

المؤتمر الدولي

الافتراضي الأول الموسوم

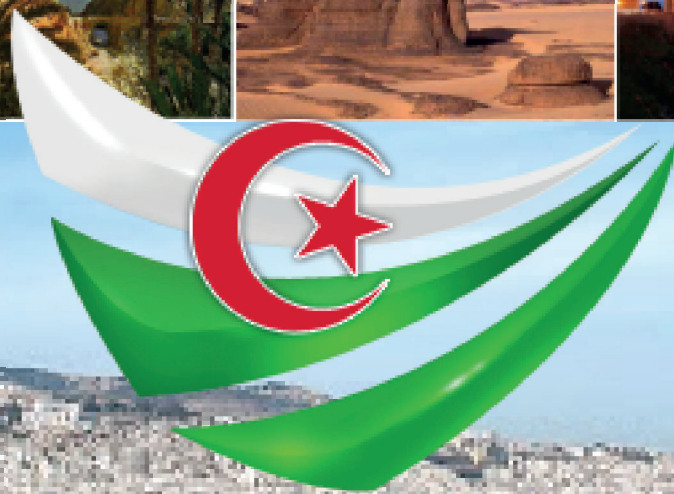
الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية

حدود العلاقة وإشكاليات الممارسة في العلوم الإنسانية والاجتماعية في الوطن العربي

يومي 26. 27 ماي 2021



Algeria



Algeria



الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية



المؤتمر الدولي
الافتراضي الأول الموسوم



يومي 26. 27. ماي 2021

للتواصل: +213660625929

الديباجة

تعد الإنسانيات الرقمية علم جديد يجمع بين مفاهيم العلوم الإنسانية الراسخة والتقنيات الرقمية. فالمعلوماتية اليوم تغلغت في جذور كل حقل علمي أو معرفي لكون أن المجتمعات تسير نحو الأنطولوجيا الرقمية السائلة، والمتعلم الرقمي، والمدرسة الرقمية، والأسرة الرقمية، والحب الرقمي، والجنس الرقمي فتشكلت لنا مجتمعات رقمية أو ما يصح وصفه بالإنسان الرقمي. هذا ما أدى إلى بروز أدوات وتقنيات ذكية جدا تعمل على تجسيد مكانة الذكاء الاصطناعي في حياتنا اليومية.

فالصلة بين الأدوات التقنية والإنسانية ينتج الإنسانيات الرقمية التي تغطي مجالات العلم والثقافة كافة مثل: "التاريخ والجغرافيا والأدب وعلم الآثار علم المكتبات والمتاحف والمسرح والدين والإعلام والفلسفة وعلم النفس والقانون والصحافة والفن والرسم وغيرها..." وكل هذه المجالات خلال الثورة الصناعية الرابعة بحاجة أكثر وأكثر إلى التوسع والبحث على السبل الأكبر في استغلال مزايا الذكاء الاصطناعي. فعلم الإنسانيات الرقمية يعتبر اليوم من أهم القطاعات أو التخصصات المعاصرة التي تستطيع دعم عملية التنمية في مختلف مجالات الحياة الاجتماعية والاقتصادية.

لهذا أضحت موضوع الذكاء الاصطناعي اليوم محور الدراسات الاستشرافية، وهذا لكونه فقط يرتبط بالتكنولوجيات التي تساعد الإنسان أكثر في التكيف مع محيطه بل في كيفية استغلال ذلك الذكاء في الدراسات الإنسانية والاجتماعية. ولقد أثبتت الجائحة اليوم بأننا بحاجة فعلا إلى آليات وأدوات أكثر عملية وذكاء من تلك التي كنا نعتقد أنها مناسبة.

فالعلوم الإنسانية والاجتماعية- خصوصا ما يرتبط بالدراسات الميدانية والمقابلة- وجدت نفسها أمام الجائحة عاجزة في تطبيق التراث العلمي التقليدي في استمرار دراسة الظواهر الاجتماعية والإنسانية أمام التباعد الاجتماعي والتباعد العاطفي والعزلة الجسدية التي فرضها الوباء. فهنا تطرح قضية علاقة الذكاء الاصطناعي بالإنسانيات الرقمية وإشكالية ممارسة تلك العلاقة وتطبيقها في العلوم الإنسانية والاجتماعية.

ويهدف هذا المؤتمر إلى إظهار طبيعة العلاقة بين الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية، وهو مؤتمر سنحاول من خلالها الإجابة على الأسئلة الجوهرية التالية: كيف يمكن للإنسانيات الرقمية أن تستفيد وتتطور من خلال الاستعانة بصورة واسعة بمجالات الذكاء الاصطناعي ووسائله؟ كما سيقدم المؤتمر قراءة استشرافية لما ستكون عليه العلاقة بين الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية خلال الثورة الصناعية الرابعة واستشرافا للثورة التكنولوجية الخامسة وما ستشهده معها من ميلاد المجتمع السابع لاسيما في مجال العلوم الإنسانية والاجتماعية.



