







المؤتمر الدولي التاسع في النشر الإلكتروني لمكتبة الجامعة الأردنية (ICEPUB2025)

"الترابط بين رأس المال المعرفي والبشري مع الذكاء الاصطناعي التوليدي في مؤسسات التعليم العالي" على 1025 تشرين الأول 2025

الجامعة الأردنية عمان - الأردن

الداعمون































شريك الروبوتات



المحتويات

- نبذة عن مكتبة الجامعة الأردنية
- كلمة الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة
- كلمة الدكتور رئيس المؤتمر / مدير وحدة المكتبة
 - المتحدثون في المؤتمر
 - الداعمون
 - جدول أعمال المؤتمر
 - الأوراق البحثية
 - المشاركون في معرض المؤتمر
 - اللجنة العلمية للمؤتمر
 - اللجنة التنظيمية للمؤتمر



نبذة عن مكتبة الجامعة الأردنية

منذ تأسيسها عام 1962، تعمل مكتبة الجامعة الأردنية على تقديم خدماتها للطلبة والرواد، حيث تقدم خدماتها للطلبة والباحثين من خلال المكتبة الرئيسة التي تبلغ مساحتها (12,700 م2)، بالإضافة إلى (9) قاعات مطالعة فرعية موزعة على جميع كليات ومراكز الجامعة المختلفة، هذا ويتضمن الهيكل التنظيمي للمكتبة ثلاث دوائر وتسع شعب تقدم خدماتها المتميزة والسريعة لأسرة الجامعة من طلبة وأعضاء الهيئتين التدريسية والإدارية، والباحثين والرواد المشتركين من كافة الهيئات والمؤسسات وأفراد المجتمع المحلي والدولي باستخدام أحدث التقنيات الفنية والتكنولوجية والإدارية، ويستفيد من هذه الخدمات يومياً ما يقارب المجتمع المحلي والباحثين، وتبلغ مقتنياتها الورقية والإلكترونية نحو (8,160,920) وعاء، 39 قاعدة بيانات علمية، أكثر من 10,000 مجلة إلكترونية، وأكثر من 634,071 كتاب إلكتروني.

وتميزت في إثراء موادها العلمية والأدبية كونها تحتضن العديد من مراكز الإيداع منها:

- مركز إيداع الرسائل الجامعية الصادرة عن الجامعات الأعضاء في اتحاد الجامعات العربية منذ عام 1986م، حيث تجاوز عدد عناوين الرسائل الجامعية الورقية (104.034) ألف عنوان معظمها متوفر إلكترونياً بالنص الكامل على موقع المكتبة.
- مركز إيداع مطبوعات الأمم المتحدة منذ عام 1979م، منشورات البنك الدولي منذ عام 1999م، ونشرات صندوق النقد الدولي منذ عام 2001م.
- أرشيفاً من المخطوطات العربية والوثائق والسجلات والصحف والمجلات العربية المصورة على الميكروفيلم، وتم
 إنجاز عملية الأرشفة الإلكترونية لأكثر من 4 ملايين صفحة من أعداد الصحافة الورقية باللغتين العربية والأجنبية.

وتماشياً مع تكنولوجيا المكتبة الرقمية، بدأت المكتبة ومنذ عام 2006م، استخدام نظام حاسوبي متكامل يعرف بنظام الأفق (Horizon) في جميع خدماتها المكتبية ويستطيع الباحث من خلاله البحث عن أي مواد معرفية يريد الحصول عليها من أي جامعة أردنية رسمية، بالإضافة إلى تبني نظام RFID وهو تقنية ذكية لحماية المقتنيات، كما أن جميع بيانات المكتبة متاحة من خلال الفهرس الإلكتروني للمكتبة وموقعها الإلكتروني /https://library.ju.edu.jo، بحيث يستطيع الباحثون من أفراد ومؤسسات المجتمع المحلي والدولي الاستفادة من المواد المتاحة ورقياً وإلكترونياً من خلال الاشتراكات المتعددة التي تتيحها إدارة المكتبة.



كلمة الأستاذ الدكتور رئيس الجامعة

الإخوة والأخوات الكرام

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

مرحباً بكم في جامعتكم الجامعة الأم وفي رحاب مكتبتها، مكتبة الجامعة الأردنية في فعالية مميزة وإنجاز جديد في المؤتمر الدولي التاسع في النشر الإلكتروني.

إنه لمن دواعي سروري أن أشهد اليوم معكم انطلاق فعاليات المؤتمر الدولي التاسع في النشر الإلكتروني لمكتبة الجامعة الأردنية تحت عنوان "الترابط بين رأس المال المعرفي والبشري مع الذكاء الاصطناعي التوليدي في مؤسسات التعليم العالي" حيث تظهر الجهود المميزة لمكتبة الجامعة الأردنية وبصمتها الجلية والواضحة في إنجاح وتنظيم وإنجاز هذا اللقاء العلمي على مدى تسع سنوات وضمن المواصفات العالمية. وهو في هذا العام يتناول محاور هامة تهدف إلى إبراز أثر التكنولوجيا الرقمية والتطبيقات الذكية والذكاء الاصطناعي على دور المكتبات في منظومة البحث العلمي، ومدى مرونة المكتبات للاستجابة لهذه التطورات وتأثيرها وبشكل كبير في العملية التعليمية والتعلمية.

وتلعب المكتبة الجامعية اليوم دوراً هاماً في تحقيق الغايات الاستراتيجية للجامعة المتمثلة بالوصول إلى العالمية من خلال أبحاث علمية رصينة وبتعزيز مصادر المعرفة الرقمية اللازمة لإثراء المحتوى العربي المنشأ في البيئة الرقمية، هذا بالإضافة إلى دور المكتبة الأكاديمية في الحصول على الاعتمادية وعلى شهادة الأيزو العالمية من خلال الاشتراكات الإلكترونية وبناء الشراكات وعقد مثل هذه النشاطات العلمية والثقافية، ومواكبة كل ما هو جديد في علم المعلومات والمكتبات. وإنني لأعرب عن فخري واعتزازى بهذا الإنجاز العلمي المتميز.

وأود هنا أن أشكر كل من ساهم في إنجاح هذه الفعالية من شركاء وداعمين ومشاركين ومنظمين.

وأتمنى لكم مزيداً من التقدم والنجاح في ظل جامعتكم الجامعة الأردنية.

رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور نذير عبيدات



كلمة الدكتور رئيس المؤتمر / مدير المكتبة

الإخوة والأخوات الكرام

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسرني أن أرحب بكم أجمل ترحيب في مؤتمر مكتبة الجامعة الأردنية التاسع للنشر الإلكتروني، والذي يحمل عنوان "الترابط بين رأس المال المعرفي والبشري مع الذكاء الاصطناعي التوليدي في مؤسسات التعليم العالي ". ويهدف المؤتمر الذي يستمر لمدة يومين إلى إبراز ملامح النطورات والتقنيات الحديثة في المكتبات، ويسلط الضوء على الاتجاهات العالمية في تقنيات الذكاء الاصطناعي وتطبيقاتها في مجال المكتبات والمعلومات، وأثرها في العملية التعلمية والتعليمية، ومنظومة البحث العلمي في محاولة لمقارنة واقع التطبيقات التكنولوجية للمكتبات الأردنية مع مكتبات العالم، ولعل من أبرز الأهداف الرئيسة للمؤتمر توفير الفرصة لالتقاء الباحثين، والمهنبين، والمطورين، والناشرين؛ لغاية التواصل وتبادل المعارف والخبرات في مجال التقنيات المكتبية المحتبية، ومسيرة البحث الأكاديميّ بشكل عامّ.

