

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أحمد درايسية - أدرار -

كلية العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير

مخبر التكامل الاقتصادي الجزائري الافريقي وبالتنسيق مع مخبر التنمية المستدامة والاعلام الآلي



مشروع بحث ذو التأثير الاقتصادي والاجتماعي:

أهمية استخدامات الطاقة المتجدد في تنمية تجارة المقايضة الحدودية

بين ولاية أدرار ودول الساحل لتحقيق التنمية المحلية المستدامة

الطاقة المتجددة

لتعزيز التنمية المستدامة

التجارة المقايضة المقايضة الدولي التنظيم

04-03-2024



المَهِيَّةُ المُشْرِفَةُ عَلَى الْمَلْتَقِيِ الدُّولِيِّ

المشرف العام:
أ.د. مدياني محمد
عميد الكلية



نائب رئيس الملتقى الدولي:
أ.د. مسعود حمودة
مدير مخبر LDDI



نائب رئيس اللجنة العلمية:
د. الدهبي عبد الجليل
جامعة أدرار



نائب رئيس اللجنة التنظيمية:
أ.د. حروز عبد القادر
جامعة أدرار



الرئيس الشرفي:
أ.د. بن عمر محمد الأمين
مدير جامعة أدرار



رئيس الملتقى الدولي:
أ.د. بلال بوجمعة
(رئيس مشروع البحث)
LNEAAF
مدير مخبر



رئيس اللجنة العلمية:
أ.د. عياد ليلي
جامعة أدرار



رئيس اللجنة التنظيمية:
أ.د. طروبيا ندير
جامعة أدرار



جامعة أحمد دراية . أدرار

لجنة صياغة وقراءة التوصيات:

د. وادي عز الدين
جامعة البوريرة



لجنة صياغة وقراءة التوصيات:

د. مولدي عبد الغاني
جامعة أدرار



مراسيم الافتتاح

الثلاثاء 03 ديسمبر 2024

قاعة المحاضرات الكبرى

تلاوة آيات من الذكر الحكيم
النشيد الوطني الجزائري

كلمة السيدة
رئيس اللجنة العلمية
أ.د عياد ليلي



كلمة السيد
رئيس الملتقى الدولي
أ.د بلال بوجمعة



كلمة السيد
عميد الكلية
أ.د مدياني محمد



كلمة السيد
مدير جامعة أدرار
أ.د بن عمر محمد الأمين



كلمة السيد
ممثل الوفود من داخل الوطن
أ.د هواري التغريسي



كلمة السيدة
ممثلة الوفود من خارج الوطن
أ.د زينب محمد الجوادي
جمهورية مصر العربية



رابط الدخول

المحاضرة الافتتاحية

أ.د سلعيجي شكيب جامعة تلمسان
الطاقة المتتجددة في إفريقيا ورهان التنمية المستدامة

المجلسية العامة

الثلاثاء 03 ديسمبر 2024

رئيس المجلس: أ.د. حمودة مسعود

قاعة المحاضرات الكبرى 10:30-12:30

البروفسور ضياف السعيد
المدير السابق لمركز تنمية الطاقات
المتجددة بوزيرية الجزائر

برنامج الطاقات
المتجددة في الجزائر

11:15-11:00
GMT+1

السيد: أمين بوطالبى
رئيس المركز العربى الأفريقي
للاستثمار والتطوير

التنمية المستدامة في
إفريقيا

12:00-11:45
GMT+1

**Dr. Eng Mohammed
Al Taani**

Green Innovation and Green
Generation are the keys for
New energy mapping with the
fifth Industry Revaluation in
the Arab world

11:45-11:30
GMT+1

البروفسور تيغرمي الهوارى
خبير اقتصادى

استراتيجيات الطاقات
المتجددة في الجزائر

10:45-10:30
GMT+1

الدكتور عمران شعبان
جمهورية ليبيا

الطاقة المتجددة ودورها في
تحقيق التنمية المستدامة في ضوء
بعض التجارب الدولية دراسة
حالة ليبيا

11:30-11:15
GMT+1

البروفسور بشر لطفي موفق
جامعة قطر

دور الطاقات المتجددة في
مكافحة الفقر وتحقيق
العدالة الاجتماعية

10:45-10:30
GMT+1

مناقشة 12:30-12:00
GMT+1



رابط الدخول

المجلسية العلمية الأولى

الثلاثاء 03 ديسمبر 2024

رئيس المجلس: أ.د. بن زيدي عبد اللطيف
قاعة المحاضرات الكبرى 14:30-16:30

أ.د. بوعزة عبد القادر
أ.د. محمداتي شهرزاد
جامعة أدرار

استراتيجيات الانتقال الطاقوي
الأخضر ودورها في تحقيق التنمية
الصحية المستدامة
قراءة في بعض التجارب الدولية

15:20-15:10
GMT+1

د. عثمان عبد اللطيف
د. بورحمة زهرة
جامعة وهران 2/جامعة مستغانم

واقع السياسة النقدية
والتنمية المستدامة بالجزائر
في ظل التحول نحو الطاقات
المتجددة

15:10-15:00
GMT+1

د. منصوري مراد
د. مصطفى مهني
جامعة وهران 2/جامعة معسكر

Economic studies in renewable
energy and sustainable
development in algeria: reality
and challenges

15:00-14:50
GMT+1

أ.د. صديقي أحمد
د. الطيب عبد الله
جامعة أدرار

الطاقة المتجددة والتطور
الاقتصادي الشامل
إفريقيا إنموذجا

14:50-14:40
GMT+1

د. مونة يونس
جامعة أدرار

دور التمويل الإسلامي في دعم
مشاريع الطاقات المتجددة:
دراسة نماذج وتجارب دولية

14:40-14:30
GMT+1

عبد العالي مسعودي
عبد القادر بغفار
جامعة أدرار

استكشاف تأثير العوامل
الاقتصادية والطاقة المتجددة على
انبعاثات ثاني أكسيد الكربون في
الجزائر- دراسة قياسية

16:10-16:00
GMT+1

د. عيادي صالح
د. براهيم فاطمة
جامعة أم البوابي/جامعة أدرار

تأثير مشاريع الطاقة الشمسية
الكبير على التنوع البيولوجي في
منطقة البحر الأحمر:
دراسة حالة لمشروع في
المملكة العربية السعودية

