



دياجة الملتقى

لقد أدى التطور التكنولوجي إلى ظهور مجالات جديدة مثل البرمجيات والتسجيلات المرئية والمسموعة، وتكنولوجيا الاتصالات والتكنولوجيا الحيوية التي يختص مجالها بالكائنات الحية والمواد البيولوجية، ورغم أن هذه الأخيرة تعد من أنواع التكنولوجيا كما يتضح من خلال التكاثر الانتقائي لبعض السلالات النباتية والحيوانية، إلا أنها شهدت تطور ملحوظ في العقود الأخيرة، مما أدى إلى ظهور تقنيات حيوية حديثة مثل التعديل الوراثي للكائنات الحية أو ما يعرف بالهندسة الوراثية التي أحدثت تطورا معتبرا على مستوى العديد من الأصعدة، ويتوقع أن تؤدي الجهود المبدولة في مجال التكنولوجيا الحيوية إلى استحداث أدوية لعلاج العديد من الأمراض المستعصية وخلق تقنيات جديدة أكثر فعالية من أجل تطوير وتدعيم وتنشيط القطاعات الحيوية التي تهم حياة الفرد وتضمن استمراريتها كالأمن الغذائي وتوفير الطاقة، كما من شأن الاعتماد على التكنولوجيا الحيوية إفراز العديد من الحلول لمشاكل عجز الإنسان ولوقت ليس ببعيد عن إيجاد حلول لها كمشاكل التلوث البيئي مثلا.

لذلك فاستغلال تقنيات التكنولوجيا الحيوية من خلال استغلال الكائنات وتوظيفها على أساس من الفهم الدقيق للبيولوجيا الجزئية يمكن أن يؤدي إلى الزيادة في المردودية ووفرة الإنتاج والجودة في المنتج وذلك على مستوى العديد من القطاعات الحيوية كقطاع الزراعة، والرعاية الصحية والصناعات الكيماوية والطاقة، وغيرها من المجالات التي من شأن أن يؤدي تطورها إلى تحقيق التنمية المستدامة.

غير أنه ورغم الطفرة العلمية التي أحدثتها الثورة العلمية في مجال التكنولوجيا الحيوية، إلا أن ذلك لا يحمل الخير فقط في طياتها، إذ يمكن أن يؤدي سوء استغلالها إلى العديد من الكوارث البيولوجية التي تهدد حياة الفرد واستمراريته واستمرار البشرية بأكملها، لذلك كان لا بد من وضع صوابط قانونية تسمح بالاستغلال السليم لمثل هذه التكنولوجيا. وعلى هذا الأساس يمكن طرح الإشكالية التالية:

ماهي الأبعاد الاقتصادية لتقنيات التكنولوجيا الحيوية؟ وما هي الصوابط القانونية الواجب سنها لضمان الاستغلال السليم لها والحد من أثارها السلبية خاصة في ظل قواعد الملكية الفكرية؟.



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة مولود معمري - تيزي وزو

كلية الحقوق والعلوم السياسية

فرقة البحث "مبدأ الالتزام بضمان السلامة في التشريع الجزائري

مشروع بحث PRFU

"التغيرات الجينية والبيئية وأثارها الاقتصادية على الأمن الغذائي والبيئة"

G01I01un15012023

بالتعاون مع مخبر العولمة والقانون الوطني

تنظّم

ملتقى وطني (حضور/عن بعد) حول:

الجوانب الاقتصادية والضوابط القانونية لاستخدامات التكنولوجيا الحيوية

يوم 21 نوفمبر 2024

الرئيس الشرفي للملتقى:

أ.د./ أحمد بوده (رئيس جامعة مولود معمري - تيزي وزو)

المشرف العام للملتقى:

أ.د./ اقلولي محمد (عميد كلية الحقوق والعلوم السياسية)

مديرة المخبر ورئيسة فرقة البحث:

أ.د./ صبايحي ربيعة

رئيسة مشروع بحث "PRFU" ورئيسة الملتقى:

د/ عيد الدايم سميرة



○ شروط المشاركة:

- ✓ أن يتسم البحث بالأصالة وألا يكون قد سبق المشاركة به في ملتقى آخر أو تم نشره في مجلة أو يكون مستلماً من أطروحة أو مذكرة.
- ✓ التقيد بمحاور الملتقى ومعايير كتابة البحث العلمي.

✓ تقبل فقط المداخلات الفردية.

تكتب المداخلة بخط Simplified Arabic حجم 14 في المتن و12 في التمهيش بالنسبة للغة العربية، وبخط Times New Roman حجم 12 في المتن و10 في التمهيش بالنسبة للغة الأجنبية، مع ترك مسافة 1.15 بين الأسطر، وضبط الورقة بهامش 2 سم على كل الجهات.

✓ تكتب الهوامش في آخر كل صفحة.

✓ إدراج قائمة المصادر والمراجع في نهاية المداخلة.

✓ إرفاق المداخلة بملخصين باللغة العربية واللغة الانجليزية.

✓ أن لا يتجاوز عدد الصفحات 20 صفحة ولا يقل عن 10 صفحات

○ تواريخ مهمة:

- آخر أجل لإرسال الملخص: 30/10/2024
 - تاريخ الرد على الملخصات المقبولة: 05/11/2024
 - آخر أجل لإرسال المداخلة كاملة: 15/11/2024
 - تاريخ انعقاد الملتقى: 21/11/2024
- ترسل الملخصات والمداخلات إلى البريد الإلكتروني: labiotechnologie-colloque@ummtto.dz

○ محاور الملتقى:

المحور الأول:

الإطار المفاهيمي للتكنولوجيا الحيوية

مفهومها، تطبيقاتها، انعكاساتها الأخلاقية.

