

Programme Colloque National la Ville Inclusive à l'ère du Numérique



Dimanche 8 Décembre 2024

08h30 – Accueil des participants –auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

9h00 -Ouverture officielle -auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

- Discours de bienvenue par **Dr. BOUNOUNI Sofiane** président du colloque
- Discours de bienvenue par **Pr. BENIAICHE Abdelkrim** Recteur de l'université de Bejaia
- Discours de bienvenue par Pr. BRADAI Mohand Amokrane doyen de la faculté de technologie de l'université de Bejaia
- Présentation du programme et des objectifs du colloque par Dr. MOUHOUBI Nedjima présidente du comité scientifique

09h30 -Plénière 'Les enjeux de la ville inclusive à l'ère du numérique' - auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

Présidente : Dr. MOUHOUBI Nedjima Rapporteur : Mr. BADIS Abderrahmane

« Un regard sur nos villes » Dr. RAHMANE Yacine. Université Ferhat Abbas Setif.

« *Ville numérique et marchabilité : Leviers pour promouvoir l'inclusion »* Dr. Redhwane BOUKELOUHA. Université du Québec à trois rivières (UQTR).

10h15 - Débats

10h30 - 11h00 - Pause-café et réseautage

11h00 - 12h00 -Suite de la Plénière -auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

«Les circuits touristiques comme outil d'inclusion socio-économique. «Cas du Zab chergui de la micro région des Ziban » Dr. Soumia BOUZAHER LALOUANI. Université de Mohamed Khider Biskra.

« Villes résilientes et aléas climatiques » Pr. Djamel ALKAMA. Université de 8 Mai 1945 Guelma

12h00 - Déjeuner et réseautage

14:00 - Session de communications

Atelier 1 (Salle 1) : La ville inclusive et numérique : l'accessibilité sociale et physique aux espaces et infrastructures publics urbains

Présidé par : Dr. AMIR Amar & Rapporté : Dr. MAHFOUD safia

Objectif: Explorer des approches innovantes pour rendre les espaces urbains accessibles et inclusifs, en particulier pour les groupes vulnérables.

- CVIN#3 : « Vers le Développement durable ; un Outil Numérique pour des Aires de Jeux inclusives Entre Théorie et Pratique ». Khalida FORTAS, Abdelhakim HANAFI, Belkacem MARIR & Ahmed MANSOURI.
- CVIN#27 : « Vers une Ville Inclusive à Batna : Évaluation des Infrastructures Urbaines pour l'Accessibilité des Personnes Vulnérables-cas des personnes à mobilité réduite. » Dr. FANTOUS Amina & Dr. DJEFFAL Djafar
- **CVIN#30** : « Ambiances Spatiales et Accessibilité : Réinventer les Espaces de Santé pour une Ville Inclusive. » Dr. Soundouss Ismahane TALANTIKITE
- CVIN#2 : « La Ville Inclusive Et Numérique : L'accessibilité sociale et physique aux espaces et infrastructures publics urbains. » Yasmine DECHOUK
- CVIN#38 : « Amélioration de l'accessibilité dans les transports en commun. » Dr. BOUNOUNI Sofiane

Atelier 2 (Salle 2) : Ville inclusive et acteurs : de la participation et de l'exclusion

Présidé par Dr. OUARET Manel & Rapporté par Dr. BOUMEZOUED Sara

Objectif : Discuter des outils numériques et des stratégies de gouvernance pour renforcer l'engagement citoyen et la participation dans la planification urbaine.

- **CVIN#32** : « Vers une ville inclusive : le rôle des chantiers participatifs et du numérique dans la cohésion urbaine. » Dr. BENKACI Lydia
- **CVIN#1** : « Identités en Jeu : Goffman et les rituels de l'inclusion dans l'espace urbain. » Abderrahim ZEMMOURI
- CVIN#6 : « Child-Friendly Cities: How Urban Spatial Configuration Shapes Children's Social Relationships and Play Patterns A Review" Abir Labdani & Soufiane Fezzai
- **CVIN#10**: « The Ksar of Tafilelt: A Model of an Inclusive and Socio-Participative City in the Heart of the Algerian Desert" Kadri Meryem & BenZaoui Amel

Atelier 3 (Salle 3) : Design urbain durable et cohésion sociale

Présidé par Dr. MOUHOUBI Nedjima & Rapporté par Me. BAKOUR Amira Kahina

Objectif : Repenser le design urbain pour promouvoir la durabilité, la cohésion sociale et le bien-être des citoyens.