16:00-15:50
GMT+1

مسعودي عبد الحميد
جعفرى عبد القادر
الطيبى عبد الله
جامعة أدرار

متطلبات الانتقال نحو المدن
الذكية وتعزيز التنمية
المستدامة- دراسة تجارب دولية

15:50-15:40
GMT+1

جبوري محمد/بكري أمين
د. جلايلة عبد الجليل
جامعة أدرار

الطاقة المتجددة التوجه
المستقبلي من أجل بيئة
وتربية مستدامة

15:40-15:30
GMT+1

سي بشير وسيلة/نعماوي أمينة
بوعاللة عائشة
جامعة أدرار

التنمية المستدامة (مع عرض
التجربة الإماراتية والتجربة
الألمانية)

15:30-15:20
GMT+1

مناقشة 16:00-16:10
GMT+1

المجلسـة العـلـمـيـة الثـانـيـة

الثلاثاء 03 ديسمبر 2024

رئيس المجلسـة: أ.د. بـلـحـسـنـ الـهـوارـيـ جـامـعـةـ وـهـرـانـ 02

قاعة النشـاطـاتـ (01) 14:30-16:30

د. بومدين محمد رشيد
د. بن رمضان أنسية
جامعة وهران 02

التحول نحو الطاقـاتـ المـتجـدـدةـ
لتـحـقـيقـ نـوـمـسـتـدـيمـ فـيـ الـجـازـيـرـ
الـفـرـصـ وـالـتـحـديـاتـ التـقـنيـةـ

15:20-15:10
GMT+1

د. مختارـيـ عـبـدـ الـكـرـيمـ
د. لـحسـنـ مـحـمـدـ
جـامـعـةـ سـعـيـدـةـ /ـ الـمـرـكـزـ الـجـامـعـيـ
الـنـعـامـةـ

أثر التشـغـيلـ وـالـنـفـاقـ العـامـ عـلـىـ
استـهـلاـكـ الطـاـقـاتـ المـتـجـدـدـةـ فـيـ
الـجـازـيـرـ درـاسـةـ قـيـاسـيـةـ
خلـالـ فـتـرـةـ 1990-2023

15:10-15:00
GMT+1

أ.د. بلـعـابـدـ فـايـزةـ /ـ دـ.ـ العـايـيـ مـرـيمـ
دـ.ـ طـ.ـ لـامـيرـ عـبـدـ الـقـادـرـ
جـامـعـةـ بـشـارـ /ـ جـامـعـةـ أـدـرـارـ

تـخطـيطـ التـنـمـيـةـ المـسـتـدـامـةـ فـيـ
ظلـ السـيـاسـةـ الـبـيـئـيـةـ
(ـدرـاسـ نـظـريـةـ)

15:00-14:50
GMT+1

دـ.ـ أـشـوـاقـ بـنـ قـدـورـ
دـ.ـ طـلـحاـويـ فـاطـمـةـ الزـهـراءـ
جـامـعـةـ تـمـنـغـسـتـ /ـ جـامـعـةـ أـدـرـارـ

الـطاـقـاتـ المـتـجـدـدـةـ فـيـ الـوطـنـ
الـعـرـبـيـ:
الـإـمـكـانـيـاتـ مـقـابـلـ الـخـطـطـ

14:50-14:40
GMT+1

حـفـصـةـ عـمـيرـيـ /ـ نـعـيمـةـ بـوـشـرـيـ
غـنـيمـةـ بـنـ سـلـيـمانـ
جـامـعـةـ أـدـرـارـ

دورـ الطـاـقـاتـ المـتـجـدـدـةـ فـيـ
استـهـلاـكـ فـرـصـ الـعـمـلـ
(ـمعـ الاـشـارةـ لـوـاقـعـ الـجـازـيـرـ)

14:40-14:30
GMT+1

دـ.ـ لـحسـنـ حـرـمةـ
دـ.ـ عـبـدـ الـكـرـيمـ حـرـمةـ
جـامـعـةـ أـدـرـارـ

الـاسـتـرـاتـيـجـيـةـ الـجـازـيـرـيةـ لـحـوكـمـةـ
الـاسـتـهـلاـكـ الطـاـقـويـ،ـ وـالـتـحـفيـزـاتـ
الـقاـنـونـيـةـ وـالـتـنظـيمـيـةـ فـيـ مـجـالـ
الـبـدـائـلـ الطـاـقـويـةـ المـتـجـدـدـةـ

16:10-16:00
GMT+1

عبدـ الرـحـيمـ بـلـبـالـيـ
عبدـ القـادـرـ بـنـ عـمـرـانـيـ
جـامـعـةـ أـدـرـارـ /ـ HECـ

تفـعـيلـ السـيـاسـةـ الطـاـقـويـةـ
الـمـسـتـدـامـةـ منـ خـلـالـ الـاسـتـثـمـارـ
الـأـمـلـ فـيـ الطـاـقـاتـ المـتـجـدـدـةـ
بـالـجـازـيـرـ

16:00-15:50
GMT+1

طـ.ـ دـ.ـ أـحـمـدـ بـحـوـصـيـ
أـ.ـ دـ.ـ عـبـدـ الـجـلـيلـ هـدـاجـيـ
جـامـعـةـ أـدـرـارـ

التـكـنـوـلـوـجـيـاـ وـدـورـهاـ فـيـ
الـطـاـقـاتـ المـتـجـدـدـةـ وـالـتـنـمـيـةـ
الـمـسـتـدـامـةـ

15:50-15:40
GMT+1

دـ.ـ عـبـدـ السـلـامـ بـلـبـالـيـ
دـ.ـ يـمـيـنـةـ بـنـ دـيـبـةـ
جـامـعـةـ أـدـرـارـ

الـنـفـاـيـاتـ الطـبـيـةـ مـصـدـرـ قـابـلـ
لـتـحـولـ لـلـطاـقـةـ الـخـضـرـاءـ
الـمـسـتـدـامـةـ

15:40-15:30
GMT+1

دـ.ـ بـنـ شـرـيفـةـ مـبـارـكـةـ
دـ.ـ مـهـداـويـ زـينـبـ
جـامـعـةـ أـدـرـارـ

إـسـهـامـاتـ الطـاـقـةـ المـتـجـدـدـةـ فـيـ
الـجـازـيـرـ منـ أـجـلـ تـحـقـيقـ الـبـعـدـ
الـاجـتمـاعـيـ لـلـتـنـمـيـةـ الـمـسـتـدـامـةـ

