

اللجنة العلمية للملتقى

رئيس اللجنة العلمية: دباقل علي

نائب رئيس اللجنة العلمية: د / شامي رباح

رئيس لجنة التوصيات: د/مناصرية حنان

أعضاء اللجنة العلمية / من جامعة تيسمسيلت :

أ.د- غربي أحمد، أ.د- روشو خالد، أ.د علاق عبد القادر،
أ.د بوراس محمد، أ.د زرقين عبد القادر، أ.د- شعشوع
قويدر، أ.د- مبخوتة أحمد، أ.د بن شنوف فيروز، أ.د ربحي
أحمد د. رابحي أحسن ، د باقل علي، د عنقر خالد، د- بن
عمور عائشة، أ.د- جطي خيرة ، د- شامي رباح، أ.د- باية
عبد القادر، د- زعيتر محمد ، د يحلى رباح، د- عنو رشيد،
د- عنو أحمد، د- لعطب بختة، د- دحماني كمال، د- بوغالم
أحمد، د- معيزي الخالدية، د- ضامن محمد أمين، د- بن
شهرة العربي، د- حبيلي سامي، د مالكي توفيق، د فسيو
اسمهان ، د مناد أحمد ، د- زرواق عائشة، د- خويل بلخير، أ
د- مشري مرسى، د- بته الطيب، د نش حمزة، د جلاب
عبد القادر ، د- بوشماخ أسامة، د- دهقاني أيوب، د- دحمون
حفيظ، د- مناصرية حنان، د- قاتل إلهام، د- لكل صليحة،
د- شاكر سليمان، د- العقون رفيق، د فرجان الطيب .د عيادة
حسين ، د قدوش سميرة

من جامعات أخرى

جامعة تيارت

أ.د شامي أحمد

المركز الجامعي أفلو

أ/ د قزران مصطفى

جامعة الجلفة

أ/د قيرع عامر

جامعة الشلف

د/ بوجلال فاطمة الزهراء

جامعة تيارت

د /مداح العربي

جامعة معسكر

د /حيرش نور الدين

جامعة مستغانم

د /بوزيد خالد

جامعة مستغانم

د /وافي الحاجة

جامعة مستغانم

د/ بوكو رشيدة

جامعة عين تموشنت

د/رويس عبد القادر

جامعة عين تموشنت

د/ دلالي عبد الجليل

المركز الجامعي البيض

د/ريطاب عز الدين

المركز الجامعي البيض

د/مسعد نذير

المركز الجامعي إليزي

د/بن قردى أمين

اللجنة التنظيمية للملتقى

رئيس اللجنة التنظيمية: د/ بته الطيب

نائب رئيس اللجنة التنظيمية: د/جلاب عبد القادر

أعضاء اللجنة التنظيمية :

أ. بوعلي حمزة، أ عليلش الطاهر، أ. بوكريطة موسى ،أ. قوق علي،
أ. غاتس محمد، د بن حميش عبد الكريم، د. مومن يمينة،
د. شرماط سيد علي، د. وطواط محمد، أ. طالب يمينه

رئيس اللجنة التقنية: د/ بوعلي حمزة

أعضاء اللجنة التقنية: بنغربي عبد القادر- دغار فتيحة

شروط المشاركة

- أن تكون المداخلة أصيلة غير مستلة من أطروحة علمية أو سبق المشاركة بها في تظاهرة علمية
- توافق المشاركات العلمية والمحاور المسطرة
- أن تكون المواضيع دقيقة وخاضعة للمنهجية العلمية المتعارف عليها
- أن لا تقل عدد صفحات المداخلة عن 10 ولا تزيد 20 صفحة.
- ترسل المداخلات كاملة في ملف word بخط Sakkal Majalla حجم 17، الهوامش 13
- أن تكون المداخلات باللغة العربية أو الانجليزية أو الفرنسية
- أن تتضمن المداخلة ملخصا بلغة البحث وملخص بلغة أخرى من اللغات المشتركة للمشاركة
- يسمح بالمداخلات المشتركة الثنائية.
- التهميش يكون بطريقة آلية.
- عقد الملتقى حضوريا وعن بعد
- تنشر المداخلات المقبولة ضمن كتاب أعمال الملتقى

تاريخ انعقاد الملتقى: 15 نوفمبر 2023

آخر أجل لإرسال المداخلات كاملة: 2023/10/20

تاريخ الرد على المداخلات المقبولة: 2023 /10/ 30

رابط إرسال المداخلات:

Droit.prv@outlook.fr

ملاحظة: لا تتحمل الجامعة نفقات التنقل والإيواء



جامعة تيسمسيلت



كلية الحقوق

قسم القانون الخاص

فرقة البحث : PRFU

"اقتصاد المعرفة وفرص تمكين التنمية المستدامة في

الجزائر-

تنظم

الملتقى الوطني حول:

الذكاء الاصطناعي بين حتمية الاستخدام

وتأثير القواعد القانونية

الرئيس الشرفي للملتقى

أ.د/ دهوم عبد المجيد/مدير جامعة تيسمسيلت

المشرف العام للملتقى

أ.د/ غربي محمد عميد كلية الحقوق

رئيس الملتقى.....د/ عنقر خالد

نائب رئيس الملتقى د/نش حمزة

يوم: 15 نوفمبر 2023

المحاور الأساسية للملتقى

- المحور الأول: الإطار المفاهيمي للذكاء الإصطناعي
- المحور الثاني: تطبيقات الذكاء الإصطناعي في مجال البحث العلمي والمجال القانوني والقضائي
- المحور الثالث: التطاير القانوني للذكاء الإصطناعي
- المحور الرابع: انعكاس الذكاء الإصطناعي على الملكية الفكرية
- المحور الخامس: تكييف قواعد المسؤولية القانونية مع متطلبات الذكاء الإصطناعي

الشريحة المستهدفة بالملتقى

- الأساتذة الباحثين
- طلبة الدكتوراه
- الأكاديميين المهتمين بالموضوع

أهداف الملتقى:

- تحديد الإطار العام للذكاء الإصطناعي
- التطرق لتطبيقاته في المجالين القانوني والقضائي
- البحث في قواعد المسؤولية القانونية ومدى إمكانية تطايرها ومرافقتها لعملية إستخدام أدوات الذكاء الإصطناعي
- تحديد الشخصية القانونية لأجهزة الذكاء الإصطناعي
- التأطير القانوني للتحويل الرقمي.

استمارة المشاركة :

- الاسم واللقب:.....
- الدرجة العلمية:.....
- الهيئة المستخدمة:.....
- البريد الإلكتروني:.....
- الهاتف:.....
- محور المداخلة:.....
- عنوان المداخلة:.....
- الملخص:.....

اشكالية الملتقى الوطني

إن العديد من دول العالم تشهد تقدما وتطورا في مجال التكنولوجيا بصفة عامة ومجال الذكاء الإصطناعي بصفة خاصة حيث أصبحت أدوات الذكاء الإصطناعي تتدخل في جميع جوانب حياتنا اليومية واستفحلت في عدة مجالات كالطب الصناعة ، التجارة ، التعليم وكل هذه المجالات السالفة الذكر تعتبر من قبيل المجالات الحساسة في أي دولة، أما على المستوى المحلي فإن الجزائر كغيرها من دول العالم أصبحت تهتم بمجال التكنولوجيا وكذا مجال الذكاء الإصطناعي حيث عمدت الدولة إلى إنشاء المدرسة العلمية للذكاء الإصطناعي وهذا لتنظيم عملية إستعماله وتطويره بموجب المرسوم الرئاسي رقم 21-323 المؤرخ في 22 أوت 2021 المتضمن إنشاء المدرسة العليا للذكاء الإصطناعي، وحتى يكون هناك إستعمال عقلاني للذكاء الإصطناعي في مختلف المجالات يتوجب تأطيره من خلال القواعد القانونية التي لا بد أن تكون جاهزة من أجل تنظيم وتاثير إستعمال الذكاء الإصطناعي وكذا التدخل في حالة وجود تجاوزات التي بدون شك تسبب أضرار بالغير ، الأمر الذي يتوجب علينا التطرق لمعرفة مقومات الذكاء الإصطناعي وأهم تطبيقاته في المجال القانوني والقضائي وباعتبار أن القواعد القانونية التي تحكم مجال المسؤولية القانونية هي قواعد تقليدية وجدت في ظل تقدم تكنولوجيا محدود وإزاء هذا التحويل الرقمي الذي يفرض علينا البحث في كيفية تكييف هذه القواعد مع الذكاء الإصطناعي أو صياغة قواعد قانونية جديدة تتوافق والتطور الرقمي من أجل تطبيقها في حالة وجود تجاوزات التي تسبب أضرارا للغير.