



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة محمد الشريف مساعديّة - سوق أهراس -
كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير
فرقة البحث Prfu الزراعة الذكية كآلية لتحقيق التنمية الزراعية
المستدامة والأمن الغذائي في الجزائر
بالاشتراك مع مخبر البحوث والدراسات الاقتصادية
تنظم الملتقى العلمي الوطني حضوري وعن بعد حول :



تنوع المزيج الطاقوي في الجزائر وسبل تعزيز الأمن الطاقوي في إطار التنمية المستدامة

تاريخ انعقاد الملتقى : 2024/12/03

الرئيس الشرفي للملتقى : أ.د. موسى نورة مدير جامعة محمد الشريف مساعديّة - سوق أهراس
المشرف العام للملتقى : أ.د. بن خديجة منصف عميد كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

رئيس الملتقى : د. أبوطير نبيل

رئيس اللجنة العلمية : د. يونس صبرينة

رئيس اللجنة التنظيمية : د. حريش ناجي



دياجة الملتقى

تشغل قضايا الطاقة والأمن الطاقوي الكثير من الباحثين والمختصين وكذلك المنظمات الدولية بل الكثير من الحكومات وقادة الدول خاصة مع بداية الألفية الثالثة التي شهدت تنمية اقتصادية غير مسبوقه خاصة الاقتصاديات الناشئة وهذا أدى بدوره إلى ارتفاع الطلب العالمي على الطاقة أعقبه ارتفاع أسعارها في الأسواق الدولية خاصة البترول ووصولها إلى مستويات قياسية في منتصف سنة 2008. لكن الاستغلال غير العقلاني والمفرط لمصادر الوقود الأحفوري تسبب بالعديد من المشكلات الاقتصادية والبيئية وهو ما يطرح مشكلة الإمدادات الآمنة للطاقة، كما أن زيادة المشكلات البيئية الناجمة عن استغلال الوقود الأحفوري يعارض متطلبات التنمية المستدامة التي أحد دعائمها الجانب البيئي كل ذلك دفع دول العالم لوضع استراتيجيات لتنويع المزيج الطاقوي وزيادة مساهمة الطاقة المتجددة التي أصبحت ضرورة اقتصادية لتحقيق التنمية المستدامة.

في هذا السياق تسعى الكثير من الدول في سبيل تعزيز أمنها الطاقوي واستدامتها إلى تنويع المزيج الطاقوي والاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة وزيادة نسبة مساهمتها باعتبارها طاقة نظيفة وغير ناضبة ولتحقيق ذلك وضعت الكثير من الدول ومنها الجزائر استراتيجيات طاقوية تقوم على زيادة مساهمة الطاقة المتجددة في المزيج الطاقوي، ورغم الجهود المبذولة في هذا المجال تبقى مصادر الوقود الأحفوري مهيمنة على المشهد الطاقوي كما أن عملية الانتقال الطاقوي في الجزائر وغيرها من الدول تواجه العديد من العراقيل والتحديات رغم الإمكانيات والموارد المتاحة على ضوء ما تقدم نقدم الإشكالية التالية :

الإشكالية :

في ظل الموارد والإمكانات المتاحة من مصادر الطاقة المتجددة إلى أي مدى يمكن للجزائر ضمان أمنها الطاقوي من خلال تنويع المزيج الطاقوي والاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة في سبيل تحقيق التنمية المستدامة.

أهداف الملتقى :

- ✓ إبراز الوضعية الطاقوية في الجزائر والعالم مع التركيز على الطاقات المتجددة.
- ✓ تسليط الضوء على واقع الطاقات المتجددة وحجم استثماراتها في الجزائر والعالم.
- ✓ تسليط الضوء على الموارد والإمكانات المتاحة من مصادر الطاقة المتجددة والممكن استغلالها اقتصاديا وكذلك العراقيل والتحديات التي تواجهها.
- ✓ التطرق إلى الأهداف والاستراتيجيات المعتمدة لتطوير الطاقات المتجددة والبديلة ومدى إمكانية الرهان عليها لتعزيز الأمن الطاقوي في إطار التنمية المستدامة.

محاوړ الملتقى :

- ✓ المحور الأول : الإطار المفاهيمي : الأمن الطاقوي، الطاقة المتجددة، التنمية المستدامة
- ✓ المحور الثاني : الإطار القانوني والمؤسسي لقطاع الطاقة المتجددة محليا ودوليا
- ✓ المحور الثالث : الإمكانيات والموارد المتاحة من الطاقة المتجددة وفرص الاستثمار فيها
- ✓ المحور الرابع : تطبيقات الطاقة المتجددة في القطاع الزراعي ودوره في تحقيق الأمن الغذائي
- ✓ المحور الخامس : تجارب عربية ودولية رائدة في قطاع الطاقة المتجددة وتنويع المزيج الطاقوي
- ✓ المحور السادس : السياسات والاستراتيجيات الطاقوية المعتمدة لتعزيز الأمن الطاقوي

