



جامعة عبد الحميد بن باديس
مستغانم - الجزائر

كلية العلوم الإقتصادية، التجارية و علوم التسيير
مخبر إستراتيجية التحول إلى إقتصاد أخضر

ينظم

المؤتمر العلمي الدولي الأول حول:

الاقتصاد الأزرق
تعزيز للتنمية المستدامة

يومي 28 و 29 جوان 2021

مستغانم - الجزائر

يتجه العالم اليوم، إلى البحث عن بدائل اقتصادية تحقق التوازن البيئي لضمان مواءمة الرفاه البيئي مع رفاه الإنسان بغية جعل الرخاء المستدام على المدى الطويل حقيقةً ملموسة للجميع. لذا كان السعي نحو ما يسمي بالاقتصاد الأزرق الذي ظهر مفهومه في أعقاب مؤتمر التنمية المستدامة سنة 2012، والذي يؤكد على ضرورة الإدارة المستدامة للموارد المائية، استناداً إلى فرضية أن النظم الإيكولوجية السليمة للمحيطات هي الأكثر إنتاجية.

ويُعبّر الاقتصاد الأزرق عن مجموعة من الأنشطة البشرية مدعومة بالتفاعلات البرية والبحرية في سياق التنمية المستدامة، كالصيد المستدام وتربية الأحياء المائية، السياحة الريفية بالبيئة، العمل في مجال المناخ، البحث والابتكار والإبداع وزيادة الأعمال وغيرها. وذلك في إطار تحقيق النمو الاقتصادي ودعم الأمن الغذائي والحد من الفقر. وفي هذا الصدد تشير التقارير الدولية أن الاقتصاد الأزرق يساهم بحوالي 1.5 تريليون دولار أمريكي في الاقتصاد العالمي، و80% من التجارة العالمية يتم نقلها عبر البحر، وترتبط 350 مليون وظيفة في جميع أنحاء العالم بصيد الأسماك، كما تشير التقديرات إلى أن نحو 34% من النفط الخام سوف يأتي من الحقول البحرية بحلول سنة 2025.

وفي ضوء ما تقدم، جاء هذا المؤتمر للتعرف على مفهوم الاقتصاد الأزرق والأنشطة المرتبطة به، وكذا البحث عن الكفاءة والاستخدام الأمثل للرأس المال الطبيعي الأزرق، بما يضمن خلق فرص وظيفية، وبناء رأس مال مجتمعي، وتحقيق تدفقات نقدية متعددة، مع الحفاظ على البيئة وتكريس مفهوم الاستدامة.



00 213 790356855



Labo.Stratev1@Gmail.Com



أهداف المؤتمر

نهدف من خلال هذا المؤتمر الدولي إلى:

1. التعرف على مفهوم الاقتصاد الأزرق وأهميته ومجالات الأنشطة المرتبطة به؛
2. تسليط الضوء على أهمية الحفاظ على بيئة البحار والمحيطات المستدامة للتخفيف من حدة الفقر في العالم، وزيادة الأمن الغذائي، وحماية النظم الإيكولوجية، ومعالجة تراجع التنوع الحيوي البيئي؛
3. تعزيز تنفيذ أهداف التنمية المستدامة وخاصة الهدف 14 المتعلق بالحياة تحت الماء.
4. إبراز الترابط ما بين الطاقة وحلول الحد من تداعيات تغير المناخ على الدول المطلة على البحار والمحيطات بما يساهم بضمان مستقبل مستدام؛
5. الاستفادة من أحدث الابتكارات والتطورات العلمية "التكنولوجيا الزرقاء" وأفضل الممارسات لبناء الرخاء مع الحفاظ على رأسمال الأزرق للأجيال القادمة.
6. التركيز على أهم التجارب الدولية في هذا المجال، إلى جانب تناول أهم مصادر تهديد هذا الاقتصاد؛
7. التعرف على الأساليب الكمية لقياس البصمة المائية، وكذا اكتشاف القيمة الثقافية للبحار والمحيطات؛
8. المساهمة في تعزيز الجهود الرامية إلى دعم الاقتصاد الأزرق دولياً كأداة رئيسية للإدارة البيئية محلياً ودولياً؛
9. إيجاد آليات مالية مبتكرة لدعم التمويل في الاقتصاد الأزرق؛
10. زيادة وعي صناعات القرار والحكومات والمجتمع المدني والقطاع الخاص بأهمية الاستثمار في البنية التحتية للاقتصاد الأزرق.



