



سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	أنمار عبدالعزيز مجيد الطالب	
المرتبة العلمية	استاذ مساعد	
جهة العمل	كلية الهندسة - جامعة الموصل	
التخصص	هندسة الموارد المائية - ري وبزل	
هاتف العمل	الجوال	07736977093
البريد الالكتروني	Anmar.altalib@uomosul.edu.iq Anmar_altalib@yahoo.com	
الموقع الالكتروني	http://engineering.uomosul.edu.iq	

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه	1999	الموصل	العراق	الري والبزل
الماجستير	1990	الموصل	العراق	الري والبزل
البكالوريوس	1987	الموصل	العراق	الري والبزل

ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
مدرس مساعد	كلية الهندسة - قسم الري والبزل	1992/2/27 لغاية 1995/3/12
مدرس	كلية الهندسة - قسم الري والبزل	1995/3/12 لغاية 2002/5/27
أستاذ مساعد	كلية الهندسة - قسم الري والبزل	2002/5/27 لحد الان

رابعاً: البحوث والأنشطة العلمية

1	تأثير ازدياد عمق الماء في المرز على التشرب.
2	تقويم دالة التشرب في المروز المنحدرة .
3	تقييم كفاءة وتناسق وكفاية الارواء بالرش خلال الموسم.
4	امثل برمجة للري الناقص.
5	دراسة تناسق الارواء لمنظومة رش تعمل بنوعين من رؤوس المرشات.
6	استخدام البرمجة الخطية في تشغيل انظمة توزيع مياه الري.
7	العائد الاقتصادي الامثل عند تغيير كمية مياه الري المتوفرة.
8	تأثير الري الناقص على فاصلة الارواء لمحصول الذرة الصفراء.
9	التصميم الاقتصادي الامثل لانابيب مياه الري.
10	نمذجة احتياجات الري لمحصول الذرة الصفراء للعروتين الربيعية والخريفية في منطقة الموصل.
11	نمذجة احتياجات الري الناقص لمحصول الذرة في منطقة الموصل.
12	الادارة والتخطيط العقلاني للري الناقص.
13	التخصيص الامثل للمياه الفصلية بين مجموعة محاصيل تحت محدودية توفر مياه الري.
14	استنباط دالات الإنتاجية لبعض المحاصيل في منطقة الموصل.
15	تأثير الماء الممغنط على تناسق الارواء للري بالرش.
16	تأثير المجال المغناطيسي المتناوب ذو التردد 50 هرتز في تناسق الارواء لمنظومة الري بالرش ذات الضغط الواطي.
17	التصميم الاقتصادي الامثل لشبكة انابيب الري الرئيسة للمشاريع الاروائية.
18	نمذجة تأثير المياه المالحة بمستويات ري ناقصة على ملوحة التربة والانتاجية لمحصول الذرة.

19	تأثير مغنطة ماء الري على غسل الترب الملحية.
20	تقدير التبخر نتح المرجعي الشهري بأستخدام حوض التبخر صنف أ لمدينة الموصل,العراق.
21	تأثير مغنطة ماء الري على معدل الارتشاح في التربة.
22	تأثير المجال المغناطيسي على أداء منقطات الري بأستخدام مياه بتركيز ملحية مختلفة.
23	
الكتب والمؤلفات:	

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

1	رئيس لجنة التوعية للوقاية من مرض التلاسيميا في جامعة الموصل.
2	عضو جمعية التلاسيميا في محافظة نينوى
3	عضو نقابة المهندسين العراقية بمرتبة استشاري
4	عضو نقابة المعلمين العراقية بمرتبة ممارس
5	عضو نقابة مهندسي اقليم كردستان

سادساً: المؤتمرات العلمية التي شارك فيه

م	اسم المؤتمر	التاريخ
1	المؤتمر العلمي الهندسي الأول /كلية الهندسة /جامعة تكريت	1994/1/12-11
2	مؤتمر الزرقاء العلمي الهندسي الثاني- جامعة الزرقاء - الاردن	2010/11/25-24
3	المؤتمر العلمي الدوري الثامن- مركز بحوث السدود والموارد المائية - جامعة الموصل	2012/11/29-28

