

## السيرة الذاتية



الاسم الثلاثي و اللقب : مهند علاوي شلال الشباني

الكلية : الهندسة

تاريخ الميلاد : ١٩٧٦/٨/٢٩

الحالة الزوجية : متزوج

التخصص : هندسة مدنية

اللقب العلمي : استاذ

الوظيفة : أستاذ جامعي

عنوان العمل : جامعة القادسية كلية الهندسة

البريد الالكتروني الرسمي: mohanad.shallal@qu.edu.iq

## الوظائف التي شغلها

ت	الوظيفة	تاريخ اشغالها	الملاحظات
1	أستاذ في كلية الهندسة	٢٠٠٢/٦/٢٩	

## المؤهلات العلمية

التاريخ	الكلية	الجامعة	المؤهل العلمي
١٩٩٨	الهندسة	الجامعة المستنصرية	بكالوريوس
٢٠٠١	الهندسة	الجامعة المستنصرية	الماجستير
٢٠٠٦	الهندسة	جامعة بغداد	الدكتوراه
			أخرى

## الالقب العلمية

تاريخ الحصول على اللقب	اللقب العلمي	ت
2002	مدرس مساعد	١
2006	مدرس	٢
2012	استاذ مساعد	٣
2018	استاذ	٤

## البحوث العلمية

سنة النشر	أسم البحث	ت
2005	Non-linear analysis of simply supported composite beam by finite element method	١
2005	Non-linear analysis of continuous composite beam by finite element method	٢
2007	Strength and elasticity of steel fiber reinforced concrete at high temperatures	٣
2008	Shear transfer strength of steel fiber reinforced concrete	٤
2013	Prediction of long-term deflection of reinforced concrete beams suitable for Iraqi conditions	٥
2018	Evaluation of ACI shear provisions for concrete beams without web reinforcement using stepwise regression	6
2018	Non-linear analysis of composite beam subjected to fire	7
2018	Non-linear analysis of continuous composite beam subjected to fire	8
2018	Flexural behavior of concrete-filled steel tubular beam	9
2018	Tests of residual shear transfer strength of concrete exposed to fire	10
2018	Effect of Temperature and Sisal Fiber Content on the Properties of Plaster of Paris	11

## الكتب المؤلفة أو المترجمة والكتب المنهجية

سنة النشر	أسم الكتاب	ت
		١
		٢

### عدد الرسائل والاطاريح التي أشرف عليها:

العدد	الإشراف	ت
لا يوجد	دبلوم عالي	١
٤ رسائل	ماجستير	٢
لا يوجد	دكتوراه	٣

### المؤتمرات والندوات العلمية وورش العمل التي شارك فيها

ت	العنوان	السنة	مكان الانعقاد	نوع المشاركة (حضور)
١	المؤتمر الاول لكلية الهندسة جامعة القادسية	٢٠٠٨	العراق	حضور
٢	النانو تكنولوجي وآفاق استخدامها المؤتمر - الثاني الجامعة التكنولوجية / مركز بحوث النانو تكنولوجي	٢٠١٣	العراق	حضور
٣	المؤتمر الدولي الأول لعلوم الهندسة المدنية	٢٠١٨	العراق	مشارك
٤	المؤتمر الدولي لتطوير الهندسة المستدامة وتطبيقاتها (ICASEA)	٢٠١٨	العراق	مشارك
٥				
٦				

### اللجان الدائمة و اللجان المؤقتة

ت	اللجنة	نوعها دائمية - مؤقتة	التاريخ
١			
٢			
٣			
٤			
٥			
٦			

### الأنشطة العلمية الأخرى

نوع النشاط	
تقويم ابحاث علمية	أكثر من ٣٠ بحث
المبادرات العلمية	
تقويم علمي للرسائل والاطاريح	٥
براءات الاختراع	
التعاقد مع مؤسسات الدولة	

### المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

ت	(ماجستير - دكتوراه)	بكالوريوس
١	رياضيات هندسية متقدمة	الإحصاء الهندسي
٢	نظرية الصفائح والقشريات	التحليلان الهندسية والعديدية
٣		ميكانيك التربة
٤		تصاميم المنشآت الحديدية
٥		تصاميم المنشآت الخرسانية II
٦		الميكانيك الهندسي

### المبادرات و الاعمال التطوعية

ت	المبادرة او العمل التطوعي	السنة
١		
٢		
٣		
٤		
٥		

### كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
١			
٢			
٣			
٤			
٥			
٦			
٧			

### اللغات التي يجيدها :

ت	اللغة	المستوى (مبتدىء-متوسط-محترف)
١	عربي	محترف

متوسط	انكليزي	٢
/	اخرى	٣