00 213 790356855



Labo.Stratev1@Gmail.Com



المحور الخامس: تقييم البصمة المائية

- البصمة المائية الزرقاء والخضراء والبنية (الرمادية): مفاهيم أساسية؛
- مراحل تقييم البصمة المائية؛
- مؤشر قياس بصمة المياه الزرقاء؛
- مؤشر قياس بصمة المياه البنية (الرمادية).

المحور السادس: الاقتصاد الأزرق والثقافة البحرية

- السياحة الايكولوجية لدعم الثقافة البحرية؛
- السياحة البحرية والساحلية والتسويق لهما؛
- الأنشطة الرياضية البحرية ودعم الترفيه والمسابقات ذات الصلة؛
- ربط المدن الذكية مع الواجهات البحرية من منظور الأنظمة والمحيط الحيوي.

المحور السابع: الاقتصاد الأزرق: تجارب وآفاق

- تجارب دولية في مجال الاقتصاد الأزرق؛
- إنشاء اقتصاد أزرق متاح للقطاعات الخاص والعام؛
- دور القطاع المالي في تمويل الاقتصاد الأزرق: تجارب ومشاريع؛
- إنشاء شركات جديدة ذات تسيير دولي، تتجاوز الحدود وتتكامل؛
- الإجراءات، الاتفاقيات والمعاهدات الدولية في مجال الاقتصاد الأزرق

المحور الأول: الإطار العام للاقتصاد الأزرق

- الاقتصاد الأزرق: مفاهيم نظرية أساسية؛
- الاقتصاد الأزرق واقتصاد المياه الزرقاء والمياه الخضراء؛
- الاقتصاد الأزرق وخلق فرص عمل ومكافحة الفقر؛
- اقتصادات الموارد المائية في ظل الاقتصاد الأزرق؛
- النمو الأزرق وقطاعاته.

المحور الثاني: الاقتصاد الأزرق في إطار التنمية المستدامة

- الاستخدام المستدام لموارد الاقتصاد الأزرق لتحقيق النمو الاقتصادي؛
- إدارة واستدامة الحياة البحرية والحفاظ على مواردها؛
- استدامة الأنشطة اقتصادية المتعلقة بالرأسمال الأزرق؛
- الاقتصاد الأزرق دعامة للاقتصاد الأخضر.

المحور الثالث: الاستثمار وتكنولوجيا الاقتصاد الأزرق

- الطاقات الزرقاء، التكنولوجيا الزرقاء: مفاهيم أساسية؛
- خيارات الطاقة المنخفضة "الزرقاء" الممكنة لتحقيق الكفاءة؛
- استدامة استغلال الطاقة الزرقاء وتنوع مصادرها؛
- الاستثمار وتكنولوجيات البنى التحتية للاقتصاد الأزرق؛
- الاستثمار في النقل البحري والصيد والمصايد السمكية.

المحور الرابع: المخاطر والتحديات التي تواجه الاقتصاد الأزرق

- الحركات التجارية البحرية، الحوكمة والتعاون الدولي والأمن البحري؛
- التلوث البحري وطرق استغلال الثروات الطاقوية؛
- استعمالات احتياطات المياه الجوفية والصالحة للشرب؛
- تغير المناخ وانعكاساته والضغط التي تواجهه الرأسمال الأزرق؛
- الاستغلال المفرط للموارد البحرية المحدودة والمهددة بالانقراض؛
- شروط وطرق استغلال رأس المال الطبيعي الأزرق محليا ودوليا.



الرئيس الشرفي للمؤتمر

أ.د. بلحاكم مصطفى

مدير جامعة عبد الحميد بن باديس ، مستغانم، الجزائر

المشرف العام

د. شاعة عبد القادر

عميد الكلية، جامعة عبد الحميد بن باديس، مستغانم، الجزائر

رئيس المؤتمر

أ.د. عدالة العجال

مدير مخبر بحث "STRATEV" بجامعة عبد الحميد

بن باديس، مستغانم، الجزائر

نائبة رئيس المؤتمر

د.بودية فاطمة

جامعة الشلف، الجزائر

إشراف

د. وادي عزالدين، جامعة البويرة، الجزائر

بوداود بومدين، جامعة غرداية، الجزائر

المتحدث الإعلامي للمؤتمر

د. عرايبية محمد كريم

أستاذ علوم الاعلام والاتصال، جامعة بجاية ، الجزائر

رئيس اللجنة التنظيمية

د. هاني محمد

جامعة البويرة، الجزائر

آليات وشروط المشاركة

تقبل فقط المواضيع التي لم يسبق نشرها أو عرضها في مؤتمرات أخرى؛

يجب أن يكون البحث ضمن أحد محاور المؤتمر؛

أن يكتب البحث بإحدى اللغات العربية أو الفرنسية أو الإنجليزية، على أن لا يتجاوز 20 صفحة ولا يقل عن 15؛