15:30-15:20
GMT+1

مناقشة 16:00-16:10
GMT+1

المجلسية العلمية الثالثة

الثلاثاء 03 ديسمبر 2024

رئيس المجلس: أ.د بن الدين احمد

قاعة النشاطات (02) 16:30-4:30

مباركة حماوي
أسماء بللعماء
جامعة وهران 02

دور الطاقات المتجدددة في توفير
مناصب عمل
إشارة إلى الجزائر

15:20-15:10
GMT+1

د. خيرجة حمزة
د. هلالی أحمد
جامعة أدرار

استغلال الطاقات المتجدددة في
الدول العربية كخيار استراتيجي
وبديل طاقوي لتحقيق التنمية
المستدامة

15:10-15:00
GMT+1

داقويمينة
بوسعید عبد الرحيم
جامعة بشار/جامعة أدرار

واقع التنمية المستدامة في
الجزائر

15:00-14:50
GMT+1

د. مؤذن عمر
ط.د عزاوي سعدية
جامعة أدرار

مستقبل الصادرات الجزائرية
نحو السوق الأوروبية للطاقة
المتجدددة

14:50-14:40
GMT+1

رمضان زبيري
جامعة أدرار

الاستراتيجية العربية لتحسين
كفاءة الطاقة وتطوير الطاقات
المتجدددة والمستدامة 2023

14:40-14:30
GMT+1

أ.د بن الدين احمد
أ.د مسعودي عبد الكريم
جامعة أدرار

البحث في واقع استخدام دراسات
الجدوى للاستثمار في مشاريع
الطاقة المتجدددة بالجنوب الجزائري
ولاية أدرار نموذجا

16:10-16:00
GMT+1

د. بروكي عبد الرحمن
د. حسانی بوحسون

التمويل الأخضر كمحرك
للابتكار: دور الاستثمارات في
تعزيز البحث والتطوير في مجال
الطاقة الشمسية في ألمانيا

16:00-15:50
GMT+1

ياسين غنتيوبي
فاطمة الزهراء كرومی
جامعة أدرار

الاستثمار في الطاقات
المتجدددة كآلية لتحقيق
التنمية المستدامة في الجزائر

15:50-15:40
GMT+1

حاجي جمال الدين
الطبيي أحمد
جامعة أدرار

دراسة تحليلية لواقع الطاقات
المتجدددة في الدول العربية

15:40-15:30
GMT+1

أ.د الخديمي عبد الحميد
جامعة أدرار

الاستثمار في الطاقات
المتجدددة كمدخل لتعظيل
السياسة الطاقوية في إفريقيا

15:30-15:20
GMT+1

مناقشة 16:00-16:10
GMT+1

المجلسـة العـلـمـيـة الـرـابـعـة



الثلاثاء 03 ديسمبر 2024

رئيس المجلسـة: الذـهـي عبد الجـلـيل جـامـعـة أـدـارـاـر
قـاعـةـ المـحـاضـرـات بـجـمـعـ مـخـابـرـ الـبـحـثـ 14:30-16:30

Aakila Lagouch
Mohammed Benhadji
Sara Regragui
Rachid Maouedj
Ali Benatiallah

Moving towards renewable energy: Assessing Algeria's transition to solar energy

15:15-15:00
GMT+1

Lakehal Elamine
Berber Noureddine

Activating Alternative Energy for Economic Growth : Evaluation of Algeria's Energy Transition (2011-2030)

16:15-16:00
GMT+1

Djilali Mezouaghi
Kamel Belfodil

Reliance on renewable energies in Algeria and its impact on CO2 emissions

16:00-15:45
GMT+1

Amira ALLOUIT
Abdelwafi BOULOUIZ
Faiza YOUNB

Pathways to a Sustainable Energy Future: Mechanisms for Ensuring Clean Energy Security by 2050

15:00-14:45
GMT+1

KHAZZAR Ali
BENATIALLAH Djelloul
HARROUZ Oussama

Global solar radiation estimation by random forest model optimized by genetic algorithm in Timimoun city

14:45-14:30
GMT+1

Benlaria Ismail
Laidi Abdallah
Hartani Mohamed Amine
Benlaria Ahmed

Economic Analysis of Solar Energy Integration to Reduce Electricity Costs: A Case Study of LDDI Laboratory at Adrar University

15:30-15:10
GMT+1

مناقشة 16:30-16:15
GMT+1

برنامـج جلسات عن بعد للمـلتقى الدولـي

التوجه نحو اقتصاد الطاقـات المتـجدة لـتعزيـز التنمية المستـدامة

- سـتعقد الجـلسـات الافتـراضـية (Online) لـلمـؤـتمـر عـبر تـطـبيق (zoom).
- عـلـى جـمـيع المـشـارـكـين تـحـمـيل تـطـيق (zoom) عـلـى أـجهـزـتهم.
- الجـدول الزـمنـي لـلـجـسـلـات وـتـقـسـيم روـابـطـ الجـسـلـات تـوـجـد مـعـ هـذـهـ الرـسـالـة.
- عـلـى جـمـيع المـشـارـكـين الـلتـزـام بـالـوقـتـ المـحدـدـ لـلـجـلـسـة.
- تـتـكـونـ الجـلـسـةـ منـ رـئـيسـ وـمـقـرـرـ بـالـإـضـافـةـ إـلـىـ المـشـارـكـينـ وـالـسـادـةـ الرـاغـبـينـ فـيـ حـضـورـ الجـلـسـةـ.
- يـرجـىـ مـنـ المـشـارـكـينـ الـلتـزـامـ بـتـعـلـيمـاتـ اللـجـنـةـ أـثـنـاءـ انـعقـادـ الجـلـسـةـ.
- يـمـنـعـ تـجاـوزـ الـوقـتـ المـحدـدـ لـلـعـرـضـ وـهـوـ 07ـ دقـائـقـ.

