



البيانات الشخصية:

الأسم : مصطفى غريب مصطفى عبده.
تاريخ الميلاد : ٢٥ / ٧ / ١٩٦٦ م، السويس.
الجنسية: مصري

التخصص العام: الهندسة المعمارية

التخصص الدقيق: العمارة والتصميم العمراني

الوظيفة: أستاذ دكتور بقسم هندسة العمارة (تاريخ الترقى ٢٩/١١/٢٠١٧) ، كلية الهندسة
بنين، جامعة الأزهر بمدينة نصر (معار منذ تاريخ ٠١/٠٤/٢٠١٠م).

E-mail: mgmabdou@gmail.com

بيانات الإتصال:

+201033908890 مصر

المؤهلات العلمية:

- بكالوريوس الهندسة المعمارية، كلية الهندسة، جامعة القاهرة، ١٩٨٨م، تقدير عام جيد جداً، ممتاز لمشروع التخرج (٧٧,٦٧٪).
- ماجستير الهندسة المعمارية، قسم العمارة، كلية الهندسة، جامعة القاهرة، ١٩٩٧م.
- دكتوراه الفلسفة في الهندسة المعمارية والتصميم العمراني، كلية الهندسة، جامعة القاهرة، ٢٠٠٤م.
- دكتوراة متقدمة ، دراسات التنمية المستدامة والنمو الحضري ، مدرسة العمارة، كلية الفن ،جامعة إدنبرة، أسكتلندا، المملكة المتحدة، ٢٠٠٧م.

Postdoctoral Fellow, **Edinburgh College of Art (eca)**, School of Architecture, University of Edinburgh, Scotland, UK, 2006/2007

الهيئات والمؤسسات العلمية والأكاديمية والمهنية:

- عضو نقابة المهندسين المصرية، ١٩٨٨م.
- عضو جمعية المهندسين المعماريين المصرية، ١٩٨٨م.
- عضو الجمعية السعودية لعلوم العمران ١٩٩١م.
- مهندس إستشاري تخصص تصميم المباني الإدارية العامة، الشعبة الإستشارية المعمارية، نقابة المهندسين المصرية، ديسمبر ٢٠٠٦م (إستشاري رقم ٠٢/٠٢٥٢٨)
- زميل ومحاضر باحث، كلية الفن بأدنبرة **Edinburgh College of Art(eca)**, University of Edinburgh, Scotland, UK, 2006-2007
- عضو متعاون المركز الأسكتلندي لدراسات الحفاظ والترميم **Scottish Centre for Conservation Studies**, Edinburgh, UK , 2006-to date
- خبير المرصد الحضري، المكتب الأقليمي للموئل **UN-Habitat** ، الكويت، و المعهد العربي لإنماء المدن بالرياض **AUDI**.

المقررات الدراسية:

- أستوديو التصميم المعماري ٥ (التصميم العمراني) - مبادئ التخطيط العمراني (ARCH350)
- مبادئ التصميم العمراني (ARCH307)
- مبادئ التصميم العمراني (ARCH351)
- عضو هيئة التدريس بقسم هندسة العمارة ، بكلية الهندسة ، جامعة الأزهر (منذ عام ١٩٩٩م وحتى تاريخه / معار منذ ٠١ أبريل ٢٠١٠م)؛ ومشارك في تدريس مقررات:
- التخطيط العمراني للفرقة الثالثة ، والتصميم العمراني والإرتقاء بمراكز المدن التاريخية و النقد المعماري للفرقة الرابعة .
- تدريس مقررات التصميم المعماري لجميع الفرق بقسم العمارة بكلية الهندسة، جامعة الأزهر.
- عضو هيئة التدريس في العديد من الجامعات والمعاهد الخاصة بجمهورية مصر العربية (منتدب لبعض الوقت) مثل جامعة أكتوبر للعلوم الحديثة والآداب (MSA) لتدريس مواد التصميم المعماري وإدارة المشروعات **Project Management** لطلاب قسم الهندسة المعمارية، كلية العمارة والتخطيط ، جامعة القصيم.

ACADEMIC SPECIALIZATION:

Teaching courses like:

- Architectural Design and Graduation Project, B.Sc. Undergraduate Program.
- Design Methods (Systematic Design), B.Sc. Undergraduate Program.
- Urban Design, Theories and Applications, B.Sc. Undergraduate Program.
- Urban Planning., B.Sc. Undergraduate Program.
- Urban Conservation and Design Sustainability for Existing Areas, M.Sc. Postgraduate Program.
- Interior Design, Bsc. Undergraduate Program.
- Architectural Criticism, Esthetic Methodology, B.Sc. Undergraduate Program.
- M.Sc. program coordinator and teaching for several courses (Design Sustainability for Urban Sites, Advanced Architectural Design).

