



سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	د. يوسف هاشم عبد الله محمد العقيلي		
المرتبة العلمية	مدرس		
جهة العمل	جامعة الموصل – كلية الهندسة – قسم هندسة السدود والموارد المائية		
التخصص	هيدرولوجي		
هاتف العمل	009647736977091	الجوال	009647736977091
البريد الالكتروني	ysifokaily@gmail.com - y.alaqeeli@uomosul.edu.iq		
الموقع الالكتروني	http://engineering.uomosul.edu.iq https://scholar.google.com/citations?user=kgmg53sAAAAJ&hl=en https://www.researchgate.net/profile/Yousif_Al-Aqeeli		

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	2016	Universiti Putra Malaysia (UPM)	ماليزيا	هيدرولوجي
الماجستير	2009	جامعة الموصل	العراق	الموارد المائية
البكالوريوس	1994	جامعة الموصل	العراق	الري والبزل

ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
عضو الهيئة التدريسية	جامعة الموصل – كلية الهندسة	من 2009 - الى الان

رابعاً: البحوث والأنشطة العلمية

Al-Aqeeli Y. H., and AlMohsen K. A. (2013). Evaluation of Future Performance of Northern Fatha Storage System in Hydropower Generation. Tikrrit Journal for Engineering Sciences, 20 (4), 1-10	1
--	---

Al Hatem, N. T., Al-Aqeeli Y. H., and Al Omari, N. K. (2012). The Effect of Cover Vegetation Percentage on Erosion and Surface Run off – Laboratory Study. First International Conference on Water Resources Engineering, University of Technology, Baghdad, Iraq, (17-18 Oct. 2012)	2
Al-Aqeeli, Y.H., AlMohseen, K.A., Lee, T.S., and Abd Aziz, S. (2015). Modelling monthly operation policy for the Mosul Dam, northern Iraq. International Journal of Hydrology Science and Technology, 5 (2), 179-193.	3
Al-Aqeeli, Y.H., Abd Aziz, S., Badronnisa bt. Yusuf., and Wayayok, A. (2015). Evaluation of Makhoul reservoir in reducing flood risk in Baghdad city. Presented at the PAWEES-INWEPF Joint International Conference (PIJIC2015). 19-21th August, Kuala Lumpur, Malaysia (Book of Abstract).	4
Al-Aqeeli, Y. H., Lee, T. S., and Aziz, S. A. (2016). Enhanced genetic algorithm optimization model for a single reservoir operation based on hydropower generation: case study of Mosul reservoir, northern Iraq. SpringerPlus, 5(1), 1-21	5
Al-Aqeeli, Y. H., Aziz, S. A., Yusuf, B., & Wayayok, A. (2018). Evaluation of Single Reservoir Performance for Flood Risk Reduction Using a Developed Simulation Model: Case Study of Makhoul Reservoir. <i>Pertanika Journal of Science & Technology</i> , 26(2)	6
الكتب والمؤلفات:	
لا يوجد	1

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

لا يوجد	1
---------	---

سادساً: المؤتمرات العلمية التي شارك فيه

التاريخ	اسم المؤتمر	م
2015	International Conference (PIJIC2015)	1

سابعاً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

التاريخ	أسم البرنامج التدريبي	م
2009	طرائق التدريس الجامعي – جامعة الموصل	1
2018	سلامة اللغة العربية – جامعة الموصل	2

رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل
1	لا يوجد		

الرسائل التي قام بمناقشتها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	التاريخ
1	لا يوجد		