



تنضم جامعة باتنة 1 الجزائر  
بالتعاون مع مخبر: مخبر اقتصاديات  
استثمارات الطاقات المتجددة واستراتيجيات  
تمويل المناطق المعزولة.

ملتقى دولي بعنوان :

## التنمية المستدامة وإشكالية تمويل الاستثمار في الطاقات المتجددة

يومي 10-11 أفريل 2018

الرئيس الشرفي للملتقى:

أ.د عبد السلام ضيف مدير جامعة باتنة 1، الجزائر  
رئيس الملتقى:

أ.د عمر شريف جامعة باتنة 1  
رئيس اللجنة التنظيمية

د. مسعود طحطوح جامعة باتنة 1

الهاتف : +213(0) 553404211

الفاكس : (0) 21333860620

البريد الإلكتروني ecobatna1@gmail.com

### اللجنة العلمية للملتقى:

رئيس اللجنة العلمية: أ.د عمر شريف

المؤسسة	الاسم واللقب
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ.د عمر شريف
جامعة أم البواقي- الجزائر	أ.د أحمد بوراس
جامعة ميله- الجزائر	أ.د عبد الوهاب شمام
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ.د هارون الطاهر
جامعة سطيف- الجزائر	أ.د صالح صالح
جامعة عنابة- الجزائر	أ.د بلقاسم ماضي
جامعة جيجل- الجزائر	أ.د. شوقي شاكور
جامعة غرداية- الجزائر	أ.د هواري معراج
جامعة مسيلة- الجزائر	أ.د رابح بوقرة
جامعة مسيلة- الجزائر	أ.د عبد الحميد برحومة
جامعة بسكرة- الجزائر	أ.د عبد الحميد عوفي
جامعة قسنطينة- الجزائر	أ.د. بوعشة مبارك
جامعة سوق أهراس- الجزائر	أ.د بن رجم محمد خميسي
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ.د إلهام يحيوي
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ.د كمال عايشي
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ.د سامية لحول
جامعة المهدية – تونس	أ.د صدر اوي طارق
جامعة الرباط – المغرب	أ.د دكاري عبد الرحمن
الجامعة الإسلامية للمال والأعمال- الأردن	أ.د عبد الفتاح زهير العبدللة
جامعة ورقلة- الجزائر	أ.د الحاج عرابية
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ.د صليحة مقاوسي
جامعة سوق أهراس- الجزائر	أ.د. بن خديجة منصف
جامعة سكيكدة- الجزائر	د عمار شلابي
جامعة أم البواقي- الجزائر	د سعيد بريكة
جامعة تبسة- الجزائر	د عمر جنينة
جامعة سكيكدة- الجزائر	د زرزار عياشي

### اللجنة العلمية للملتقى:

المؤسسة	الاسم واللقب
جامعة سكيكدة- الجزائر	د أحسن تيار
جامعة عنابة- الجزائر	د بوعلام شبيبة
جامعة أم البواقي- الجزائر	د زويبر عياش
جامعة باتنة 1- الجزائر	د هارون العشي
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. فايزة بوراس

### رئيس اللجنة التنظيمية: د. مسعود طحطوح

المؤسسة	الاسم واللقب
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. مسعود طحطوح
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. جمال بن عروس
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. محمد لوثن
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. بلخباط جمال
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. طارق خاطر
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. طالب عمر
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. فؤاد بوفطيمة
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. عيسى بولخوخ
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. سهيل زغود
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. سليم بوهيدل
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. خدومة الوردية
جامعة باتنة 1- الجزائر	د. قمرى حياة
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ. غضبان ليلي
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ. ميلود بوعبيد
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ. سمير صلحاي
جامعة باتنة 1- الجزائر	أ. حكيمه مناعي
جامعة باتنة 1- الجزائر	عبد الغني مرابطي
جامعة باتنة 1- الجزائر	حكيمه مرازقة

## دباجة الملتنقى:

تصدرت مشكلة الطاقة الأديبات الاقتصادية منذ أزمة النفط سنة 1973، ولكن تعود الدراسات التي تناولت هذا الموضوع إلى سنة 1865 عندما أشار "جيفونز" إلى أن مصدر الفحم سيؤول للنضوب، ومن بين المحاولات الأولى على اقتصاديات موارد الطاقة الأحفورية محاولة "هوتلينغ" الذي وضع نموذج لتسعير الطاقة غير المتجددة والمعروفة باسمه.