سابعاً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

م	أسم البرنامج التدريبي	التاريخ
1	دورة تطبيقات الصور والبيانات الفضائية لأغراض الجيولوجيا والمياه وأستخدام الارض/مركز بحوث الفضاء/الجادرية/بغداد	1993/11/20 لغاية 1993/11/8
2	الأشتراك في دورة التمرريض والأسعافات الأولية التي اقيمت في كلية التمرريض - جامعة الموصل	1996/8/24 لغاية 1996/9/5
3	دورة الرسم بأستخدام الحاسبة الشخصية/مركز الحاسبة	1997

	الالكترونية/جامعة الموصل	
2004/12/4 لغاية 2004/8/4	الأشتراك في الدورة التدريبية المقامة في المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة وشبه الجافة ICARDA ضمن برنامج AHED - حلب - الجمهورية العربية السورية	3
2012/10/10 لغاية 2012/9/10	الاشتراك في برنامج تطوير الكوادر التدريسية خارج العراق لمدة شهر في الجامعة الاميرية الماليزية UPM	4
		5

رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل
1	ايمان حازم شبيت	التخطيط الامثل للري التنقيصي في منطقة الموصل(دكتوراه)	2004
2	أحمد أزهر ذنون يونس النعيمي	نمذجة احتياجات الري لمحصول الذرة الصفراء العروة الربيعية والخريفية في المنطقة الشمالية	2001
3	عبدالناصر عبدالرزاق احمد كشمولة	تقويم ادا منظومات الري بالرش المحورية في محافظة نينوى	2003
4	مناهل عبدالقادر الدباغ	انشاء قاعدة بيانات لمشروع ري الجزيرة الشمالي باستخدام نظام المعلومات المكانية	2004
5	زيد ابوب سليمان السنجاري	تأثير الماء الممغنط في تناسق الارواء لمنظومة الري بالرش الثابتة	2006
6	رؤى فائز محمود كداوي	تقويم وتطوير التصميم لشبكة الأنابيب لقطاعين في مشروع ري الجزيرة الشرقي	2007
7	عمر مقداد عبدالغني محمود	تأثير الري الناقص بمياه مالحة على الإنتاجية والملوحة في التربة	2008
8	عزيزة علي محمد	تأثير المجال المغناطيسي على اداء منقطات الري باستخدام المياه المالحة	2012
9	مصطفى حسام الدين احمد	تأثير مغنطة ماء الري على تشرب الماء في المروز	2017

الرسائل التي قام بمناقشتها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	التاريخ
1	مؤمن فائز شريف صالح	نموذج رياضياتي لمحاكاة توزيع المرشات على انبوب الري بالرش المحوري	2017/5/24
2	مهند عباس سليمان صالح	تأثير الانحدار على نمط الابتلال لنوعين من التربة تحت مصدر تنقيط خطي	2013/7/7
3	خنساء عبد الاله احمد محمد الخالدي	اعداد نظام معلومات جغرافية لمنطقة مشروع ري الجزيرة الجنوبي بالاستعانة بمعطيات التحسس النائي	2004/4/20

جامعة الموصل/ كلية الهندسة

2009/5/20	دراسة العوامل المؤثرة على المسافة بين المبازل المحسوبة بطرائق مختلفة	علي محمد ياسين المولى	4
2017/7/25	محاكات توزيع الرطوبة والاملاح في التربة تحت الري بالتنقيط وبمياه مختلفة الملوحة باستخدام Hydrus-2D	عبادة جاسم اسماعيل الشمري	5
2006/7/13	تأثير الأضافة التقطعة للماء من مصدر تنقيط على حركة الماء وتوزيع الرطوبة في تربة طباقية	حقي اسماعيل ياسين صالح حمو	6
2002/9/25	تقييم معادلة الفاو بينمان - مونتنيث لحساب الاستهلاك المائي المرجعي ببيانات مناخية كاملة وناقصة في العراق.	شفيقة سلطان عبدالله	7
2009/4/2	حركة الماء وتوزيع الرطوبة في الري بالتنقيط تحت سطح التربة.	محمد طارق محمود	8
2014/3/20	دراسة تجريبية لتأثير مغنطة المياه الموردة من مصدر تنقيط خطي على حركة وتوزع الرطوبة في التربة المزيجية.	عمر طاهر نافع (كلية الهندسة/ جامعة تكريت)	9