



ينظم ملتقى وطني افتراضي حول

أثر التكنولوجيا الحيوية على حقوق الملكية الفكرية

يوم 12 ماي 2022
عبر تقنية التحاضر عن بعد
Google Meet

الرئيس الشرفي للملتقى:

أ.د. يعقوبي بلعباس، مدير جامعة مستفانم

المشرف العام على الملتقى:

أ.د. عباسة طاهر، عميد كلية الحقوق والعلوم السياسية

المنسقة العامة للملتقى:

د. عيساني رفيقة

رئيسة الملتقى:

د. بن قطاط خديجة

إشكالية الملتقى:

أدت تطبيقات التكنولوجيا الحيوية إلى ظهور صناعة ديناميكية ومزدهرة، تعرف بصناعة التقنية الحيوية، التي أظهرت الإمكانيات التجارية الهائلة الناتجة عن هذه التكنولوجية، مما دفع الباحثين والمستثمرين الخواص إلى البحث عن نظام قانوني لحماية استثماراتهم في هذا المجال، فكان نظام براءة الاختراع النظام الأكثر ملائمة حسب الكثيرين، نظراً للتحولات الكبيرة التي طرأت عليه نتيجة تداول المبادرات التجارية والانتقال إلى اقتصاد جديد قائم على المعرفة والمعلومة، مما سهل توسيع نطاق هذا النظام وتطبيقه على الاكتشافات الجديدة في علم الوراثة.

برز اهتمام المشرع الدولي بموضوع التكنولوجيا الحيوية من خلال عدة صكوك دولية، أهمها تلك التي نظمت أحكام حقوق الملكية الفكرية الناتجة عن التكنولوجيا الحيوية، ونقصد بذلك الأحكام الواردة في الاتفاقية حول الجوانب التجارية لحقوق الملكية الفكرية (تريس). يرى مؤيدو التكنولوجيا الحيوية أن توفير الحماية للأختراعات الناتجة عن هذه التكنولوجية، سينتتج آثاراً إيجابية على النمو الاقتصادي، البيئة، الصحة، الزراعة والأمن الغذائي.

أثبتت واقع العلاقات الدولية وجود فجوة بين دول المورد حيث يرتكز التنوع البيولوجي، وبين دول البحث أصحاب الموارد المالية والتكنولوجية، ليتم استغلال هذا الفراغ بظهور أسطورة "الذهب الأخضر" حيث اكتسبت الجينات بعدها اقتصادياً ما جعل الاستخدام المستدام للتنوع البيولوجي مهدداً تهديداً مضاعفاً، سواء من قبل دول المورد التي افترضت غلق جميع فرص الحصول على احتياطات التنوع الجيني، لذلك يعتقد المناهضون للتكنولوجيا الحيوية أنها تسبب أضراراً اقتصادية وبيئية وأخلاقية، من خلال مساهمتها في تنامي ظاهرة "القرصنة البيولوجية"، التي تشكل تهديداً على حقوق الملكية الفكرية للدول النامية.

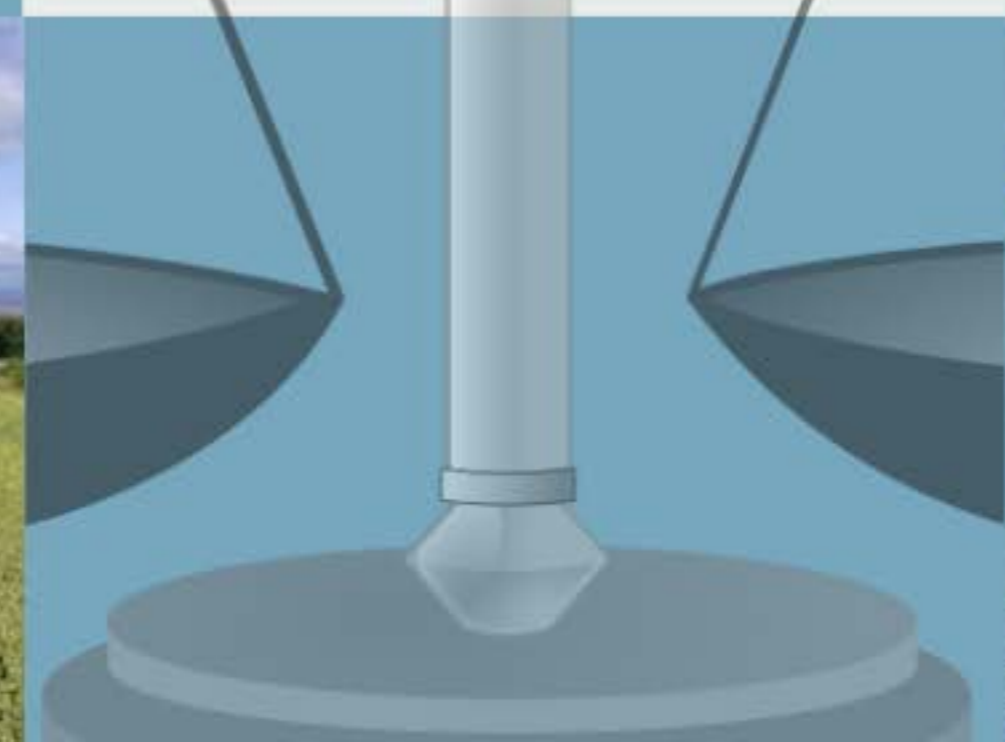
وبناء على ما تقدم فإن الإشكال الذي يثار في هذا الصدد إلى أي مدى يمكن أن يؤثر التطور التكنولوجي في المجال الحيوي على حقوق الملكية الفكرية، سواء بالنسبة للدول المالكة للتكنولوجيا أو الدول صاحبة التنوع البيولوجي؟

