

ملتقى المستقبل الأول لتخطيط المدن

كلية المستقبل الجامعة

FIRST AL-MUSTAQBAL'S FORUM FOR URBAN PLANNING AL-MUSTAQBAL UNIVERSITY COLLEGE

برعاية السيد عميد كلية المستقبل الجامعة الاستاذ الدكتور حسن شاكر مجدي المحترم نظم قسم هندسة تقنيات البناء والانشاءات (ملتقى المستقبل الاول لتخطيط المدن) وتحت شعار (مدينة أفضل لحياة أفضل) وذلك يوم السبت 2022/11/19 ؛ حيث تنوعت المحاضرات في الملتقى بمواضيع عدة شملت التخطيط الحضري والعمرانية المستدامة وكذلك الحفاظ على الآثار والتراث الثقافي تحقيقا لمتطلبات الهدف الحادي عشر من اهداف التنمية المستدامة (مدن ومجتمعات مستدامة). حضر في الملتقى كل من: المهندس علي عباس التميمي ممثلا عن مديرية بلدية الحلة؛ الأستاذ محمد طاهر عباس ممثلا عن مفتشية اثار بابل؛ المهندس رواسي عبد الله ممثلة عن شركة coEco للتصاميم المعمارية؛ المهندس خالد كاظم صالح مدير تخطيط بابل؛ والدكتور محمد زهير عبد الأمير مدير وحدة التنمية المستدامة في كلية المستقبل الجامعة. حيث ناقش الملتقى واقع ومستقبل مدينة الحلة واهم المعوقات والمشاكل التي تعترض كونها مدينة مستدامة والسبل والحلول المطلوبة للنهوض بالمدينة ومستقبلها و تقديم الحلول والمقترحات والتوصيات لتطوير المدينة. وتم افتتاح معرض البوسترات. وفي ختام الملتقى تم تقديم شهادات المشاركة للمحاضرين والضيوف ممثلي دوائر المحافظة من قبل مدير الجلسة الدكتور علي شاكر مجدي و ممثل السيد العميد في الجلسة الأستاذ المساعد الدكتور عبد الهادي متعب السعدي رئيس قسم هندسة تقنيات البناء و الانشاءات.

الرؤية الى تخطيط المدن الحديثة:

ان التطور والتقدم التقني الذي رافق القرن الواحد والعشرين يقدم العديد من الحلول الملائمة لمجموعة من المشكلات التي تعاني منها المدن، ولتحسين نوعية حياة الإنسان وللمساهمة في التطوير الفكري والثقافي للوصول إلى بنية تحتية متكاملة، وذلك من خلال تنمية المناطق المحلية وتسخير التكنولوجيا، وخاصة الذكية منها، باستخدام آليات يمكن تطبيقها لتدعيم التنمية المستدامة في شتى المجالات الحياتية لتحافظ على ازدهار ورفي المدن وتقديم الخدمات وطرق المعيشة الذكية، والتحول من المدينة النمطية إلى المدينة التعددية، و الوصول إلى جودة الرفاهية.

المدن هي محاور للأفكار، والتجارة، والثقافة، والعلوم، والإنتاجية، والتنمية الاجتماعية وأكثر من ذلك بكثير. وفي أفضل حالاتها، مكنت المدن الناس من التقدم اجتماعيا واقتصاديا. ومع ذلك، هناك العديد من التحديات للحفاظ على المدن بطريقة تواصل خلق فرص العمل والازدهار في حين لا تجهد الأراضي والموارد. وتشمل التحديات الحضرية الشائعة الازدحام، ونقص الأموال اللازمة لتوفير الخدمات الأساسية، ونقص السكن الملائم، وانخفاض الهياكل الأساسية. ويمكن التغلب على التحديات التي تواجهها المدن بطرق تسمح لها بالاستمرار في الازدهار والنمو، مع تحسين استخدام الموارد والحد من التلوث والفقير.

رسالة الملتقى:

يسعى الملتقى الى تأكيد اهمية دور الجامعات والكليات الأهلية وكذلك الجمعيات العلمية بالمساهمة من خلال البحوث والدراسات ونشر المعرفة العلمية والخبرة في توطين وتطوير تصميم وتخطيط المدن المستدامة والتخطيط العمراني الكفوء لتحقيق هذا الغرض للوصول الى بيئة امنة وتحقيق الرفاهية للمواطن والمجتمع العراقي.

لقد اتخذت كلية المستقبل الجامعة شعار " نحو جامعة مستدامة " وهي تسعى لتسخير كل امكانياتها وجهود كادرها التدريسي لتحقيق اهداف التنمية المستدامة ، وخاصة الهدف الحادي عشر من اجل مدن ومجتمعات مستدامة في ضمان حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة، و الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن، عن طريق إيلاء اهتمام خاص لنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها؛ وكذلك توفير سبل استعادة الجميع من مساحات خضراء وأماكن عامة، آمنة وشاملة للجميع ويمكن الوصول إليها، ولا سيما بالنسبة للنساء والأطفال وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة.