المحور الثاني:

الجوانب الاقتصادية لاستغلال التكنولوجيا الحيوية.

- أهمية التكنولوجيا الحيوية في مجال الزراعة وتحقيق الأمن الغذائي.

- أهمية التكنولوجيا الحيوية في المجال الطبي والصناعي.

- دور التكنولوجيا الحيوية في تحقيق التنمية المستدامة (الأثار الايجابية والسلبية للاستغلال الاقتصادي للتكنولوجيا الحيوية)

المحور الثالث:

الضوابط القانونية الوطنية والدولية

لاستخدامات التكنولوجيا الحيوية.

- التكنولوجيا الحيوية وتحديات الملكية الفكرية. - إمكانية إبراء الاختراعات الناتجة عن التكنولوجيا الحيوية.

- الجهود الدولية والوطنية الساعية للحد من الأثار السلبية لتطبيقات التكنولوجيا الحيوية.

● أهداف الملتقى:

● تحديد المفهوم الدقيق للتكنولوجيا الحيوية وبيان أهميتها في تطوير البنية الاقتصادية للدول.

● استظهار موقف الدول خاصة النامية منها من استخدامات التكنولوجيا الحيوية.

● تسليط الضوء على الجدل القائم عالمياً حول اثر استخدام التكنولوجيا الحيوية مع الإشارة إلى الأثار الاقتصادية الايجابية والسلبية المترتبة عليها.

استمارة المشاركة

- اللقب والاسم:
- الدرجة العلمية:
- الرتبة:
- التخصص:
- المؤسسة الجامعية:
- رقم الهاتف:
- البريد الالكتروني:
- المحور:
- عنوان المداخلة:
- ملخص المداخلة:



أ.د. شيخ نجية	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
د. مزباني حميد	أستاذ محاضر أ	جامعة تيزي وزو
د. زواني بلحسن	أستاذ محاضر أ	جامعة خميس مليانة
د. سعدي صالح	استاذ محاضر أ	جامعة الجزائر
د. حابت أمال	أستاذة محاضرة (أ)	جامعة تيزي وزو

اللجنة التنظيمية:

✓ رئيسة اللجنة التنظيمية:

د. مخلوفي مليكة (جامعة تيزي وزو)

✓ أعضاء اللجنة التنظيمية:

د. بوخرص بلعيد	استاذ محاضرة (أ)	ط. بن ترالله عبد الحفيظ	طالب دكتوراه
د. قونان كهيبة	استاذة محاضرة (أ)	عصماني صوفيا	طالبة دكتوراه
د. لحراري ويزة	أستاذة مساعدة (أ)	ط. بلمبوب هجيرة	طالبة دكتوراه
د. أعراب كاميلة	استاذة محاضرة (ب)	ط. بوعمرة عقبة	طالب دكتوراه
د. آيت يوسف صبرينة	أستاذة محاضرة (ب)	ط. جلال إيمان	طالبة دكتوراه
د. بومدين سامية	أستاذة محاضرة (ب)	ط. حميد زينة	طالبة دكتوراه
د. عباشي كريمة	أستاذة محاضر (ب)	ط. ربيعي كريمة	طالبة دكتوراه
د. سليمان حميدة	أستاذة محاضر (ب)	ط. شلابي سارة	طالبة دكتوراه
د. بن طالب ليندة	أستاذة محاضرة (ب)	ط. عثمانى سهيلة	طالبة دكتوراه
د. عميري فريدة	أستاذة محاضرة (ب)	ونوغي عبد الله	طالب دكتوراه

اللجنة العلمية:

✓ رئيس اللجنة العلمية:

أ.د. إقلولي/ أولد رايح صافية (جامعة تيزي وزو)

✓ أعضاء اللجنة العلمية:

أ.د. إقلولي محمد	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
أ.د. ارزيل الكاهنة	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
أ.د. صبايحي ربيعة	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
أ.د. أمازوز لطيفة	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
أ.د. تاجر محمد	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
أ.د. يسعد حورية	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
د. زورور ناصر	أستاذ محاضر أ	جامعة تيزي وزو
د. براهيمي صفيان	أستاذ محاضر أ	جامعة تيزي وزو
أ.د. دخلافي سفيان	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
د. دوان فاطمة	أستاذ محاضر أ	جامعة تيزي وزو
د. عبد اللالي سميرة	أستاذ محاضر أ	جامعة بومرداس
أ.د. سعد الدين أمحمد	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو
د. جدي نجاة	أستاذة محاضرة (أ)	جامعة الجلفة
د. ادرنموش أمال	أستاذ محاضر (أ)	جامعة تيزي وزو
د. رحمانى حسيبة	أستاذة محاضرة (أ)	جامعة بورة
د. بن نعمان فتيحة	أستاذة محاضر (أ)	جامعة تيزي وزو
د. خلوي خالد	أستاذ محاضر (أ)	جامعة تيزي وزو
أ.د. لعماري عصاد	أستاذ محاضر (أ)	جامعة تيزي وزو
د. قنيف غنيمة	أستاذة محاضر (أ)	جامعة تيزي وزو
أ.د. آيت وازو زينة	أستاذ تعليم عالي	جامعة تيزي وزو