

وزارة التعليم العالي و البحث العلمى
بالشراكة مع
وزارة الداخلية و الجماعات المحلية و التهيئة الاقليمية

جامعة محمد بوضياف بالمسيلة
معهد تسيير التقنيات الحضرية
بالتنسيق مع
معاهد تسيير التقنيات الحضرية لكل من جامعة من قسنطينة 3 و جامعة ام البواقي
و قسم تسيير التقنيات الحضرية بجامعة بسكرة
وبالشراكة مع المدرسة الوطنية لمهندسي المدينة بتلمسان
ينظم
الطبعة الرابعة للملتقى الدولى حول تسيير المدن
أيام 3, 4 و 5 نوفمبر 2020

SIGV.4

الإعلان الأول للمشاركة



Alger



Constantine



Oum El-Bouaghi



M'sila



Biskra



Tlemcen

الرئيس الشرفى : أ.د. بدارى كمال مدير جامعة محمد بوضياف بامسيلة

رئيس الملتقى : د. ميلى محمد مدير معهد تسيير التقنيات الحضرية

رئيس اللجنة العلمية : أ.د. نويبات ابراهيم رئيس المجلس العلمى للمعهد

المنسق : د. مجاج طارق المدير المساعد المكلف بما بعد التدرج و العلاقات الخارجية للمعهد

نبذة تاريخية للأعداد السابقة للملتقى :

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| الرئيس - د. ميمون اسماعيل. | SIGV 1 : ايام 08-09 نوفمبر 1999 |
| الرئيس - أ.د. رجم على . | SIGV 2 : ايام 07-08-09 نوفمبر 2006 |
| الرئيس - أ.د. بوجمعة خلف الله . | SIGV 3 : ايام 05-06 نوفمبر 2010 |
| الرئيس- د. ميلى محمد . | SIGV 4 : ايام 03-04-05 نوفمبر 2020 |

الديباجة :

على الرغم من كل الحضارات المتعاقبة في الزمان والمكان في العالم ، وخاصة في الجزائر ، كان التراث المعماري والعمراني العملية الأكثر تميزاً لتحديد تاريخ وطريقة الحياة والحكم لهذه الشعوب. إن الإنتاج المعماري والعمراني هو نتيجة العديد من العوامل الفاعلة والمؤثرة (اجتماعيا ، اقتصاديا ، ثقافيا ، سياسيا ، دينيا، تكنولوجيا ، إلخ). في أيامنا هذه، تم إضافة عوامل الحكم الراشد و التنمية المستدامة.

إن الموقع الاستراتيجي لدول المغرب العربي والعلاقة بين حضارات الشرق الأوسط وأوروبا وآسيا وقسوة الصحراء أثر في نظام تبادل مجتمعاتنا والمجتمعات الأخرى. وذلك من ناحية الثقافات وتقنيات البناء والتحضر مما أدى الى تنوع في تراثنا وخاصة في المجالين المعماري والعمراني ، ونظرا للموقع الاستراتيجي الذي تحتله الجزائر عرفت هذه الأخيرة تنوعا في بنية وتخطيط المدن وفقاً للتنوع في الفترات التاريخية والمناطق والأقاليم المناخية: الساحل ، مناخ البحر الأبيض المتوسط. السهول القارية العالية والصحراء بمناخها القاحل وشبه الجاف والجاف. مما أدى الى تكيف متناغم في الجانب المعماري والعمراني للمدن و يختلف من منطقة إلى أخرى.

على الرغم من الوعي العالمي والجهود الكبيرة المبذولة من أجل التنمية المستدامة لمدننا ، تواجه الجهات الفاعلة في المجال العمراني صعوبات متعددة. التوسع السريع للمناطق الحضرية ، وارتفاع الطلب على السكان ، والتطور التكنولوجي وخاصة في وسائل النقل والاستشعار عن بعد ، وتدهور البيئة ، لذلك أصبح من المقنع اليوم أن للمدينة دور حاسم في تحسين الظروف المعيشية اليومية وتعزيز التماسك الاجتماعي.

من هذا المنطلق وبالنظرة الاستشرافية وبالتوازي للنظرة السياسية للجزائر الجديدة 2020 اخذ معهد تسيير التقنيات الحضرية بالمسيلة المبادرة بالتنسيق مع معهد تسيير التقنيات الحضرية بجامعة قسنطينة 3 و أم البواقي وكذا قسم تسيير التقنيات الحضرية بجامعة بسكرة وكذلك المدرسة الوطنية لمهندسي المدن بتلمسان بتنظيم الطبعة الرابعة للملتقى الدولي لتسيير المدن.