ويعتبر حاليا الوقود الأحفوري المصدر الرئيسي لتموين الاقتصاد العالمي، حيث يمثل حوالي 80% من العرض الإجمالي للطاقة، لأنها توفر على العموم طاقة ذات تكلفة منخفضة، ولكن الحلول التكنولوجية ساهمت في السنوات الأخيرة في تقليص فجوة التكاليف في استغلال الطاقة المتجددة، حتى أن بعض مصادر الطاقة المتجددة أصبحت تنافسية، وكما تشير الدراسات فإن الطاقات المتجددة ستصبح في المستقبل أكثر جاذبية خاصة مع الزيادة المحسوسة في أسعار الوقود الأحفوري.

ومن هذا المدخل أصبح من الضروري إيجاد منافذ جديدة لوضع استراتيجيات تسمح بمعالجة إشكالية تمويل واستغلال الطاقة المتجددة، وبالتالي فإن إشكالية الملتنقى تتمثل في:

ما هي الخيارات الاقتصادية المتاحة لتمويل وتطوير استغلال الطاقة المتجددة؟

## المحاور الأساسية للتظاهرة العلمية :

### المحور الأول:مدخل مفاهيمي حول الاقتصاد البيئي والتنمية المستدامة:

- مدخل إلى الاقتصاد البيئي وإشكالية التعارض بين الاقتصاد والبيئة؛
- البعد النظري للتنمية المستدامة ومعوقات تطوير مصادر الطاقة البديلة؛

### المحور الثاني: الحالة الراهنة وأفاق أسواق الطاقة:

- الوقود الأحفوري وأفاق الطلب العالمي؛
- الطاقة المتجددة وتحديات تحقيق الاكتفاء والتوازنات الاقتصادية؛

### المحور الثالث: الاستراتيجيات الاقتصادية لتمويل وتشجيع الطاقة المتجددة:

- تكاليف واستراتيجيات التحول إلى الطاقات المتجددة في المناطق النائية؛
- النظرية الاقتصادية وآليات المحافظة على الموارد البيئية؛
- التحليل البيئي والمحاسبة الوطنية الخضراء.

### المحور الرابع:التجارب الدولية لتشجيع صناعة الطاقة البديلة:

- برامج الشراكة الأورو-متوسطية والبرامج الدولية لتمويل الطاقة المتجددة؛
- تجارب الدول الأخرى في مجال الطاقات المتجددة

## شروط الملتنقى:

- أن يلتزم الباحث بالمنهجية العلمية المتعارف عليها على أن تكون الكتابة بالخط SimplifiedArabic 14 للغة العربية و new roman 12Times للغات الأجنبية وأن لا يتجاوز البحث 20 صفحة
- تقبل البحوث باللغة العربية والفرنسية والانجليزية يرفق البحث بملخص بلغة البحث ولغة أخرى.
- تمنح الأولوية للبحوث التي تحتوى على دراسات ميدانية، على أن لا يتجاوز عدد الباحثين 02
- حقوق المشاركة في الملتنقى من خارج الجزائر 180 دولار، 4000 دج للمداخلات الفردية و6000 دج للمداخلات الثنائية من داخل الجزائر؛
- يتكفل الملتنقى بالإيواء والإطعام والنقل داخل الجزائر طوال فترة الملتنقى لشخص واحد فقط لكل مداخلة.

## مواعيد هامة:

- آخر اجل لاستلام البحوث كاملة 2018/03/02
- تاريخ الرد على البحوث المقبولة: 2018/04/02
- تاريخ انعقاد الملتنقى: 2018/04/11-10

ترسل جميع المداخلات رفقة السيرة الذاتية لكل باحث على البريد الالكتروني: [ecobatna1@gmail.com](mailto:ecobatna1@gmail.com)