الثلاثاء 03 ديسمبر 2024



التوقيت

رئيس الجلسة الدكتور منصوري مراد

جامعة وهران 2

التجهيز نحو الاستثمار في الهيدروجين الأخضر في الجزائر - آفاقه وتحدياته لتحقيق اقتصاد طاقة نظيف ومستدام

حسيني صيفي، جامعة ورقلة/ خيرة الصغيرة كاسي، جامعة ورقلة

الاستثمار في الطاقات المتجددة كدخل لتحقيق التنمية المستدامة "دولة الصين كنموذج تأوي أكرام، جامعة تلمسان

الاستراتيجية الوطنية للطاقة المتجددة في الجزائر
المهال حمزة جامعة تامنغيست / إدابير عبد القادر جامعة تامنغيست

دور الطاقات المتجددة في تحقيق التنمية المستدامة - حالة الجزائر
تلمساني حنان، جامعة تلمسان / برحونادية جامعة تلمسان

تحليل الدور التنموي للطاقة المتجددة في الدول المصدرة للنفط التحديات والفرص - حالة الجزائر
حسيني حيدة - جامعة تلمسان / حسابين أسماء - المركز الجامعي مغنية
دور مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية في الجزائر في تعزيز تبادلها البيئي للطاقة - دراسة تحليلية
بورحال لخضر ، المركز الجامعي تيزيزة / جلید نور الدين ، المركز الجامعي تيزيزة

الإطار القانوني للطاقة المتجددة ودوره في تعزيز الاستثمار الطاقي بالجزائر
خرافي خديجة، جامعة سيدى بلعباس / قداري بلقاسم، جامعة سيدى بلعباس
دور مشاريع الطاقة الشمسية الكهروضوئية في الجزائر في تعزيز تبادلها البيئي للطاقة - دراسة تحليلية
عبد الرؤوف برحال، جامعة البليدة 2 / كريمة رحيبي، جامعة البليدة 2

الأبعاد والتحديات البيئية لمشاريع تطبيق الطاقة الشمسية في مدن الجنوب الجزائري ومتطلبات التنمية المستدامة

تواتي مريم جامعة البليدة 2 / عبد الكريم سهام جامعة البليدة 2
محمد علي سعد جامعة الحدود الشمالية المملكة العربية السعودية

العلاقة بين الطاقات المتجددة والإيكولوجيا في الجزائر دراسة تحليلية خلال الفترة 1990-2022
مايسة روبجي، جامعة المدينة

مستقبل الاستثمار الطاقي في الغاز الصخري بالجزائر بين إشكالية الصناعة المكلفة ومتطلبات التنمية المستدامة

محري عبد الملك جامعة تبسة الجزائر / جمال الدين عبد الملك جامعة يوفاسكيلا فنلندا
"أهمية الاستثمار في الطاقات المتجددة كرهان لتحقيق التنويع الاقتصادي- بين الواقع والمأمول"
ريم قصوري، جامعة بومرداس

14:30-16:30

واقع ومستقبل استغلال الطاقات المتجددة في الجزائر في ظل السعي نحو تحقيق الأمن الطاقي
صفية العمري، جامعة الجزائر 3 / محمد دعمي، المركز الجامعي تيزيزة

أفق البرامج والاستثمارات في الطاقات المتجددة في ظل التنمية المستدامة في البلدان العربية
(مصر، ليبيا، العراق، الجزائر).
بطاھر بختة، جامعة تيارت

استثمارات الطاقات المتجددة كتجهيز لتعزيز البعد البيئي للتنمية المستدامة في الجزائر
ائفال نسيب، جامعة بسكرة / نجلاء عريان، جامعة بسكرة
اسامة خدير، جامعة معسكر الجزائر

الاستراتيجية الوطنية لتطوير الهيدروجين في الجزائر 2023-2040
العيد قريشي، جامعة بسكرة

16:30-17:00

مناقشة



14:30-16:30	<p>Investment in Renewable Energy: The Case of Algeria Dr. OKBA MEKHNAE, university of ghardaïa Dr. Oaulid grounga, university of ghardaïa</p> <p>Reliance on renewable energies in Algeria and its impact on CO2 emissions Mezouaghi Djilali, University of Relizane Belfodil Kamel, University of Relizane</p> <p>Masdar City: The Social Challenges To Be A Model for Sustainable Urban Development NEFFAH Zakarya, University Of Oran 2 BENABDERRAHMANE Abdelouahab, University of Sidi Belabbes</p> <p>A Comparative Analysis of Energy Sources: Environmental Impact and Associated Risks Othmane Touat University of Algiers 3</p> <p>Economic Policies to Promote Renewable Energy: With Reference to Algeria's Experience Nabil Benmoussa, University of Setif 2</p> <p>The Importance of Renewable Energies as a Pathway to Achieving Sustainable Development in Algeria. djorfi zakaria, university Center of tipaza almi hassiba, university of annaba</p> <p>Renewable Energies as an Energy Alternative and a Strategic Option for Achieving Sustainable Development in the Algerian EconomyAn Analysis of the Developmental Impacts of the Algerian-Japanese Project - Saharan Solar Sihem Mouffok, University Center of El Bayadh Safia Amir, University Center of El Bayadh</p>	<p>The impact of climate change on Algeria's renewable energy investment strategies - reality and prospects - Brarma rima, University of Setif 1 Hamza djelali toumi, University of Khemis Miliana</p> <p>The orientation towards sustainable tourism through green hotels, an imperative to achieve a sustainable development and responsible economy Safia BENMEHDI, University of Bejaia</p> <p>From Sea to Power: Analyzing Offshore Wind Energy Capacity and Market Developments TOUAM Zahia, University of Algiers 3 HADBI Atika, (HSMDE) Kolea</p> <p>Renewable energy and its role in achieving sustainable development SI DJILALI Hachemi, University of Tiaret Muhammad Gabr Es-Sayyed Abd Allah Gamil, Al-Madinah International University, Egypt</p> <p>Activating Alternative Energy for Economic Growth : Evaluation of Algeria's Energy Transition (2011-2030) LAKEHAL Elamine, University of Tiaret BERBER Nouredinne</p> <p>Sustainable Development in the face of climate change: The pivotal role of renewable energies and technological innovation Boukndil mohammde, university of Tlemcen Traore mohammed, university of Tlemcen Saim mostefa, university of Tlemcen</p> <p>The role of Start-ups in supporting Renewable Energy projects to achieve Sustainable Development-China's Experience Boutemine Wiame, University of Oum El Bouaghi Baaloul Newfel, University of Oum El Bouaghi</p>
16:30-17:00		مناقشة