وسوف يتضمن المؤتمر لهذا العام حلقات نقاشية وورش تعليمية، بالإضافة إلى معرض يضم شركات رائدة في مجال النشر الإلكتروني. كما ويستضيف المؤتمر عدداً من المتحدثين الرئيسين ويشارك به متحدثون من أكثر من 5 دول من أنحاء العالم.

ولقد حرصت مكتبة الجامعة الأردنية على استمرارية شراكتها مع الداعمين من الناشرين العالميين ومؤسسات المجتمع المحلي وبناء شراكات جديدة والتي ساهمت بشكل كبير في دعم ونجاح هذا المؤتمر. وقامت مكتبة الجامعة الأم بالعمل بشكل دؤوب لإتمام هذا الإنجاز العلمي والمضي قدماً في تحقيق أهداف الجامعة في التميز والوصول إلى مصاف الجامعات العالمية من خلال الاستمرارية في عقد هذا المؤتمر الذي يركز على مواكبة كل ما هو جديد في مجال علم المكتبات وتكنولوجيا المعلومات.

ويستمد هذا المؤتمر نجاحه من دعم الجامعة الأردنية له فالشكر الموصول لجامعتنا، الجامعة الأردنية ممثلة بإدارتها على دعمهم وتشجيعهم لمكتبة الجامعة الأردنية، والشكر الجزيل للزملاء في كافة الوحدات والدوائر على تعاونهم لإتمام هذه الفعالية. كما أتقدم بجزيل الشكر لكافة الجهات الداعمة والراعية والشركاء الذين كان لهم دور كبير لاستمرارية هذا المؤتمر ونجاح هذا اللقاء العلمي المميز.

كما ويعتبر هذا المؤتمر استمراراً لإنجازات فريق المكتبة ويضاف إلى سجل نجاحاتهم وإسهاماً متميزاً في مسيرة مكتبة الجامعة الأردنية، التي أشكر لفريق العمل فيها جهودهم الدؤوبة ومثابرتهم على إنجاح هذه الفعالية.

أتمنى أن تتحقق الفائدة بمشاركتكم. فأهلاً وسهلاً بكم في رحاب مكتبة الجامعة الأم وأهلاً بكم في بلدكم، أردن الخير والعز والشهامة.

رئيس المؤتمر / مدير المكتبة

د. مجاهد محمد الذنيبات

المتحدثون في المؤتمر



المتحدثة الرئيسة – الدكتورة توبا أكبايتورك جاناك

مديرة المكتبة / جامعة كوتش، تركيا

- مديرة المكتبة بجامعة كوتش (إحدى أبرز الجامعات التركية).
 - و تدير خمس مكتبات في 3 مدن مختلفة بتركيا.
- الرئيسة السابقة لاتحاد المكتبات الجامعية التركية (ANKOS) (2018-2016).
- الرئيسة الحالية للجنة توصيل الوثائق وتبادل الموارد في الاتحاد الدولي لجمعيات المكتبات (IFLA) (2023-2023).
 - تم انتخابها رئيسة قسم F في الاتحاد الدولي لجمعيات المكتبات (2025-2027).
 - عضو مجلس إدارة جمعية مكتبات البحث في تركيا (UNAK).
 - أسست لجنة المكتبات المستدامة التابعة لـ UNAK).
 - أكثر من 25 عامًا من الخبرة في المكتبات الأكاديمية منذ 1998.
 - حاصلة على درجة الماجستير في علوم المكتبات من جامعة إنديانا (تخصصت في نظم المكتبات).
 - خبيرة في تطوير المجموعات وإدارة الموارد الإلكترونية.
 - رائدة في أتمتة المكتبات وتبادل الموارد في تركيا.
 - ناشطة في دعم مبادرات العلم المفتوح في المنطقة.
 - تشغل عضوية العديد من المجالس الاستشارية الدولية في مجال علم المكتبات.



المتحدث الرئيس - الأستاذ الدكتور منصور بن عبد الله الزامل أستاذ در اسات المعلومات / جامعة الملك سعود، السعودية

- أستاذ دكتور في قسم علم المعلومات بجامعة الملك سعود.
 - عميد شؤون المكتبات السابق بجامعة الملك سعود.
- عضو مؤسس في الجمعية السعودية للمكتبات والمعلومات.
- عضو مجلس إدارة الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات.
- نشر أكثر من 50 ورقة بحثية في مجلات دولية محكمة.
- المتحدث الرئيسي في أكثر من 30 مؤتمراً دولياً حول العالم.
- حاصل على جائزة التميز البحثي من جامعة الملك سعود (2020).
 - أشرف على أكثر من 20 رسالة دكتوراه وماجستير.
 - رائد في أنظمة إدارة المعرفة الرقمية في العالم العربي.
 - مطور المعايير الوطنية لإدارة المعلومات الإلكترونية.
 - مستشار في برنامج ذاكرة العالم العربي التابع لليونسكو.
 - عضو في هيئة تحرير عدة مجلات علمية محكمة.
 - حاصل على براءتي اختراع في مجال تنظيم المعلومات.



المتحدث الضيف – الدكتور آندرو كوكس (Dr. Andrew Cox) محاضر أول في كلية المعلومات والصحافة والاتصال / جامعة شيفيلد، المملكة المتحدة

- محاضر أول في كلية المعلومات والصحافة والاتصال بجامعة شيفيلد المملكة المتحدة.
- منسق مجموعة الاهتمام الخاصة بالذكاء الاصطناعي في الاتحاد الدولي لجمعيات ومؤسسات المكتبات (IFLA).
- الرئيس السابق لمجموعة الاهتمام بالذكاء الاصطناعي في جمعية نظم المعلومات والعلوم والتكنولوجيا (ASIS&T).
 - مؤلف للعديد من المقالات العلمية المحكمة الحديثة حول الذكاء الاصطناعي والمكتبات.
 - المؤلف المشارك لكتاب "الذكاء الاصطناعي من أجل المعرفة " الصادر عام 2025 عن دار CRC Press.



المتحدث في مائدة مستديرة – الأستاذ الدكتور فنغتشون مياو (Prof. Fengchun Miao) رئيس وحدة التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي في التعليم / اليونسكو

- يقود ملف الذكاء الاصطناعي ومستقبل التعليم في المقرّ الرئيسي لليونسكو.
 - يمتلك أكثر من 14 عامًا من الخبرة في منصب قيادي بهذا المجال.
- يشغل منصب أستاذ الذكاء الاصطناعي في التعليم بجامعة بكين للمعلمين.
- أطلق أسبوع التعلم الرقمي (المعروف سابقًا بأسبوع التعلم عبر الهاتف المحمول) ونُظّم لمدة 12 سنة متتالية.
 - الطلق برنامج اليونسكو في مجال الذكاء الاصطناعي في التعليم.
 - نسّق أربع دورات من المنتدى الدولي للذكاء الاصطناعي والتعليم.
 - أشرف على إصدار "إجماع بكين" حول الذكاء الاصطناعي في التعليم.
 - قاد إعداد أكثر من 30 تقريراً مهماً لليونسكو حول التعلم الرقمي والذكاء الاصطناعي.
 - صُنِّفت تقاريره ضمن أفضل 50 تقريرًا من حيث التنزيل عالميًّا، وبلغ سنة منها المراتب العشر الأولى.
 - نظّم ورش تدريبية لأكثر من 2000 صانع سياسات من حوالي 80 دولة.
 - من أبرز التقارير التي أشرف عليها:
 - و إطار كفاءات الذكاء الاصطناعي للمعلمين.
 - و إطار كفاءات الذكاء الاصطناعي للطلاب.
 - إرشادات حول الذكاء الاصطناعي التوليدي في التعليم والبحث.
 - الذكاء الاصطناعي والتعليم: إرشادات لصانعي السياسات.



