

سوف تكونان محرك لتطوير اقتصادي مستدام من شأنه التحفيز على نموذج جديد للنمو.

وعليه سوف نعالج في هذا الملتقى أهمية التوجه نحو الاعتماد على الطاقات المتجددة، لما لها من دور إيجابي في تحقيق تنمية اقتصادية حقيقية مستدامة من جهة والحفاظ على سلامة البيئة وتحقيق الامن البيئي من جهة ثانية، وكذا القيام بعرض دراسة لحالة الطاقات المتجددة في الجزائر.

و بما ان الجزائر ليس بمعزل عن الدول و التحولات الجارية في العالم - خاصة في مجال الطاقات المتجددة و انها تمتلك ثروات عدة في مجال مصادر الطاقات المتجددة، مما يفتح أمامها المجال واسعا لوضع إستراتيجية قوية وفقا لخطط شاملة مدروسة ومضبوطة، فالسياسة الوطنية لترقية الطاقات المتجددة تمتلك إرادة سياسية وإدارة اقتصادية قوية و مؤطرة بقوانين ونصوص تنظيمية، كما أنها تركز على مجموعة من الهيئات والمؤسسات الاقتصادية، بحيث تهتم كل واحدة منها في حدود اختصاصها بتطوير الطاقات المتجددة في اطار منظومة قانونية و تشريعية هامة. حيث تسعى الجزائر إلى تطوير إمكانيات استخدام الطاقات المتجددة كإحدى الرهانات للفترة القادمة، ومن أجل تحقيق التحول لطاقة أمنة بيئيا، فقد منحت مجموعة من الامتيازات المالية للاستثمار في مجال الطاقات المتجددة، وترسانة قانونية كبيرة من قوانين و مراسيم رئاسية و تنظيمية كلها تسعى إلى المضي قدما نحو الاستغلال الأمثل لمصادر الطاقات المتجددة التي تزخر بها بلادنا الجزائر .

و عليه، سيناقدش الملتقى المواضيع التالية:

الإطار العام:

يشهد قطاع الطاقة في الجزائر تغيرات كبيرة ناجمة عن تنامي الضغوط التنافسية وتزايد القلق حول التكاليف وتأمين التزود بالطاقة، وفي الوقت نفسه، يلعب قطاع الطاقة في الميدان الاقتصادي والاجتماعي الدور الأساسي، من هنا أصبح عليه، أن يستجيب لمتطلبات التوازن البيئي. خاصة أن الجزائر تتجه نحو دمج السياسات المتعلقة بتحقيق التنمية المستدامة ضمن برامجها التنموية، واعتماد مختلف الاستراتيجيات لتحقيق ذلك، انطلاقا من الالتزام بمبادئ مؤتمر ريوديجانيرو الأول لعام 1992 وكذلك من أجل الإسراع في إحلال الأنماط المستدامة لإنتاج الطاقة واستهلاكها بالجزائر، وهي بذلك تسعى من خلال النموذج الطاقوي الذي يركز على الإمداد الطاقوي المستدام إلى تطوير إمكانيات استخدام الطاقات المتجددة، بوصف ذلك أحد رهانات الفترة القادمة؛ باعتبار أنه سيشهد العالم تحولا في الصيغة الطاقوية نحو الطاقة الآمنة بيئيا.

و عليه، فإن الجزائر تعمل على ترقية الكفاءة الاستخدامية للطاقات المتجددة وتطبيقها، لاقتناص الفرص التي تدعم مكاسب الاستدامة الاقتصادية من جهة، وتعمل على تبني قوانين وأنظمة على الصعيد المحلي لتسيير مواردها دون الإخلال بالتوازن البيئي والمحافظة على الموارد الطبيعية للأجيال اللاحقة، وبالتالي المساهمة في تحقيق التنمية المستدامة ودعم جهود تحقيق أهداف الألفية، وقد قامت الجزائر بوضع خطط مستقبلية للطاقات المتجددة ضمن برنامج السياسات الطاقوية والاقتصادية مهدت به لديناميكية الطاقة الخضراء يتمحور هذا حول تامين الموارد التي لا تنضب مثل الموارد الشمسية، وتصبو الجزائر إلى أن تكون فاعلا أساسيا في إنتاج الكهرباء انطلاقا من الطاقة الشمسية الكهروضوئية وحرارية واللتين

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE



جامعة لونيصي علي - البلدية 02

UNIVERSITE DE LOUNICI ALI - BLIDA 02

كلية الحقوق والعلوم السياسية

وحدة البحث: واقع استخدام الطاقات المتجددة لتحقيق التنمية المستدامة في الجزائر

بالاشتراك مع مخبر الرقمنة والقانون في الجزائر

مخبر تسيير الجماعات المحلية ودورها في تحقيق التنمية

مديرية الطاقة والمناجم ولاية البلدية

المركز الوطني لتطوير الطاقات المتجددة بوزريعة (CDER)

ينظم الملتقى الوطني الأول حضوري وعن بعد

تحت عنوان:

"استغلال الطاقات المتجددة ضمان لتحقيق التنمية

المستدامة والامن البيئي "

يوم: 10-11 ماي 2023

بكلية الحقوق والعلوم السياسية جامعة لونيصي علي - البلدية 02

الرئيس الشرفي للملتقى:

✓ أ.د/ رامول خالد (رئيس جامعة البلدية 02/ لونيصي علي)

