

السيرة الذاتية

أ.م.د. محمد محمد رشيد كامل

الجامعة المستنصرية-كلية الهندسة

Mobile: 07902503668

E-mail: mmr72@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفي:

- استاذ مساعد ٢٠١٢ في قسم الهندسة المدنية-كلية الهندسة-الجامعة المستنصرية
- مدرس ٢٠٠٣ في قسم الهندسة المدنية-كلية الهندسة-الجامعة المستنصرية

الشهادات الدراسية:

- دكتوراه هندسة انشائية-قسم الهندسة المدنية-كلية الهندسة-جامعة بغداد ٢٠٠٢
- ماجستير هندسة انشائية-قسم الهندسة المدنية-كلية الهندسة-جامعة بغداد ١٩٩٨
- بكالوريوس هندسة مدنية-قسم الهندسة المدنية-كلية الهندسة-جامعة الانبار ١٩٩٤

الجوائز والتكريم الاكاديمي:

- جائزة الاستاذ المتميز في كلية الهندسة للعام ٢٠١٦/٢٠١٥

الخبرة الاكاديمية والتدريس:

- 14 سنة خبرة في مجال التدريس
- اشراف على ٣ اطاريح دكتوراه و ١١ رسالة ماجستير

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات العليا	الدراسات الاولى
ديناميك المنشآت، هندسة الزلازل، نظرية الألواح و القشريات المتقدمة، الطرق المتغيرة، نظرية الألواح و القشريات	رياضيات ، تصاميم الخرسانة المسلحة ، نظرية الانشاءات، انشاء مباني

الانتساب المهني والجمعيات:


- مقرر لجنة علمية
- عضو هيئة تحرير مجلة الهندسة و التنمية المستدامة


المنشورات العلمية:

- بحوث علمية: ١٢ بحث منشور و ٤ بحوث مقبولة للنشر
- كتب مؤلفة: المدونة العراقية للزلازل، مدونة السقالات، مدونة الحيز الفضائي للابنية

تطوير المهارات:

- دورة تطوير و تدريب متخصصة في الهندسة المدنية. جامعة ميزوري-الولايات المتحدة ٢٠١٥
- المؤتمر العالمي الاول لحماية المنشآت من الحرائق و الانفجارات CONFAB كلاسكو- المملكة المتحدة. ايلول ٢٠١٥


أ.م.د. محمد محمد رشيد كامل
الجامعة المستنصرية


الجامعة المستنصرية
كلية الهندسة
قسم الهندسة المدنية

Curriculum Vitae

Assistant Professor Dr. Mohammed M. Rasheed

Mstansiriyah University - Faculty of Engineering

Mobile: 00964 7902503668

E-mail: mmr72@uomustansiriyah.edu.iq

PERSONAL SUMMARY:

- Assistant professor 2012 in Civil Eng. Dept.- Faculty of Eng.- Al Mustansiriyah University
- Lecturer 2003 in Civil Eng. Dept.- Faculty of Eng.- Al Mustansiriyah University

EDUCATION:

- Ph.D. in structural Engineering – Civil Eng. Dept./ College of Eng./ University of Baghdad 2002
- M.Sc. in structural Engineering – Civil Eng. Dept./ College of Eng./ University of Baghdad 1998
- B.Sc. in Civil Engineering – Civil Eng. Dept./ College of Eng./ Al-Anbar University 1994

ACADEMIC HONORS AND AWARDS:

- Distinguished Professor award in the College of engineering to 2015/2016

ACADEMIC / TEACHING EXPERIENCE

- 14 Years of experience in teaching
- Supervisor on 3 PH.D theses and 11 M.Sc. Theses

COURSES TAUGHT:

Under graduate	Graduate
Calculus, Reinforced Concrete Design, Theory of Structures, Building Construction	Structural Dynamics, Engineering of Earthquake, Advanced Plates and Shells, Variation Methods, Plates and Shells

PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

- Scientific Committee decision
- Member of the Editorial Board of the journal of engineering and sustainable development

PUBLICATIONS:

- Papers: 12 published and 4 research accepted for publication.
- Biographies: Iraqi Code of earthquakes, the scaffolding code, code space for buildings

PROFESSIONAL DEVELOPMENT:

- Certifications: Short –term Training and Enhancement Program of Professional Development in Civil Engineering Education, Research, and Student Support Services. Conducted by The University of Missouri College of Engineering in Columbia, Missouri-USA, March 2015
- Conferences: The First International Conference on Structural Safety under Fire & Blast CONFAB 2015 Glasgow – United Kingdom, 2nd-4th September 2015.

رئيس قسم الهندسة المدنية
نعم طارق محمد