المتحدث في مائدة مستديرة - الأستاذ الدكتور عيسى عيسى العسافين أستاذ علم المكتبات والمعلومات / جامعة دمشق، سوريا

- يشغل منصب أستاذ علم المكتبات والمعلومات في كلية الآداب بجامعة دمشق.
 - أكاديمي وباحث سوري متخصص في علم المكتبات والمعلومات.
 - أُعير سابقاً إلى قسم الإعلام وعلم المعلومات بجامعة قطر.
 - عمل أستاذاً زائراً في كلية الإعلام والتوثيق بالجامعة اللبنانية.
 - شغل منصب نائب عميد كلية الآداب للشؤون العلمية بجامعة دمشق.
- أشرف على إعادة إنشاء وتصميم مكتبة وزارة الخارجية والمغتربين السورية.
 - يشغل منصب رئيس جمعية المكتبات والوثائق السورية.
 - قاد عدداً من المشاريع التطويرية لقطاع المكتبات في سوريا.
 - له العديد من الكتب والأبحاث المنشورة في مجال تخصصه.
 - تشمل اهتماماته البحثية:
 - الاتجاهات الحديثة في علم المكتبات والمعلومات.
 - الدراسات الميدانية لتطوير قطاع المكتبات في سوريا.



المتحدثة في مائدة مستديرة - الأستاذة الدكتورة أماني جمال مجاهد رئيسة قسم المكتبات والمعلومات / جامعة المنوفية، مصر

- كانت عضواً في المجلس التنفيذي للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات خلال الفترة من 2007 إلى 2009.
- عملت أستاذة مشاركة بقسم علم المعلومات في جامعة أم القرى بالمملكة العربية السعودية من 2010 إلى 2015.
 - ، شغلت منصب رئيس مكتب القاهرة لشركة النظم العربية المتطورة "نسيج" من 2005 إلى 2009.
- حصلت على اعتماد كمدرّبة من منظمة الإفلا (IFLA) منذ عام 2016 لورش العمل المتعلقة بالتنمية المستدامة وحشد الدعم للمكتبات.
 - حصلت على اعتماد كمدرّبة منذ عام 2018 في التخطيط للرؤية المستقبلية للمكتبات وبناء مكتبات قوية.
 - شاركت في المؤتمرات العربية والعالمية منذ عام 1997.
 - حصلت على جائزة مكتبة الشارقة للأدب المكتبي عام 2010.
 - نالت جائزة أفضل بحث في مؤتمر الاتحاد العربي الخامس والعشرين الذي عُقد في تونس عام 2014.



المتحدث في مائدة مستديرة - الدكتور ماجد محمد أبو شرحة أستاذ علم المعلومات وإدارة المعرفة / جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل، السعودية

- يشغل منصب أستاذ علم المعلومات وإدارة المعرفة المساعد بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل.
 - حاصل على دكتوراه في علم المعلومات بتخصص دقيق في إدارة المعرفة.
 - عضو في المكتب التنفيذي للاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات.
 - يشغل منصب مدير فرع جمعية المكتبات والمعلومات السعودية بالمنطقة الشرقية.
- رئيس فريق رقمنة الوثائق في مركز الوثائق والمحفوظات بجامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل.
 - نائب رئيس تحرير مجلة دراسات المعلومات.
 - كبير المدققين لنظام إدارة المعرفة Lead Auditor ISO 30401:2018
 - يعمل استشارياً متخصصاً في مجالات حوكمة البيانات، وإدارة المعلومات، وإدارة المعرفة.
 - شارك في تقديم المشورة وتنفيذ دراسات متخصصة في هذا المجال.
 - أشرف على مشاريع استشارية متخصصة في مؤسسات حكومية.
 - شارك في العديد من المؤتمرات الدولية والمحلية.
 - لدیه مؤلفات و در اسات منشورة في مجال تخصصه.



الأستاذ عمر حجازي الشباب والتكنولوجيا والوظائف / وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة الأردنية

- يعمل عمر كأخصائي تدريب في مكون المهارات الرقمية ضمن مشروع الشباب والتكنولوجيا والوظائف التابع لوزارة الاقتصاد الرقمي والريادة في الأردن.
 - يقود تنفيذ مبادرات تطوير مهارات الشباب وتمكينهم من دخول سوق العمل من خلال برامج الشهادات الدولية مثل AWS و Microsoft و Eed Hat و غيرها.
- يُشرف على التنسيق مع الجامعات الأردنية والشركاء التنفيذيين لضمان تنفيذ البرامج بكفاءة وتحقيق مؤشرات الأداء المستهدفة، بما في ذلك نسب التسجيل، ونسب التوظيف، وجودة التدريب.
 - يشارك في تصميم المبادرات وإدارة العلاقات مع القطاع الخاص.
 - يساهم في تنظيم الفعاليات الوطنية التي تعزز التحول الرقمي وريادة الشباب في المجال التقني.

الشريك الرئيس في المؤتمر



الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات (اعلم)

يُعد الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات (أفلي) المنظمة المهنية الرائدة التي تمثّل مؤسسات المكتبات والمعلومات والمعلومات والمتخصصين والباحثين في العالم العربي. تأسس الاتحاد عام 1986، ويعمل على تعزيز التعاون وتبادل المعرفة والابتكار في مجال علم المكتبات والمعلومات. وتتمثل رسالته في دعم دور المكتبات ومراكز المعلومات في خدمة التعسسيم والبحسيم والبحسيم والمحسسة والمتنب تدامة في المسسدول العربيسة. ينظم الاتحاد مؤتمرات سنوية، وورش عمل متخصصة، وبرامج تدريبية، كما يصدر أبحاثًا وإرشادات مهنية. ويساهم كذلك في دعم مبادرات التحول الرقمي، والعلم المفتوح، وحفظ التراث الثقافي. ويُعد الاتحاد منصة حيوية تربط المتخصصين العرب في مجال المعلومات، وتعزز التعاون الإقليمي والدولي بينهم.

- البريد الإلكتروني: info@arab-afli.org
- الموقع الإلكتروني: www.arab-afli.org

الداعمون



اتحاد الجامعات العربية

اتحاد الجامعات العربية هو مؤسسة من مؤسسات العمل العربي المشترك، ويضم في عضويته قرابة 450 جامعة عربية. تأسس الاتحاد عام 1964 بناءً على قرار صادر عن جامعة الدول العربية، وتم تشكيل الأمانة العامة المؤقتة في القاهرة في عام 1969، ثم اختيرت المملكة الأردنية الهاشمية مقراً دائماً للأمانة العامة للاتحاد عام 1984. تقوم رسالة الاتحاد على "تنسيق جهود الجامعات العربية لإعداد الخريجين القادرين على خدمة مجتمعاتهم والحفاظ على حضارتها وثقافتها المشتركة، وكذلك المساعدة في تنمية مواردهم الطبيعية". يضم الاتحاد أربعين مؤسسة علمية بين جمعيات علمية ومجالس ومراكز، تنشط بحسب اختصاصاتها موزعة على الجامعات، وهو أول اختصاصاتها موزعة على الجامعات في الوطن العربي. من أبرز مشاريع الاتحاد الحالية: التصنيف العربي للجامعات، وهو أول تصنيف عربي يهدف لأن يصبح تصنيفاً عالمياً لجميع الجامعات. كما يشمل مشاريع مثل منصة تطوير الدوريات العربية لمساعدة المجلات على استكمال متطلبات الدخول في قواعد البيانات الدولية، بالإضافة إلى مشاريع وجوائز علمية أخرى.