اهداف الندوة : تتمثل أهداف هذه الندوة ، وهي عبارة عن مساحة للقاء بين الباحثين والمنظمات المختلفة والمسؤولين المنتخبين والخبراء والجمعيات فيما يلي :

- 1- افتتاح نقاش بين مختلف الجهات الفاعلة الحضرية لتسليط الضوء على المسائل الأساسية المتعلقة بالتراث المعماري والحضري للمدن والقرى
- 2- إصدار التوصيات اللازمة لضمان حماية أفضل للتراث المعماري والحضري ذي القيمة التاريخية والثقافية ؛
- 3- تحديد الإطار الاستراتيجي ، العلمي والعملية لتسيير المدن و القرى بشكل أفضل والوصول الى الحكم الرشيد على المستوى المحلي

برنامج اللقاء العلمي : يتمحور برنامج الملتقى في محورين اساسيين :

- * ندوة دولية : العروض والمناقشات الشفوية (جميع المشاركين)
- * ورشة الدكتوراه : و هو فضاء لعرض الملصقات والمناقشات (طلاب الدكتوراه ، ومديري الاطروحات و المختصين)

محاور المداخلات :

- المحور 01 : الاستراتيجية والإجراءات للحفاظ على التراثين المعماري والعمراني .
- المحور 02 : البيئة والتقنيات الحضرية والسكن و الاطار المعيشي .
- المحور 03 : تشخيص واستراتيجية التنمية الحضرية والصحية والاقتصادية للمناطق الريفية.
- المحور 04 : السياسات والحوكمة الحضرية والخدمات العمومية وتنمية المدن .
- المحور 05 : الاستشعار عن بعد والجيوماتك والتسيير الحضرية

اللجنة العلمية للملتقى : رئيس اللجنة العلمية أ.د نوبيات ابراهيم

1. مجاج طارق. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
2. بوطبة هندهة. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
- 3.. طبال نادية. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
4. حجاب مخلوفى. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
5. رجم علي. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
6. خاف لله بوجمعة. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
7. مزراق حدة. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
8. فلوسية لحسن. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
9. اوذينة فاتح. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
10. قارة عبد الحميد. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
11. حاجى عبد القادر. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
12. بن خالد الحاج. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
13. زيدانى حليلة. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
14. أوزير مليكة. معهد تسيير التقنيات الحضرية جامعة المسيلة
15. بوقرة راجح. جامعة المسيلة
16. رحموني زين العبددين. كلية التكنولوجيا, جامعة المسيلة
17. مكي مازا. كلية التكنولوجيا, جامعة المسيلة

14. لخضر حمينة يوسف. المدرسة الوطنية لمهندسي المدينة . تلمسان
15. عميش علاوة. المدرسة الوطنية لمهندسي المدينة . تلمسان
16. قرميط على. المدرسة الوطنية لمهندسي المدينة . تلمسان
17. عويبي محمد . المدرسة الوطنية لمهندسي المدينة . تلمسان
18. حامة وليد. جامعة تلمسان
19. فرحي عبدالله. جامعة بسكرة
20. بلكل عز الدين. جامعة بسكرة
21. مزوز السعيد. جامعة ام البواقي
22. شواي السعيد. جامعة ام البواقي
23. عداد محمد الشريف. جامعة ام البواقي
24. بوشمال صالح. جامعة ام البواقي
25. بن غودبان فؤاد. جامعة ام البواقي
23. علقمة جمال. جامعة قلمة
24. زروالة محمد الصالح . المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية و العمران. الجزائر
25. ستي محمد. جامعة هواري بومدين الجزائر
26. مداني السعيد . جامعة سطيف
27. دباش بن زغوتة سميرة. جامعة قسنطينة3
28. بن عباس شوقي. جامعة قسنطينة 3
29. براغدي سليم. جامعة قسنطينة3
30. بوزحراح فؤاد. جامعة قسنطينة 3
31. بوعلام رقية. جامعة قسنطينة 3
32. مبروك حياة. جامعة قسنطينة 3
33. شناف نبيل. الجامعة الامريكية . دبي
34. بن يوسف ابراهيم الجامعة الكندية.
35. خراط فاكر. المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية و العمران . تونس
36. ابن سينا منصف. جامعة القاضي عياض مراكش . المغرب
37. كمال سعيد . كلية العلوم مكناس. المغرب
38. GRECU Florina. قسم الجغرافيا جامعة بوخارست . رومانيا
39. VISAN Gheorghe. قسم الجغرافيا جامعة بوخارست . رومانيا
40. GONZALEZ Filipe. جامعة لويزيبادا لشبونة. البرتغال
41. TOUSSAINT Jean Yve . INSA de Lyon . فرنسا
42. CICRP, MAY Roland ., مرسيليا . فرنسا
43. GUY Baudelle . جامعة ران 2. فرنسا
44. BROMBLET Phillipe ., مرسيليا . فرنسا
45. FRATINI Fabio . CNR-ICVBC di Firenze . ايطاليا
46. PITTALUGA Daniela . Université de Gênes . ايطاليا

