



كلية ابن خلدون الجامعية



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

2025

23-24 نيسان

مؤتمر كلية ابن خلدون الجامعة الاهلية

لتخصصات الادارة والاقتصاد، القانون

وعلوم هندسة الحاسبات

برعاية معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الدكتور نعيم العبودي المحترم

وبإشراف السيد عميد كلية ابن خلدون الجامعة الأهلية

الأستاذ المساعد الدكتور مجيد ياسين أحمد المحترم

تقيم كلية ابن خلدون الجامعة مؤتمرها العلمي السنوي الاول

لتخصصات الإدارة والاقتصاد، القانون وعلوم هندسة الحاسبات

بالاشتراك مع كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية - جامعة كويه - اربيل

وبالتعاون مع كلية الإدارة والاقتصاد - جامعة وارث الأنبياء

تحت شعار

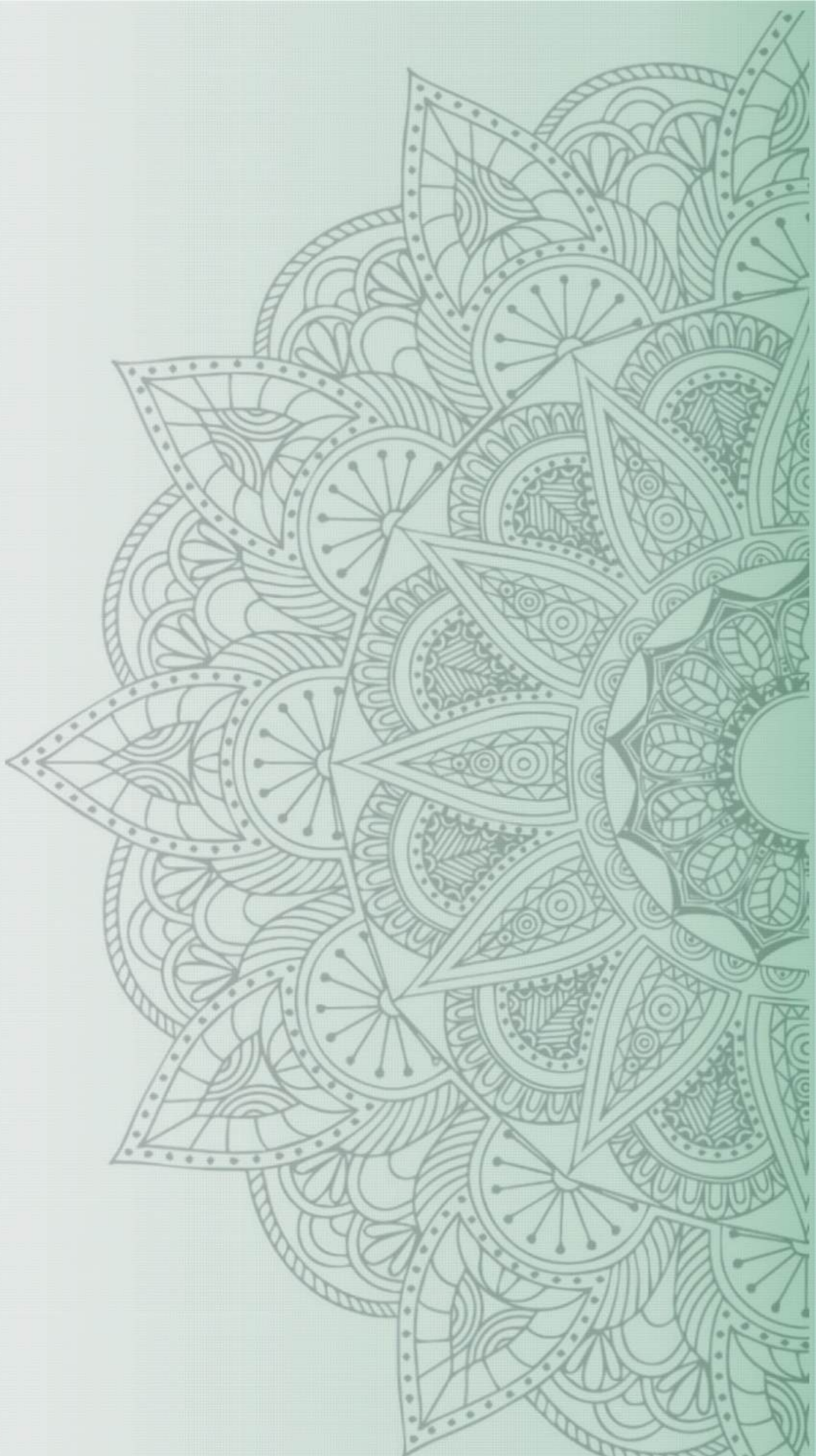
كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

الموسوم

تحديات الشراكة التنموية المستدامة في ظل هعطيات الذكاء الاصطناعي

والذي سيعقد في رحاب جامعة كويه - أربيل

للمدة 23-24 نيسان 2025





كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام



Mashreq al -Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



نبذة عن كلية ابن خلدون الجامعة

تأسست كلية ابن خلدون الجامعة بقرار من مجلس الوزراء أواخر العام 2020، وبموجب الامر الوزاري الصادر من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ذي العدد (ت ه أ/ك/18401) في 2020/12/13.