- + 962-6- 5062048 هاتف:
- فاكس: 5062051 -6-962 +
- البريد الإلكتروني: secgen@aaru.edu.jo
 - الموقع الإلكتروني: www.aaru.edu.jo



مركز التميز في الخدمات المكتبية للجامعات الأردنية الرسمية

تم تأسيس تجمع مكتبي لإدارة شبكة معلومات المكتبات الجامعية الأردنية الرسمية تحت اسم "مركز التميز في الخدمات المكتبية للجامعات الأردنية الرسمية"، بناءً على مذكرة تفاهم موقّعة من جميع الجامعات الأردنية الرسمية، وبموجب خطاب من معالي وزير التعليم العالي بتاريخ 27 نيسان 2004 بتحديد جامعة اليرموك مقرًا للمركز.

يهدف المركز إلى إدارة شبكة معلومات المكتبات في الجامعات الأردنية الرسمية، وتنسيق الخدمات بينها، وترشيد النفقات، وتنظيم الاشتر اكات في مصادر المعلومات الإلكترونية، إضافةً إلى توفير خدمة الإعارة المتبادلة بين المكتبات الأعضاء وتوفير أدوات البحث العلمي، ويشرف على المركز مجلس إدارة يتكوّن من مديري مكتبات الجامعات الأردنية الرسمية، ويرأسه أحد نواب رئيس جامعة اليرموك.

- العنوان: المكتبة ط4، جامعة اليرموك، إربد، الأردن.
 - هاتف: 1111 127 962 فرعى 3394.
 - البريد الإلكتروني: joplus@yu.edu.jo



دار المنظومة – Dar AlMandumah

شركة سعودية تأسست عام 1424هـ (2004م)، وهي متخصصة في بناء وتطوير قواعد معلومات علمية متخصصة في المجالات البحثية والأكاديمية. خلال سنوات عملها، أثبتت دار المنظومة أنها تمتلك مكانة بارزة في مجال المعلومات وخدماتها، وذلك بسبب المهنية العالية في إدارة أعمالها وخدماتها. حيث تملك دار المنظومة خبرة تراكمية واسعة في تنظيم محتوى المعلومات الرقمي وقواعد المعلومات وآليات تصميمها والبحث فيها.

منذ بداية تأسيس دار المنظومة، كانت ولا تزال في توجهها لخدمة المجال البحثي والأكاديمي. وقد دخلت في تحالفات مع عدد من الناشرين الأكاديميين، مثل الجامعات والجمعيات العلمية المتخصصة في مجال النشر العلمي. كما تم توقيع اتفاقيات مع عدد من دول العالم العربي لتتمكن من توفير قواعد معلومات دار المنظومة على مستوى وطني لجميع مواطنيها. إضافة إلى ما تقدمه دار المنظومة من دورات تدريبية في مجال استخدام قواعد المعلومات وآليات البحث في المصادر الرقمية، بهدف الارتقاء بالمحتوى العربي العلمي ليصل إلى مستوى قواعد المعلومات العلمية العالمية.

وعلى مدى سنوات عدة، عملت دار المنظومة بشكل متواصل على بناء وتطوير منظومة قواعد معلومات علمية بالنصوص الكاملة، تجمع شتات البحوث والدراسات المنشورة في الدوريات والمجلات العلمية العربية. حيث وصل عدد المجلات في قواعد المعلومات إلى أكثر من (2300) مجلة علمية متخصصة، وأكثر من (2600) مؤتمر وندوة علمية. وبفضل هذا المحتوى الضخم والمتنامي، الذي يصل إلى أكثر من (1,120,000) بحث ودراسة، أصبحت هذه المنظومة في مقدمة القواعد العلمية العربية وأكثر ها استخدامًا على مستوى الخليج والوطن العربي. علماً بأن دار المنظومة مستمرة في تطوير وتوسيع منظومتها المعلوماتية لضم الأعداد الجديدة من المجلات ضمن قواعدها الحالية فور صدورها.

كما أنه في عام 2015، تم بحمد الله تدشين قاعدة متخصصة في الرسائل الجامعية، وتُعتبر القاعدة العربية الأضخم في هذا المجال، حيث يصل عدد الرسائل في هذه القاعدة إلى حوالي (145,000) مائة وخمسة وأربعين ألف رسالة لباحثين من مختلف الدول في الوطن العربي. وتمكنت دار المنظومة من الحصول على حقوق النشر لأكثر من (116,000) رسالة علمية متاحة بالنص الكامل، بينما لم يتم حتى الأن الحصول على حقوق إتاحة بقية الرسائل، لذا فإن المتاح منها هو ما تقتضيه قوانين حقوق الملكية الفكرية، حيث يتم إتاحة وعرض المستخلصات والصفحات الأولى من الرسالة فقط. وقد رافق إطلاق قاعدة الرسائل الجامعية إطلاق منصدة البحث الجديدة لدار المنظومة التي تم تصميمها مراعيةً أحدث التقنيات في مجال النشر والاسترجاع، وذلك من خلال دمج عدة أنظمة تقنية متكاملة لتجعل من عملية البحث والاسترجاع في قواعد المعلومات أكثر سهولة ومتعة من أي وقت مضى.

واعتمدت دار المنظومة في عرض قواعدها أن تكون مقسمة حسب التخصصات العلمية لتصبح على النحو التالى:

- 1. قاعدة EduSearch التربوية والاجتماعية.
 - 2. قاعدة EcoLink الاقتصادية والإدارية.
- 3. قاعدة IslamicInfo الإسلامية والقانونية.
 - 4. قاعدة AraBase لعلوم اللغة والأدب.
 - 5. قاعدة Humanindex للعلوم الإنسانية.
 - 6. قاعدة للرسائل الجامعية.

- العنوان: 4558 طريق الدمام الفرعي قرطبة، الرياض 6900 13244.
 - العنوان البريدي: ص. ب. 84418، الرياض 11671.
 - هاتف: 2496283-11-2496283
 - فاكس: 2458953-11-2458953
 - البريد الإلكتروني: info@mandumah.com
 - الموقع الإلكتروني: www.mandumah.com





بروكويست ProQuest

بروكويست، التي أصبحت الآن جزءاً من كلاريفيت، هي مزود عالمي رائد للبرمجيات والبيانات والتحليلات للمؤسسات الأكاديمية والبحثية والوطنية. يعزز هذا الدمج عروض كلاريفيت، حيث يجمع بين المحتوى الواسع وحلول التكنولوجيا من بروكويست مع قدرات الذكاء البحثي لكلاريفيت. معاً، يمكنهم مساعدة أكثر من 25,000 منظمة في أكثر من 150 دولة على تسريع الابتكار والاكتشاف.

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://www.proquest.com



Elsevier

تُعد شركة Elsevier من أبرز المؤسسات العالمية في مجال المعلومات العلمية والرعاية الصحية، حيث تكرّس جهودها منذ أكثر من ١٤٠ عامًا لدعم التقدم البشري من خلال تطوير العلوم والخدمات الصحية. تنتمي الشركة إلى مجموعة ريليكس، المزود العالمي لأدوات التحليل واتخاذ القرار المهني.

