

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية



الاسم الرباعي واللقب / كريم حسين خويدم سلمان الشويلي

المعلومات		المعلومات الشخصية	١
كريم حسين خويدم سلمان الشويلي	الاسم الرباعي واللقب		
بغداد - الكرادة ٤ / ٥ / ١٩٧٧	تاريخ التولد		
متزوج	الحالة الاجتماعية		
kkhwedim@gmail.com kkhwedim@sciences.uodiyala.edu.iq	البريد الإلكتروني		
07703498234	رقم الموبايل		

دكتوراه		المؤهلات العلمية	٢
استاذ مساعد	التحصيل العلمي		
قسم جيولوجيا النفط و المعادن	الدرجة العلمية		
تدريسي	القسم العلمي		
	العنوان الوظيفي		

سنة التخرج	الكلية	الجامعة	الاختصاص الدقيق	الاختصاص العام	الشهادة	الشهادات	٣
١٩٩٩	العلوم	بغداد	عام	جيولوجي	البكالوريوس		
٢٠٠٢	العلوم	بغداد	جيوكيميا	جيولوجي	الماجستير		
٢٠٠٧	العلوم	بغداد	جيوكيميا بيئية	جيولوجي	الدكتوراه		
٢٠١٤	المعهد الجيولوجي	برلين الحره	جيوكيميا بيئية	جيوكيميا	ما بعد الدكتوراه		

الأمر الجامعي (العدد وتاريخ الأمر)		الألقاب العلمية	٤
1408 في ٢٨ / ٢ / ٢٠٠٦	اللقب العلمي		
2948 في ١١ / ٩ / ٢٠٠٧	مدرس مساعد		
2993 في ٤ / ٣ / ٢٠١٣ تاريخ الاستحقاق في ١٢ / ٩ / ٢٠١١	مدرس		
	أستاذ مساعد		

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

العنوان	الشهادة	عناوين الرسائل والأطاريح	٥
استعمال اطيان البنتونايت و الاتابغايت المحلية في معالجة المطروحات الصناعية السائلة لمصنع الاحبار و العمل على تدويرها	الماجستير		
دراسة في الواقع البيئي لمحافظة البصرة	الدكتوراه		

المادة الدراسية	المرحلة	المواد والمراحل الدراسية التي يدرسها	٦
جيولوجيا عامة	الاولى		
التلوث البيئي	الثالثة		
التلوث البيئي + الجيولوجيا البيئية	الرابعة		
لغة انكليزية	دراسات عليا		

التاريخ	مكان انعقادها	اسم المؤتمر / الندوة / ورشة العمل	المؤتمرات والندوات وورش العمل المشارك فيها	٧
أذار / ٢٠٠٩	كلية العلوم / جامعة بغداد	المؤتمر العلمي الثالث لكلية العلوم – جامعة بغداد		
١٠ - ١٢ / ٤ / ٢٠١٠	جامعة القاهرة - مصر	المؤتمر الدولي العاشر للجيولوجيين العرب		
٢٥ - ٢٨ / ١٠ / ٢٠١٠	جامعة حيدر آباد - الهند	المؤتمر الدولي الثاني عن إدارة البيئة		
٢ / ١٢ / ٢٠١٠	جامعة بغداد - كلية العلوم	الندوة الخاصة بموضوع الهيدروجيولوجي بإشراف أساتذة من جامعة فرايبرك - ألمانيا		
١٤ - ١٧ / ١١ / ٢٠١١	جامعة لوليو التكنولوجية - السويد	ورشة العمل امراض السرطان التي تسببها المواد المشعة		
٢٨ - ٣٠ / ٥ / ٢٠١٢	جامعة توزلا - جمهورية اليوسنة	المؤتمر الدولي حول التكنولوجيا الخضراء و النظم البيئية للتنمية المستدامة		
كانون الثاني / ٢٠١٣	جامعة القاهرة - مصر	المؤتمر الثاني عن الموارد الجيولوجية في عصر التيشس		

