

# السيرة الذاتية (CV)



المعلومات الشخصية:

الاسم الرباعي واللقب : عامر محمد إبراهيم محمد المهداوي

تاریخ الولادة : 1970/9/20      مكان الولادة : ديالى

الحالة الاجتماعية : متزوج

عنوان السكن : المحافظة ( ديالى ) العنوان الكامل ( العراق - ديالى - بعقوبة )

رقم الهاتف النقال : ( 07700043600 )

البريد الإلكتروني:

vice-president@uodiyala.edu.iq

amereng76@yahoo.com

التحصيل الدراسي :

السنة الحصول عليها	بلد الدراسة	الجامعة	التخصص الدقيق	العام	الشهادة	ت
01/07/1992	العراق	المستنصرية	هندسة مدنية	هندسة مدنية	بكالوريوس	1
19/04/1998	العراق	المستنصرية	إنشاءات	هندسة مدنية	ماجستير	2
14/04/2002	العراق	المستنصرية	إنشاءات	فلسفة في الهندسة المدنية	دكتوراه	3

الخبرات العلمية والعملية:

- العمل كمهندس في مكتب العمل العسكري لمدة 1.5 سنة في (1993-1992).
- مدير لجنة الصيانة في كلية الهندسة / الجامعة المستنصرية في عام 1994 م.
- مدير لجنة الصيانة في كلية الهندسة / الجامعة المستنصرية في عام 1994 م.
- مدير مختبرات الهياكل للدراسات العليا (الفحوصات المخبرية) في كلية الهندسة / الجامعة المستنصرية في عام 1994 م.
- مدير الشؤون الهندسية في جامعة ديالى، 2001.
- مدير مشروع البوابة الرئيسية ومشروع تنظيم خدمات الموقع لجامعة ديالى، 2001.
- رئيس مجلس الإدارة المدنية في الهندسة / محافظة ديالى، 2002.
- عضو المكتب الاستشاري الهندسي - كلية الهندسة - جامعة ديالى منذ عام 2002.
- استشاري ومصمم للعديد من المشاريع في؛ ديالى / كربلاء، الأنبار، بابل، جامعة تكريت في (2003-2002).
- استشاري لمشروع ومستشفى تعليمي نموذجي في بغداد، 2002.
- مشرف على العديد من المشاريع في كليات جامعة ديالى مثل: العلوم والقانون والطب البيطري والتربية والبنية التحتية والتربية الأساسية ومشروع المجمع السكني، ومشروع البنية التحتية وإعادة تأهيل ملعب الجامعة في (2003-2002).
- رئيس مجلس إدارة مكتب الاستشارات العلمية / جامعة ديالى منذ عام 2003 .
- رئيس قسم الهندسة المدنية منذ 2004 إلى 2007
- عميد كلية الهندسة منذ يونيو / حزيران 2003 إلى 2008
- عضو مجلس استشاري المملكة المتحدة للهندسة المدنية 2010
- عضو معهد الخرسانة الأمريكية ASCE منذ عام 2009

**الخدمة والمناصب والخبرات :**

**1- عدد سنوات الخدمة الفعلية في :**

**قطاع عام**

**23**

**2- المناصب التي شغلها:**

<b>الفترة</b>		<b>الجهة او مكان العمل</b>	<b>المنصب</b>
<b>الى</b>	<b>من</b>		
2008\12\3	2003\6\5	عميد كلية الهندسة	مدير عام
2011\3\6	2008\12\3	مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية	
_____	2011\3\6	مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية	
2008\12\3	2002\7\21	مدير قسم الشؤون الهندسية	
2007	2004	رئيس قسم الهندسة المدنية	

**الإنجازات والمبادرات :**

<b>التفاصيل</b>	<b>وصف مختصر للإنجاز</b>	<b>الجهة المستفيدة</b>	<b>الإنجازات او المبادرة</b>
التكليف بمتابعة تفاصيل الخطة	الخطة الاستراتيجية لجامعة ديالى لمدة 2012-2016	جامعة ديالى	1- الخطة الاستراتيجية لجامعة ديالى للمدة 2012- 2016
مقدم الدراسة	دراسة تضمن مقترن انشاء مدرسة بحثية تتعلق بمفهوم تدخل العلوم في تطوير هندسة المواد الانشائية والهندسة الانشائية المستدامة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	1- مقترن انشاء مدرسة بحثية
عضو لجنة	الاشتراك في لجنة وزارية تتعلق بالنظر بالبرنامج الوطني للهندسة المستدامة	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	2- عضوية لجنة وزارية
مشرف على ريق العمل	إنجاز دليل يخص الخطة الاستراتيجية لجامعة ديالى للمدة 2012-2016 تبعه دليل نتائج ونسب تنفيذها	جامعة ديالى	إنجاز دليل الخطة الاستراتيجية لجامعة ديالى للمدة 2012-2016
رئيس الفريق	أفضل مواد انشائية للتنقيف والجداران تستخدم في انشاء الوحدات السكنية	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	مشروع ريادي بحثي

