



الجمهورية العربية السورية

جامعة دمشق

المعهد العالي للتخطيط الإقليمي

الهدف والمحاور والجدول الزمني للمؤتمر الدولي الثالث الذي يقيمه المعهد العالي للتخطيط الإقليمي بجامعة دمشق  
بعنوان:

"دور التخطيط الإقليمي في تحقيق أهداف التنمية المستدامة وضمن تطبيقات الذكاء الاصطناعي"

(RP- SDGS- AI)

هدف المؤتمر:

- تعزيز الوعي بأهمية التخطيط الإقليمي المستدام والتقنيات المرتبطة به.
- تبادل المعرفة والخبرات حول أهم التجارب والمشاريع العالمية في مجال التخطيط المستدام الذكي.
- توطئ أهم التقنيات والتطبيقات للتخطيط بما يتوافق مع الخصوصية المحلية.

محاور المؤتمر:

### 1. التنمية الإقليمية للموارد الطبيعية وحماية البيئة:

- إدارة الموارد الطبيعية لتحقيق الأمن الغذائي في إطار الاستدامة.
- الإدارة الذكية المستدامة للموارد المائية (الأمن المائي).
- تعزيز السياحة البيئية كمورد مستدام للتنمية الإقليمية.
- الدراسات التخطيطية الإقليمية في مواجهة أثر التغيرات المناخية.

### 2. تصميم وتنسيق وتخطيط الحدائق والمحيط الطبيعي:

- تكاملية المشهد العمراني والطبيعي باستخدام تقنيات التحليل المكاني والذكاء الاصطناعي
- تعزيز دور التراث الطبيعي في التنمية المكانية المستدامة
- تطبيقات الإدارة الذكية للموقع والمحيط الطبيعي

### 3. التخطيط الإقليمي للبنى التحتية والخدمات:

- استراتيجيات تعزيز البنى التحتية في المدن.
- الإدارة الذكية لشبكات البنى التحتية ومرافقها على المستوى المحلي/الإقليمي.

### 4. التخطيط الإقليمي الهيكلي الحضري:

- المدن المرنة والمستدامة ودور البيانات الرقمية في تعزيزها.
- دور منصات المحاكاة الحضرية (City Scope) لتخطيط حضري ذكي.
- الإدارة المتكاملة للتراث الصناعي باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي.

### 5. التخطيط اللوجستي الإقليمي:

- اللوجستيات الذكية في إدارة سلاسل الإمداد والتوريد لتعزيز الأمن الغذائي.
- دور الإدارة اللوجستية في تعزيز ممرات التنمية السياحية.
- توطین اللوجستيات الخضراء للنقل الجماعي في المدن الكبرى.
- توطین اللوجستيات العكسية في إدارة نفايات الهدم.

### 6. التنمية الإقليمية البشرية والاقتصادية والاجتماعية

- أساليب التمويل المستدامة لتنفيذ الخطط الإقليمية وإدارتها.
- أطر ومؤشرات تقييم تنفيذ الخطط الإقليمية.
- إدارة الموارد الإقليمية في ظل التخطيط الذكي.

### 7. هندسة المدن والتنمية الحضرية المستدامة:

- الإدارة الذكية للتراث الثقافي.
- النقل الحضري وجودة الحياة في المدن.
- التخطيط الذكي ضمن المدن.
- تطبيقات التجديد العمراني المستدام.

### 8. الدراسات الإقليمية المتكاملة:

- استراتيجيات تعزيز الروابط الريفية الحضرية في إطار الاستدامة.
- إدارة المخاطر والكوارث الطبيعية ضمن الدراسات الإقليمية المستدامة.

- دور الحوكمة الالكترونية في تنفيذ خطط التنمية الاقليمية.
- تطوير الأطر التشريعية في مجال التخطيط المكاني.

### الجدول الزمني الخاص بتسليم الملخصات والأبحاث:

| افتتاح المؤتمر | آخر موعد للاشعار بقبول البحث | آخر موعد لاستلام الأبحاث الكاملة | آخر موعد للاشعار بقبول الملخصات | آخر موعد لقبول الملخصات | بدء استلام الملخصات |
|----------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------|---------------------|
| 2024/7/10      | 2024/5/15                    | 2024/4/15                        | 2024/3/22                       | 2024/3/15               | 2024/2/20           |

### رسوم المشاركة في المؤتمر:

- لا رسوم على المشاركة والحضور

### النشر في المجلة:

- سيتم نشر الأبحاث التي تم قبولها في مجلة جامعة دمشق للعلوم الهندسية ذات الرقم الدولي: ISSN: 1999-7302 والرقم (online) ISSN: 2789-6854 .
- يمكن الاطلاع على شروط النشر من خلال زيارة موقع المجلة الرسمي عبر الرابط التالي:

[https://journal.damascusuniversity.edu.sy/index.php/engj/publishing\\_rules](https://journal.damascusuniversity.edu.sy/index.php/engj/publishing_rules)

### رسوم النشر في المجلة:

- إذا كان المشارك محلياً من الجمهورية العربية السورية يتم النشر مجاناً.
- إذا كان المشارك أجنبياً يوجد رسوم للنشر .
- إذا كان المشارك أجنبياً وتشارك مع مشارك محلي يتم النشر مجاناً.

عميد المعهد العالي للتخطيط الإقليمي

أ.م.د. غادة بلال