اهداف الملتقى:

- معرفة اخر الابتكارات والتطورات البحثية المهمة بتخطيط المدن والتصاميم الاساسية والحديثة لمدينة الحلة والافكار الحالية والمستقبلية لتطويرها.
- التعرف على انواع التصاميم الحديثة لتخطيط المدن المستدامة والذكية.
- المحافظة على الارث الحضاري للمدينة الاثرية وصيانتها والاهتمام بها لما تمثله من واجهة تاريخية وحضارية ومعلم ثقافي مهم في المدينة.
- تبادل المعرفة الخاصة بهذا المجال بين الأكاديميين والباحثين والمتخصصين في مؤسسات المجتمع.
- نشر الثقافة والوعي لضرورة الحفاظ على مدينة ذات بيئة نظيفة سليمة من التلوث وتشجيع استزراع اية بقعة متاحة وتحويلها الى مساحة خضراء بين الطلبة الجامعيين وافراد المجتمع المحلي في محافظة بابل وفي العراق بصورة عامة.



ملتقى المستقبل الأول لتخطيط المدن كلية المستقبل الجامعة

التصاميم الأساسية المستدامة لكلية المستقبل الجامعة:
تتميز هذه التصاميم:

1. المساحات الخضراء الكبيرة
2. انسيابية الوصول الى المباني
3. ساحات متعددة لوقوف السيارات
4. ملاعب كرة القدم و أماكن ترفيهية
5. محطة معالجة مياه المجاري خاصة بالكلية
6. الاعتماد الجزئي بنسبة (33%) على الطاقة النظيفة (الشمسية) في استهلاك الطاقة الكهربائية في الكلية.







كلية المستقبل الجامعة
نحو جامعة مستدامة
هدفنا التحول علميا



دعوة

بمناسبة اليوم العالمي للمدن

نتشرف كلية المستقبل الجامعة بدعوتكم لحضور فعاليات

(ملتقى المستقبل الأول لتخطيط المدن)

والذي ينظمه قسم هندسة تقنيات البناء و الانشاءات
تحت شعار :

(مدينة أفضل لحياة أفضل)

رحاب كلية المستقبل الجامعة -
القاعة المدرجة في البناية
الهندسية

يوم السبت الموافق ٢٠٢٢/١١/١٩
الساعة التاسعة صباحا





ملتقى المستقبل الأول لتخطيط المدن

السبت الموافق 2022/11/19

فعاليات الافتتاح		الوقت
	افتتاح الملتقى	09:00 – 09:10
	عزف النشيد الوطني	09:10 - 09:15
	قراءة سورة الفاتحة على أرواح الشهداء	09:15 – 09:20
	عرض فلم حول كلية المستقبل الجامعة	09:20 – 09:25
المحاضرات		
مديرية بلدية بابل – شعبة تنظيم المدن	المهندس علي عباس التميمي	09:25 - 09:40
مديرية اثار بابل	رئيس منقبين آثار أقدم: محمد طاهر عباس	09:40 – 09:55
شركة COECO للتصاميم المعمارية	المهندس بليغ جبار مزهر	09:55 – 10:10
مديرية تخطيط بابل	المهندس خالد كاظم الصالحي	10:10 -10:25
مدير وحدة التنمية المستدامة – كلية المستقبل الجامعة	م.د. محمد زهير الملاي	10:25- 10:40
توزيع الشهادات والتكريمات		10:30
افتتاح معرض البوسترات		10:45
ختام الملتقى		







#تميز باختيارك

الأهمية الدينية

6163

www.uomus.edu.iq

كلية المستنصرية الجامعة
AL-MUSTAQBAL UNIVERSITY COLLEGE

f i t g+ v











الهدف الحادي عشر: مدن و مجتمعات مستدامة

غايات الهدف الحادي عشر

تعزيز الجهود الرامية إلى حماية وصون التراث الثقافي والطبيعي العالمي



ضمان حصول الجميع على مساكن وخدمات أساسية ملائمة وآمنة وميسورة التكلفة، ورفع مستوى الأحياء الفقيرة، بحلول عام 2030



التقليل إلى درجة كبيرة من عدد الوفيات وعدد الأشخاص المتضررين، وتحقيق انخفاض كبير في الخسائر الاقتصادية المباشرة المتصلة بالناجح المحلي الإجمالي العالمي التي تحدث بسبب الكوارث



توفير إمكانية وصول الجميع إلى نظم نقل مأمونة وميسورة التكلفة وبسهل الوصول إليها



الحد من الأثر البيئي السلبي الفردي للمدن، بما في ذلك عن طريق إيلاء اهتمام خاص لنوعية الهواء وإدارة نفايات البلديات وغيرها



تعزيز التوسع الحضري الشامل للجميع والمستدام، والقدرة على تخطيط وإدارة المستوطنات البشرية في جميع البلدان



غايات الهدف الحادي عشر

العمل على زيادة عدد المدن والمستوطنات البشرية التي تعتمد وتنفذ سياسات وخططاً متكاملة من أجل شمول الجميع، وتحقيق الكفاءة في استخدام الموارد، والتخفيف من تغير المناخ والتكيف معه، والقدرة على الصمود في مواجهة الكوارث، ووضع وتنفيذ الإدارة الكلية لمخاطر



توفير سبل استفادة الجميع من مساحات خضراء وأماكن عامة، آمنة وشاملة للجميع ويمكن الوصول إليها، ولا سيما بالنسبة للنساء والأطفال وكبار السن والأشخاص ذوي الإعاقة،



دعم أقل البلدان نمواً، بما في ذلك من خلال المساعدة المالية والتقنية، في إقامة المباني المستدامة والقادرة على الصمود باستخدام المواد المحلية



دعم الروابط الإيجابية الاقتصادية والاجتماعية والبيئية بين المناطق الحضرية والمناطق الريفية، من خلال تعزيز تخطيط التنمية الوطنية والإقليمية



فعاليات كلية المستقبل الجامعة من اجل مدينة مستدامة