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

التاريخ	مكان انعقادها	اسم الدورة	الدورات	٨
١٧ / ١ / ٢٠٠٧ - ١٢ / ٩ / ٢٠٠٨	مركز التطوير و التعليم المستمر- رئاسة جامعة بغداد	دورة التاهيل التربوي (97) للتدريسيين الجدد		
١٤ / ٢ / ٢٠٠٨ - ١٠ / ٢ / ٢٠٠٨	مركز الحاسبة الالكترونية- جامعة بغداد	دورة الترقيات العلمية		
نوفمبر / ٢٠١١	جامعة ريدينك- انكلترا	دورة تدريبيهة		
٢٠ / ١٢ / ٢٠١١ - ١٨	كلية العلوم- جامعة ديالى	كيفية التعامل مع المواد الكيميائية		
٦ / ٢ / ٢٠١٢	مركز التطوير و التعليم المستمر- رئاسة جامعة ديالى	دورة السبورة التفاعلية		
٦ / ٧ / ٢٠١٢	وزارة العلوم و التكنولوجيا- دائرة المواد الخطرة و بحوث البيئة	دورة التخلص من النفايات الكيميائية و البيولوجية		
٢٣ / ٩ - ٤ / ١٠ / ٢٠١٢	جامعة صلاح الدين- اربيل	المدرسة الصيفية التي نظمتها هيئة التبادل الثقافي الألماني (DAAD)		

من - إلى	المنصب الإداري / العلمي	المناصب الإدارية والعلمية	٩
٢٠٠٦ - كانون الاول ٢٠١٢	أدار / تدرسي في كلية العلوم - جامعة ديالى		
٢٠١٢ / الأول - شباط / ٢٠١٥	معاون العميد للشؤون الادارية		
شباط / ٢٠١٥ - شباط / ٢٠١٦	عميد كلية الزراعة- جامعة ديالى (تكليف)		
شباط / ٢٠١٦ - لحد الان	تدرسي في كلية العلوم - جامعة ديالى		

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

شهادة عن المشاركة في التدريب في جامعة ريدينك- انكلترا / (Reading- England) 2011	الشهادات التقويمية والتقديرية الحاصل عليها	١٠
شهادة عن المشاركة في ورشة العمل التي اقيمت في جامعة لوليو- السويد (Lulea- Sweden) من الملحقية الثقافية في السفارة العراقية في ستوكهولم/ ٢٠١١		
شهادة عن المشاركة في الدورة التي اقيمت في رحاب الجامعة التكنولوجية- بغداد عن تدريب العاملين حول إجراءات السلامة و الأمن الكيميائي/ ٢٠١٢		
شهادة عن المشاركة في المدرسة الصيفية التي اقيمت في جامعة صلاح الدين- اربيل برعاية هيئة التبادل الثقافي الألماني (DAAD) و بإشراف أساتذة من جامعة فرايبرك- ألمانيا/ ٢٠١٢		
شهادة ما بعد الدكتوراه من جامعة برلين الحرة- المانيا / تموز ٢٠١٤		

– مناقشة رسالتي ماجستير و اطروحة دكتوراه في كلية العلوم- جامعة بغداد. – تقويم ١٤ بحث علمي في مجلات مختلفة داخل العراق.	التقويم العلمي للبحوث والأطاريح	١١
---	------------------------------------	----

