



شبكة المعلومات الجامعية

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم

بسم الله الرحمن الرحيم



MONA MAGHRABY



شبكة المعلومات الجامعية

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم



شبكة المعلومات الجامعية

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم



MONA MAGHRABY



شبكة المعلومات الجامعية
التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم

جامعة عين شمس

التوثيق الإلكتروني والميكروفيلم

قسم

نقسم بالله العظيم أن المادة التي تم توثيقها وتسجيلها
على هذه الأقراص المدمجة قد أعدت دون أية تغيرات



يجب أن

تحفظ هذه الأقراص المدمجة بعيداً عن الغبار



MONA MAGHRABY



استنباط نموذج رقمي مطور لتنمية وتطوير المناطق المفتوحة والحضراء بالتكامل بين
مبادئ النمو الذكي، وأهداف التنمية المستدامة بالتطبيق على نماذج من المدن المصرية

إعداد

المهندس / محمد سعيد محمد ابراهيم الخطيب

رسالة مقدمة إلى كلية الهندسة - جامعة القاهرة
كمجزء من متطلبات الحصول على درجة
دكتوراه الفلسفة
في
الهندسة المعمارية

كلية الهندسة - جامعة القاهرة
الجيزة - جمهورية مصر العربية

٢٠٢٠

استنباط نموذج رقمي مطور لتنمية وتطوير المناطق المفتوحة والحضراء بالتكامل بين مبادى النمو الذكى، وأهداف التنمية المستدامة بالتطبيق على نماذج من المدن المصرية

إعداد

المهندس/ محمد سعيد محمد ابراهيم الخطيب

رسالة مقدمة إلى كلية الهندسة – جامعة القاهرة
كمجزء من متطلبات الحصول على درجة
دكتوراه الفلسفة
في
الهندسة المعمارية

تحت اشراف

أ.د محمد محمد عبد العال البرملجي
رئيس قسم الهندسة المعمارية الاسبق
أستاذ التخطيط العمراني بكلية الهندسة – جامعة القاهرة.

كلية الهندسة - جامعة القاهرة
الجيزة - جمهورية مصر العربية

٢٠٢٠

إستنباط نموذج رقمي مطور لتنمية وتطوير المناطق المفتوحة والخضراء بالتكامل بين
مبادئ النمو الذكي، وأهداف التنمية المستدامة بالتطبيق على نماذج من المدن المصرية

إعداد

المهندس / محمد سعيد محمد ابراهيم الخطيب

رسالة مقدمة إلى كلية الهندسة - جامعة القاهرة
كجزء من متطلبات الحصول على درجة
دكتوراه الفلسفة
في
الهندسة المعمارية

يعتمد من لجنة الممتحنين:

الاستاذ الدكتور: محمد محمد عبد العال البرميجى المشرف الرئيسي
أستاذ العمارة والتخطيط العمرانى بكلية الهندسة - جامعة القاهرة.



الاستاذ الدكتور: أحمد محمد سعيد شلبي
أستاذ العمارة والتخطيط العمرانى بكلية الهندسة - جامعة القاهرة



الاستاذ الدكتور: ماجدة أكراام عبيد
أستاذ العمارة بمعهد الدراسات والبحوث البيئية - جامعة عين شمس



كلية الهندسة - جامعة القاهرة
الجيزة - جمهورية مصر العربية

٢٠٢٠



مهندس: محمد سعيد محمد ابراهيم الخطيب
تاريخ الميلاد: 1984/12/30
الجنسية: مصرى
تاريخ التسجيل: 2015 / 10 / 1
تاريخ المنح: 2020 / /
القسم: الهندسة المعمارية
الدرجة: دكتوراه الفلسفة
المشرفون:

أ.د. محمد محمد عبد العال البرملاجي

الممتحنون:

أ.د. محمد محمد عبد العال البرملاجي (المشرف الرئيسي)
أ.د. أحمد محمد سعيد شلبي (الممتحن الداخلي)
أ.د. ماجدة أكرايم عبيد (الممتحن الخارجي)
أستاذ العمارة بمعهد الدراسات والبحوث البيئية – جامعة عين شمس

عنوان الرسالة:

استباط نموذج رقمي مطور لتنمية وتطوير المناطق المفتوحة والحضراء بالتكامل بين مبادى النمو الذكي،
وأهداف التنمية المستدامة بالتطبيق على نماذج من المدن المصرية

الكلمات الدالة:

النمو الذكي، التنمية المستدامة، المناطق المفتوحة، المناطق الحضراء، المدن القائمة.