- CVIN#13: "THE INFLUENCE OF INTEGRATING THE ENERGY EFFICIENT SMART SOLAR BENCH ON SOCIAL GATHERING IN A PUBLIC SPACE SETTIF, ALGEIRA" Rayane Goumidia & Azzedine Dakhiab
- **CVIN#8**: « vers une ville inclusive grâce à la numérisation : Optimiser la régulation de l'habitat informel auto construit conformément à la loi 08-15. Cas d'étude quartier El Moujahid ex Boubsila. » Mme HAMDI Imane & Pr CHABOU OTHMANI Meriem
- **CVIN#12** : « le tourisme et le transport en commun à Guelma : vers une modernisation de l'accessibilité des usagers via le numérique » Grini Imad & Dr. Fezzai Soufiane
- CVIN#23 : « conception intégrée de l'infrastructure urbaine durable « vers des villes écologiques et résilientes » : cas de la commune de Bab Ezzouar » BAOUALI Ratiba, AOUISSI Hani Amir, KEBAILI Feriel Kheira

Atelier 4 (Salle 4) : l'utilisation du numérique dans le bienêtre et l'inclusion sociale dans les villes intelligentes

Présidé par Dr. Kezzar Mohamed Akli & Rapporté par Dr. TEBBANE Kaouther

Objectif : Mettre en lumière des initiatives pour intégrer le bien-être, la santé et l'inclusion dans la conception des villes intelligentes.

- CVIN#25: " Création d'une solution mobile pour l'automatisation des maisons intelligentes. » Kenza BOUARROUDJ, Lamia Mansouri, Radia BOUARROUDJ, Tellouche Nihed& Louhichi Abdel Djalil
- **CVIN#16**: « Les outils numériques au service de la ville inclusive intelligente et durable. Cas des espaces touristiques sensibles de la wilaya de Jijel. » Mohammed Chérif LEHTIHET, Ammar BOUCHAIR & Omeyma CHABOU.
- **CVIN#4** : « Stratégies de fabrication des périphéries en Algérie : cas des extensions témouchentoises. » Dr. BENDOUINA Khadidja
- **CVIN#33**: « Study on PRAGNANZ laws in Bejaïa city townscape" Mansouri Ahmed, Fortas Khalida, Tikherbatine Nassima, Tigrine Sonia & Yahiaoui Meriem

16h00 - Pause-café et réseautage

16h30 - Clôture de la première journée

Lundi 9 Décembre 2024

9h00 - Session de communications

Atelier 1 (Salle 1) : La ville inclusive et numérique : l'accessibilité sociale et physique aux espaces et infrastructures publics urbains

Présidé par Dr. DJEFFAL Djafar & Rapporté par Dr. SEKKOUR Hamida

Objectif : Explorer des approches innovantes pour rendre les espaces urbains accessibles et inclusifs, en particulier pour les groupes vulnérables.

- **CVIN#17** : « L'accessibilité urbaine à l'ère numérique : initiatives algériennes pour une inclusion sociale et physique grâce aux Géoportails » KAHOUL Meriem & MAZOUZ Toufik
- **CVIN#31**: « La gestion des espaces verts urbains pour une ville inclusive : Analyse des facteurs d'appropriation et de bien-être dans la ville de Bouira » Dr. AMIR Amar
- **CVIN#28** : « Les personnes âgées (seniors) en milieu urbain ; vécu et inclusion urbaine Cas de la ville de Tizi-Ouzou ». Dr. Djafar DJEFFAL & Dr. Amina FANTOUS
- **CVIN#11** : « Qualité d'usage et ville inclusive : Le rôle de l'intelligence artificielle dans l'amélioration de l'accessibilité urbaine » Dr. KEZZAR Mohammed Akli
- **CVIN#5**: « Entre inclusion et exclusion spatiale, les piétons âgés sont-ils les bienvenus ? Le cas du centre-ville de Batna ». ADDACI Fatima

Atelier 2 (Salle 2): Ville inclusive et acteurs : de la participation et de l'exclusion

Présidé par Dr. BOUDINA Tounsia & Rapporté par Dr. BOUNIF Sonia

Objectif : Discuter des outils numériques et des stratégies de gouvernance pour renforcer l'engagement citoyen et la participation dans la planification urbaine.