وابتدأت الكلية مشوارها العلمي بتأسيس ثلاثة أقسامٍ علميةٍ هي (تقنيات الأشعة والسونار، تقنيات المختبرات الطبية، والقانون)، ثم إستحدثت قسمين آخرين في العام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤ هما قسم (إدارة الأعمال، وتقنيات هندسة الحاسوب).

تستقبل كلية ابن خلدون الجامعة في أقسامها خريجي الدراسة الاعدادية بفروعها العلمية والأدبية والهندية، وتستغرق مدة الدراسة فيها أربع سنوات تقويمية تتخللها العطلتان الربيعية والصيفية، ويتلقى الطلبة خلالها مقررات دراسية حديثة تستند إلى مناهج تعليمية رصينة. ويمنح خريجوها شهادة البكالوريوس التي تؤهلهم لإكمال الدراسات العليا، أو العمل في القطاعين العام والخاص.

تم حصول موافقة السيد معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي المحترم على استحداث ٥ أقسام جديدة هي (علوم الأدلة الجنائية، تربية انكليزي، المحاسبة، هندسة الكهرباء، الذكاء الاصطناعي).

تسعى الكلية من خلال رؤيتها تحقيق أعلى معايير الجودة والرصانة الأكاديمية في مجالات التدريس والبحث العلمي وخدمة المجتمع، وتعزيز التبادل المعرفي مع المؤسسات النظرية محليا ودوليا.





Mashreq al -Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

اللجنة العلمية

رئيسا	كلية ابن خلدون الجامعة	أ.د. فاضل العامري
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	أ.د. محمود مهدي حسن
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	أ.د. جوان محمد فؤاد معصوم
عضوا	الجامعة المستنصرية	أ.د. مصطفى كامل رشيد
عضوا	جامعة وارث الانبياء	أ.د. عواد كاظم شعلان الخالدي
عضوا	جامعة وارث الانبياء	أ.د. طلال محمد علي الجاوي
عضوا	جامعة كويه	أ.د. جواد فتحي علي
عضوا	جامعة كويه	أ.د. باسمه فالح النعيمي
عضوا	جامعة المشرق الاهلية	أ.د. صالح سليمان
عضوا	جامعة وارث الانبياء	أ.م.د. فهد مغيث حزيان الشمري
عضوا	جامعة وارث الانبياء	أ.م.د. هبة الله مصطفى السيد
عضوا	جامعة القادسية	أ.م.د. مناف مرزا نعمه
عضوا	الجامعة المستنصرية	أ.م.د. عبد الرضا لطيف جاسع
عضوا	الجامعة المستنصرية	أ.م.د. سهيلة عبد الزهرة مستور
عضوا	جامعة تكريت	أ.م.د. عامر سامي منير
عضوا	جامعة كويه	أ.م.د. مسلح قاسع حسن
عضوا	جامعة كويه	أ.م.د. فيان سليمان الصالحي
عضوا	جامعة كويه	أ.م.د. زانا مجيد صادق
عضوا	جامعة كويه	أ.م.د. عبد الباسط كامل فائق

اللجنة التحضيرية

رئيسا	جامعة كويه	أ.م.د. إلهام مجيد قادر
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	م.د. علي جبار عريمش
عضوا	جامعة كويه	أ.م.د. بروا سردار أحمد
عضوا	جامعة وراث الانبياء	أ.م.د. نضال عبد الله ياسين
عضوا	جامعة وراث الانبياء	أ.م.د محمد مجيد جواد
عضوا	جامعة وراث الانبياء	أ.م.د حسين محمد علي عبد الحسن
عضوا	جامعة كويه	م.م. محمد احمد خضر
عضوا	جامعة كويه	أ.م.د. توانا جمال عبد الواحد
عضوا	جامعة وراث الانبياء	م.د. حسين علاء معتوق
عضوا	الجامعة المستنصرية	م.د. ياسر علي مزعل
عضوا	كلية الامام الكاظم (ع)	م.د. علي فاهم جعفر
عضوا	الجامعة المستنصرية	م.د. براق طالب عبد الجبار
عضوا	جامعة كويه	م.د. فراس نورالدين مردان
عضوا	جامعة كويه	م.د. سامان ميرزا عبد الله
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	م.د. رائد فاضل جميل
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	م.د. أريج محمد عبد الرحمن
عضوا	جامعة كويه	م.د. ثارام سامي قادر
عضوا	الجامعة المستنصرية	م. اسامة عبد السلام جوشر
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	م.م. محمد عامر كهيه
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	م.م. محمد فتحي الشمري
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	م.م. محمد عاشور