لجنة تنظيم الملتقى : رئيس اللجنة د. أذينة فاتح

1. اعراب وليد, معهد تسيير التقنيات الحضرية
2. بلخير إسماعيل, معهد تسيير التقنيات الحضرية
3. بركات زين العابدين, معهد تسيير التقنيات الحضرية
4. دحدوح جمال, معهد تسيير التقنيات الحضرية
5. فايد البشير, معهد تسيير التقنيات الحضرية
6. دوغة محمد سفيان, معهد تسيير التقنيات الحضرية
7. كعواش ايمان, معهد تسيير التقنيات الحضرية
8. بن عمرة مصطفى, معهد تسيير التقنيات الحضرية
9. رمضان شيكوش شوقي, معهد تسيير التقنيات الحضرية
10. دراف العابدي, معهد تسيير التقنيات الحضرية
11. حسيني راج, معهد تسيير التقنيات الحضرية
12. ساسي فريدة, معهد تسيير التقنيات الحضرية
13. صوشي سليمة, معهد تسيير التقنيات الحضرية
14. سليمان نبيل, معهد تسيير التقنيات الحضرية
15. امساعد عبد الرزاق – جمعية خاصة بالبيئة.
16. بوطي احمد – نقابة المهندسين المعماريين.

ورشة الدكتوراه :

الطبعة الأولى هي فرصة لطلاب الدكتوراه لعرض أعمالهم ، لتبادل الأفكار مع بعضهم البعض، ولكن أيضاً مع مختلف مديري الأطروحات والباحثين والمهنيين من مختلف الجامعات والمؤسسات الاقتصادية العامة والخاصة. ستتظم هذا الاجتماع لجنة قراءة برئاسة الدكتور **فلوسية لحسن** بالتعاون مع اللجنة المنظمة للندوة وطلبة أعضاء النادي العلمي لمعهد تسيير التقنيات الحضرية بجامعة المسيلة (رئيس النادي **سلماني عماد الدين**)

ستركز ورشة الدكتوراه على الموضوعات المتعلقة بالتخصصات المختلفة لتدريب طلبة الدكتوراه في المجالات:

- تسيير المدن
- تسيير الاخطار فى الوسط الحضري
- المدينة والتنقل.
- الأشكال العمرانية
- استراتيجيات وأدوات التخطيط والتطوير الحضري
- الحكامة الحضرية

لجنة قراءة اعمال طلبة الدكتوراه . ورشة الدكتوراه :

- * رئيس اللجنة الدكتور فلوسية لحسن . جامعة المسيلة
- * رجم علي مدير مخبر VSEDD المسيلة
- * خلف الله بوجمعة مدير مخبر TUE المسيلة
- * طبال نادية. جامعة المسيلة
- * مجاج طارق. جامعة المسيلة
- * حجاب مخلوفى . جامعة المسيلة
- * براغدى سليم . جامعة قسنطينة3
- * صيد صالح. جامعة بسكرة
- * شواى سعيد . جامع ة ام البواقي
- * فرحى عبدالله. جامعة بسكرة- مدعو
- * مزوز سعيد . جامعة ام البواقي – مدعو
- * زروالة محمد صالح. جامعة الجزائر – مدعو

للاتصال: Les contacts

معهد تسيير التقنيات الحضرية. جامعة المسيلة

Adresse e-mail : sigv4.gtu@univ-msila.dz

مدير المعهد Tél / Fax 00.213.35.33.23.21

المدير المساعد المكلف بما بعد التدرج و العلاقات الخارجية للمعهد Tél / 00.213.35.33.23.13

المدير المساعد المكلف بالبداغوجيا Tél / Fax 00.213.35.33.23.20

رئيس الملتقى GSM 00.213.662.03.43.40

المنسق GSM 00.213.554.21.06.41

جدول المواعيد :

- آخر موعد لتقديم الملخصات : 2020/04/30
- رسالة القبول : 2020/05/20
- تاريخ إرسال المداخلات : 2020/09/20
- إرسال برنامج الندوة : 2020/10/20

رسوم التسجيل :

- اساتذة باحثين 6000 دج
- المشاركون الأجانب 100 يورو
- المهنيون و الصناعيون 8000 دج
- طلاب الدكتوراه . 1500 دج
- ملاحظة : الايواء على عاتق المشاركين

برنامج الملتقى :

- اليوم الأول ، 3 نوفمبر 2020: الافتتاح الرسمي للملتقى يليه جلسة عامة تضم 04 مداخلات. ويتم تخصيص فترة ما بعد الظهر لتقديم المداخلات حسب محور كل بحث.
- اليوم الثاني ، 4 نوفمبر 2020: استمرار تقديم المداخلات. ويتم انهاء الملتقى في فترة ما بعد الظهر مع قراءة التوصيات.
- بالموازاة مع ذلك، 4 نوفمبر 2020: سيتم تخصيص ورشة لأعمال طلاب الدكتوراه وفقاً لموضوعات البحث المختلفة (ملصق ومناقشة)
- 5 نوفمبر 2020: تنظيم جولة الى مدينة بوسعادة لزيارة متحف الفنان الفرنسي / الجزائري إتيان دينيبي.
- 6 و 7 نوفمبر 2020: تنظيم زيارة الى مدينة غرداية (يومين وليلة) (تكاليف اضافية).