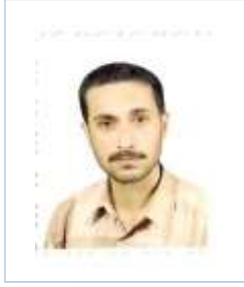




## السيرة الذاتية



الاسم: طه ياسين خلف

تاريخ الميلاد: بغداد / ١٩٧٥

التخصص العام: هندسة كيميائية

التخصص الدقيق: عمليات

اللقب العلمي: مدرس

اللغات: العربية والانكليزية

البريد الالكتروني: Taha\_y9@gmail.com

أولاً : المؤهلات العلمية.

ت	الشهادة	البلد	الجامعة	الكلية	التاريخ
١	بكلوريوس هندسة كيميائية	العراق	بغداد	كلية الهندسة	١٩٩٨
٢	ماجستير هندسة كيميائية	العراق	بغداد	كلية الهندسة	٢٠٠٠
٣					
٤					

ثانياً : التدريس الجامعي.

ت	الجهة (الكلية / المعهد)	الجامعة	الفترة من - الى
١	كلية الهندسة / قسم هندسة الطب الحيوي	بغداد	٢٠٠٢ - ٢٠٠٣
٢	كلية هندسة الخوارزمي / قسم هندسة الطب الحيوي	بغداد	٢٠٠٣ - لحد الان
٣			
٤			
٥			



### ثالثاً : (الأطاريح، الرسائل) التي أشرف عليها.

ت	اسم الأطروحة	القسم	ماجستير / دكتوراه	السنة
١				
٢				
٣				

### رابعاً : المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	المؤتمر الاقليمي الاول لعلوم الهندسة	٢٠٠٨	جامعة النهدين	بحثين
٢				
٣				
٤				

### خامساً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم.

ت	اسم البحث	محل النشر	السنة
١			
٢			
٣			
٤			

### سادساً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

ت	اسم الهيئة	السنة	نوع العضوية
١			
٢			
٣			
٤			



### ■ سابعا : الأنشطة العلمية الاخرى.

ت	نوع النشاط	مكان النشاط	السنة	(داخل / خارج) الكلية
١				
٢				
٣				

### ■ ثامنا: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	هندسة الطب الحيوي	رياضيات - لمدة سنة واحدة	الاولى
٢	هندسة الطب الحيوي	مواد حيوية - لمدة عشرة سنوات	الثانية
٣	هندسة الطب الحيوي	موائع حيوية و ترموداينمك - لمدة سنة واحدة	الثالثة
٤	هندسة الطب الحيوي	انظمة السيطرة الاوتوماتيكية - لمدة خمسة سنوات	الرابعة
٥	هندسة الطب الحيوي	مساعد في مادة القياسات الطبية - لمدة سنة واحدة	الخامسة
٦	هندسة الطب الحيوي	الاطراف الصناعية - لمدة سنة واحدة	الخامسة
٧	هندسة الكيمياء الاحيائية	علم السكون - لمدة سنة واحدة	الاولى
٨	هندسة الكيمياء الاحيائية	ديناميك الحرارة - لمدة سنتين	الثانية

### ■ تاسعاً: البحوث المنشورة داخل وخارج العراق.

ت	عنوان البحث	المجلة العلمية	العدد	المجلد	جهة إصدار المجلة
١	تأثير العهد المسلط ودرجة الحرارة على الترسيب الكهربائي لثاني أكسيد الرصاص	مجلة كلية هندسة الخوارزمي	٣	٢٠١٣-٩	جامعة بغداد
٢	تحليل السرعة للصمام القلبي الثنائي الصناعي من الفتح الى الغلق	Journal of Applied Sciences Research	١٠	٢٠٠٩-٥	
٣	حساب تركيز الاستقطاب باستخدام الموديلات the Combined Film theory/ Spiegler-Kedem Model and Empirical Correlation	مجلة كلية الهندسة	١	-١١ ٢٠٠٨	جامعة النهرين

١ نوع النشاط: بحثي / صناعي / تسويقي / تبادل خبرات علمية... وما شابه.

ت	عنوان البحث	المجلة العلمية	العدد	المجلد	جهة إصدار المجلة
٤	تأثير درجة الحرارة على تركيز الاستقطاب وكفاءة انظمة التنافذ العكسي	مجلة كلية الهندسة	٢	١١- ٢٠٠٨	جامعة النهريين

#### عاشراً: كتب الشكر، الجوائز وشهادات التقدير.

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

#### حادى عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	اسم الكتاب	سنة النشر
١		
٢		
٣		

#### ثاني عشر: التدرج الوظيفي.

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مدرس مساعد	كلية هندسة الخوارزمي/قسم الطب الحياتي	٢٠١٠-٢٠٠٢
٢	مدرس	كلية هندسة الخوارزمي/قسم الطب الحياتي	٢٠١٠-لحد الان
٣			
٤			