14:30-16:30	<p>Pour une Transition Énergétique Réussie en Algérie: Proposition d'un Plan Stratégique BOUZIDA Zahia Université de Tizi Ouzou MALEK Nadir Université de Tizi Ouzou</p> <p>l'incontrôlable effet rebond de la transition numérique par l'augmentation de consommation de l'énergie comme risque pour le développement durable FANDI Nazyha, université de Tlemcen</p> <p>Le rôle des énergies renouvelables dans la réalisation du développement durable en Jordanie. HAMITI Dalila, université de Bejaia</p> <p>Attirer les fonds ISR : Une stratégie pour financer et accélérer la transition énergétique en Algérie Boucherba Hocine Abdelatif, ESSG- Annaba</p> <p>Le rôle des énergies renouvelables à la réalisation des dimensions du développement durable Abou Bekr Asma, université de Tlemcen</p> <p>LE ROLE DES INVESTISSEMENTS INTERNATIONAUX DANS LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DOUAR Brahim, Université de Ghardaia KALBAZA AMAL, Université de Ghardaia</p> <p>L'agriculture saharienne et l'opportunité des énergies renouvelables en Algérie : Réalités et perspectives Sahali Nour-Eddine Université de Tizi Ouzou Sahnoune Mohand Université de Tizi Ouzou Batache Abderrahmane Université de Tizi Ouzou</p> <p>Énergie durable et développement économique : défis et opportunités pour l'Algérie ZAID HIZIA, ENSSEA /DERRARDJA Nazim, ENSSEA /TALHAOUI Fares, ENSSEA</p>	<p>دور آليات التمويل الأخضر في دعم استثمارات الطاقات المتجددة - الصين كنموذج- زيار لامية، جامعة سطيف 1 / مهني دنيازاد، جامعة سطيف 1</p> <p>تأثير الطاقة المتجددة على الاستدامة: تحقيق فرضية منحنى كوزننس البيئي في بلدان شمال إفريقيا لطفي مخزومي، جامعة الوادي / صبرينة شيخ امناش، جامعة تizi وزو</p> <p>المقصورات الكهروضوئية: حل تكنولوجي مبتكر لتعزيز الاستدامة الطاقوية في المناطق الصحراوية درويش ربيعة، جامعة الجزائر 3 / سحاري ربة ، جامعة الجزائر 3</p> <p>دور التسويق الأخضر في تحقيق التنمية المستدامة حسب آراء عينة من زبائن شركة كوندور للإلكترونيات والأجهزة الكهرومنزلية قرفة أحلام، جامعة بسكرة/ موسى عبد الكريم، جامعة بسكرة</p> <p>الطاقة الشمسية وأثرها على تحقيق أبعاد التنمية المستدامة بدولة الإمارات العربية المتحدة إلهام شيلي، جامعة سككيكدة</p> <p>دور الانتقال الطاقي في تحقيق متطلبات التنمية المستدامة-عرض التجربة الألمانية- إيمان خياطي، جامعة تيارت / علي طالم، جامعة تيارت</p> <p>الاستثمار في الأبعاد والتحديات التكنولوجية في مجال الطاقات المتجددة و التنمية المستدامة سليماني محمد ربيع، جامعة المسيلة / عطا الله ياسين، جامعة المسيلة</p>
16:30-17:00		مناقشة

		رئيس الجلسة الدكتور حسين عبد القادر	جامعة أدرار
		نحو توجه الجزائر لتطوير الطاقات المتجددة في ظل تحقيق التنمية المستدامة حميدي عبد الرزاق، المركز الجامعي تيبيازة / بوكابوس مريم، المركز الجامعي تيبيازة	دور الابتكار في الطاقات المتجددة في تحقيق التنمية المستدامة دراسة ميدانية لوحدة البحث في الطاقات المتجددة في الوسط الصحراوي ميوني بلقاسم، جامعة أدرار / عثماني زين العابدين، جامعة أدرار / بومبالي البشير، جامعة الجزائر 3
14:30-16:30	التحول إلى الطاقات المتجددة ضرورة حتمية... بين التحديات ومتطلبات النجاح خوميجة فتيحة، جامعة البويرة/ سنوساوي فاطنة، جامعة البليدة2 "قياس اتجاهات المستهلك الجزائري نحو المنتجات التي تعتمد على الطاقات المتجددة دراسة ميدانية بالتطبيق على السيارات الكهربائية" دومة نصر الدين، جامعة تيارات/ سعداوي عبد القادر، جامعة تيارات من الاعتماد على الوقود الأحفوري إلى الطاقات المتجددة: مسار الجزائر نحو التنمية المستدامة زمري بوعززة الأمين، جامعة تلمسان/ خطيب سيدى محمد بومدين، جامعة تلمسان	التحول الطاقي وآفاق الطاقات المتجددة: الجزائر بين التحديات والفرص العطري عمر، جامعة أدرار / حاج قويدر عبد الهادي، جامعة أدرار استراتيجيات جذب الاستثمارات الخضراء ، تحليل مقارن بين تجربة الإمارات والسعوية بوشنوف مولاي مصطفى، جامعة تمنغست/ حدادي عبد اللطيف، جامعة تمنغست	مصادر الطاقات المتجددة ودورها في تعزيز متطلبات التنمية المستدامة رانية هدار، جامعة الجزائر 03
	الเทคโนโลยجيا الخضراء ودورها في تحقيق استدامة أنظمة الطاقة المتجددة بن مسعود محمد، جامعة أدرار/ عسلي معاذ، جامعة أدرار التنمية المستدامة في الجزائر: بين فرص الاستثمار في الطاقات المتجددة وإشكالية الحفاظ على البيئة العوفي أفنان، جامعة أدرار/ عوماري عائشة، جامعة بشار مصادر الطاقات المتجددة بالجزائر ودورها في تحقيق التنمية المستدامة بن عبد العزيز سمير، جامعة بشار/ طالبي سمير، جامعة بشار	الاقتصاد الدائري نهج نحو الاستدامة مع الإشارة إلى السياسة الإماراتية في الاقتصاد الدائري وهيبة عيساوي، جامعة تلمسان	The economic and environmental impact of CO2 emissions from fossil fuel conumption in algeria Mediani mohamed, university of adrar Benlaria Ahmed, university of adrar دور الطاقات المتجددة في تعزيز التنمية المستدامة شرفي أسية، جامعة البويرة/ وادي عز الدين، جامعة البويرة/ مصباح بلقاسم، جامعة البويرة
16:30-17:00		مناقشة	

المجلسية العامة

الأربعاء 04 ديسمبر 2024

رئيس المجلس: أ.د. زينب محمد الجودي جمهورية مصر العربية

قاعة رقم 01 مركز السمعي البصري 08:30-11:00

أ.د. بحسن الهواري
جامعة وهران 02

محور الغاز الطبيعي
في قيادة الانتقال
الطاقي في الجزائر

10:30-10:15
GMT+1

أ.د. عياد ليلي
د. الدهي أمال
جامعة أدرار

دور الطاقات المتجدد في دعم
التوجه نحو الاقتصاد الأخضر
المستدام مع الإشارة لحالة الجزائر