حائز على الجائزة	تميز علمي	جامعة ديالى	الحصول جائزة يوم العلم الاستاذ الاول على الجامعة
استشاري	الحصول على عضوية المجلس الاستشاري للهندسة المدنية في المملكة المتحدة	المجلس الاستشاري للهندسة المدنية في المملكة المتحدة	الحصول على عضوية المركز الاستشاري البريطاني
حائز على الجائزة	الحصول على جائزة الابداع العلمي المقدمة من قبل جامعة ديالى كأفضل تدريسي في الجامعة للسنة الدراسية 2015-2016	جامعة ديالى	الحصول على جائزة الابداع العلمي
عضو فريق العمل	تطوير جهاز لي لقياس معامل التوصيل الحراري للخرسانة	_____	براءة اختراع
عضو فريق العمل	استخدام صفائح الحديد كبديل عن حديد تسليح القص (الاتاري) في العتبات الخرسانية المسلحة	_____	براءة اختراع
مقيم مجلة	تميز علمي	معهد الخرسانة الامريكي	مقيم مجلة معهد الخرسانة الامريكي
عضو هيئة استشارية	تميز علمي	كلية الهندسة - جامعة ديالى	عضو الهيئة الاستشارية لمجلة ديالى للعلوم الهندسية
عضو لجنة	عضو لجنة لتعزيز العلاقة والتعاون بين الجامعة ومجلس محافظة ديالى	جامعة ديالى-محافظة ديالى	عضو لجنة التنسيق والتعاون بين الجامعة ومجلس محافظة ديالى
عضو لجنة	عضو لجنة تتعلق بواقع الاعمار والاستثمار وتطوير البنى التحتية في المحافظة	ديوان محافظة ديالى	عضو لجنة الاعمار والاستثمار
استشاري	الحصول على مرتبة جديدة	نقابة المهندسين العراقية	ترقية في عضوية نقابة المهندسين
عضو لجنة	دراسة المقترنات الخاصة باكمال المشاريع المنجزة وقيد الانجاز عن طريق	وزارة التعليم العالي والبحث	عضو لجنة دراسة مقترنات

	الاستثمار	العلمي – قسم العقود الحكومية	
عضو لجنة	عضوية لجنة تقييم المبدعين في الوزارات والجهات غير المرتبطة بوزارة	دائرة البحث والتطوير	عضوية لجنة تقييم المبدعين
عضو لجنة	عضوية لجنة تحليل العطاءات في جامعة ديالى	جامعة ديالى	عضو لجنة
رئيس لجنة	رئاسة مجلس ضمان الجودة والتقييم والاعتماد في جامعة ديالى	جامعة ديالى	رئاسة مجلس ضمان الجودة
رئيس لجنة	رئاسة لجنة اعداد دراسة متكاملة عن تأسيس مختبر ميكانيك التربة في كلية الهندسة	جامعة ديالى	رئيس لجنة
عضو لجنة	عضو لجنة تحديد معايير وضع الاسئلة الامتحانية وطبيعتها في كليات الهندسة والعلوم	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	عضو لجنة وزارية

**المؤلفات والدراسات والبحوث ووراق العمل :**

ت	المؤلف او الدراسة او البحث او ورقة العمل	المجلة او المؤتمر او الجهة المقدم لها	العدد وسنة النشر	بلد النشر
1	<b>The 28 days compressive strength of Portland cement in Iraqi and international standards</b>	<b>Al-Fatih Jornal</b>	2003	العراق
2	<b>The effect of stability and bowing on elastic behavior of plane steel from</b>	<b>Diyala journal of applied researches</b>	Vol.1 NO.1 2005	العراق
3	<b>Effect of bracing for multy story building under earth quake</b>	<b>Diyala journal of applied researches</b>	Vol.1 NO.1 2005	العراق
4	<b>The effect of dension reinforcement percentage on flexural behavior of repaired beams</b>	<b>Diyala journal of applied researches</b>	Vol.1 NO.2 2006	العراق