المشرف العام للملتقى:

✓ د / عقاب عبد الصمد (عميد الكلية)

رئيسة الملتقى:

✓ ا.د. مريوة صباح

مديرة الملتقى: د. عمران نادية

نائب مدير الملتقى: د. حموم جعفر

أعضاء اللجنة التنظيمية:	✓ ا.د/عمارة مسعودة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)	محاور الملتقى:
<p>رئيسا ✓ د/ بوسكرة بوعلام</p> <p>✓ ط.د/ سعيد عبد الصمد محمد ط.د/ طهراوي لاميا</p> <p>✓ ط.د/ سبتي لاميا</p> <p>✓ ط.د/ قرينة محمد امين</p> <p>✓ ط.د/ بركاني ليلى</p>	<p>✓ ا.د/عباس راضيا(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/عكروم عادل(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/عقاب عبد الصمد(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/عمراني نادية (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/بن ناصر فايزة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/بن صالح رشيدة(جامعة الجزائر 1)</p> <p>✓ د/مسعودي عبد الرحمن (المركز الجامعي تيبازة)</p> <p>✓ د/ بلمادي سفيان (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ايت علي زينة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ جلود صالح (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ حموم جعفر(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/حمودة فاروق (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/زيان محمد امين (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ حسين حياة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ بن حوة امينة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/براهيمي اسماعيل(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/قروج مصطفى (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/سمايلي علال (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ مجاهدي خديجة (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/حلبلاي امينة (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/ رحمان مهيدي(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/بن بريح ياسين(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/خنوشي سليمة (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/بوجمعة شهازاد(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/بن عثمان فريدة (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/عيسي احمد (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/احمد مسعود فاطمة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ د/بن عياد رياض (المركز الجامعي تيبازة)</p> <p>✓ د/مودع محمد امين(المركز الجامعي تيبازة)</p>	<p>• المحور الأول: الاطار المفاهيمي للطاقت المتجددة</p> <p>• المحور الثاني: مقاربة بين الامن البيئي والانتقال الطاقي</p> <p>• المحور الثالث: الابعاد التنموية لاستغلال الطاقات المتجددة للحفاظ على الامن البيئي</p> <p>• المحور الرابع: استراتيجية الدولة الجزائرية للتحقيق الانتقال الطاقي</p> <p>• المحور الخامس: تجارب الدول الرائدة في مجال استغلال الطاقات المتجددة</p> <p>رئيس اللجنة العلمية: د بن ناصر فايزة</p> <p>أعضاء اللجنة العلمية للملتقى:</p> <p>✓ ا.د/ بلقاسم احمد(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/ بن عودة مليكة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/معي الدين جمال(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/ هنية شريف (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/ مصطفىاوي عابدة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/ بن ناصر وهيبة(جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/حشود نسيم (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/حميدة جميلة (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/العشاوي صباح (جامعة البليدة 02/ لونيبي علي)</p> <p>✓ ا.د/حمليل صالح(جامعة ادرار)</p> <p>✓ ا.د/لدرد نبيلة (المركز الجامعي تيبازة)</p> <p>✓ ا.د/بوحيية وسيلة (المركز الجامعي تيبازة)</p> <p>✓ ا.د/غربي اوسامة(جامعة مدية)</p> <p>✓ ا.د/بورزق احمد(جامعة جلفة)</p> <p>✓ ا.د/محمدي امينة بوزينة(جامعة شلف)</p> <p>✓ ا.د/قمودي سهيلة(جامعة الجزائر 1)</p> <p>✓ ا.د/خالدي فتيحة(جامعة البويرة)</p> <p>✓ ا.د/بشور فتيحة(جامعة البويرة)</p>
<p>شروط المشاركة في الملتقى:</p> <p>- أن يكون البحث ضمن أحد محاور الملتقى، وأن لا يكون منشورا أو مستلا من رسالة أو تم الاشتراك به في ملتقى سابق.</p> <p>- تحرر المداخلات بخط <b>sakkal Majalla</b> بحجم 16 والهوامش بحجم 12 باستخدام نظام التوثيق (APA)، مرفقا بملخص بالعربية وآخر باللغة الإنجليزية.</p> <p>- ألا تقل المداخلة عن 10 صفحة وألا تتعدى 15 صفحة.</p> <p>- يجب ان تتضمن المداخلة الاستنتاجات والتوصيات.</p> <p>- لا تقبل المداخلات التي ترد خارج المواعيد المحددة</p> <p>- يكون الملخص في حدود صفحة متضمنا عنوان البحث ومحور المشاركة ومعلومات الباحث، درجته العلمية، الهيئة المستخدمة. الهاتف والبريد الإلكتروني المهني</p> <p>تواريخ تنظيم الملتقى</p> <p>- آخر أجل لإرسال المداخلات كاملة يوم 25 أفريل 2023</p> <p>- يتم الرد على قبول المداخلات يوم 30 افريل 2023</p> <p>- ترسل الدعوة الرسمية للحضور مرفقة مع قبول المداخلة، ويتم التأكيد على الحضور قبل 05 ماي 2023</p> <p>ملاحظة: قد تنشر المقالات المتميزة في عدد خاص من مجلة علمية محكمة او كتاب جماعي.</p> <p>للاتصال: عبر الايميل: <a href="mailto:Irse.blida2@gmail.com">Irse.blida2@gmail.com</a></p>		