ملخص الرسالة:

تعتبر المناطق المفتوحة والحضراء من العناصر الحيوية في المدينة لما لها من قيمة جمالية واقتصادية فهى المت نفس العمرانى والرئية الاساسية للتنزه وقضاء اوقات الفراغ وعلامة من علامات الوصول الى مستوى واداء معيشى افضل للسكان، وبالتالي اصبح من الضرورى عند تخطيط المدن او عند اعادة تخطيطها أن يؤخذ فى الاعتبار تواجد مناطق مفتوحة ومساحات حضراء ترتبط جميعها من خلال منظومة متكاملة من شبكة المناطق المفتوحة والحضراء من حيث تخطيطها وتصميمها وتنسيقها لتلبية احتياجات السكان منها، وفي هذا البحث تم عمل نموذج رقمي مطور يعمل على تنمية واستدامة المناطق المفتوحة والحضراء فى المدن المصرية وذلك من خلال اتباع مبادى النمو العمرانى الذكي وذلك ضمن تحقيق أهداف التنمية المستدامة التي سوف تطبق من خلال الحكومات ووضع أطر وطنية لتحقيقها، وتم تطبيق هذا النموذج على العديد من المدن المصرية القائمة.

بسم الله الرحمن الرحيم

"**قُلْ إِنَّمَا سُلْطَنِي وَنُسُكِي**"

وَمَحْيَي وَمَمْاتِي لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ"

(الانعام 162)

أداء

أحمد الله واثني عليه أن بارك لي في وقتى لإنجاز الرسالة، وأنووجه بالشكر والدعاء لكل من:-

- أبي رحمة الله عليه ، وأمي، وخالتى أطلاع الله عمرهما ، واستاذى ومعلمى الدكتور اسماعيل عامر رحمة الله عليه، عرفانا بجميل صنيعهم معي، وأدعوا الله عز وجل أن يوفقى لما فيه رضاهم عنى دائمًا وأن يدخلهم العلا من الجنة.
- عائلتى زوجتى وأخي وابنائى (أدم - مازن)، ووالد وأم زوجتى لما بذلاه من مجهد ودعم نفسي و مادى لإنجاز هذا البحث و أدعوا الله عز و جل أن يوفقى لما فيه سعادتهم و راحتهم.
- مديرتى ورئيسى بالعمل م/ سلوى عبد الوهاب، الداعم والسد الرئيسي لى فى عملى ودراستى، م/ محمد شوقى اخى الاكبر والعون والسد لى فى دراستى وايضا اساتذتى وزملائى بالهيئة العامة للتخطيط العمرانى (م/ ناهد نجيب - م/ جليلة حسن - محمود زيدان - أحمد صادق - محمد سعيد - مصطفى حلمى - محمد جعفر - محمد فهد - عبد الوهاب ابراهيم - يحيى حافظ - أحمد شندى - أيمان مطاوع - فتحى مكاوى - على يحيى) لما قدموه من عون ومساعدة بالبيانات والمعلومات.
- اصدقائى (عبد الله أحمد - ابراهيم اسامة - مصطفى عبد المجيد - أحمد خيري) الذين أحبونى من صميم قلوبهم، فهم يعطونى كل شيء ولا ينتظرون منى أى شيء، فكانوا لي نعم العون ولم يتوازوا لحظة عن دفعي للأمام و حتى الوصول إلى الصورة النهائية للبحث فاللهم جازهم خير الجزاء.
- زملائى (د/ أحمد صلاح ، م/ أحمد نصر) أعضاء هيئة التدريس بقسم التخطيط العمرانى بكلية الهندسة -جامعة الأزهر لما قدموه لى من عون ومساعدات فى اختيار عنوان الرسالة.
- وأخيرا، شكرًا لمن خذلنا يوما، وللمواقف التي ساعدتنا لنعرف قيمتنا عند بعض البشر، للذين وضعوا أمامنا حجارة كي نتعثر، لمن وقفوا ضدنا، فالضربة التي أوجعتنا أضجت عقولنا.

اللهم امددنا إلى سوء السبيل، ونسألك الله دائمًا العلم النافع لنا وللهم