العراق	Vol.3 NO.2 2007	Diyala journal of applied researches	laboratory study of the influence some variable on mechanical and dynamic properties of roller compacted concrete	5
أجنبي	2008	International conference on construction and building technology	Finite element modeling of composite beam with external pre-stressed	6
أجنبي	2008	ISCIE'08 International seminar on civil of infrastructure Engineering 2008	Flexural behaviour of repaired high and normal strength reinforced concrete beams	7
العراق	2008	مجلة الهندسة والتنمية كلية الهندسة الجامعية المستنصرية	Non linear behavior of reinforced concrete beam with external priestesses	8
العراق	2008	International technical conference 2008	The effect of several factor on flexural behavior of external prestress concrete beam	9
العراق	NO.32 2008	Journal of Al-Fatih	Efect of temperature on the pozzolanic produced from Iraqi kaolin clay	10
العراق	2009	Diyala journal of applied researches	Finite element analysis of reinforced concrete beams strengthened with CFRP in flexural	11
العراق	2009	Diyala journal of applied researches	Investigatrons to the parameters effecting shear strength of RC beams strengthened with CFRP laminations	12
أجنبي	2009	Internation of Engineering convention 2009	Finite element modeling of reinforced concrete beams withFRP laminates	13
الأردن	2009	مجلة العلوم والتكنولوجيا/الأردن	Parametric study of continuous concrete beam external tendon	14

؟	Volume 30 Issue 4 1/1/2009	<b>European Journal of Scientific Research</b>	<b>Finite element modeling of reinforced concrete beams strengthened with FRP laminates</b>	<b>15</b>
العراق	Volume 6 Issue 2 2013	<b>Diyala journal of engineering sciences</b>	<b>FLEXURAL CAPACITIES OF REINFORCED CONCRETE TWO-WAY BUBBLEDECK SLABS OF PLASTIC SPHERICAL VOIDS</b>	<b>16</b>
أميركا	2010	<b>Concrete 2010 Bridge Conference Proceedings: Achieving Safe, Smart &amp; Sustainable Bridges</b>	<b>Finite Element Modeling of Continuous Reinforced Concrete Beam with External Pre-stress</b>	<b>17</b>
أجنبي	Volume 3 Issue 1 2012	<b>International Journal of Civil &amp; Structural Engineering</b>	<b>Finite element modeling of composite steel-concrete beams with external prestressing</b>	<b>18</b>
العراق	Volume 6 Issue 1 2013\3	<b>Diyala Journal of Engineering Sciences</b>	<b>THE EFFECT OF NANO METAKAOLIN MATERIAL ON SOME PROPERTIES OF CONCRETE</b>	<b>19</b>
العراق	Volume 8716 1999	<b>Diyala Journal of Engineering Sciences, ISSN</b>	<b>Finite element analysis of reinforced concrete beams strengthened with CFRP in flexural</b>	<b>20</b>
بريطانيا	Volume 30 Issue4 2009	<b>European Journal of Sci. Research, Euro Journals Publishing, Inc</b>	<b>Finite element modeling of reinforced concrete beams strengthened with FRP laminates</b>	<b>21</b>
أجنبي	Volume 3	<b>International</b>	<b>Nonlinear Behavior of</b>	<b>22</b>

	Issue7 2013/12	<b>Journal of Innovative Technology and Exploring Engineering ((IJITEE)</b>	<b>Continuous Composite Steel Concrete Beam with External Prestress</b>	
الاردن	Volume 4 Issue3 2010	<b>Jordan journal of civil engineering</b>	<b>Parametric Study of Continuous Concrete Beam Prestressed with External Tendon</b>	23
العراق	Volume 6 Issue4 2013	<b>Diyala Journal of Engineering Sciences</b>	<b>Finite element analysis of reinforced concrete slabs with spherical voids</b>	24
العراق	Volume 6 Issue3 2013	<b>Diyala Journal of Engineering Sciences</b>	<b>NONLINEAR ANALYSIS OF SIMPLY SUPPORTED COMPOSITE STEEL- CONCRETE BEAM</b>	25
أجنبي	Volume 6 <b>2017</b>	<b>The Open Civil Engineering Journal</b>	<b>Structural Behavior of Strengthened RC Beams in Shear using CFRP Strips</b>	26
العراق	<b>2016</b>	<b>Diyala Journal of Engineering Sciences</b>	<b>Influence of concrete strength on the cycle performance of composite steel plate walls</b>	27
العراق	<b>20/12/2016</b>	<b>Diyala Journal of Engineering Sciences</b>	<b>The effect of infill steel plate thickness on the cycle behavior of steel plate shear walls</b>	28
عربية اتحاد الجامعات العربية	<b>19/12/2016</b>	<b>journal of Scientific Association of Colleges and engineering institutes in universities members of the Association of Arab Universities</b>	<b>Bending behavior of steel circular hollow section with openings</b>	29
العراق	<b>2016/11/3</b>	<b>Journal of Engineering and Sustainable</b>	<b>Behaviour and strength of sustainable rubberized reinforced concrete beams</b>	30