- **CVIN#9** : « *Vers des Loisirs Accessibles : Pour une Ville Inclusive et Partagée.* » Chebli Amina, Oubraham Amira Khalida, Merzoug Wissam
- CVIN#7 : « SIG et cartographie participative : Vers une ville inclusive à l'ère numérique - Études de cas des quartiers informels de Mathare, Kibera et Rocinha » Mme HAMDI Imane & Pr CHABOU OTHMANI Meriem
- **CVIN#19**: "Building Inclusive Cities: The Role of Citizen Participation in Algerian Urban Development" Benterki Touba & Guettala Soundesse
- CVIN#26: « Modèle d'efficacité énergétique tourné vers la gouvernance participative de l'énergie, pour l'habitat collectif social. Cas de la commune de Bab Ezzouar » OUAZAR Kahina, Pr Dr. ABBAS MANSOUR Leila & Pr Dr. EVENO Emmanuel

Atelier 3 (Salle 3): Design urbain durable et cohésion sociale

Présidé par Dr. KEBAILI Noureddine & Rapporté par Dr. ZENATI Fatma Zohra

Objectif : Repenser le design urbain pour promouvoir la durabilité, la cohésion sociale et le bien-être des citoyens.

- CVIN#22: "Inclusive Urban Design: The Role of Remote Sensing and GIS in Accessibility and Sustainability" Soundesse GUETTALA, Belkacem MARIR, Abdelhakime HANAFI, Touba BENTERKI
- **CVIN#29** : « Transposition du Design Urbain Inclusif à Béjaïa : Vers une ville Connectée et Accessible ». Dr. MOUHOUBI Nedjima
- **CVIN#20** : "In-Between Spaces in Béjaïa: A Potential for Social Inclusion" Medjkoune salima
- CVIN#15 : « Accessibilité et inclusion des espaces publics urbains, la carte comportementale outil de lecture et évaluation. Etude de cas : la place du 1er Novembre 1954 dans la ville de Msila. » Imededdine Salamani & Dr Toufik Djedi
- CVIN#24: « Ségrégation socio-spatiale à Béjaia: Retour d'expériences, analyse des dysfonctionnements urbains et perspectives pour une stratégie d'inclusion urbaine. » BAKOUR Amira Kahina, Dr. BAOUALI Ratiba & Dr. MOUHOUBI Nedjima

Atelier 4 (Salle 4) : l'utilisation du numérique dans le bien-être et l'inclusion sociale dans les villes intelligentes

Présidé par Dr. BOUNOUNI Sofiane & Rapporté par Dr. AID ABDLAHALIM

Objectif : Mettre en lumière des initiatives pour intégrer le bien-être, la santé et l'inclusion dans la conception des villes intelligentes.

- CVIN#18: « L'inclusion urbaine à l'ère numérique : Analyse de l'expérience de Medellín (Colombie) dans la gouvernance numérique des villes inclusives » Zina BOUAKLI & Amel BAZIZ
- **CVIN#14** : « Jijel : des théâtralités urbaines féminines pour des espaces publics inclusifs Vers une renaissance 2.0. » Sheherazad Khelfallah
- **CVIN#21**: «"Chrono-urbanisme" pour des villes temporellement inclusives. » Dr Toufik Djedi & Imededdine Salamani

10h30 - Pause-café et réseautage

11h00 - Session poster Hall de l'auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

- **CVIN#34** : « L'utilisation des méthodes numériques pour l'analyse des structures de forme complexes » SEKKOUR Hamida, BOUDINA Tounsia, BELARIBI Hassiba
- **CVIN#35**: « *La ville inclusive face au risque sismique* » BOUDINA Tounsia & SEKKOUR Hamida.
- **CVIN#36** : « Espaces Adaptatifs : L'Influence de l'Architecture Interactive sur le Bien-Être des Patients » Soundouss Ismahane TALANTIKITE
- **CVIN#37** : « *Le Bâtiment Anti-incendie* » SERIKMA Mourad, BOUDINA Tounsia & SEKKOUR Hamida

11h30 - 13h30 - Déjeuner et réseautage

13h30 - 15h30 - Table ronde et lecture des recommandations - auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

'L'avenir des villes inclusives dans un contexte numérique et durable' Animée Par Dr. OUARET Manel & Rapporté par Dr. Soundouss Ismahane TALANTIKITE, Dr. Wahiba BELHOCINE & Mr. BADIS Abderrahmane

Intervenants:

Pr. ADAD Mohamed Cherif Dr. MOUHOUBI Nedjima Dr. KEBAILI Noureddine

Dr. BENGHODBANE Fouad. Dr. Kezzar Mohamed Akli Dr. BOUNOUNI Sofiane

Dr. BOUDJADJA Rafik Dr. DJEFFAL Djafar Me. BENZAOUI Amel

Dr. AMIR Amar Dr. BOUDINA Tounsia

15h30 - Pause-café et réseautage

16h00 - Cérémonie de clôture et remise des attestations -auditorium Djaferi saadi, Campus Targa Ouremmour

Discours de clôture par les organisateurs et remerciements aux participants