تخدم Elsevier مجتمعات متعددة تشمل الأوساط الأكاديمية، الصناعات المعتمدة على البحث والتطوير، وقطاع الرعاية الصحية، وتعمل على تزويدهم بأفضل الحلول لمواجهة التحديات العالمية. تساعد الشركة الباحثين على اكتشاف المعرفة ومشاركتها، وتدعم المؤسسات في تحقيق أهدافها، كما تساهم في تحويل المعرفة إلى ابتكارات ومنتجات طبية جديدة، وتُسهم في تحسين جودة التعليم والرعاية الصحية.

تشمل منصاتها الموثوقة أدوات بحث علمي مثل المنصة العلمية المباشرة وقاعدة البيانات المرجعية، وقواعد تقنية مثل قاعدة المواد الكيميائية، وأدوات سريرية وتعليمية متقدمة مدعومة بالذكاء الاصطناعي المسؤول.

في العام الماضي، استقبلت مجلاتها أكثر من ٣,٥ مليون ورقة بحثية، ونشرت ٧٢٠ ألف مقال بعد مراجعة دقيقة، مما يعكس التزامها بالجودة. وتُشكّل منشوراتها ١٧٪ من إجمالي الأبحاث العلمية عالميًا و٢٩٪ من الاستشهادات، مما يبرز تأثيرها الكبير في المجتمع العلمي

- Elsevier B.V. (Corporate Office), Radarweg 29, Amsterdam 1043 NX, العنوان: Netherlands
 - +31 20 485 3911 هاتف: 131 485
 - فاكس: 5503236 5503236
 - الموقع الإلكتروني: www.elsevier.com



Taylor and Francis Group

مجموعة تايلور وفرانسيس هي واحدة من أبرز الناشرين الأكاديميين في العالم، بمحفظة تضم أكثر من 2,700 مجلة وأكثر من 170,000 كتاب، مع إصدار أكثر من 8,000 كتاب جديد سنويًا.

تتعاون مع الباحثين والجمعيات الأكاديمية والجامعات والمكتبات حول العالم لإحياء المعرفة ونشرها، يغطي محتواها جميع مجالات العلوم الإنسانية والاجتماعية والعلوم والتكنولوجيا والطب.

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://taylorandfrancis.com



Sage Publishing

Sage Publishing هي دار نشر أكاديمية مستقلة، ملتزمة بنشر المعرفة والتعليم على مستوى العالم. بفضل استقلاليتها، تتمتع Sage Publishing بالحرية للعمل مع شركائها، مع التركيز على نشر الأبحاث عالية الجودة والمجلات والكتب والموارد الرقمية التي تمكّن المعلمين والباحثين والطلبة حول العالم.

ملتزمة بالابتكار والتميز الأكاديمي، تعزز Sage Publishing التعلّم، وتدعم الأبحاث المؤثرة، وتخدم المجتمعات الأكاديمية في مختلف التخصيصات.

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://journals.sagepub.com



النظم العربية المتطورة (نسيج) Naseej

♦ نسيج – مقدمة عن قطاع التعليم (Arabic)

تعمل نسيج على تمكين التحول الرقمي من خلال تسخير التقنية لتطوير الحلول والخدمات التي تدفع بوتيرة التحول الرقمي لدى عملائها، مع تخفيف العبء التقني عنهم بما يمكنهم من تركيز جهودهم ومواردهم على تحقيق أهدافهم الاستراتيجية.

شغفها للابتكار وطبيعة الحلول الشاملة التي تقدمها تضمن قدرة عملائها على النجاح في مبادراتهم الرقمية، والتكيف مع المشهد التقني ومتغيراته، والنمو مع تزايد احتياجاتهم التقنية، وتحقيق عائد أعلى على الاستثمارات التقنية مع نسيج.

تمكّن نسيج مؤسسات التعليم في المنطقة من التحول الرقمي من خلال حلول متكاملة تدعم التعليم والتعلم وفعالية الأداء المؤسسي، عبر منصات مثل مداد CMP وLMP وJEP، تساعد الجامعات والكليات على تحسين العمليات، وزيادة نجاح الطلاب، وتحقيق متطلبات الاعتماد الأكاديمي.

معلومات الاتصال الرئيسية:

المقر الرئيسى (الرياض، السعودية)

- العنوان: طريق الأحساء مبنى 7593 الطابق الأرضى، الرياض، السعودية.
 - هاتف: +966114770477
 - فاكس: +966114783512
 - صندوق بريد: 20129 ، الرياض 11455
 - info@naseej.com البريد الإلكتروني:
 - الموقع الإلكتروني: www.naseej.com



OCLC

OCLC هي مؤسسة مكتبية عالمية غير ربحية تقدم خدمات تقنية مشتركة وبحوثًا وبرامج مجتمعية لدعم التعلم والبحث والابتكار في المكتبات. من خلال OCLC، تعمل المكتبات الأعضاء معًا لإنتاج وصيانة WorldCat، الشبكة العالمية الأكثر شمولاً للبيانات المتعلقة بمجموعات وخدمات المكتبات.

كما توفر OCLC عبر WorldShare مجموعة متكاملة من تطبيقات وخدمات إدارة المكتبات المبنية على منصة سحابية مفتوحة.

ومن خلال التعاون ومشاركة المعرفة العالمية، تساعد المكتبات الأفراد على إيجاد الإجابات التي يحتاجونها لحل المشكلات وتحقيق الإنجازات الرائدة.

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://www.oclc.org/



Kezana LLC FZ

Kezana - حلول معرفية مدعومة بالذكاء الاصطناعي تمكّن البحث والتعليم في العالم العربي.

تُعد Kezana شركة عالمية في مجال تكنولوجيا التعليم، نقدّم منصات معرفية وبحثية مدعومة بالذكاء الاصطناعي تربط الجامعات والباحثين والطلبة بمصادر معرفية عربية وعالمية متميّزة.

على مدى قرابة عشرين عامًا، أسهمت Kezana في تطوير المشهد الأكاديمي من خلال:

- ، المنهل (بالذكاء الاصطناعي): محتوى أكاديمي عربي ذكي وأدوات بحث متقدمة.
- ديب نولدج (DeepKnowledge): منصة لإدارة المكتبات وتحليلات الاستخدام.
 - نهلة وناهل: المنصة العربية الرائدة لتعليم القراءة للأطفال.
 - أبحاثي: مستودع بحثي ذكي لاكتشاف وتحليل المحتوى متعدد اللغات.

تواصل Kezana بناء جسور المعرفة بين اللغات والثقافات وتمكين الملايين من الباحثين والمتعلمين حول العالم.

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: www.kezana.net



Emerald

على مدى ما يقرب من 60 عامًا، كانت مهمتها نشر أبحاث قائمة على الأدلة ولها تأثير عملي ملموس، مع ضمان سماع جميع الأصوات وتمثيلها.

مدفو عون بالإيمان بأن أبحاث العلوم الاجتماعية يمكن ويجب أن تغير حياة الناس، ولهذا السبب يتناول محتواها التحديات المجتمعية الرئيسية، ويعزز التغيير الفعلي والتقدم بما يتوافق مع أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة.

انطلاقًا من قوتها الطويلة في الإدارة والأعمال، يضم برنامج النشر لديها الأن مجموعة أوسع، تشمل أكثر من 300 مجلة، و300 دراسة حالة، وأكثر من 9,000 عنوان كتاب.

مع الاستحواذات الحديثة بما في ذلك ®Foundations and Trends و Information Age Publishing و ICE و Information Age Publishing، تسعى إيمير الد باستمر ار إلى تعزيز وتمكين المجتمعات الأكاديمية.

