

by *K.F.Sarsam and M.K.Al-Dhalimi*

- **"Self-Compact R.C Deep Beams with Effective Variations" Shear Span**

by *Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom,*

- **"LABORATORY INVESTIGATION OF SHEAR REPAIR OF REINFORCED LIGHTWEIGHT AGGREGATE CONCRETE BEAMS WITH STIRRUPS "**

by *Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom*

- **"Punching Shear Behavior of Fibrous Self -Compacting Concrete Flat Slabs "**

by *Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom*

- **"STRENGTHENING OF MODIFIED REACTIVE POWDER CONCRETE COLUMNS WITH CFRP"**

by *Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom & Dr. Mohammed Hashim Mohammed*

- **"PERFORMANCE OF FLAT, CIRCULAR ORTHOTROPIC PLATE UNDER UNIFORM VERTICAL OUT-OF-PLANE LOADING"**

By *Mohammad Makki Abbass Bilal, Mutaz Kadhim Medhlom and Zina Ahmed Shukri*

- **"Shear Capacity of Steel Fiber Non-Metallic (GFRP) Reinforced Concrete Beams Strengthened in Shear Using CFRP Laminates"**

by *Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom*

- **"Behavior of Concrete Columns Reinforced Longitudinally with GFRP Bars and Transversally by CFRP"**

by *Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom*



Handwritten signature in blue ink.

مستشار
10000

السيرة الذاتية

أ.م.د. معتز كاظم مظلوم

الجامعة المستنصرية. كلية الهندسة

Mobile: 07703854124

E-mail: mkm_mutaz@yahoo.com

ملخص تعريفي:

- كلمات مختصرة وليست فقرات مختصرة اضافة الى بعض الخبرات الاكاديمية

الشهادات الدراسية:

- #1 Ph.D. دكتوراه في الهندسة الانشائية /كلية الهندسة /الجامعة التكنولوجية /2005
- #2 M.Sc. ماجستير في الهندسة الانشائية /كلية الهندسة /الجامعة التكنولوجية / 1998
- #3 B.Sc. بكالوريوس في الهندسة المدنية /كلية الهندسة /الجامعة تكريت / 1995

الجوائز والتكريم الاكاديمي:

- #1:
- #2:

الخبرة الاكاديمية والتدريس:

- #1: استاذ مساعد في قسم الهندسة المدنية وعضو الهيئة التدريسية منذ عام 1998
- #2:

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات العليا	الدراسات الاولية
	ميكانيك الهندسي، نظرية الانشاءات، مقاومة المواد، حديد، كونكريت مسلح

الانتساب المهني والجمعيات:

- مقرر الدراسات الاولية لقسم الطرق والنقل / 2001-2000
- رئيس لجنة صيانة الابنية داخل الكلية / 2002-2001
- مدير المكتب الاستشاري الهندسي / 2012
- رئيس فريق العمل لمشاريع تصاميم مع وزارات الدولة بحدود 30 مشروع
- رئيس فريق العمل لمشاريع فحوصات التربة والمختبرات الحقلية بحدود 50 مشروع
- استشاري ومشرف لمشاريع هندسية مع وزارات الدولة بحدود 20 مشروع

المنشورات العلمية:

➤ "Behavior of RC Beams in Shear Using Natural Porcelinite Lightweight Aggregate without Web Reinforcement"

by K.F.Sarsam and M.K.AI-Dhalimi

➤ "Self-Compact R.C Deep Beams with Effective

Shear Span Variations"

مستشار
10000

مستشار
10000

قسم الهندسة المدنية
جامعة بغداد
بغداد
٢٠٢٠

by. Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom,

- "LABORATORY INVESTIGATION OF SHEAR REPAIR OF REINFORCED LIGHTWEIGHT AGGREGATE CONCRETE BEAMS WITH STIRRUPS "
by Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom
- "Punching Shear Behavior of Fibrous Self -Compacting Concrete Flat Slabs "
by Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom
- "STRENGTHENING OF MODIFIED REACTIVE POWDER CONCRETE COLUMNS WITH CFRP"
by Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom & Dr. Mohammed Hashim Mohammed
- "PERFORMANCE OF FLAT, CIRCULAR ORTHOTROPIC PLATE UNDER UNIFORM VERTICAL OUT-OF-PLANE LOADING"
By Mohammad Makki Abbass Bilal, Mutaz Kadhim Medhlom and Zina Ahmed Shukri
- "Shear Capacity of Steel Fiber Non-Metallic (GFRP) Reinforced Concrete Beams Strengthened in Shear Using CFRP Laminates"
by Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom
- "Behavior of Concrete Columns Reinforced Longitudinally with GFRP Bars and Transversally by CFRP"
by Dr. Mu'taz Kadhim Medhlom

٢٠٢٠
نغم طارق حمد
رئيس قسم الهندسة المدنية