		Development	strengthened by CFRP	
العراق	Volume 20 Issue3 2016/9	Journal of Engineering and Sustainable Development Vol	BEHAVIOUR OF WIDE REINFORCED CONCRETE BEAMS WITH DIFFERENT SHEAR STEEL PLATES SPACING	31
العراق	Volume 9 Issue3 2016	Diyala Journal of Engineering Sciences	STRUCTURAL BEHAVIOR OF COMPOSITE REINFORCED CONCRETE DECKS WITH LIFE LINE STEEL TUBE SYSTEMS	32
العراق		Journal of Engineering and Development	Behaviour and Strength of Sustainable Rubberized Reinforced Concrete Beams Strengthened by CFRP	33
اتحاد المهندسين العرب نقابة المهندسين	-25 26 امارس 2017	المؤتمر السادس عشر والثاني لهندسة الانشاءات والتسيير	Using Diferent Techniques For Thermal Conductivity Evauation For Recycled Concrete	34
العراق	2017	Diyala Journal for pure science	Study of adding cement to hardened powered novolac resin matrix for manufacturing novel concrete in the presence of heat and pressure	35
العراق	11 ايار 2017	المؤتمر الطلابي السنوي الرابع لمشاريع التخرج	مشاركة بحث تخرج طلبة المرحلة الرابعة	35
العراق	2017\5\4-2	المؤتمر الدولي السنوي - جامعة كويه	الادارة في العراق (بين الواقع والمستقبل)	36
العراق	2009	مؤلف تم انجازه	Design of reinforced concrete (structure (ACI- 05	35

الدورات وورش العمل التطويرية :

الى	الفترة	البلد	طبيعة المشاركة	الجهة المنظمة	اسم الدورة او ورشة العمل	ت
28 اذار 2004	من 20 اذار 2004	المملكة المتحدة	حضور	المملكة المتحدة	برنامج تاهيل وتطوير التعليم العالي 2004	1

2017\4\26	2017\4\26	العراق	مشارك	كلية الهندسة – جامعة ديالى	ندوة (متلازمة المباني المريضة)	2
2017\3\7	2017\3\7	العراق	محاضر	مركز التطوير والتعليم المستمر – جامعة ديالى	دورة تأهيلية للموظفين الجدد	3
2009\3\--	2009\3\--	مصر	حضور	جامعة جنوب الوادي	الملتقى الفني الثاني عشر	4
11\ايار 2017	11\ايار 2017	العراق	مشاركة بحث تخرج	كلية الهندسة – جامعة ديالى	المؤتمر الطابي السنوي الرابع لمشاريع التخرج	5
-13 \11\16 2009		مصر	حضور	جامعة القاهرة	الملتقى الثاني لرؤساء الجامعات العربية والاوربية	6
2004\3\17	2004\3\17	المملكة المتحدة	حضور	المركز الثقافي البريطاني	دورة المركز الثقافي البريطاني	7

اللغات التي يجيدها المتقدم ( عدا اللغة العربية ) :

اللغة	كتابة	قراءة	محادثة	ت
الإنكليزية	✓	✓	✓	1

مهارات الحاسوب:

البرامجيات	ت
القدرة على استخدام التطبيقات المكتبية (Office)	1
القدرة على استخدام الانترنت ومحركات البحث	2

كتب الشكر والتقدير:

الجهة الصادر عنها الكتاب	ت
وزير التعليم العالي والبحث العلمي(9)	1
وكيل وزير التعليم العالي والبحث العلمي(2)	2
مجلس النواب(2)	3
رئيس الجامعة(41)	4
مساعد رئيس جامعة(3)	
عميد كلية(11)	5
محافظ ديالى(2)	6
مديرية شرطة ديالى(1)	7

مركز ابحاث الامومة والطفولة(1)	8
رئيس قسم(1)	9
شركة ديالى للصناعات الكهربائية(1)	10