لجنة التشريفات

رئيسا	جامعه واسط	م.د. أياد شمخي جابر
عضوا	وزارة التعلیم العالي والبحث العلمي	م.م. زينب عبيدش جلاب
عضوا	جامعة كويه	م.م. ثيره م جمال مصطفى
عضوا	جامعة كويه	م.م. بليسه نوزاد كاكه رهش
عضوا	جامعة كويه	م.م. بارزان حسن أحمد
عضوا	جامعة كويه	م.م. ريزين اسماعيل عمر
عضوا	جامعة كويه	م.م. زريان محمود علي
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	صفاء ضياء احمد
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	زهراء محمد إبراهيم
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	عبد القادر صالح سرحان
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	تغلب وائل عبد الله
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	حسين علاوي محمد

اللجنة الإلكترونية

رئيسا	كلية ابن خلدون الجامعة	احمد عزاوي محمد
عضوا	جامعة كويه	م.م. زاوين عبد الله مصطفى
عضوا	جامعة كويه	م.م. هه ردي بكر حمد
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	طه ياسين كريم



Mashreq al-Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

اللجنة الإعلامية

رئيسا	كلية ابن خلدون الجامعة	امير حيدر شاكر
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	انفال احمد خيون
عضوا	جامعة كويه	م.م. محمد كريم سي دغوڤ
عضوا	جامعة كويه	م.م. عبد الله عثمان علي
عضوا	جامعة كويه	هيمن أبو بكر إبراهيم
عضوا	جامعة كويه	زائيار محمد محمد أمين
عضوا	جامعة كويه	دلشاد كاكه ردهش جميل

اللجنة المالية

رئيسا	كلية ابن خلدون الجامعة	حميد عبود فدعوس
عضوا	كلية ابن خلدون الجامعة	احمد اسماعيل ناصر
عضوا	جامعة كويه	ثاكار أنور خضر
عضوا	جامعة كويه	فرمان عبد الرزاق
عضوا	جامعة كويه	ثامانج جوهر



Mashreq al -Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



KOYA
UNIVERSITY



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

رؤية المؤتمر

بناء شراكة تنهوية مستدامة معززة بالذكاء الاصطناعي يهده الطريق اهام بناء اقتصاد عراقي مستدام يسوده الرخاء والسلام.

اهداف المؤتمر

1. تحسين ادارة الشراكة المؤسسية في ظل مستجدات البيئة التنهوية الهستدامة والذكاء الاصطناعي.
2. التطورات والمستجدات الهحاسبية الهستدامة والتقارير الهالية الداعمة للذكاء الاصطناعي.
3. رصد اهم التحديات التي تقف اهام صنع القرار ون اجل تحقيق استراتيجية الشراكة بين القطاعين الخاص والعام في ظل مستجدات البيئة الدولية والمناخ والذكاء الاصطناعي.
4. تطور الخدمات المصرفية الهستدامة والتهويل الاخضر ون اجل دعم الاستثمار الاخضر الهستدام الهعزز للذكاء الاصطناعي.
5. اهم التحديات الاحصائية التي تقف اهام تحقيق شراكات تنهوية مستدامة بين القطاعين الخاص والعام والتي تدعم الذكاء الاصطناعي.
6. وتطلبات البيئة القانونية للشراكات الهستدامة في ظل تحديات البيئة الدولية والمناخ والذكاء الاصطناعي.
7. التطور التقني في علم البيانات والحوسبة السحابية الهستدامة المتفاعلة ون الذكاء الاصطناعي.

مصادر المؤتمر

1. **محور العلوم الإدارية:** إدارة الشراكة المؤسسية ذات البعد الوعري الابداعي، معوقات الشراكة المؤسسية في ظل وستجدات البيئة التنووية المستدامة، الذكاء الاصطناعي وتحسين عمليات التسويق، إدارة عمليات الانتاج الحديثة المعززة بالذكاء الاصطناعي، جودة الموارد البشرية الداعمة للذكاء الاصطناعي.

