر	Online	10:50
4.	أ. عبد السلام محمد عبد الكريم أ. عدنان عبد الله علي أ. مهذب مصطفى درياق	حدود الاعتماد الأمثل على تقنيات الذكاء الاصطناعي في تحسين جودة ومصداقية الأبحاث العلمية: دراسة استطلاعية وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس بكلية الاقتصاد جامعة سرت	قسم المحاسبة كلية الاقتصاد جامعة سرت	حضورى	11:00
5.	أ. فاطمة الناجي خليفة التراكوي أ. ابتسام عبد الحكيم فتحي النفاقي	واقع الذكاء الاصطناعي جامعة الريادة بمدينة درنة من وجهة نظر أعضاء هيئة التدريس	جامعة السلام - فرع درنة	Online	11:10
6.	أ. عيادة رمضان سالم علي أ. زمزم الصغير الجدي أ. محمد السائح خليفة السائح	إثر استخدام الذكاء الاصطناعي على مهنة المحاسبة (دراسة ميدانية على ديوان المحاسبة الليبي بمدينة طرابلس ومصراته)	كلية الاقتصاد جامعة سرت	حضورى	11:20
7.	أحمد إبراهيم محمد صالح	A Smart Glove that Uses an Embedded System to Translate the Arabic Alphabet and Numbers from Sign Language into Sound	جامعة عمر المختار البيضاء جامعة بنغازي	online	11:30
حلقة نقاش					
إستراحة إفطار					



الجلسة العلمية الثانية 12:10- 13:50 (القاعة رقم 104)

رئيس الجلسة : د. جبريل السائح

مقرر الجلسة: أ. الطاهر العامري

م	المتحدثون	عنوان المشاركة	الجهة	التوقيت
1.	محمد منصور عبد الله د. خالد البشير محمد	أثر التحول الرقمي على كفاءة أعضاء هيئة التدريس بالجامعات الليبية (دراسة تطبيقية على أقسام المحاسبة جامعة الزيتونة)	جامعة الزيتونة ترهونة	12:10 حضور
2.	د. سالم مفتاح أبو القاسم	دور الذكاء الاصطناعي وتطبيقاته كأدوات داعمة في البحث العلمي من وجهة نظر الأكاديميين	كلية الآداب والعلوم مسلاتة/ جامعة المرقب	12:20 حضور
3.	م. ريم مسحر	الملكية الفكرية والذكاء الاصطناعي: الانتهاكات والتعدي وأفاق الحماية القانونية	كلية الهندسة الزراعية، جامعة حلب- السورية	12:30 Online
4.	أ. أسامة السيد الصيد د. محمد الطيب الشريف	دور تقنيات الذكاء الاصطناعي في تطوير جودة المخرجات المحاسبية	كلية الاقتصاد جامعة الزاوية جامعة صبراتة	12:40 حضور
5.	عماد الدين مرسل فاطمة تلمساني	الهندسة المعرفية لمهارات التفكير العليا في بيئات التعلم المدعومة بالذكاء الاصطناعي لدى المتعلمين: مقارنة معرفية تحليلية	جامعة جيلالي ليايس سيدي بلعباس الجزائر	12:50 Online
6.	غادة أحمد مدني عبد الله أو شاح	Deep Learning-Based Carotid Artery Segmentation Using U-Net: Quantitative Analysis and Performance Validation	جامعة صبراتة	13:00 حضور
7.	ناجية يونس محمد صالح	Facial Identification System for Criminal People in Libya Using the SCRFD & Arcface Techniques	الأكاديمية الليبية البيضاء جامعة بنغازي	13:10 online
13:20 حلقة نقاش				
13:50 استراحة الغداء				
14:30 الإختتام				



الجلسة العلمية الاولى 10:30- 11:40 (القاعة رقم 105)