10:15-09:45
GMT+1

أ.د. أشرف زيدان
جامعة ملايا - ماليزيا-

الطاقة المتجددة ركيزة
أساس لتحقيق التنمية
المستدامة

09:15-09:00
GMT+1

أ.د. بلال بوجمعة
جامعة أدرار

استخدامات الطاقة المتجددة في
تنمية التجارة البينية بين الجزائر
ودول الساحل الأفريقي لاستهداف
التنمية المحلية المستدامة

09:00-08:45
GMT+1

Prof. Cheikh Mohamed
Fadel Kebe
Université Cheikh Anta
Diop de Dakar Sénégal

Transition énergétique
en Afrique de l'Ouest:
Défis et opportunités

09:45-09:30
GMT+1

د. جعفر جلول

مدير وحدة البحث التطبيقي
في الطاقات المتجددة بغرداية

08:45-08:30
GMT+1

أ.د. مسعود حمودة
جامعة أدرار

واقع استخدامات الطاقة
المتجددة
ولاية أدرار أنموذجاً

09:30-09:15
GMT+1

مناقشة
11:00-10:30
GMT+1



رابط الدخول

الجلسة العلمية التاسعة

الأربعاء 04 ديسمبر 2024

رئيس الجلسة: أ.د. تيقاوي العربي أدرار

قاعة النشاطات رقم (01) 08:30-11:30

نبو مجید
لوالبية فوزي
بوشنة عبد الصمد
جامعة أدرار/ جامعة تمنغست

دور الهيئات الدولية في
تمويل الاستثمار في
الطاقة المتجددة

09:45-09:30
GMT+1

براهيمي عبد القادر
موساوي عبد الله
جامعة أدرار

دراسة تحليلية لواقع
الطاقة المتجددة في
دول المغرب العربي

09:30-09:50
GMT+1

عبد الكريم مالي
حسين براهمي
جامعة أدرار/ جامعة بشار

دور الطاقات المتجددة في
تحقيق التنمية المستدامة

09:15-09:00
GMT+1

د. يحياوي عبد القادر
د. معزوزي محمد أمين
د. مقدم فردوس
جامعة أدرار

دمج الطاقات المتجددة في
استراتيجيات إدارة الأعمال: طريق
نحو اقتصاد أخضر مستدام

09:00-08:45
GMT+1

د. يحياوي سارة
د. جليل زين العابدين
د. عبد اللهوي شعيب وفاء
جامعة وهران 02

الاستثمار في الطاقات المتجددة
في الجزائرية مستقبلية
لأهداف آفاق 2023

08:45-08:30
GMT+1

حمسة زلال
الحسين ناصري
بلاوي محمد
جامعة أدرار

إمكانيات الجزائر لبناء
اقتصاد أخضر وتحقيق
تنمية مستدامة

11:00-10:45
GMT+1

بن حمادي سعاد
لننصاري فاطمة
جامعة أدرار

استراتيجية التحول نحو
الطاقة المتجددة وأثرها على
التنمية المستدامة في الجزائر

10:45-10:30
GMT+1

بن علي بن عتو
خالد سرياح
جامعة الشلف

مكانة الطاقات المتجددة والتنمية
المستدامة ومسار التحول نحو
الاقتصاد الأخضر في المنظومة
التشريعية للدول المغاربية
(المغرب، تونس، الجزائر)

10:30-10:15
GMT+1

د. بن دابا عبد الكمال
د. بو عبد الله مسعود
جامعة أدرار

دور الإطار التشريعي للطاقة
المتجددة في تحقيق الأمن
الطاقي والتنمية المستدامة

10:15-10:00
GMT+1

طاري عبد القادر
بلمخترافضيل
المركز الجامعي البيض

واقع مساهمة الطاقات
المتجددة في تعزيز التنمية
المستدامة حالة الجزائر
نموذج

10:00-09:45
GMT+1

مناقشة 11:30-11:00
GMT+1

الجلسة العلمية العاشرة

الأربعاء 04 ديسمبر 2024

رئيس الجلسة: أ.د. عياد صالح جامعة أدرار
قاعة النشاطات رقم (02) 08:30-11:30

الحاج قويدرندير
قويدري عبد الرحمن
الحاج قويدر عبد الهادي
جامعة أدرار

واقع استثمار في الطاقات
المتجدددة في دولة الإمارات
العربية المتحدة

09:45-09:30
GMT+1

د. سالم مكرودي
د. بشكيط سهام
جامعة أدرار

دور الطاقات المتجدددة في
تحقيق البعد البيئي للتنمية
المستدامة بالجزائر

09:30-09:15
GMT+1

أ.د طروبينا ندير
جامعة أدرار

Renewable energy
and its benefits for
the economy

09:15-09:00
GMT+1

ط.د علاوي زكرياء
ط.د الفضة عبد المجيد
جامعة أدرار

دور الطاقات المتجدددة في
تجسيد التنمية المحلية
المستدامة في الجزائر

09:00-08:45
GMT+1

د. بن زيدي عبد اللطيف
د. ملوك عثمان
جامعة أدرار

متطلبات تفعيل اقتصاد
الطاقة المتجدددة في الجزائر
لتحقيق التنمية المستدامة

08:45-08:30
GMT+1

أ.د. بكادي مسعود
جامعة أدرار

استغلال مصادر الطاقة المتجدددة في
الوطن العربي
دراسة تحليلية تقييمية لما هو كائن وما
ينبغي أن يكون مع الإشارة خاصة لحالة
الجزائر-

10:45-10:30
GMT+1

د. حاج مختار محمد خير الدين
د. يوسف سيف الدين
أ.د. مجاهد سيد أحمد
جامعة أدرار/جامعة البيض/جامعة الطارف

دور الحكومة البيئية في
تحقيق التنمية المستدامة في
الجزائر

10:30-10:15
GMT+1

ط.د عبد الرحمن أحمد
د. بن أحمد محمد الهادي
د. حسانى سليمان
جامعة أدرار

السياسة المالية والضردية
الداعمة للاستثمار في الطاقات
المتجدددة والتنمية المستدامة
في الجزائر

10:15-10:00
GMT+1

د. رزوق يوسف
د. بن بيا محمد
أ.د. محمد فودوا
جامعة أدرار

التحول نحو الاقتصاد الأخضر في
الجزائر: تحليل الاستراتيجية
الوطنية لاستغلال الطاقات
المتجدددة وأفاقها المستقبلية

