

الرئيس الشرفي للملتقى مدير الجامعة :

أ.د نورالدين بن علي الشريف

رئيس الملتقى : الدكتور بويبية نبيل

رئيس اللجنة العلمية للملتقى : أ.د كريبش نبيل

أعضاء اللجنة العلمية :

الاسم واللقب	الدرجة العلمية	مؤسسة الانتماء
فريدة حموم	أستاذة	جامعة جيجل
بلال لعيساني	أستاذ	جامعة جيجل
عبد الكريم موكة	أستاذ	جامعة جيجل
جمال منصر	أستاذ	جامعة قالمة
السعيد ملاح	أستاذ	جامعة المسيلة
أمين بلعيفة	أستاذ	جامعة البويرة
محمد الطاهر عديلة	أستاذ	جامعة المسيلة
رشيد عتامنة	أستاذ	جامعة جيجل
رياض بوزرب	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
سفيان ريموش	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
مولود صويلح	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
نورالدين بوشليف	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
مسعود شوية	أستاذ محاضر أ	جامعة باتنة 1
سليم قسوم	أستاذ محاضر أ	جامعة قالمة
خالد بشكيط	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
يحي باي نجاح	أستاذة محاضرة أ	جامعة جيجل
مليك جرمولي	أستاذة محاضرة أ	جامعة جيجل
طارق بوكعباش	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
منيرة بوردابن	أستاذة محاضرة أ	جامعة قسنطينة 3
الصادق بولعراوي	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
رمضان بن شعبان	أستاذ محاضر أ	جامعة جيجل
خديجة بوريب	أستاذة محاضرة أ	جامعة جيجل

جامعة محمد السادس
كلية الحقوق والعلوم السياسية
قسم العلوم السياسية
فرقة البحث التكويني الجامعي:
الأمن والتنمية في المناطق الحدودية

كلية الحقوق والعلوم السياسية

قسم العلوم السياسية

فرقة البحث التكويني الجامعي:

الأمن والتنمية في المناطق الحدودية

الصحراوية الجزائرية

G02L01UN18012023000

تنظم ملتقى وطنيا بعنوان

توجه الجزائر نحو الطاقات

البديلة:

السياقات والشراكات

يوم 08 أكتوبر 2024

رئيس اللجنة التنظيمية

الدكتور بوزرب رياض

أعضاء اللجنة التنظيمية

د. ضميري عزيزة

د. خديم الله احسن

د. بوطاف عمار

د. بوقريظة بدر الدين

د. بوطاجين فريدة

ط.د. مستور شروق

ط.د. مزهود صورية



شكالية الملتقى:

تلعب التحولات الصامتة نحو الطاقة البديلة في ظل الإرهاسات العالمية الراهنة لقيام نظام دولي جديد، دورا هاما في تعزيز مشاريع الانتقال الطاقوي واستهلاك منتجاتها بشكل مستدام، رغم التفاوت الموجود في هذا الإطار على مستوى الموارد والقدرات المادية والتكنولوجية وتتنوع مخاطر إدماج التكنولوجيا الرقمية بجميع مجالات الأعمال. حيث تطرح النقاشات اليوم تساؤلات واسعة حول تأثيراتها المختلفة ذات العلاقة بمخاطر ضعف البنية التحتية الرقمية وصعوبة التكيف السريع مع الأوضاع التكنولوجية الجديدة . الى جانب عدم وجود رؤية واضحة لابتكار نماذج جديدة من الخدمات الاقتصادية والاجتماعية تعمل بشكل تنافسي ومستدام . فكما ساعد الاهتمام العالمي المتزايد بالتنمية الرقمية على تشجيع عمليات الانتقال الطاقوي، أدت الاتجاهات المؤيدة لسياسات الحياد الكربوني الى تبني العديد من الاستراتيجيات الوطنية لتطوير مصادر الطاقة البديلة بهدف الحفاظ على مكانتها الريادية في سوق الطاقة.