المؤتمر الدولي
الافتراضي الأول الموسوم



الذكاء الاصطناعي
والإنسانيات الرقمية

يومي 26، 27 ماي 2021

للتواصل: +213660625929

أهداف المؤتمر

1 رصد الجهود العربية في مجال دراسات الإنسانيات الرقمية والذكاء الاصطناعي.

2 انتقاء البحوث المتميزة من طرف الباحثين العرب في مجال الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية ونشرها.

3 عرض حدود استفادة العلوم الإنسانية والاجتماعية من الذكاء الاصطناعي.

4 تقديم نظرة استشرافية حول مجتمعات ما بعد الثورة الصناعية الرابعة.

5 تقديم الحلول الممكنة لأجل تجاوز العثرات التي تواجه واقع استفادة العلوم الإنسانية والاجتماعية من الرقمنة والذكاء الاصطناعي.





المؤتمر الدولي
الافتراضي الأول الموسوم



الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية

يومي 26، 27 ماي 2021

للتواصل: +213660625929

المحاور

المحور الاول:

الذكاء الاصطناعي وحدود إمكانات ارتباطه بالعلوم الإنسانية التالية :

- علم التاريخ
- علم المكتبات
- علوم الاتصال (الإعلام الرقمي، الصحافة الرقمية، الإعلام الرقمي)
- علم النفس و علوم التربية والتعليم
- علم الاجتماع
- الأثرولوجيا

المحور الثاني:

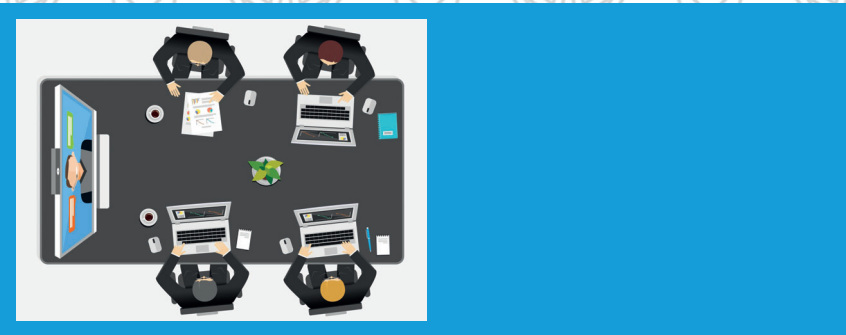
الإنسانيات الرقمية في الأدب الرقمي والفلسفة

- نحو تجديد البيان الكوني حول اللسانيات الرقمية
- تأثير الذكاء الاصطناعي على الإنسانيات الرقمية
- دراسات في مجالات وحقول الإنسانيات الرقمية.
- عرض تجارب دولية رائدة في مجال تطبيق الإنسانيات الرقمية
- قراءة فلسفية لعالم الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية
- ثورة الذكاء الاصطناعي وانعكاساتها على الإنسان المعاصر
- تأثير الذكاء الاصطناعي على واقع الحياة الاجتماعية
- اللغة العربية وحدود الاستفادة من الذكاء الاصطناعي
- الأدب الرقمي الواقع والآفاق
- قراءة استشرافية حول الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الرقمية

المحور الثالث:

أخلاقيات الذكاء الاصطناعي في العلوم الانسانية

- الإشكاليات القانونية والأخلاقية الناتجة عن تطبيق الذكاء الاصطناعي
- المسؤولية القانونية الناشئة عن استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي
- تأثير الذكاء الاصطناعي على مجالات حقوق الإنسان
- الذكاء الاصطناعي والتسويق الإلكتروني
- الذكاء الاصطناعي وإشكالية انتهاك خصوصية الأفراد والجماعات





الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الترقمية

يومي 26. 27. ماي 2021

للتواصل: +213660625929

ضوابط المشاركة:

- ينبغي أن تتفق الأوراق البحثية مع أصول العمل البحثي العلمي المتوافق عليه في المجالات العلمية.
- أن تكون في أحد محاور البحث المقرر للمؤتمر.
- أن لا تكون منشورة أو قد تم عرضها في مؤتمرات سابقة.
- تقبل المداخلات الفردية والثنائية.
- أن لا يقل عدد الصفحات عن 10 صفحات ولا يزيد عن 15 صفحات حجم A4 بما فيها الجداول والأشكال والمراجع والملاحق.
- توثيق الاقتباس في متن ونص البحث.
- يجب أن تحتوي الصفحة الأولى على عنوان البحث - اسم الباحث (الباحثون) - الوظيفة - اسم المؤسسة المنتمي لها مقدم البحث وأن تحتوي على كلمات مفتاحية.
- يمكن تقديم البحث باللغة العربية أو اللغة الإنجليزية أو الفرنسية.
- يقبل ملخص البحث باللغة العربية أو الإنجليزية وأن لا يقل عن صفحة ولا يزيد عن صفحتين.
- في حالة استخدام اللغة الانجليزية يتم استخدام خط (Time new Roman) مقاس 12.
- في حالة استخدام اللغة العربية يتم استخدام خط (Simplified Arabic) وبحجم خط 14 والعناوين 16 عريض وبحيث تكون المسافة بين السطور مفردة (Single Space) وأبعاد الهوامش 2.5 سم من الجهات الأربعة.
- أن يقدم عرض مرئي للبحث خلال المؤتمر ويعتبر العرض المشاركة شرطا أساسيا لقبول البحث ونشره.
- تنشر الأبحاث المقبولة في كتاب الكتروني جامع لأعمال المؤتمر برقم إيداع دولي (ISBN) ويأخذ كل مشارك نسخة الكترونية من الكتاب وشهادة مشاركة.