رئيس اللجنة العلمية : د. يونسى صبرينة

أعضاء اللجنة العلمية			
أ.د بن خديجة منصف	جامعة سوق أهراس	د. حجاج عبد الحكيم	جامعة قالمة
أ.د بن رجم محمد خميسي	جامعة سوق أهراس	د. زنادي زينة	جامعة سوق أهراس
أ.د محرز نور الدين	جامعة سوق أهراس	د. بن نور فريد	جامعة سوق أهراس
أ.د شبيرة بوعلام عمار	جامعة عنابة	د. زينون حليلة	جامعة سوق أهراس
أ.د عمر شريف	جامعة باتنة 1	د. عتروس سيف الدين	جامعة الطارف
أ.د أولاد زاوي عبد الرحمان	جامعة سوق أهراس	د. بوشناف فاييزة	جامعة سوق أهراس
أ.د رقايقية فاطمة الزهراء	جامعة سوق أهراس	د. مواسة إلهام	جامعة سوق أهراس



أعضاء اللجنة العلمية

جامعة سوق أهراس	د. صيد مريم	جامعة سوق أهراس	أ.د رحالية بلال
جامعة سوق أهراس	د. رحومني فضيلة	جامعة سوق أهراس	أ.د بوفاس الشريف
جامعة سوق أهراس	د. ساسان نبيلة	جامعة سوق أهراس	أ.د طراد خوجة هشام
جامعة الطارف	د. ملياني شكري	جامعة سوق أهراس	أ.د بهلول نور الدين
جامعة سوق أهراس	د. خراشي بسمة	جامعة سوق أهراس	أ.د حليمي حكيمية
جامعة سوق أهراس	د. بوقفة علاء	جامعة سوق أهراس	أ.د ستيتي الزازية
جامعة سوق أهراس	د. حمزة نائلة	جامعة سوق أهراس	أ.د صاري علي
جامعة سوق أهراس	د. أيمن فريد	جامعة أم البواقي	أ.د شنيخر عبد الوهاب
جامعة سوق أهراس	د. معيزي أحلام	جامعة الوادي	أ.د غانية نذير
جامعة سوق أهراس	د. مشري محمد الناصر	جامعة سوق أهراس	أ.د سولم صلاح الدين
جامعة سوق أهراس	د. لعلايية مالك	جامعة سوق أهراس	أ.د معيوف هدى
جامعة سوق أهراس	د. حاب الله الشريف	جامعة سوق أهراس	أ.د برجني نسرين
جامعة عنابة	د. باحمد عبد الغاني	جامعة سوق أهراس	د. حميلي حسين
جامعة سوق أهراس	د. عمامرة كريم	جامعة سوق أهراس	د. بلعشي عبد المالك
جامعة أم البواقي	د. وفاء تنقوت	جامعة سوق أهراس	د. شتوح وليد
جامعة سوق أهراس	د. عوادي نعمان	جامعة سوق أهراس	د. بن سليم محسن
جامعة عنابة	د. سيساوي مراد	جامعة سوق أهراس	د. راشي طارق
جامعة الطارف	د. أبوسماعيل نحلة	جامعة الطارف	د. سنوسي سعيدة
جامعة سوق أهراس	د. بلالية ربيع	جامعة سوق أهراس	د. حريرش ناحي
جامعة سوق أهراس	د. عميرات ليندة	جامعة سوق أهراس	د. بوشويشة رقية
جامعة سوق أهراس	د. باهي نوال	جامعة سوق أهراس	د. لخديري راهم



رئيس اللجنة التنظيمية : د. حريش ناجي

أعضاء اللجنة التنظيمية			
د. سعد الله عمار	جامعة سوق أهراس	ط.د بن بوزيد رمضان	جامعة سوق أهراس
د. مزيان سعيد	جامعة سوق أهراس	ط.د بوكومة حسان	جامعة سوق أهراس
د. سحمدي عماد	جامعة سوق أهراس	ط.د شين أمينة	جامعة سوق أهراس
د. بوراس عصام	جامعة سوق أهراس	ط.د بوغازي نوال	جامعة سوق أهراس
د. ثلاثي الطيب	جامعة سوق أهراس	ط.د يحيوي وفاء	جامعة سوق أهراس
د. صيد ماجد	جامعة سوق أهراس	ط.د حلبي نذيرة	جامعة سوق أهراس

شروط المشاركة :

- ✓ إرتباط البحث بأحد محاور الملتقى وموضوعاته
- ✓ أن يتبع البحث الأصول العلمية والمنهجية المتعارف عليها
- ✓ لا يجب أن تكون البحوث المقدمة قد سبق نشرها أو قدمت في ملتقيات أو فعاليات سابقة
- ✓ لا يقل عدد صفحات البحث المرسل عن 12 صفحة و أن لا يزيد عن 20 صفحة
- ✓ يتضمن البحث ملخص بلغة المقال وآخر باللغة الانجليزية
- ✓ تكتب المداخلات باللغة العربية بحجم خط 16 Traditional Arabic وباللغة الأجنبية بحجم خط 14 Times News Roman
- ✓ أن لا يزيد عدد المشاركين في المداخلة الواحدة باحثين
- ✓ يتم إرسال البحث إلكترونيا ويتم التعامل معه في كافة مراحل من خلال البريد الإلكتروني :

abutair.nabil24@gmail.com



مواعيد هامة للملتقى :

- ✓ أخر أجل لاستقبال المداخلات كاملة يوم 2024/11/18 كحد أقصى
- ✓ الرد على المقالات المقبولة يوم 2024/11/25
- ✓ تاريخ انعقاد الملتقى يومي 03 و 04 ديسمبر 2024 بجامعة سوق أهراس

استمارة المشاركة :

الاسم :

اللقب :

المداخلة :

محور المشاركة :

المؤسسة :

رقم الهاتف :

البريد الالكتروني :

