



سيرة ذاتية C.V.

معلومات شخصية:

الاسم: عبدالناصر عبدالله سالم القادري

الوظيفة الحالية: أستاذ التصميم المعماري المشارك بكلية الهندسة - جامعة عدن

الحالة الاجتماعية: متزوج واب لطفلين

معلومات الاتصال:

الموبايل: +967-777410187

البريد الإلكتروني: nasserkaderi@yahoo.com

المؤهلات العلمية:

الدرجة العلمية	التخصص	الجامعة / السنة
البكالوريوس	الهندسة المعمارية	جامعة صنعاء - 1993
الماجستير	ماجستير في علوم الهندسة المعمارية موضوع الرسالة (مورفولوجية العمارة اليمنية)	جامعة بغداد - 1999
الدكتوراه	دكتوراه الفلسفة في الهندسة المعمارية موضوع الرسالة (العمارة التقليدية في شباب حضرموت)	جامعة القاهرة - 2006

الخبرة العملية:

المكان	الوظيفة	المدة الزمنية
مجموعة عبر الخليج	مصمم معماري ومشرف مشاريع لشركة غازي علوان عبر الخليج	1994-1993
التصميم والإشراف	تصميم وإشراف وإعداد دراسات لمجموعة من المشاريع السكنية الخاصة	2016-1994
الصندوق الاجتماعي للتنمية	استشاري لدى الصندوق الاجتماعي للتنمية فرع إب	2008-2007
مشروع دعم المدن التاريخية اليمنية (GOPHCY-gtz)	الإشراف على المسح الميداني لمباني مدينة جبله التاريخية	2009
جامعة إب	رئيس قسم العمارة بكلية الهندسة	2010-2008

الخبرة التدبسية:

المكان	الوظيفة	المدة الزمنية
جامعة إب	مدرس مساعد لمقررات نظريات وتاريخ العمارة والرسم المعماري والظل والمنظور المعماري	1999 – 2001
	أستاذ التصميم المعماري ونظريات وتاريخ العمارة المساعد بكلية الهندسة	2006-2014
جامعة عدن	أستاذ التصميم المعماري ونظريات وتاريخ العمارة المشارك بكلية الهندسة	2014- حتى الان

الابحاث المنشورة:

- (1) القادري عبدالناصر و السهيري، عاطف: الانماط الجينية المسئولة عن تشكل ظاهرة المنازل البرجية في اليمن، المجلة العلمية، المجلد السادس، عدد 3، كلية الهندسة جامعة تكريت العراق، 1999م.
- (2) القادري عبدالناصر و السهيري، عاطف: تمفصل العناصر المورفولوجية في المنزل التقليدي الصناعي وتأثيرها على الشكل، مجلة اتحاد الجامعات العربية، المجلد 6، العدد 2، كلية الهندسة، جامعة بغداد، العراق، 1999م.
- (3) القادري، عبدالناصر: تطور المباني السكنية في مدينة إب (كمدخل للارتقاء بالبيئة العمرانية)، مجلة الباحث الجامعي، العدد 25 يونيو، جامعة إب، اليمن، 2010م.
- (4) القادري، عبدالناصر: التوصيف الشكلي لعمارة القصور في مدينة تريم بين الاصيل والهجين، مجلة المهندس اليمني، المجلد 11 - نوفمبر، كلية الهندسة جامعة عدن، اليمن، 2011م.
- (5) القادري، عبدالناصر: مظاهر التلوث البصري بمدينة جبلة التاريخية، مجلة المهندس، المجلد 13، نوفمبر، كلية الهندسة جامعة عدن، اليمن، 2015م.

C.V



PERSONAL DATA:

Name: Abdulnasser Abdulla Salem Al-Kaderi

Occupation: Associate Professor of Architecture Design, Faculty of Engineering, Aden University

Nationality: Yemeni

Marital Status: Married, Tow Children

CONTACT :

Mobile: +967- 777410187

e. mail: nasserkaderi@yahoo.com

ACADEMIC QUALIFICATIONS:

Name of Degree	Specialization	University/ Year
B.E	Architecture Engineering	Sana'a University/ 1993
MSc.	M.Sc. degree in Field of Architectural Engineering thesis Title (Morphology of Yemeni Architecture)	Baghdad University/ 1999
PhD	Doctor of Philosophy in of Architectural Engineering Thesis Title (Tower Architecture in Wadi Hadhramawt- Case Study of Traditional Tower House In Shibam City)	Cairo University/ 2006

PRACTICABILITY EXPERIENCE:

Place	Occupation	Duration
Gazy Alwan Corporation	Architect designer	1993 – 1994
Social Fund for Development	Consultant of Social Fund for Development	2008-2007
GOPHCY-gtz	supervision of Building Survey for the old city of Gibleh	2009
Ibb University	Department chief Of Architecture	2008-2010

TEACHING EXPERIENCE:

Place	Occupation	Duration
Ibb University	Assistant Lecturer of Architecture Design, Architecture drawing , shadow, perspective architectural, theories and history of architecture	1999 – 2001
	Assistant Professor of Architecture Design, theories and history of architecture	2006 -2014
Aden University	Associate Professor of Architecture Design, theories and history of architecture	2014- today

LIST OF PUBLICATIONS:

- (1) Al-Kaderi, Abdunasser & Al-Sohery, Ateef: The Genotype responsible for Morphogenesis of Traditional Tower House in Yemen Phenomenon, Al-magala Al- Elmia, volume 6, No.3, Faculty of Engineering, Tackreet University, Iraq ,1999.
- (2) Al-Kaderi, Abdunasser & Al – Sohery, Ateef: Morphology Element Articulation of Sana'ny Traditional House & Effect on Form, Magalt Etehad Al-Gamea'at Al-Arabia, volume 6, no.2, Faculty of Engineering, Baghdad University, 1999.
- (3) Al-Kaderi, Abdunasser: Development of residential buildings in Ibb city (Entrance to improve the urban environment), Journal the University Researcher, no 25- June, University of Ibb, Yemen, 2010.
- (4) Al-Kaderi, Abdunasser: The Formal Description of The Architecture The Palaces in Tarim City Between Original and Hybrid, Journal of Yemen Engineer, Volume 11- November, Faculty of Engineering, University Of Aden, Yemen, 2011.
- (5) Al-Kaderi, Abdunasser: Visual pollution in The historic town of Jibla, Volume 13- November, Faculty of Engineering, University Of Aden, Yemen, 2015.