كما هو الشأن بالنسبة للجزائر التي تعول على استخدام احتياطياتها الكبيرة في مجال الطاقة النظيفة لأجل تقليل الاعتماد على النفط والغاز وخلق اقتصاد مرن ، قادر على التكيف مع الظروف الاقتصادية الدولية في مجال الطاقة. وذلك، تماشيا مع الإرادة السياسية التي تسعى إلى تحقيق الانتقال التدريجي للطاقة النظيفة بالتوازي مع زيادة احتياطيات النفط والغاز ، بهدف تعزيز مكانة البلاد في مشاريع إنتاج وتخزين و استهلاك الهيدروجين الأخضر، وضمان التكيف مع مرحلة ما بعد النفط التي تتطلب المزيد من التركيز على عوامل الحوكمة المؤسسية ومحفزات الابتكار والتنافس والانفتاح المختلفة. فما مدى أهمية توجه الجزائر نحو الطاقات البديلة في هذه المرحلة ؟ وماهي تأثيراته على مكانة الجزائر في سوق الطاقة العالمي في ظل الرغبة في توسيع مجالات الشراكة الجزائرية في قطاعات الطاقة المتجددة وتقوية مقومات البنية التحتية التكنولوجية اللازمة ووضع اطار تشريعي وحوافز ضريبية ومالية مشجعة على جذب الاستثمار وخلق المؤسسات الناشئة في هذا المجال ؟

محاو الملتقى:

المحور الثاني: السياق العالمي لحروب الطاقة والانتقال الطاقوي: مبررات الوفاء بالتزامات حماية البيئة والانتقال الطاقوي- أزمة الطاقة العالمية وأهداف تسريع مشاريع الطاقة النظيفة - تأثيرات الحرب الروسية -الأوكرانية على إمدادات الغاز نحو أوروبا- الفرص المرجوة من إنتاج الهيدروجين الأخضر لدى الدول النفطية وغير النفطية.

المحور الثالث: مشاريع تامين إمدادات الطاقة البديلة: دور أنابيب الإمداد وخطوط شبكات النقل البحري -تحديث البنية التحتية - تعزيز مشاريع الشراكة- محطات انتاج الكهرباء وتحلية مياه البحر - الاستفادة من تجارب مشاريع الطاقة الهيدروجينية العربية والدولية - جذب الاستثمار- القدرات المالية والتكنولوجية - التحفيزات التشريعية... -

المحور الرابع: أفاق الشراكة الجزائرية- الأوروبية في إنتاج الطاقة البديلة واهم مزاياها الإستراتيجية: القرب الجغرافي من السوق الأوروبية- الوفاء بالالتزامات -قدرات إنتاج الطاقة المتجددة- الخبرة والكفاءة.

المحور الخامس : نماذج مختارة لمشاريع المؤسسات الناشئة في مجال الطاقات البديلة: التكنولوجية -المالية- المؤسساتية -فرص العمل -تتبع الصادرات - جذب الاستثمار- التخزين -التحفيزات التشريعية والضريبية....

شروط المشاركة

- يجب أن تكون الورقة البحثية مرتبطة بمحاو الملتقى وألا تكون قد قدمت سابقا.

- يشترط في البحث أن يكون أصيلا وحديثا، ولم يتم نشره أو إلقاؤه في مناسبات علمية سابقة.

- تكتب المداخلة باللغة العربية وفقا لخط simplified Arabic حجم 14 وباللغات الأجنبية بخط Times New Roman حجم 14.

- تُدرج الهوامش في آخر البحث أوتوماتيكيا، حجم الخط 12.

- ترفق مداخلات الملتقى باللغة العربية بملخص بإحدى اللغتين الأجنبيتين، وكذلك تُرفق المداخلات باللغة الأجنبية بملخص باللغة العربية.

أهداف الملتقى

-فتح نقاش علمي موسع بين مختلف الباحثين والخبراء المختصين في مجال الموضوع.

-تسليط الضوء على طبيعة التحولات الصامتة نحو الطاقة البديلة وأثارها على مكانة الجزائر المستقبلية في سوق الطاقة النظيفة في ظل الرغبة في تنويع صادرات الطاقة.

- معرفة أهم التحديات المرتبطة بالتحولات الصامتة نحو الطاقة البديلة وانعكاساتها على تنفيذ سياسات الحفاظ على البيئة و تحقيق الحياد الكربوني.

-تقديم تجارب عملية مختارة من خلال إشراك خبراء ومتخصصين وباحثين تتعلق بحوافز الاستثمار في مجال الطاقة النظيفة ودور المؤسسات الحكومية وحاضنات الأعمال في هذا المجال.