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://www.emerald.com



Springer Nature

على مدار أكثر من 175عامًا، عملت سبرنجر نيتشر على تطوير سبل الاكتشاف من خلال توفير أفضل الخدمات الممكنة لأعضاء مجتمع البحث العلمي.

تساعد الباحثين على الوصول إلى أفكار خلاقة جديدة، والتأكد من أن جميع الأبحاث التي يتم نشرها ذات أهمية وقيمة، وتخضع للتدقيق الموضوعي لتصل إلى الجمهور الأنسب في أفضل هيئة ممكنة تسمح باستكشافها والوصول إليها واستخدامها ومشاركتها مرات عديدة.

تدعم سبرنجر نيتشر المكتبيين والمؤسسات على حد سواء من خلال ابتكارات فريدة في مجالات التكنولوجيا والمعلومات، كما تقدم خدمات دعم النشر عالية الجودة للمؤسسات العلمية.

بصفتها ناشرًا للأبحاث العلمية، تعد سبرنجر نيتشر موطنًا للعلامات التجارية الموثوقة بما في ذلك Springer Nature وPalgrave Macmillan وPortfolio

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://www.springernature.com



McGraw Hill

تُعَدّ شركة McGraw Hill مؤسسةً أمريكيةً عريقةً في مجال النشر التعليمي والتقنيات التعليمية، تمتدّ خبرتها لأكثر من 137 عامًا، ولها حضور عالمي واسع.

تعمل وحدة الأعمال المتخصّصة لديها بالتعاون مع نخبةٍ من الخبراء والجامعات الطبية والمستشفيات التعليمية حول العالم على تطوير موارد رقمية عالية الجودة تُعزِّز المناهج الطبية وتوفّر مسارات تعلمٍ شاملة للطلاب في مختلف مراحل تعليمهم.

تحرص على اختيار ونشر محتوى طبي موثوق ومحدّث، بما في ذلك:
Harrison's Principles of Internal Medicine
Goodman & Gilman's The Pharmacological Basis of Therapeutics
Tintinalli's Emergency Medicine
وغير ها من المراجع المعروفة، بالإضافة إلى منصات تعليمية رقمية شاملة مثل. AccessMedicine

معلومات الاتصال الرئيسية:

• الموقع الإلكتروني: https://www.mheducation.com/

شريك الروبوتات – Robotics Partner



QUILL TECHNOLOGIES

كويل هي أول شركة تقنية في الأردن متخصصة في تقديم أحدث حلول الروبوتات التجارية والخدمية. تركز على تطوير التكامل والتخصيص، حيث تقوم ببرمجة وتخصيص الروبوتات لتلبية احتياجات القطاعات المختلفة مثل التعليم، الرعاية الصحية، الضيافة، التجزئة، والقطاع الحكومي، لجعل التكنولوجيا أكثر سهولة وكفاءةً وتأثيرًا.

- العنوان: الطابق الأول رقم 101، عمارة رقم 112، شارع الجاردنز، عمان، الأردن.
 - هاتف: 9726994 +962 79
 - البريد الإلكتروني: info@Quill.world
 - الموقع الإلكتروني: www.Quill.world

جدول أعمال المؤتمر

اليوم الأول (الثلاثاء، 2025/10/28)

الجلسة الأولى: الاتجاهات المستقبلية للذكاء الاصطناعي في مؤسسات التعليم العالىالمتحث الرئيس _

• الدكتورة توبا أكبايتورك (مديرة المكتبة / جامعة كوتش، تركيا)

المائدة المستديرة الأولى: سياسات وإجراءات الذكاء الاصطناعي التوليدي في مؤسسات التعليم العالى

المتحدثون:

- الأستاذ الدكتور فينغشون مياو (Prof. Fengchun Miao) (رئيس وحدة التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي في قطاع التعليم، اليونسكو)
- الأستاذ عمر حجازي (أخصائي تدريب مشروع الشباب والتكنولوجيا والوظائف / وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة الأردنية)
- الأستاذ كريس نيغرل (Mr. Chris Negrel) (مدير مبيعات جنوب أوروبا والشرق الأوسط / OCLC) & الأستاذ عمر فرهود (مدير حسابات أول / OCLC)

الجلسة الثانية: ورش العمل

- الأستاذ حازم خلاف (مدير المبيعات الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وتركيا / Sage Publishing)
- الأستاذ محمد أمير (مدير إقليمي، حلول الذكاء الاصطناعي/ Elsevier) للأستاذ عمرو دهب (المدير الإقليمي لحلول البحث الأولية / Elsevier)
 - الدكتور على الشويش (المدير العام / دار المنظومة)
 - الأستاذ أحمد عادل (مستشار أول مبيعات ما قبل البيع حلول المكتبات الشرق الأوسط وشمال أفريقيا / نسيج)

اليوم الثاني (الأربعاء، 2025/10/29)

الجلسة الثالثة: رأس المال البشري وإدارة المعرفة في مؤسسات التعليم العالي في سياق الذكاء الاصطناعي: مقارنة معيارية.

• المتحدث الرئيس - الأستاذ الدكتور منصور عبد الله الزامل (أستاذ در اسات المعلومات / جامعة الملك سعود)

الجلسة الرابعة: الذكاء الاصطناعي في المكتبات.

• المتحدث الضيف – الدكتور آندرو كوكس (محاضر أول في كلية المعلومات والصحافة والاتصال / جامعة شيفيلد، المملكة المتحدة) (عن بعد)

المائدة المستديرة الثانية: تعزيز الذكاء الاصطناعي التوليدي للتعليم والتعلم والبحث

المتحدثون:

- الأستاذ الدكتور عيسى العسافين (أستاذ علم المكتبات والمعلومات / جامعة دمشق، سوريا)
- الأستاذة الدكتورة أماني جمال مجاهد (رئيسة قسم المكتبات و علم المعلومات / جامعة المنوفية، مصر)
- الدكتور ماجد أبو شرحة (أستاذ علم المعلومات وإدارة المعرفة / جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل / السعودية)

الجلسة الخامسة: الأوراق البحثية

المتحدثون:

- الدكتورة آسيا التوبي (وزارة الصحة، سلطنة عُمان) (عن بعد)
- الدكتورة بسمة البصير (المعهد العالي للتوثيق / جامعة منوبة، تونس) (عن بعد)

الجلسة السادسة: ورش العمل

المتحدثون:

- السيد توحيد الشريف (مدير حسابات أول / ProQuest Clarivate)
- الأستاذة لين سمارة (مديرة تطوير حسابات أولى / Springer Nature)
- الدكتور نيك وايز (مدير النزاهة البحثية / Taylor & Francis) (عن بعد)
 - الأستاذ رامى شحادة (مدير إقليمي / Kezana)

الأوراق البحثية

(عن بعد)



الدكتورة آسيا التوبي (وزارة الصحة، سلطنة عُمان)

العنوان: دور الذكاء الاصطناعي في تعزيز إدارة البيانات لدعم إدارة المعرفة في سلطنة عمان: دراسة نوعية

المستخلص:

تشهد المؤسسات الصحية تحولاً رقمياً متسارعاً يستدعي تطوير البنية المعلوماتية للمكتبات الطبية، باعتبارها جزءاً محورياً في دعم المعرفة واتخاذ القرار. ويُعد الذكاء الاصطناعي من أبرز التقنيات الحديثة التي تسهم في تحسين إدارة البيانات وتحليلها بكفاءة. في هذا السياق، تبرز الحاجة إلى توظيف هذه التقنيات لدعم إدارة المعرفة المؤسسية في بيئة المكتبات الطبية. تركز هذه الدراسة إلى استكشاف دور الذكاء الاصطناعي في تطوير إدارة البيانات ضمن خدمات المكتبات الطبية في وزارة الصحة في سلطنة عُمان، وكيفية انعكاس ذلك على دعم أنظمة إدارة المعرفة المؤسسية. استخدمت الدراسة المنهج النوعي من خلال إجراء مقابلات شبه مقننة مع 12 من أمناء المكتبات الطبية، في المستشفيات التابعة لوزارة الصحة في سلطنة عُمان. تم تحليل البيانات باستخدام منهج التحليل الموضوعي للكشف عن الأنماط والمفاهيم الرئيسة المرتبطة باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي. وكشفت باستخدام منهج التحليل البيانات. ويرتبط نجاح استخدامه بالتدريب المستمر، وتوافق الأدوات مع نظم المكتبة، وضمان جودة البيانات. كما بيّنت النتائج أن الذكاء الاصطناعي يسهم في تعزيز إدارة المعرفة، إلا أن المكتبات تواجه تحديات بارزة تتمثل في البينة التحتية، ونقص الدعم والخبرة التقنية، ومقاومة التغيير. وأوصت الدراسة بضرورة الاستثمار في تدريب الكوادر وتعزيز البنية التحتية، الرقمية لضمان الاستخدام الفعل للذكاء الاصطناعي، مع التركيز على تحسين جودة البيانات وتطوير سياسات واضحة لدمج هذه التقنيات في إدارة المعرفة داخل المكتبات الطبية.

الكلمات المفتاحية: الذكاء الاصطناعي، إدارة البيانات، المكتبات الطبية، سلطنة عُمان، إدارة المعرفة.



الدكتورة بسمة البصير (المعهد العالي للتوثيق / جامعة منوبة، تونس) العنوان: جودة التعليم العالي في تونس في ظلّ استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي

المستخلص:

يشهد قطاع التعليم العالي في تونس تحولات نوعية تهدف إلى تحسين الجودة والابتكار العلمي وفق المعايير الدولية، مدعوما ببرامج وطنية "حكمة" و"بروماس" لتعزيز الحوكمة والشفافية. غير أن التطورات العالمية في مجال الذكاء الاصطناعي تقرض تحديات جديدة تتطلب تكبيف هذه البرامج مع العصر الرقمي. يمثل ادماج الذكاء الاصطناعي فرصة استراتيجية لتطوير التعليم، كما تجسده المبادرات مثل انشاء أول معهد وطني متخصص في الذكاء الاصطناعي ومشروع المكتبة الرقمية الوطنية "علم" ELM، التي توفر موارد معرفية ضخمة مدعمة بخوارزميات ذكية. تأتي هذه الجهود منسجمة مع ارشادات اليونسكو التي تدعو إلى اعتماد نهج أخلاقي في توظيف الذكاء الاصطناعي، وضمان مواءمته مع الأهداف التربوية. تكشف الدراسة عن مكاسب مهمة في البحث العلمي في تونس، وبنية رقمية واعدة، مع الحاجة إلى مزيد الاستثمار في التكوين والحوكمة الرقمية. تخلص الدراسة إلى أن ادماج الذكاء الاصطناعي وفق نهج انساني قادر على الارتقاء بجودة التعليم العالي وتعزيز اشعاع الجامعة التونسية عالميا.

الكلمات المفتاحية: جودة التعليم، الذكاء الاصطناعي، التكنولوجيات الرقمية، مخطّطات الجودة، ارشادات اليونسكو، تونس.

العروض التقديمية وورش العمل

عرض تقديمي مقدم من (SAGE Publishing) بعنوان: بناء جسور المعرفة: مستقبل البحث والتعلم في عصر الذكاء الاصطناعي



المتحدث: الأستاذ حازم خلاف (المدير الإقليمي للمبيعات في شركة SAGE Publishing لمنطقة الشرق الأوسط وإفريقيا وتركيا)

حازم خلاف هو المدير الإقليمي للمبيعات في شركة SAGE Publishing لمنطقة الشرق الأوسط وإفريقيا وتركيا، حيث يقود منذ عام 2017 الشراكات الاستراتيجية مع الجامعات والمكتبات ومؤسسات البحث. يمتلك خبرة واسعة في مجال النشر الأكاديمي والتعليم العالي، ويتميز في بناء نماذج مستدامة توسّع الوصول إلى المعرفة، وتعزز الأثر البحثي، وتدعم التحول الرقمي في التعليم. عمل عن قرب مع الاتحادات الوطنية الكبرى والجامعات الرائدة وقادة البحث لتطوير حلول مبتكرة في الوصول المفتوح، والموارد الإلكترونية، ومنصات التعلم الرقمي. يؤمن حازم بأهمية تمكين التعليم من خلال التكنولوجيا، ويدعو إلى ربط المجتمعات المعرفية المحلية والعالمية في عصر البحث والتعليم المدعوم بالذكاء الاصطناعي.

عرض تقدیمی مقدم من (Elsevier)

بعنوان: تشكيل مستقبل البحث الأكاديمي من خلال أدوات الذكاء الاصطناعي من الأكاديمي من خلال أدوات الذكاء



المتحدث: الأستاذ محمد أمير المتحدث: الأستاذ محمد أمير الإقليمي، حلول الذكاء الاصطناعي ـ شركة Elsevier

محمد أمير هو مدير إقليمي في شركة Elsevier ، متخصص في حلول استخبارات البحث. يعمل مع المؤسسات الأكاديمية والحكومية لدعم عملية اتخاذ القرارات الاستراتيجية في مجال البحث العلمي، وذلك بالاعتماد على بيانات Elsevier الموثوقة. يمتلك خبرة واسعة من خلال شغله لمناصب متعددة داخل الشركة، ويكرّس جهوده لتمكين المؤسسات من تعزيز تأثيرها وزيادة ظهورها في مجال البحث العلمي.



المتحدث: الأستاذ عمرو دهب المتحدث: الأستاذ عمرو دهب المدير الإقليمي لحلول البحث الأولية ـ شركة Elsevier

عمرو دهب هو مدير إقليمي لحلول البحث الأولي في Elsevier، يشرف على شراكات الشركة مع المؤسسات الأكاديمية والحكومية في الشرق الأوسط وأفريقيا وأوروبا الشرقية.

عرض تقديمي مقدم من (شركة دار المنظومة) بعنوان: استخدام الذكاء الاصطناعي في قواعد معلومات المنظومة (المساعد الذكي)



المتحدث: الدكتورعلي بن شويش الشويش المتحدث: المدير العام لشركة دار المنظومة

حصل الدكتور علي على درجة الدكتوراه في المكتبات وعلم المعلومات من جامعة أريزونا، الولايات المتحدة الأمريكية. شغل سابقًا منصب أستاذ مشارك في قسم در اسات المعلومات بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، وهو أيضًا الشريك المؤسس لشركة دار المنظومة. عمل مستشارًا للعديد من الجهات، وله العديد من الأبحاث المنشورة في مجال تخصصه.

عرض تقديمي مقدم من (Naseej)

بعنوان: مستقبل منصات خدمات المكتبات: السحابة، الذكاء الاصطناعي، والمعرفة المفتوحة في المكتبات الأكاديمية



المتحدث: الأستاذ محمد عادل مبيعات ما قبل البيع - حلول المكتبات - الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

مستشار أول في عمليات ما قبل المبيعات في نسيج، متخصص في حلول المكتبات والقطاع التعليمي، بخبرة تزيد عن 20 عاماً في تقديم الدعم والمشورة للمؤسسات لضمان تبني الحلول التقنية الحديثة بنجاح.

