



سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	د. موفق يونس محمد		
المرتبة العلمية	استاذ مساعد		
جهة العمل	كلية الهندسة / جامعة الموصل		
التخصص	موارد مائية/ هيدروليك		
هاتف العمل	009647701675253	الجوال	009647701675253
البريد الالكتروني	mwafaqyounes@gmail.com		
الموقع الالكتروني	https://www.researchgate.net/profile/Mwafaq_Mohammed		

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	2066	الموصل	العراق	موارد مائية/ هيدروليك
الماجستير	1984	الموصل	العراق	موارد مائية/ هيدروليك
البكالوريوس	1980	الموصل	العراق	ري ومكانن

ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
عضو الهيئة التدريسية	جامعة الموصل – كلية الهندسة	من 1986 - الى الان

رابعاً: البحوث والأنشطة العلمية

التسلسل	عنوان البحث	مجلة (سكوباس), اجنبية, محلية) / مؤتمر	سنة النشر	أسماء المشاركين في البحث (مع ذكر البلد للباحث المشارك)

عبد الوهاب محمد يونس، حقي اسماعيل ياسين	1988	مجلة محلية	تقييم المياه الجوفية لحوض نهر الفرات شمال سدة الهندية	1
د. مؤيد سعدالله، د. نزار جبرائيل	1988	وقائع المؤتمر الهندسي العراقي الثاني	تأثير زاوية انحناء القنوات المفتوحة على معاملي الطاقة الحركية والزخم	2
د. آر لاکشمي ناث، د. نزار جبرائيل	1989	مجلة الهندسة والتكنولوجيا	تأثير الشرائح الاعتراضية مقدم انحناء القنوات المفتوحة على توزيع السرعة وجهد القص	3
عبد الوهاب محمد يونس، حقي اسماعيل ياسين	1993	مجلة تنمية الرافدين	تخمين ذروة الفيضان باستخدام توزيع كامبل	4
-	1994	وقائع مؤتمر مركز البحوث والموارد المائية	تخمين ذروة الفيضان باستخدام سلسلة POT	5
د. مؤيد سعدالله، احمد يونس محمد	2007	مجلة تكريت للعلوم الهندسية	تغيير اعماق الماء فوق الهدارات العريضة الاعتيادية والمائلة	6
ابراهيم عادل الحافظ، تحسين جلميران	2008	وقائع المؤتمر العلمي الدوري السادس مركز بحوث السدود والموارد المائية	دراسة مختبرية للنحر مؤخر القناطر الانبوبية	7
د. بهزاد محمد علي نوري، احمد عبد الحميد القطان	2009	مجلة هندسة الرافدين	دراسة النحر في الارضيات الحصوية مؤخر الهدارات والبوابات المركبة	8
احمد يونس محمد، انعام علي قاسم	2010	مجلة هندسة الرافدين	تأثير زاوية الحافة العليا للهدارات الجانبية على خواص الجريان	9
احمد يونس محمد، عزة نصر الله الطالب	2011	مجلة جامعة دمشق/ سوريا	تأثير التخشين بالحصى وميل القناة في المسقط المائي المستطيل	10
بلال سعد خليل	2013	مجلة هندسة الرافدين	دراسة مختبرية للتأثير المتداخل للاكتاف والدعامات على النحر الموضوعي	11
د. بهزاد محمد علي نوري، احمد عبد الحميد القطان	2010	المؤتمر الاقليمي الثاني/ جامعة النهرين بغداد	النحر في الارضيات الحصوية مؤخر بوابة الكسح	12
احمد يونس محمد	2011	Flow measurement journal, Elsevier2	معامل التصريف لهدار جانبي باستخدام طريقة الطاقة الثابتة	13
هبة محمود	2013	مؤتمر الجامعة التكنولوجية	التحليل العددي لجريان في القنوات المركبة	14

الكتب والمؤلفات:	
	1
	2

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

عضو لجنة إعادة اعمار القسم والمختبرات التابعة لقسم هندسة الموارد المائية سنة 2006-2007	1
ممثل قسم هندسة المارد المائية في تجهيز مختبر الهيدروليك عن طريق تنمية الأقاليم 2009	2
عضو لجنة تدريب طلبة المرحلة الثالثة ولعدة سنوات	3

سادساً: المؤتمرات العلمية التي شارك فيه

م	اسم المؤتمر	التاريخ
1	المؤتمر الهندسي العراقي الثاني	1988
2	مؤتمر مركز البحوث السدود والموارد المائية	1994
3	المؤتمر العلمي الدوري السادس مركز بحوث السدود والموارد المائية	2008
4	المؤتمر الاقليمي الثاني/ جامعة النهريين بغداد	2010
	مؤتمر الجامعة التكنولوجية	2013
6	“The 9th Scientific Conference of Dams & Water Resources Research Center, 2018”	2018

سابعاً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

م	أسم البرنامج التدريبي	التاريخ
1	ممارسة ميدانية لمدة سنة في مركز دجلة للدراسات والتصاميم /وزارة الموارد المائية	1986-1987
2	دورة تدريبية لمدة شهر في مديرية المساحة العسكرية/ بغداد	1987
3	دورة تدريبية على أجهزة تفسير ومعالجة الصور الجوية والفضائية لمدة ثلاثة أسابيع/المانيا الديمقراطية	1988
4	دورة تدريبية في كندا لمدة شهر سنة ضمن برنامج تطوير الكادر التدريسي في الجامعات العراقية	2013
5	دورة اختبار كفاءة الحاسوب	2008
6	دورة في طرائق التدريس 1986	1986

1991	دورة اختبار اللغة الانكليزي	7

رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل
1	احمد القطان	دراسة مختبرية للنحر مؤخر الهدارات والبوابات المركبة وبوابة الكسح	2006
2	بلال سعد خليل	دراسة مختبرية للتأثير المتداخل للدعامات والاكتاف على النحر الموضعي	2012
3			

الرسائل التي قام بمناقشتها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	التاريخ
1	عزة نصر الله	خصائص الجريان فوق الهدار المدرج	2007
2	نشوان كمال الدين محمد	تأثير زاوية تفرع وانحدار قعر القناة الفرعية على الجريان- دراسة مختبرية	2010
3	صفية أسامة احمد	دراسة مختبرية لتأثير موقع وارتفاع هدار غاطس في قناة رئيسة على الجريان في قناة فرعية	2011
4	احمد محمود الجبوري	دراسة طاقة الجريان مقدم الهدارات	2011
5	احسان علي احمد	The pressure distribution over Ogee spillway using Flow 3D	2012
6	بشرى محمد علي	دراسة مختبرية لخواص الجريان فوق هدار مفتاح البيانو	2013
7	محمد قصي محمود	محاكاة حمل الرسوبيات الداخلة الى بحيرة سد الموصل والنتيجة عن الامطار	2017