المؤتمر الدولي
الافتراضي الأول الموسوم



الذكاء الاصطناعي
والإنسانيات الترقمية

يومي 26، 27 ماي 2021

للتواصل: +213660625929

اللجنة العلمية للمؤتمر

رئيس اللجنة العلمية: د/ ساعد ساعد أستاذ الإعلام الرقمي المشارك السعودية

أعضاء اللجنة العلمية

أ.د / سيف الدين السعودي جامعة ملايا .ماليزيا

أ.د/ عباس مصطفى خبير دولي ابو ضبي . الامارات

أ. د/ ماجد تربان جامعة الاقصى .فلسطين

أ.د/ مي العبد الله جامعة لبنان . لبنان

أ.د / محمد القضاة جامعة اليرموك الاردن

أ/د قلامين صباح جامعة خميس مليانة . الجزائر

أ/د محمد موسى الصالح جامعة الفرات الجمهورية العربية السورية

أ/د نادية بوضياف جامعة ورقلة . الجزائر

د/ كاشف جمال جامعة جواهر لالانهرهو . الهند

د / عبد السلام رؤف الجامعة الامريكية بالقاهرة .مصر

د/ سالم عريجة جامعة أم القرى السعودية

د/ عبد الكريم الزيناني جامعة البحرين الأهلية . البحرين.

د/ نصرالدين عثمان جامعة عجمان الإمارات العربية المتحدة

د/ سلامي اسعيداني جامعة محمد بوضياف المسيلة . الجزائر

رئيسة اللجنة التنظيمية: الدكتورة شرقي رحيمة جامعة قاصدي مرباح ورقلة/ الجزائر

أعضاء اللجنة التنظيمية:

موسم عبد الحفيظ جامعة سعيدة . الجزائر

د.بن دوبة شريف الدين جامعة سعيدة . الجزائر.

د.أحمد بن سعيد بن ناصر الحضرمي .سلطنة عمان

د. عبد الكريم مأمون جامعة ورقلة . الجزائر

د.بوحفص بوزيد جامعة ورقلة . الجزائر.

د/ سيف الدين عوض . جامعة ام درمان .السودان

د/ هشام مكي جامعة محمد عبد الله . المغرب

د/ فاتن بن لاغة جامعة السلطان قابوس .عمان

د/عبد الله الوازن جامعة جدة المملكة السعودية

د/ رحيمة الطيب عيساني جامعة العين .الإمارات العربية المتحدة

د/ سكينه العابد جامعة قسنطينة 3 . الجزائر

د.خير عبد الصدوق جامعة تيارت.الجزائر

د.على مولود فاضل جامعة الإسراء جمهورية العراق

د.لوني نصيرة جامعة البويرة . الجزائر

د.بن زيدون فريدة براهمي جامعة الجزائر 03.الجزائر

د.حوالف حليلة جامعة تلمسان .الجزائر

د.خديجة زيتلي جامعة الجزائر 02

د.عبد الرحمن المحسنبي جامعة الملك خالد المملكة العربية السعودية

د. ناجح مخلوف جامعة المسيلة . الجزائر

د.حفصة الطاهر جامعة تيارت .الجزائر



الذكاء الاصطناعي والإنسانيات الترقمية

يومي 26. 27 ماي 2021

للتواصل: +213660625929

رسوم المشاركة بالمؤتمر

مواعيد هامة

3000 دينار جزائري

للمشاركين من الجزائر

100 يورو أو ما يقابلها بالدولار

للمشاركين من خارج الجزائر.

المتحدثون الرئيسيون أعضاء اللجنة العلمية

وضيوف الشرف مجانا.



■ آخر موعد لاستقبال الملخصات 05 أفريل 2021.

■ الرد على الملخصات المقبولة 15 أفريل 2021.

■ آخر موعد لاستقبال المشاركات 10 ماي 2021.

■ 27/26 ماي انعقاد فعاليات المؤتمر.

ترسل الأبحاث على البريد الإلكتروني للمؤتمر:

conferencekhayal@gmail.com

للتواصل: +213660625929

اتصل الآن واحجز مقعدك