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

التاريخ	رقم الأمر	الجهة المانحة لكتاب الشكر	كتب الشكر والتكريم الحاصل عليها	١٢
٢٠٠٩/٤/٢٣	٢٠٢٥	وزير البيئة		
٢٠١١/٤/١٨	٨١٨	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١١/٥/١٥	٦٩٨٩	رئيس جامعة ديالى		
٢٠١١/١٢/٢٧	٣٠٤٣	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١٢/٤/١٢	٥٤٦٥	المساعد العلمي لرئيس جامعة ديالى		
٢٠١٢/٤/١٢	٦٠٥٠	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١٣/١/٢٢	٢٢١	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١٣/٤/٣	٩٤٣	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١٤/١/١٤	٣٤ /١٤ م	وزير التعليم العالي و البحث العلمي		
٢٠١٤/٤/١٥	١٢٥٥	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١٤/٨/٣	٦١٩١/٢٤	عميد كلية العلوم- جامعة بغداد		
٢٠١٤/٩/١٥	٢٣٢١	عميد كلية العلوم- جامعة ديالى		
٢٠١٥/٦/٢٥	٩٦٤٦ وب ت	وزير التعليم العالي و البحث العلمي		
٢٠١٦/٢/٢٢	٥٣٢ س	رئيس جامعة ديالى		

١٣- البحوث و الدراسات المنشورة:

- 1- Khwedim, K., Taka, A. S., Al- Bassam, K. S., 2009: Utilization of local Attapulgitic clays in purification of contaminated kerosene from heavy metals, The Scientific Journal of Arab Open Academy Denmark, No. 7, 51- 59.
- 2- Khwedim, K. , Al- Anssari, H. R., Al- Bassam, K. S., 2009: Study of heavy metals distribution in aquatic molluscan shells in Abi -AlKhasib beach and AlKhorra Rivers in Al Basrah city to the south of Iraq, Proceeding of the 3rd scientific conference of the College of Science, University of Baghdad, (IRAQ), March 2009, 1685- 1692, (in Arabic).
- 3- Khwedim, K., Al- Anssari, H. R., Al- Bassam, K. S., 2009: Study of Distribution of some heavy metals in the soil of Basrah City- South of Iraq, Iraqi Journal of Science, Vol. 50, No.4, 533- 543.
- 4- Khwedim, K. , Schneider, M., 2010: Assessment of Major Contents and Boron in the water of Small Streams in Basrah City- South of Iraq, proceeding of the 2nd International Conference On

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

- Environmental Management (ICEM) October 25th – 28th/ 2010(Reddy, M.A. & Lakshmi, T.V. (Editors), India, BS Publishers, Vol. 1, 565- 576, (in Hyderabad).
- 5- Khwedim, K. H.; Hussein, S. A., Al- Adely, J.A., 2011: Heavy Metals in some soils of Baqubah city: determination, Distribution and Controlling Factors, Diyala Journal for Pure Sciences (DJPS), No.2, Vol. 7, pp. 166- 183.
- 6- Khwedim, K., 2012: The influence of sewage water on the quality of Diyala River water in Baqubah City, Iraqi Journal of Science, Vol. 53, No. 1, 113- 124.
- 7-Khwedim, K.H., 2013: Estimation of Some Heavy Metals Contents in the Soil of Basrah City Using Geographic Information System (GIS), Journal of Babylon University, No.2, Vol. 21, pp. 497- 509.
- 8-Khwedim, K., Meza-Figueroa, D., Hussein, L., Río-Salas, R., 2015: Trace metals in topsoils near Babylon Cement Factory (Euphrates River) and human health risk assessment: a case study in Iraq. Environmental Earth Sciences, Volume 74, Issue 1, pp. 665- 673.
- 9-Khwedim, K., 2016: Crude Oil Spillage and the Impact of Drilling Processes on the Soil at Rumaila Oil Field- Southern Iraq, Iraqi Journal of Science, Vol. 57, No. 2A, pp. 918- 929.
- 10- Khwedim, K., Schneider, M., Winkler, A., 2016: The Dibdibba Aquifer System at Safwan- Zubair Area, Southern Iraq, Hydrogeology and Environmental Situation, (in press).
- 11- Khwedim, K., 2016: Morphometric analysis for the Upper Zap- northern east of Iraq using GIS techniques, (in press).