MANIFESTO OF ETHICS:

Here are some rules I strive to abide with while dealing with students:

- Clarity, give students a clear path to success with clear assignments and dates.
- Transparency, grades are announced periodically and a student may discuss any grade.
- Inspire Trust and make students keen to keep up this mutual trust.
- Inspire professional positive attitude to students.
- Treat students with respect as fellow professionals.
- Always provides a second chance to makeup.
- Inspire self-confidence.
- Encourage students to talk their minds and communicate as professionals.
- Never humiliate a student even if wrong.
- Inspire freethinking. Never impose views on a student; he always should adopt what he is able to defend.

RESEARCH INTEESTS:

- Simulation of human behavior in urban areas.
- Design sustainability for building and urban areas.
- Green architecture, environmental design and sustainability
- Urban conservation, Restoration, Rehabilitations in architecture and urban environment.
- Post occupancy evaluation (P.O.E), techniques and applications.
- Architectural design methods.
- Urban observation (Methodologies & Techniques).

PUBLISHED RESEARCHS:

- "Molding Form Generation Patterns for Homogenous Urban Areas. With special reference to Mediterranean heritage (Case study of Cairo)." ISMARMED, International Seminar for Shared Mediterranean Heritage, UNISCO, Alexandria, 2005.
- "Group Syntality as a Discipline for Urban Dynamics. An Approach for Sustainable Urban Development." Mansoura University Fifth International Engineering Conference (MIEC5), Sharm Elshikh, 2006.

- "Architectural Heritage as a Potential for Urban Upgrading in Existing Cities. Reproducing the Urban Settings (Riyadh Case study)." Al-Azhar Engineering Journal, Vol.4, 2006.
- "Literatures as an Evaluating Medium for Architectural and Urban Product. Attendance of Architectural Criticism in Urban Practices." Al-Azhar Engineering Journal, Vol.2, 2006.
- "Appropriating of Human Needs as a Development Processes for Urban sittings. A Debate in Participation and Enablement Conceptions." Housing (3) Symposium, Riyadh Development Authority (ADA), Riyadh, 2007.
- "A Structural Approach for Urban Transformations in the Contemporary City. Case study: Edinburgh and Riyadh." Mansoura University Sixths International Engineering Conference (MIEC6), Sharm Elshikh, 2008.
- "The City Structure Modernization and its Impacts on the Urban Environment Sustainability." IFIAD (International Forums on Islamic Architecture and Design), Engineering College, University of Sharjah, 2008.
- "A Structural Framework for Urban Transformations in the City Centers. Towards urban sustainability". Tenth AEIC 2008, Cairo, Egypt, December 2008.
- "A Responsive Revitalization for the Built Environment: Towards Sustainable Buildings". Revitalizing Built Environments: Re-qualifying Old Places for New Uses, Istanbul - TURKEY 12-16 October 2009.
- "A Design Methodology for Urban Sustainability, Principles and Practice for Livable Communities". Conference on: Technology & Sustainability in the Built Environment, College of Architecture & Planning, King Saud University, Riyadh, KSA, 2010.
- "The Sustainable Regeneration for Urban Environment in the Existing Cities". First International Conference for Urban Heritage in the Islamic Countries, Saudi Commission for Tourism & Antiquities & ARCICA, Riyadh, 2010
- "Urban City Centers as Organizations of the Urban Environment: The Role of Urban Observatories in the Local Administration of Architectural Conservation with Special Reference to the State of Makkah", 3rd International of Architectural Conservation, Dubai Municipality, Dubai, UAE, 17-19 December 2012
- "Housing Sustainability: Towards an Appropriated Community", Journal of Science and Technology, Volume [18] Number [2] [ISSN 1607-2073], Faculty of Engineering, University of Science & Technology, Sana'a, Yemen, 2013.
- "A Positive Preservation for Non-Physical Elements in Existing City Centers", 4rd International of Architectural Conservation, Dubai Municipality, Dubai, UAE, 14-16 February 2016.
- "The Use of Geographic Information Systems Applications on The Representation of The Results of The Urban Indicators for The Districts in Existing Cities", Faculty of Engineering, Mansoura Engineering Journal (MEJ), Vol.4, No.3, [ISSN-1110 1141], September 2016.
- "Urban and Architectural Structuralism for Space/ Mosque Duality in traditional City Centre. Buraidah Case Model". The First International Conference on Mosque Architecture, Faculty of Architecture and Planning, University of Prince Abdurrahman bin Faisal (Dammam University), KSA, 5-7 December 2016.

- "Green Housing as a Livable Community Generator. A Professional View ", 7th International Conference: Building Innovatively Interactive Cities, Cairo University/UN Habitat, Cairo, 27-29 March, 2017.