يتم إعداد الورقة البحثية وفق القالب الذي يتم تحميله من خلال الرابط:

<https://stratev.wixsite.com/conference>

يرسل النص الكامل للورقة البحثية عبر الرابط التالي:

<https://stratev.wixsite.com/conferences>

ملاحظة: لأي استفسارات يرجى مراسلتنا عبر ايميل المؤتمر:

lab.stratev1@gmail.com

الإسم واللقب :

الوظيفة :

المؤهل العلمي :

مؤسسة الإنتماء :

البريد الإلكتروني :

عنوان البحث:

شروط المشاركة

- رسوم المشاركة 150 يورو للباحثين من خارج الجزائر

- رسوم المشاركة 8000 دج للباحثين من داخل الجزائر

شاملة الإقامة يومي المؤتمر

ملاحظة: المشاركة عن بعد (عبر تطبيق زوم) مجانية



00 213 790356855



Labo.Stratev1@Gmail.Com



مواعيد هامة

- آخر اجل لاستقبال المداخلات 30 أفريل 2021 ؛
- الرد على المداخلات المقبولة 30 ماي 2021 .

نشر الأوراق البحثية

جميع الأوراق البحثية المقبولة من طرف اللجنة العلمية يتم نشرها بعد اعادة الضبط والتصحيح في الكتاب العلمي للمؤتمر أو في عدد خاص بمجلة "الاستراتيجية والتنمية" التابعة لجامعة مستغانم – الجزائر.

شعار المؤتمر

إقتصاد أزرق لمستقبل مستدام



أعضاء اللجنة العلمية

رئيسة اللجنة العلمية : د. بودية فاطمة الجزائر

أ.د. بابا عبد القادر	الجزائر	د. زينب الجوادي	مصر
أ.د. صوار يوسف	الجزائر	د. لعلي فاطمة	الجزائر
أ.د. لعلاوي أعمار	الجزائر	د. دواح بلقاسم	الجزائر
د. قحام وهيبية	الجزائر	د. جلولي نسيمة	الجزائر
د.محمد دليم القحطاني	السعودية	د. أمير ضهير	الجزائر
د. هاني عبد الحكيم إسماعيل	السعودية	د.عبد الله أحمد الطبال	مصر
د. العيد قرنيشي	الجزائر	د. خليفة الحاج	الجزائر
د. مانع سبرينة	الجزائر	د. محمد ابراهيم نور	الصومال
د. صباح نوري عباس	العراق	د. عيسى رايس أحمد	ماليزيا
د. كردودي سهام	الجزائر	د. طارق توفيق العبد الله	العراق
د. بنية صابرينة	الجزائر	د. بوقطاية سفيان	الجزائر
د. درويش عمار	الجزائر	د. غانية ندير	الجزائر
د. خلفاوي منية	الجزائر	د. بغداد بنين	الجزائر
د. سايح فطيمة	الجزائر	د. بوجنان خالدية	الجزائر
د. قدرتي صلاح الدين	الجزائر	د. خميسي قايد	الجزائر
د. بسام سامي الرميدي	مصر	د. بن شني عبد القادر	الجزائر
د. حداد محمد	بريطانيا	د. رحاب يوسف	مصر
د. ملال ربيعة	الجزائر	د. قдал زين الدين	الجزائر
د. رزق سعد الجابري	السعودية	د.بن زيدان فاطمة الزهرة	الجزائر
د. نشأت إدوارد	مصر	د. روايح عبد الرحمان	الجزائر
د. بلقاسم امحمد	الجزائر	د. بن دعاس زهير	الجزائر
د. أبو بكر رمضان	السعودية	د. اممر سعيد شعبان	الجزائر
د. نجلاء محمد بكر	مصر	د. عوادي مصطفى	الجزائر
د. جلال حسن عبد الله	مصر	د. زيان بروجة علي	الجزائر



00 213 790356855



Labo.Stratev1@Gmail.Com