10:00-09:45
GMT+1

د. كريمي زينب
د. مولدي عبد الغاني
د. مدارس وهيبة
جامعة أدرار

تحليل دينامكيات حرق الغاز
المصاحب في الجزائر: دراسة
اقتصادية وإحصائية للفترة 1990-
2023 باستخدام
Bayer-Hanck and AARDL

15:30-15:20
GMT+1

مناقشة 11:30-10:45
GMT+1

برنامـج جلسات عن بعد للمـلتقـى الدولـي

التوجه نحو اقتصاد الطاقـات المتـجـدـدة لـتعزيـز التـنـمية المستـدامـة

- سـتعـقد الجـلسـات الافتـراضـية (Online) لـلمـؤـتمـر عـبر تـطـبيق (zoom).
- عـلـى جـمـيع المـشـارـكـين تـحـمـيل تـطـيق (zoom) عـلـى أـجهـزـتهم.
- الجـدول الزـمنـي لـلـجـسـلـات وـتـقـسـيم روـابـطـ الجـسـلـات تـوـجـد مـعـ هـذـهـ الرـسـالـة.
- عـلـى جـمـيع المـشـارـكـين الـلتـزـام بـالـوقـتـ المـحدـد لـلـجـلـسـة.
- تـتـكـونـ الجـلـسـةـ منـ رـئـيسـ وـمـقـرـرـ بـالـإـضـافـةـ إـلـىـ المـشـارـكـينـ وـالـسـادـةـ الرـاغـبـينـ فـيـ حـضـورـ الجـلـسـةـ.
- يـرجـىـ مـنـ المـشـارـكـينـ الـلتـزـامـ بـتـعـلـيمـاتـ اللـجـنـةـ أـثـنـاءـ انـعقـادـ الجـلـسـةـ.
- يـمـنـعـ تـجاـوزـ الـوقـتـ المـحدـدـ لـلـعـرـضـ وـهـوـ 07ـ دقـائـقـ.

الأربعاء 04 ديسمبر 2024



التوقيت

جامعة أدرار

رئيس الجلسة الدكتور طلحاوي فاطمة الزهراء

الاستثمار الأخضر في الطاقات المتجددة كآلية لتعزيز التنمية المستدامة دراسة قياسية باستخدام نموذج PVAR
بن عزة إكرام، جامعة تلمسان / عمر حوتية، جامعة أدرار / جباري فادية، جامعة تلمسان

الاستثمار في الطاقات المتجددة واثره على النمو الاقتصادي في الجزائر بتطبيق نموذج CECM/ARDL بين الفترة 1980-2023

ملاح عدة، جامعة غليزان / بن حراث العربي، جامعة غليزان

دور استثمار الطاقة المتجددة في تعزيز النمو الاقتصادي المستدام في الجزائر : دراسة قياسية للفترة 1990-2022.

فريد عبة، جامعة بسكرة / احسان تونس يوكانة، جامعة بسكرة

أثر الطاقات المتجددة على التلوث البيئي في الدول العربية خلال الفترة (2020-1990) دراسة قياسية باستخدام نماذج بازل

لندة طنجاوي، جامعة المدية / محمد ربيعة، جامعة المدية

أثر تنوع مصادر إنتاج الطاقة على التنمية المستدامة في الجزائر - دراسة قياسية للفترة من 2000 إلى 2022 - مراد بن عمر، جامعة أم البوقي / عبد الوهاب منصوري، جامعة أم البوقي

دراسة قياسية لأثر الاستثمار في الطاقات المتجددة في التنمية المستدامة في الجزائر خلال الفترة 1994-2020 خديجة حلوى، جامعة المدية / أحمد هدروق جامعة المدية

أثر الطاقة المتجددة على التنمية المستدامة في الجزائر للفترة من 2011-2020 - دراسة قياسية - بن حنة محمد، جامعة الجلفة / قمان عمر، جامعة الجلفة

من الاقتصاد الريعي إلى الاستدامة البيئية: دراسة قياسية دور الطاقات المتجددة في تحقيق التنمية المستدامة في الجزائر

بن عيسى إلهام، جامعة تلمسان / بوليلية هاجر، جامعة تلمسان

توجهات السوق العالمي للطاقة الخضراء من أجل تحقيق تنمية مستدامة- دراسة للتجارب الصينية والأمريكية-

العلمي إيمان ، جامعة قسنطينة 2 / مزيان سعدية، جامعة أم البوقي

الإطار القانوني والمؤسسي لتطوير الطاقات المتجددة في الجزائر

دربال فاطمة الزهراء، جامعة عين تموشنت / كشكاش منير جامعة عين تموشنت

مستقبل الطاقة المستدامة: دراسة حالة لمبادرات أرامكو في الاقتصاد الدائري للكربون والميدروجين الأزرق

صحراء بن عباس، جامعة برج بوعريريج / فطيمه حاجي، جامعة برج بوعريريج

دور الطاقات المتجددة في تحسين جودة الحياة في المناطق الريفية و النائية : استعراض لتجارب ناجحة في الهند و افريقيا

لخضر نور الهدى؛ جامعة قسنطينة 02/ إكن لطفي؛ جامعة الأمير عبد القادر للعلوم الإسلامية دور الطاقات المتجددة في تحقيق البعد الاجتماعي للتنمية المستدامة مع الإشارة إلى جهود دولة الإمارات العربية والأردن في تعزيز هذه الطاقات

كمال بايزيد، جامعة الجزائر 3/ منيرة دي، جامعة بسكرة

توجه الدول النامية للطاقة المتجددة لتحقيق التنمية المستدامة حيدوشي عشور، جامعة البويرة / مولاي بوعلام، جامعة البويرة