عرض تقديمي مقدم من (ProQuest / Clarivate)

بعنوان: استكشاف عالم البحث العلمي: إتقان استخدام قاعدة بيانات Collection بعنوان: استكشاف عالم البحث العلمي:



المتحدث: الأستاذ توحيد الشريف مدير حسابات أول في شركة كلاريفيت / بروكويست

توحيد الشريف، مدير الحسابات في ProQuest / Clarivate، مهندس برمجيات خريج جامعة فيلادلفيا (2004). استخدم خبرته التعليمية في دعم المكتبات منذ تخرجه. انضم السيد توحيد إلى ProQuest كجزء من Clarivate في عام 2015، حيث يغطي نصف منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

عرض تقديمي مقدم من (Springer Nature)

بعنوان: النشر الذكي في العصر الأكاديمي الحديث: أهم الأدوات، أخلاقيات النشر الأساسية، وتعزيز فاعلية الأبحاث



المتحدثة: الأستاذة لين سمارة مديرة تطوير حسابات أولى في Springer Nature

تحمل لين سماره درجة الماجستير في علوم التسويق من جامعة هدرسفيلد، وتمتلك خبرة تمتد لأكثر من عشر سنوات في تطوير الأعمال في مجال النشر الأكاديمي.

عملت مع أبرز دور النشر العالمية، وتعاونت مع جامعات من مختلف أنحاء منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا بهدف تعزيز الوعي بأثر البحث العلمي في العالم العربي.

ورشة عمل مقدمة من (Taylor & Francis)

بعنوان: أساسيات أخلاقيات النشر (عن بعد)



المتحدثة: الدكتور نيك وايز مدير النزاهة البحثية في Taylor & Francis

الدكتور نيك وايز هو مدير النزاهة البحثية في تايلور وفرانسيس، حاصل على خلفية أكاديمية من جامعة كامبريدج. ساهم في أكثر من 1000 سحب للأبحاث ونشر إرشادات لمكافحة سوء السلوك العلمي.

عرض تقديمي مقدم من (OCLC)

بعنوان: الذكاء الاصطناعي والمكتبات: رؤية OCLC للتفاعل بين الإنسان والمعرفة والذكاء الاصطناعي في الجامعات ومؤسسات المعرفة



المتحدث: الأستاذ كريس نيغريل مدير مبيعات منطقة جنوب أوروبا والشرق الأوسط في OCLC

مدير مبيعات منطقة جنوب أوروبا والشرق الأوسط في OCLC، يقود فرق OCLC المتعددة في المنطقة. قبل انضمامه إلى OCLC عام ٢٠٠٧، شغل منصب المدير العام لشركة SirsiDynix في فرنسا لمدة ١٥ عامًا. خريج مدرسة أمناء المكتبات في فرنسا، ولديه خبرة واسعة في أتمتة المكتبات، مما يجعله مميزًا في التعامل مع الجامعات والمنظمات الدولية والمكتبات الوطنية.



المتحدث: الأستاذ عمر فرهود مدير حسابات أول في OCLC

عمر فرهود هو مدير حسابات أول في OCLC ويتمتع بخبرة تزيد عن عشرين عامًا في المكتبات الأكاديمية. وهو حاليًا مرشّح لنيل درجة دكتوراه إدارة الأعمال في إدارة التعليم العالي من جامعة باث، ويحمل ثلاث درجات ماجستير في علوم الحاسوب، إدارة الأعمال التنفيذية، وعلم المكتبات والمعلومات. في مؤسسة OCLC يركّز على تطوير المنتجات والخدمات من خلال متابعة الاتجاهات العالمية، تحليل احتياجات المستخدمين، ودعم دمج التقنيات الحديثة.

عرض تقديمي مقدم من (Kezana) بعنوان: الذكاء الاصطناعي في البحث الأكاديمي – تطبيقات عملية من المنهل وأبحاثي



المتحدث: الأستاذ رامي شحادة مدير إقليمي - Kezana

خبير في تكنولوجيا التعليم والمكتبات والبحث العلمي، يمتلك أكثر من 20 عامًا من الخبرة في المكتبات الرقمية والنشر الأكاديمي وحلول المعرفة في الشرق الأوسط. يركّز في عمله على تطوير البحث المدعوم بالذكاء الاصطناعي ودعم التحول الرقمي في التعليم العالي.

المشاركون في معرض المؤتمر

- دار المنظومة (Dar AlMandumah)
 - ProQuest Part of Clarivate
 - Elsevier •
 - Taylor & Francis
 - Sage Publishing
 - (Naseej For Technology)
 - OCLC •
 - Kezana •
 - Emerald •
 - Springer Nature
 - McGraw Hill
 - QUILL TECHNOLOGIES •

اللجنة العلمية للمؤتمر

- الدكتور مجاهد الذنيبات / مدير وحدة مكتبة الجامعة الأردنية _ رئيس المؤتمر.
 - الدكتورة نشروان طاهات رئيسة اللجنة العلمية.
 - الدكتور نبهان الحراصي، الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات (اعلم).
 - الأستاذ الدكتور عمر القاضي، الجامعة الأردنية.
 - الدكتورة ليلى ذهبية، الجامعة الأردنية.
 - الأستاذة الدكتورة أماني جمال مجاهد، جامعة المنوفية / مصر.

اللجنة التنظيمية للمؤتمر

- الدكتور مجاهد الذنيبات / مدير وحدة مكتبة الجامعة الأردنية رئيس المؤتمر.
- الأستاذة أماني حمارشة / نائب مدير وحدة مكتبة الجامعة الأردنية _ رئيسة اللجنة التنظيمية.
 - الأستاذة فداء الزعبي.
 - الأستاذ عصام الحمدان.
 - الأستاذة بسمة الحياري.
 - الأستاذ رائد اللوزي.
 - الأستاذ علاء بجق.
 - الأستاذ فارس حمدان.
 - الأستاذة ميرفت الأشعل.

المشاركون في أعمال اللجنة التنظيمية قبيل وخلال أيام انعقاد المؤتمر:

- الأستاذ ثائر المشط.
- الأستاذة ليلى الشوابكة.
 - الأستاذة دلال الحلو.
- الأستاذ أمجد أبو غزلة.
- الأستاذ حمزة العبادي.
- الأستاذ محمد الدواهيك.
 - الأستاذ أحمد كتانة.
 - الأستاذ زياد شوقى.
 - الأستاذ محمد بدر ان.
- الأستاذ عبد الله الذنيبات.
 - الأستاذ مالك عربيات.
 - الأستاذ أحمد جميل.
- الأستاذ محمد عنيزات.
- الأستاذ لؤي حمودة. الأستاذة ليلى الشوابكة.
- الأستاذ صدام العمايرة.

- الأستاذه سارة أبو ارشيد.
- الأستاذ محمد الدويري.
- الأستاذة انعام الرحيل.
- الأستاذ حسن دسوقي. الأستاذة منال عواملة.
- الأستاذة آيات الناطور.
- الأستاذة حنان الحياري.
- الأستاذ مجدى دعدس.
- الأستاذ أحمد الزغول.
- المهندسة هبة حسين.
- الأستاذة نور المحاميد.
- الأستاذ أحمد الصرايرة.
- الأستاذة سناء الحياري.
- الأستاذة عبير المناصير.
 - الأستاذ معاذ إبراهيم.
- الأستاذة نور المناصير.
- الأستاذ صلاح حجازي.