محاور الملتقى:

المحور الأول: الإطار العام للتكنولوجيا الحيوية
المحور الثاني: الحماية القانونية الدولية والوطنية للابتكارات الناتجة عن التكنولوجيا الحيوية

المحور الثالث: أثر التكنولوجيا الحيوية على حقوق الملكية الفكرية لدى الدول النامية والشعوب الأصلية

المحور الرابع: دور التشريعات الوطنية والدولية في مواجهة الآثار السلبية للتكنولوجيا الحيوية على حقوق الملكية الفكرية



رئيس اللجنة العلمية:

أ.د. بقنيش عثمان

أعضاء اللجنة العلمية:

أ.د. عباسة طاهر (جامعة مستغانم)

أ.د. حيتالة معمر (جامعة مستغانم)

أ.د. ساجي علام (جامعة مستغانم)

أ.د. حيدرة محمد (جامعة مستغانم)

أ.د. باسم شهاب (جامعة مستغانم)

أ.د. دوبي بونوة جمال (جامعة مستغانم)

د. عيساني رفيقة (جامعة مستغانم)

د. حميده نادية (جامعة مستغانم)

د. بن عديدة نبيل (جامعة مستغانم)

د. بن قطاط خديجة (جامعة مستغانم)

د. يحيى عبد الحميد (جامعة مستغانم)

د. بن عيسى قدور (جامعة مستغانم)

د. بلحافي فاطمة (جامعة مستغانم)

د. محمد كريم نور الدين (جامعة مستغانم)

د. وافي حاجة (جامعة مستغانم)

د. جلطي اعمرا (جامعة مستغانم)

د. لطروش أمينة (جامعة مستغانم)

د. دحلوم الهاوري (جامعة مستغانم)

د. بوكر رشيدة (جامعة مستغانم)

د. لعور ريم رفيعة (جامعة مستغانم)

د. بن عبو عفيف (جامعة مستغانم)

د. زواتين خالد (جامعة مستغانم)

د. بن بدرة عفيف (جامعة مستغانم)

د. بوسحبة الجيلالي (جامعة مستغانم)

د. بوزيد خالد (جامعة مستغانم)

د. بن عوالى على (جامعة مستغانم)

د. خراز حليمة (جامعة مستغانم)

د. جلطي منصور (جامعة مستغانم)

د. دويدي عائشة (جامعة مستغانم)

د. شيخي نبية (جامعة مستغانم)

أ.د. قدودو جميلة (جامعة عين تموشنت)

أ.د. طيب براهيم ويس (جامعة سيدى بلعباس)

د. خلفاوي خليفة (جامعة غليزان)

د. بوکورو منال (جامعة قسنطينة 1)

د. فرعون محمد (جامعة سيدس بلعباس)

د. عبد المجيد صغير بيرم (جامعة المسيلة)

د. زروقي خديجة (جامعة وهران 2)

د. بن دريس حليمة (جامعة سيدى بلعباس)

د. دوان فاطمة (جامعة تizi وزو)

د. بن عيسى أمين (جامعة الجزائر 1)

د. عبار عمر (جامعة سيدى بلعباس)

د. عبد اللاوي خديجة (جامعة عين تموشنت)

د. لوراد نعيمة (جامعة سيدس بلعباس)

د. لاكلي نادية (جامعة عين تموشنت)

رئيسة اللجنة التنظيمية:

د. بن قطاط خديجة

أعضاء اللجنة التنظيمية:

د. بن عديدة نبيل د. زواتين خالد د. وافي حاجة

د. بن عيسى قدور د. بن عبو عفيف د. بوسحبة الجيلالي

د. بن عوالى على د. بن بدرة عفيف أ.زيقام أبو القاسم

د. قطاوى آمال د. شراردة فيصل د. بن قادة محمد على

ب/د فكنوس سميرة ب/د بنناصر عمر ب/د حنيفى حسين

ب/د صديقى منال ب/د مروش خالد ب/د مبروكى حكيم

شروط المشاركة

- أن لا تكون المداخلة منشورة أو سبق التدخل بها في ملتقيات علمية أخرى.
- أن يكون موضوع المداخلة متصلة بأحد محاور الملتقى.
- أن تستوفي المداخلة شروط البحث العلمي.
- أن لا تتجاوز صفحات البحث 20 صفحة، وأن لا تقل عن 10 صفحات.
- استعمال خط Simplified Arabic حجم 14 في المتن، و12 في الهامش.
- توضع الهامش أسفل كل صفحة آليا.
- تقبل المدخلات باللغة العربية، الإنجليزية والفرنسية.
- يحرر الملخص باللغة العربية ولغة أجنبية أخرى.
- ترك مسافة 2,5 سم في الأعلى، الأسفل، اليمين واليسار.
- ترحب وتشرف اللجنة العلمية للملتقى بمساهمة الأساتذة وطلبة الدكتوراه ومختلف المسؤولين والفاعلين المهتمين بالتكنولوجيا الحيوية والملكية الفكرية، في مجال القانون، الاقتصاد، الصحة، العلوم البيولوجية والزراعية.

مواعيد مهمة

آخر أجل لإرسال الملخصات: 29/03/2022

تاريخ الإعلان عن قبول الملخصات: 04/04/2022

آخر أجل لإرسال المدخلات كاملة: 23/04/2022

آخر أجل للرد على المدخلات المقبولة: 29/04/2022

تاريخ انعقاد الملتقى: 12/05/2022

تم المراسلات على البريد الإلكتروني التالي:

biotecolloque2022@gmail.com

