



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان



كلية العلوم الإنسانية والعلوم الاجتماعية
قسم علوم الاجتماعية



مخبر السكان والتنمية
المستدامة في الجزائر



شعبة الديموغرافيا

ينظم مخبر السكان والتنمية المستدامة في الجزائر
فرقة البحث التكويني الجامعي PRFU 10515UN130120230001 :
السكان والتنمية البشرية المستدامة في الجزائر "واقع، تحديات وأفاق مستقبلية"
ملتقى وطني (حضوري وعن بعد) حول:

الاستشراف المستقبلي للسكان ودوره في التنمية البشرية المستدامة

يوم 2023/10/15



الرئيس الشرفي للملتقى: البروفيسور حمزة شريف على.

الإشراف على الملتقى:

د. طوبل شهزاد

د. مرتأض نجلاء.

رئيسة الملتقى: د. بن زايد ريم

الانسلاع اعضاء اللجنة العلمية:

رئيس اللجنة العلمية: د. بن زايد ريم

اعضاء اللجنة التنظيمية:

رئيس اللجنة التنظيمية: د. لعشيشي نوال

يعاوي يوسف رضوان

مولاي العوسي ابراهيم

قلول هجيرة

مفتاح فايزه

حمسين خديجة

بزنت أحلام

بن بوب إيمان

محمدی مریم

بن موسى إکرام

أحمد عمار محمد

هزاري حنان

سلطانی بسمة

مرغنى حسان

أ.د. ثومنة شريف على جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

أ.د. سیدی بطلوب عادل جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

أ.د. العمارة محمد بجي جامعة مستغانم.

أ. بوستربة لطفي جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

د. محمد محمد جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

د. لعشيشي نوال جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

د. طوبول شهرزاد جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

د. مرتعش نجلاء جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

أ.فطاری أسماء جامعة أبي بكر بلقايد تلمسان.

أ.د. راشدی خضرۃ جامعة وهران 2.

د. هاشم أمال جامعة وهران 2.

د. بودیة ليلى جامعة وهران 2.

د. بلعروسي شریفة جامعة وهران 2.

د. بختاوي أسمیا جامعة وهران 2.

د عبد العزیز سیهام جامعة سطيف.

د. طاهری حیا جامعة سطيف.

د. قوداد کریمة جامعة سطيف.

د. مناد لطیفة جامعة سیدی بلعباس.

د. صغیری فوزیة جامعة غرداية.

د. شعوبی فضیلۃ جامعة الوادی.

د. قوارج یمنیة جامعة ورقلة.

تاریخ مهمہ:

*تاریخ ارسال المخصوصات قبل 15/07/2023.

*الرد على المخصوصات المقبولة 30/07/2023.

*آخر أجل لاستقبال المدخلات كاملة ب 15/09/2023.

*تاریخ عقد الملتقی: 15/10/2023.

الدبياجة:

يشهد عالمنا اليوم تغيرات كثيرة على عدة أصعدة اجتماعية منها، واقتصادية، وسياسية وحق بشرية، تحتاج تغافر الجميع للظلأجل البحث وإيجاد مختلف الطرق والأساليب الناجعة لمواجهة التحديات الراهنة وضمان مستقبل مستقر للأجيال الحالية والقادمة.

لتحقيق هذا أصبح الوعي بالمستقبل واستشراف آفاقه وفهم تحدياته من المقومات الأساسية للتخطيط الناجع ورسم معالم واضحة لتحقيق التنمية البشرية المستدامة، التي تعنى من الإنسان أداتها وهدفها في آن واحد، فهي تنمية متوازنة ومرنة معيارها ضمان الرفاه الاجتماعي للسكان من خلال إشباع احتياجاتهم الأساسية من صحة وتعليم ومستوى معيشى لائق.

وعلى هذا الأساس يعتبر السكان عنصرا أساسيا وفعلا في تحقيقها ونجاحها، فالمورشات الديموغرافية تعتبر أساس الدراسات الاستشرافية حيث يتم التنبؤ بحجم وتوزيع السكان وتقدير الاحتياجات اللازمة للأجيال القادمة، مما يساهم بشكل مباشر في رسم معالم بعيدة المدى للتنمية البشرية المستدامة، فال關注 المستقبلي للخصائص والاتجاهات السكانية عبر مختلف الزوايا أصبح ضرورة حتمية لرسم سياسة سكانية ناجعة تتناسب مع متطلبات التنمية على المدى القريب والبعيد.

من خلال هذا المنطلق يمكن بلورة التساؤل الرئيسي للملتقى:
ما هو الاستشراف المستقبلي للسكان؟ وكيف يساهم في تحقيق التنمية البشرية المستدامة؟

أهداف الملتقى:

تهدف من خلال الملتقى التطرق إلى ما يلي:

- * التعريف بالدراسات الاستشرافية في علم السكان وأهميتها.
- * استعراض أهم تقييمات الدراسات الاستشرافية المستخدمة في علم السكان.
- * التعريف بأهمية الاستشراف المستقبلي للسكان في التنمية.
- * إبراز أهمية العلاقة بين المتغيرات السكانية والتنمية.
- * تقدير الاحتياجات الأساسية المتعلقة بالسكان والتنمية البشرية المستدامة في مجال الصحة والتعليم وسوق الشغل وغيرها....

محاور الملتقى:

- * المحور الأول: التأصيل المفاهيمي للدراسات الاستشرافية وأهميتها.
- * المحور الثاني: التأصيل المفاهيمي للتنمية البشرية المستدامة وأساسياتها.
- * المحور الثالث: أهم التقييمات المعتمد عليها في الدراسات الاستشرافية في علم السكان.
- * المحور الرابع: أهم التحديات القائمة بين السكان والتنمية.
- * المحور الخامس: الدراسات الاستشرافية في علم السكان وأهميتها في رسم معالم تنمية هادفة.

شروط الملتقى:

- أن يكون موضوع المداخلة ضمن إحدى محاور الملتقى مع تحديد المحور الأساسي الذي تنتهي إليه.
- يجب أن لا يتجاوز عدد صفحات المداخلة 20 صفحة وأن لا تقل عن 10 صفحات مع ضرورة التقيد بالمنهج العلمي
- تكتب المداخلات على ورقة A4 ويخط她 Sakkal Majalla بحجم 14 بالنسبة لغة العربية، ويخط她 Times New Roman بحجم 12 للمداخلات باللغة الأجنبية، مع تقديم ملخص باللغة العربية والإنجليزية.
- ✓ لا تقبل مداخلات سبق وأن نشرت في مؤتمرات أو ملتقيات أو في مجلات علمية.
 - ✓ لابد من ملء استمارة المشاركة.

ترسل المشاركات إلى البريد التالي: sminairedemotlencen@yahoo.com

rim83.demo@gmail.com أو ✓

✓ أو الاتصال بالرقم 0776605279

استمارة المشاركة

المعلومات الخاصة بالمشارك

الاسم واللقب:

الرتبة العلمية:

الشخص:

المؤسسة الجامعية المتنبئ إليها:

البريد الإلكتروني:

رقم الهاتف:

عنوان المداخلة:

المحور الذي تنتهي إليه المداخلة:

الملخص