رئيس الجلسة : د. الجروشي محمد الجروشي

مقرر الجلسة: أ. فوزية الغزال

م	المتحدثون	عنوان المشاركة	الجهة	التوقيت
1.	نجاهة عبد الواحد عبدالعزيز خميس فرج العربي الجريبي	Smart app for early hereditary muscle dystrophies using blood biomarkers	الأكاديمية الليبية للدراستات العليا - فرع سبها	10:30 حضور
2.	محمد العدلي، فرج بن رجب، سارة العدلي، علي الحمادي، وعلي الكامل	JCP Technical Architecture Integrating RAG and Agent AI in Engineering Education	جامعة المرقب الخمسة	10:40 حضور
3.	أ. حمامة الجير أبوشويبة د. فاطمة الزين أ. محمد عطية	Problems Resulting from the Use of Artificial Intelligence Applications Among University Students from the Perspective of Faculty Members	كلية تقنية المعلومات - جامعة سرت	10:50 حضور
4.	أ. مفتاح هلال الدبار	Smart Cities: An Academic Study on the Future of Living, a Case Study of Sirte, Libya	كلية تقنية المعلومات- جامعة سرت	11:00 حضور
5.	مهند ناجي البيبا، المختار عبد الله فرج عبد الهادي نوري، موسى فنيير	AI-Powered End-to-End Pipeline for Portrait Standardization: Integrating Deep Background Removal, Face Alignment, and Dynamic Shape Masking	هيئة الرقابة الإدارية، طرابلس، ليبيا	11:10 حضور
6.	د. علي درياق و م. منيرة جمعة	Artificial Neural Networks in Mechanical Hardness Property	كلية الهندسة، جامعة سرت	11:20 حضور
7.	أ. المبروك الفرجاني عمر	Using blockchain technology to protect University certificate and record systems	كلية تقنية المعلومات جامعة سرت	11:30 حضور
11:40	حلقة نقاش			
11:50	إستراحة إفطار			



الجلسة العلمية الثانية 12:10- 13:50 (القاعة رقم 105)

رئيس الجلسة : د. محمد مصطفى عبدالجليل

مقرر الجلسة: أ.عبدالمجيد محمد التلماتي

م	المتحدثون	عنوان المشاركة	الجهة	التوقيت
1.	عبدالله اوشاح ، غادة ماداني محمود الغنودي	دور الذكاء الاصطناعي والتقنيات الرقمية في تحليل سرعة الرياح والتنبؤ بالكوارث البيئية بالاعتماد على معالجة الإشارات العميقة	الهندسة صبراتة جامعة صبراتة	12:10 حضور
2.	سعاد الهرم، أيمن ضو غانم	The Role of Digital Twins in Fault Diagnosis for Electronic Systems: A Systematic Review	الجامعة الاسمرية زليتن	12:20 حضور
3.	د. ابراهيم احمد المختار الحضيري	تحليل سلوك الخلطات الخرسانية باستخدام نماذج التنبؤ الذكية (دراسة حالة مقاومة الضغط لخلطات بوز لانية محلية)	الهيئة الليبية للبحث العلمي - سبها	12:30 حضور
4.	م. مبروكة ابو عجيله الجاير م.زينب أبوبكر بشير أحريير	Integration of IoT and AI into Communication Networks for Smart Renewable Energy Applications	كلية الهندسة جامعة سرت- كلية الهندسة جامعة مصراتة	12:40 حضور
5.	عبد الهادي نوري القدوي، مصطفى أسود	Applied Decision Tree-Based Evaluation of Reinforcing Steel Mechanical Properties for the Third Ring Road	المركز العالي المهني للشبابة	12:50 حضور
6.	أ. نجم عمر بودبوس	دمج المكتبات الورقية بالنظام الالكتروني والذكاء الاصطناعي	المعهد العالي للعلوم والتقنية هراوة	13:00 حضور
13:10	حلقة نقاش			
13:50	استراحة الغداء			
14:30	الاجتماع			