2. **محور العلوم المحاسبية:** التدقيق المحاسبي والشراكة المؤسسية، جودة الاداء المحاسبي في نظم الشراكات بين القطاعين الخاص والعام، التقارير المالية في انظمة الشراكة المؤسسية المعززة للتنمية المستدامة، الذكاء الاصطناعي والمحاسبة المستدامة.

3. **محور العلوم الاقتصادية:** طرائق الشراكة التنووية المستدامة للنشطة الاقتصادية، تحديات الشراكة بين القطاعين الخاص والعام في ظل البيئة تغيرات البيئة الدولية والمناخ العالمي، الطاقة المتجددة والذكاء الاصطناعي، الاداء الاقتصادي والشراكة التنووية المستدامة، الاستقرار الاقتصادي في ظل نواج الذكاء الاصطناعي، السياسات التنووية المستدامة والذكاء الاصطناعي، السياسة النقدية المثلى والذكاء الاصطناعي، الاستقرار النقدي المستدام، الذكاء الاصطناعي وإدارة الموارد الاقتصادية.

4. **محور العلوم المالية والمصرفية:** الخدمات المصرفية المستدامة وتحديات الشراكة المؤسسية والقطاعية، التمويل الأخضر وتحديات الشراكة التنووية المستدامة، جودة الاداء المصرفي والمالي المستدام والذكاء الاصطناعي، الضبط المالي وقيود الشراكة في ظل تحديات واقع الاقتصادات النامية، التأثير المالي المستدام والذكاء الاصطناعي في ظل تغيرات البيئة السياسية والحولية، أهمية موازنة البرامج والاداء في السياسات المالية المستدامة.



Mashreq al-Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

5. محور العلوم الإحصائية: البيانات الضخمة والشراكات التنموية المستدامة، النماذج الإحصائية المتقدمة في ظل الذكاء الاصطناعي، النماذج الحصينة المعززة للأداء التنموي المستدام، تحليل بيانات الشراكة المستدامة وتحديات البيئة الدولية والذكاء الاصطناعي.

6. محور العلوم القانونية: التحديات القانونية للشراكة التنموية المستدامة، المعطيات القانونية المنسجمة للاستدامة البيئية وتحديات النماذج، التحديات القانونية والأخلاقية في ظل بيئة الذكاء الاصطناعي، الذكاء الاصطناعي وسيادة القانون المعزز للاستقرار المستدام.

7. محور علوم الحاسوب: الذكاء الاصطناعي والأمن السيبراني، الرعاية الصحية والمعلوماتية الحيوية في بيئة الذكاء الاصطناعي، مستجدات الحوسبة السحابية وانتزعت الأشياء والذكاء الاصطناعي.

ضوابط المشاركة

1. ألا يكون البحث منشوراً أو مشاركاً في مؤتمرات أو ندوات سابقة.
2. ألا تقل عدد صفحات البحث عن 12 صفحة ولا تزيد عن 25 صفحة.
3. يرسل الملخص والبحث بصيغة (word) و (pdf) بحجم خط 14 وبحجم ورقة A4. وحسب القالب الذي يرسل للباحث.
4. ترفق السيرة العلمية للباحث مع ملخص البحث.
5. تخضع البحوث للاستئلال الإلكتروني والتقييم من قبل لجنة من الخبراء المتخصصين.
6. لغة المؤتمر (العربية - الانكليزية).
7. يثبت المحور المختار في متن الملخص والبحث.
8. ترسل الملخصات والبحوث على الايويل الرسمي للمؤتمر: (itu@ik.edu.iq)

أجور المشاركة

(50.000) خمسون ألف دينار لكل باحث مشترك ببحث (بغض النظر عن حضوره)

طرق النشر

1. تنشر الابحاث في عدد خاص بوقائع المؤتمر في مجلة وارث العلمية مجاناً وفق شروطها واحكامها وقبالها الخاص.
2. مجلة عالمية رصينة الراغبين بالنشر فيها وفق تكاليفها وشروطها

توقيت مهمة

تستقبل ملخصات الأبحاث بتاريخ 2024/11/10 لغاية 2024/12/15

تستقبل الأبحاث كاملة بتاريخ 2024/12/16 لغاية 2025/2/1

تتحمل إدارة المؤتمر نفقات مبيت باحث واحد فقط لكل بحث او ورقة بحثية مشاركة

ترسل المستخلصات والابحاث على البريد الالكتروني الرسمي للمؤتمر
(itu@ik.edu.iq)



Mashreq al -Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



KOVA
UNIVERSITY



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

المؤسسة الراعية



Mashreq al -Arabi Bank
مصرف المشرق العربي



كلية الدراسات والبحوث
البيئية والموارد الطبيعية



كلنا شركاء في بناء اقتصاد مستدام

