



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة محمد الشريفي مساعدة

كلية الحقوق والعلوم السياسية

بالتعاون مع فرقـة بحـث مشـروع الـبحـث التـكـوينـي PRFU: الاستـثـمار فـي الطـاقـات المـتـجـدـدة ودورـها فـي حـمـاـيـة البيـئة  
واحـترـام مـقـتضـيات النـظـام العـام

رمز المشروع: G01L01UN410120220002

مشروع كتاب جماعي محكم ذو ترقيم دولي ISBN حول موضوع:

# الاستثمار في الطاقات المتجددة لتحقيق الأمن الطاقوي

المشرف العام للكتاب الجماعي: أ.د سوالم سفيان

رئيس مشروع الكتاب الجماعي: د. سهام قواسمية

رئيس اللجنة العلمية: د. قارون سهام

2024 - 2023



### إشكالية الكتاب:

لموضوع الاستثمار في الطاقات المتجددة أهمية قصوى من الناحية القانونية إذ يقف البحث فيه على أوجه النقص الملاحظة على القانون الدولي وكذا القانون الوطني في المجال البيئي، كما يشكل البحث في هذا الموضوع أهمية إستراتيجية، على اعتبار أنه يتناول الوضع البيئي الجديد فيما يتعلق بالطاقات المتجددة على المستوى الدولي والوطني. وعليه يمكن طرح الإشكالية الآتية:

- إلى أي مدى يساهم الاستثمار في الطاقات المتجددة في حماية البيئة وتحقيق التنمية المستدامة؟
- وإلى أي مدى يمكن للجزائر مواجهة التحديات الراهنة في هذا المجال حفاظا على مقتضيات النظام العام؟

### أهداف الكتاب:

- تطوير النظام القانوني المتعلق بالاستثمار في الطاقات المتجددة.
- ضمان التنمية للأجيال القادمة ضمن بيئة سلية ومعدل نمو اقتصادي يحقق التنمية الاقتصادية والاجتماعية المستدامة لهذه الأجيال وللدولة ككل.
- سد الثغرات القانونية ذات الصلة لمواجهة التحديات بما يخدم الاقتصاد الوطني، وبالتالي التكوين الفعال في المجال البيئي ومسألة الانتقال الطاقي، من الطاقات الاحفورية إلى الطاقات المتجددة لبناء اقتصاد قوي.

### محاور الكتاب الجماعي:

- 1- التطور التاريخي للطاقة المتجددة
- 2- مفهوم الطاقات المتجددة
- 3- أنواع الطاقات المتجددة
- 4- التعاون الدولي في مجال الاستثمار في الطاقات المتجددة
- 5- الإطار القانوني للاستثمار في الطاقات المتجددة في التشريع الجزائري
- 6- ضرورة الانتقال الطاقي كخيار استراتيجي لتحقيق التنمية المستدامة في الجزائر.
- 7- ضمان الأمن الطاقي في الجزائر.



## شروط المشاركة

- أن تتميز المداخلة بالأصالة والجديّة وأن لا تكون قد تم تقديمها في ملتقى سابق أو عرضة للنشر أو مستلة من رسالة ماجستير أو أطروحة دكتوراه.
- أن تكون المداخلة ضمن أحد محاور الكتاب الجماعي.
- أن تكون نتائج المداخلة موضوعية وذات قيمة علمية قابلة للتطبيق.
- أن تكتب المداخلة بخط: Simplified Arabic وبحجم: 14 وبمسافة بين الأسطر 1 سم.
- أن لا يقل عدد صفحات المداخلة عن 10 صفحات وألا يتجاوز 20 صفحة.
- أن تتضمن المداخلة ملخصين أحدهما بلغة المداخلة والأخر بلغة أجنبية.
- تخضع المدخلات للتحكيم من طرف أعضاء اللجنة العلمية ويتم الرد على المدخلات المقبولة.

## تاريـخ مهـمة

- آخر أجل لتقديم المدخلات: 10 جوان 2024.
- آخر أجل للرد على المدخلات المقبولة: 25 جوان 2024.
- آخر أجل لارسال المدخلات بعد التحكيم: 05 جويلية 2024.
- الإيداع للنشر: أكتوبر 2024.
- ترسل المدخلات إلى العنوان الإلكتروني الآتي:

[livre-invest-renew-energy@univ-soukahras.dz](mailto:livre-invest-renew-energy@univ-soukahras.dz)