09:00-11:00

مناقشة

11:00-11:30

التوقيت

جامعة أدرار

رئيس الجلسة أ.د. بوعززة عبد القادر

09:00-11:00

	<p>تأثير الذكاء الاصطناعي على تطوير الطاقة المتجدد في الصين جميلة منيجل، جامعة تبسة / مالكية احمد، جامعة تبسة</p> <p>استخدام الذكاء الاصطناعي لاستدامة تحسين كفاءة استخدام الطاقة المتجددة خديجة زيانى، جامعة باتنة 1 / فؤاد جدو، جامعة بسكرة</p> <p>استراتيجية الطاقة في الجزائر: استكشاف إمكانيات الطاقات المتجددة والغاز الصخري بن أحمد فاطمة الزهراء، جامعة سيدى بلعباس / خلاصي عبد الإله، جامعة تلمسان بن أحمد نادية، جامعة سيدى بلعباس</p> <p>استثمارات الطاقة الحيوية في الدول العربية ودورها المستدام في تعزيز الأمن الطاقوي أبوطير نبيل، جامعة سوق أهراس / شين أمينة، جامعة سوق أهراس</p> <p>دور الجماعات المحلية في ترقية الفعالية الطاقوية والطاقة المتجددة وإنعكاس ذلك على التنمية المحلية روشو عبد القادر، جامعة تيسسمسيلت</p> <p>التحديات التكنولوجية والاقتصادية لتطوير انتاج و استخدام الطاقات المتجدد في العالم حساني رقية، جامعة بسكرة / خونى رابح، جامعة بسكرة</p> <p>تحليل المسار الاستثماري للطاقة المتجددة في الجزائر: إنجازات، تحديات، وآفاق المستقبل في إطار الشراكات الدولية (2020-2023) عياد حنان، جامعة قالمة / حاجي أسماء، جامعة قالمة</p>	<p>الاستثمار في الطاقات المتجدد وتعزيز التبادل البيني النوي دخان، جامعة المسيلة / حمزة غايب، جامعة المسيلة</p> <p>الطاقة النظيفة المتجددة والمستدامة وتأثيرها على الصحة الاجتماعية والاقتصادية والبيئية غوثي محمد، جامعة سعيدة</p> <p>الاستثمار في الطاقات المتجدد كخيار استراتيجي لتحقيق التنمية المحلية المستدامة في الجزائر مرباح طه ياسين، جامعة البويرة / عيسات فاطمة الزهراء، جامعة البويرة</p> <p>عاشور عبد الحكيم، جامعة البويرة</p> <p>دور التمويل الإسلامي في تحفيز الاستثمار في الطاقات المتجدد - فرص واعدة لمستقبل مستدام- رحاني سهام، جامعة غليزان/ قداري أحمد جامعة غليزان / خالدي حميدة، المركز الجامعي بالنعامة</p> <p>الضرائب والرسوم الايكولوجية كآلية لتعزيز تبني تقنيات الانتاج الانظف دراسة حالة شركة الاسمنت لافارج هولسيم المسيلة</p> <p>دحدوح نبيل، جامعة خميس مليانة / بوعياية حسان، جامعة المسيلة</p> <p>مستقبل البيئة في ظل استخدام الطاقة المتجدد عبر العالم بايزيد علي</p> <p>التكامل بين الطاقات المتجدد والصناعة الخضراء ، نحو نموذج تموي مستدام رقاني لالة فاطمة، جامعة متنفسن / لنصارى امباركة، جامعة متنفسن</p>
11:00-11:30		مناقشة

التوقيت

التوقيت	رئيس الجلسة الدكتور المؤمن عبد الكريم	جامعة أدرار	البعد القانوني لاستخدام الطاقات المتجددة بالاتحاد الأوروبي ليتيم نادية، جامعة عنابة
09:00-11:00	الاقتصاد الأخضر ودوره في تحقيق التنمية المستدامة: دراسة مفاهيمية وتطبيقية قاسمي الزهرة، جامعة سكيكدة / ياسين بوناب، جامعة سكيكدة تمويل الإسلامي كآلية حديثة لتمويل المشاريع المسئولة بيئياً في إطار التنمية المستدامة سعيدة طيب، جامعة غليزان / مريم بوقروة، جامعة مستغانم / أحمد قداري، جامعة غليزان استغلال الطاقة الشمسية في تحقيق التنمية المستدامة في الجزائر بوعسید یینة، جامعة ادرار / سید حیات، جامعة عین تموشنت / کلاخي لطيفة، جامعة تيارت الطاقة المتجددة كآلية لتعزيز مسار التنمية المستدامة ذیاب محمد، جامعة البويرة / علام عثمان، جامعة البويرة / أححان عبد الوهاب، جامعة الجزائر 3 استراتيجية الدول العربية لتطوير مصادر وتكنولوجيات الطاقة المتجددة: مشروع الجزائر للطاقة المتجددة 2030-2011 نوژجا	طاقة الرياح جسر عبور نحو مستقبل مستدام أوبيراء محمد السعيد جامعة ورقلة الاقتصاد الأصفر كآلية لدعم التنمية الاقتصادية في الجزائر عزوز وافية، جامعة البليدة 2 / رافع نادية، جامعة بشار / عزوز عائشة، جامعة الجزائر 3 الطاقة المتجددة ومدى مساهمتها في تحقيق التنمية المستدامة بن ثامر سعدية، جامعة الجلفة / بن فرحات جمال، جامعة مستغانم	بعد القانوني لاستخدام الطاقات المتجددة وفقاً لأحكام القانون رقم 22-18 المتعلق بالاستثمار في الطاقة المتجددة في الجزائر أحمد مخلوفي، جامعة الأغواط / إلياس مطهر عبد الله لقمان، جامعة اليمن - اليمن - الطاھر مخلوفي، جامعة الأغواط
11:00-11:30	استخدام الطاقة المتجددة وأثرها على التنمية المستدامة - تجربة الجزائر بومعزة حلية، جامعة سطيف واقع مساهمة الطاقات المتجددة في تعزيز التنمية المستدامة، حالة الجزائر نوژجا فضيل بلمخطار، المركز الجامعي البيض / عبد القادر طاري، جامعة الجزائر 3	دور صناديق الثروة السيادية في دعم التحول نحو اقتصاد الطاقات المتجددة بن عمارة دليلة، المدرسة العليا للاقتصاد وهران / مرسلی حلية، جامعة مستغانم المزايا الاقتصادية في إدماج الطاقات المتجددة أثناء إبرام عقود الصفقات العمومية جري عبد الوهاب، جامعة المسيلة / حسين عائشة، متصرف رئيسي مكلفة بالدراسات مكتب الصفقات العمومية بلدية الشلالات ولاية البيض	مناقشة

الجلسة الختامية

قاعة رقم 01 مركز السمعي البصري
12:30-12:00 قراءة التوصيات



جامعة أحمد دراية - أدرار

رئيس اللجنة التنظيمية:

أ.د طروبيا ندير

جامعة أدرار



كلمة ختامية

الإعلان عن نهاية الأشغال

أ.د مدياني محمد

عميد الكلية



كلمة شكر ختامية

رئيس الملتقى الدولي

أ.د بلال بوجمعة



الملتقى الدولي
التوجه نحو الاقتصاد

الطاقة المتجددة

تعزيز التنمية المستدامة

2024-03-04

