

السيرة الذاتية .C.V.

	سعد خليفة علي محمود الطائي		الاسم الرباعي
	بغداد - ١٩٥٩		محل وتاريخ الولادة
	الجهة المانحة	الشهادة	التحصيل الدراسي
١٩٨٢	كلية العلوم / جامعة بغداد	بكالوريوس جيوفيزياء	
١٩٨٥	كلية العلوم / جامعة بغداد	ماجستير علم الزلازل	
١٩٩٨	كلية العلوم / جامعة بغداد	دكتوراه علوم زلزالية	
جيوفيزياء			الاختصاص العام
علم الزلازل			الاختصاص الدقيق
دراسة توهين الموجات الزلزالية في العراق An investigation of seismic wave attenuation in Iraq.			عنوان رسالة الماجستير
توهين الموجات الزلزالية في التربة غرب بغداد Attenuation of seismic waves in soil western Baghdad area.			عنوان اطروحة الدكتوراه
مدرس			اللقب العلمي
١٩٨٧ / مجلس البحث العلمي			تاريخ اول تعيين
١٩٩٨ - ٢٠٠٠			تاريخ الاستقالة
٢٠٠٠ / وزارة التعليم العالي والبحث العلمي			تاريخ اعادة تعيين
٣٦ سنة			مدة الخدمة
مدير قسم رعاية العلماء والمبدعين / مركز الوزارة للمدة من ٢٠٠١ ولغاية ٢٠١١			المناصب
معاون مدير عام دائرة البحث والتطوير / مركز الوزارة للمدة من ٢٠٠٩ ولغاية ٢٠١٢			
استشاري في المركز القومي للمختبرات الانشائية للمدة من ١٩٩٨ ولغاية ٢٠٠٣			
مقرر قسم الفيزياء / كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم للمدة من ٢٠١٣ ولغاية ٢٠١٤			
مدير التسجيل / كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم للمدة من ٢٠١٤ ولغاية ٢٠١٧			
مقرر قسم الفيزياء / كلية التربية للعلوم الصرفة / ابن الهيثم للمدة من ٢٠١٨ وحتى الان.			
مدير قسم الدراسات العليا			المهام الاخرى التي تم تكليف بها اضافة الى المهام الاساسية السابقة
مدير قسم الشؤون العلمية			
مدير قسم التنسيق			
مدير قسم المشاريع الريادية			
٧٨			عدد اللجان العلمية
٨٦			عدد اللجان الادارية
بتوقيع وزير	٤١	٦٣	عدد كتب الشكر والتقدير
رئيس جامعة	٢		
عميد او مدير عام	١٥		

مدير عام مركز بحثي	٣		
رئيس مجلس محافظة	٢		
بتوقيع وزير	٦	٨	عدد الشهادات التقديرية
رئيس جامعة	٢		
جامعة اويسالا / قسم الزلازل / السويد		٢	عدد الدورات التدريبية خارج العراق
المعهد القومي للبحوث الجيوفيزيائية/قسم الزلازل/مصر			
مجلس البحث العلمي (٢)		٤	عدد الدورات التدريبية داخل العراق
المركز القومي للاستشارات الهندسية (١)			
الحكومة الالكترونية / اربيل			
الحكومة الالكترونية / جامعة بغداد / كلية الادارة والاقتصاد			
٣		خارج العراق	المشاركة في المؤتمرات العلمية
معظم المؤتمرات بالتخصص اضافة الى التخصصات الاخرى		داخل العراق	
١٤			البحوث المنجزة
Attenuation of seismic waves in Iraq .			
Attenuation of seismic waves in soil western Baghdad area.			
Attenuation of P-waves in the crust beneath Iraq .			
Regional gravity and aeromagnetic anomalies across Iraqi territory and their relation to crustal layer .			
Engineering application of a dense microtremor observation .			
Earthquake vulnerability and expected macroseismic intensity assessment for Mosul city .			
Vulnerability and earthquake insurance assessment in Iraq .			
The relationship between source parameters of earthquakes in Iraq and conterminous regions and the nature of seismograms at Baghdad seismological observatory.			
Seismic hazard evaluation and seismic zoning maps of Iraq.			
Compilation and analysis of microtremors recorded in Baghdad.			
Dynamic properties of the representative soil.			
Preliminary seismic microzoning of Baghdad metropolitan area and earthquake design spectra.			
Geotechnical modeling of selected free field and building sites in Baghdad, Basrah, and Mosul, transfer function analysis and determination of representative soil profiles for dynamic site response analysis.			