



## سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

### أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	أنمار عبدالعزيز مجید الطالب	الرقم الوظيفي
المرتبة العلمية	أستاذ مساعد	استاذ مساعد
جهة العمل	كلية الهندسة - جامعة الموصل	كلية الهندسة - جامعة الموصل
التخصص	هندسة الموارد المائية - ري وبيزل	هندسة الموارد المائية - ري وبيزل
هاتف العمل	07736977093	الجوال
البريد الإلكتروني	Anmar.altalib@uomosul.edu.iq Anmar_altalib@yahoo.com	
الموقع الإلكتروني	<a href="http://engineering.uomosul.edu.iq">http://engineering.uomosul.edu.iq</a>	

### ثانياً: المؤهلات العلمية

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

### ثالثاً: الخبرات العلمية

عنوان البريد الإلكتروني

رقم الهاتف

اسم التدريسي

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

#### رابعاً: البحوث والأنشطة العلمية

1	تأثير ارتفاع 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 المراشات.
6	استخدام البرمجة الخطيئي تشغيل انظمة توزيع مياه الري.
7	العائد الاقتصادي الامثل عند تغير كمية مياه الري المتوفرة.
8	تأثير الري الناقص على فاصلة الارواء لمحصول الذرة الصفراء.
9	التصميم الاقتصادي الامثل لأنابيب 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	استنبط دلالات الانتاجية لبعض المحاصيل في منطقة الموصل.
15	تأثير الماء المغнет على تناسق الارواء للري بالرش.
16	تأثير المجال المغناطيسي المتداوب ذو التردد 50 هرتز في تناسق الارواء لمنظومة الري بالرش ذات الضغط الواطئ.
17	التصميم الاقتصادي الامثل لشبكة انابيب الري الرئيسية للمشاريع الاروائية.
18	نمذجة تأثير المياه المالحة بمستويات ري ناقصة على ملوحة التربة والانتاجية لمحصول الذرة.

تأثير مغذية ماء الري على غسل الترب الملحية.	19
تقدير التبخر نتج المرجعي الشهري باستخدام حوض التبخر صنف A لمدينة الموصل,العراق.	20
تأثير مغذية ماء الري على معدل الارتشاح في التربة.	21
تأثير المجال المغناطيسي على أداء مناطق الري باستخدام مياه بتراكيز ملحية مختلفة.	22
_____	23

## **خامساً: التدريب والأعمال التطوعية**

١	رئيس لجنة التوعية للوقاية من مرض الثلاسيميا في جامعة الموصل.
٢	عضو جمعية الثلاسيميا في محافظة نينوى
٣	عضو نقابة المهندسين العراقية بمرتبة استشاري
٤	عضو نقابة المعلمين العراقية بمرتبة ممارس
٥	عضو نقابة مهندسي اقليم كردستان

**السادس: المؤتمرات العلمية التي شارك فيه**

التاريخ	اسم المؤتمر	م
1994/12/11	المؤتمر العلمي الهندسي الأول / كلية الهندسة / جامعة تكريت	1
2010/11/25-24	مؤتمـر الزرقـاء العـلـمـي الـهـنـدـسـي الثـانـي - جـامـعـة الزـرـقـاء - الـارـدن	2
2012/11/29-28	المؤتمر العلمي الدوري الثامن - مركز بحوث السدود والموارد المائية - جامعة الموصل	3

#### **سابعاً: دورات تتميمية قدرات أعضاء هيئة التدريس**

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

		الإلكترونية/جامعة الموصل	
2004/8/4	2004/12/4 لغاية	الاشتراك في الدورة التدريبية المقامة في المركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة وشبكة ICARDA ضمن برنامج AHED - حلب - الجمهورية العربية السورية	3
2012/9/10	2012/10/10 لغاية	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 شيت	التخطيط الامثل للري التقىصي في منطقة الموصل(دكتوراه)	2004
2	أحمد أزهـر نـون يـونـس النـعـيـمـي	نمذـجـة اـحـتـيـاجـات الـرـي لـمـحـصـول الـذـرـة الصـفـراء العـرـوـة الـرـبـيعـيـة وـالـخـرـيفـيـة فـيـ الـمـنـطـقـةـ الشـمـالـيـة	2001
3	عبدالناصر عبدالرازق احمد كشـمـولـة	تقـوـيمـاـداـ منـظـومـاتـ الـرـيـ بـالـرـشـ المـحـورـيـ فـيـ مـحـافـظـةـ نـينـوىـ	2003
4	منـاهـلـ عـبـدـالـقـادـرـ الدـبـاغـ	اـنـشـاءـ قـاعـدةـ بـيـانـاتـ لـمـشـروـعـ رـيـ الـجـزـيرـةـ الشـمـالـيـ باـسـتـخدـامـ نـظـامـ الـمـعـلـومـاتـ الـمـكـانـيـةـ	2004
5	زيـادـ اـبـوـ سـلـيـمانـ السـنـجـارـيـ	تأـثـيرـ المـاءـ المـغـنـطـيـنـ فـيـ تـنـاسـقـ الـأـرـوـاءـ لـمـنـظـومـةـ الـرـيـ بـالـرـشـ الثـابـتـةـ	2006
6	رؤـيـ فـائـزـ مـحـمـودـ كـداـويـ	تقـوـيمـ وـتـطـوـيرـ التـصـمـيمـ لـشـبـكـةـ الـأـتـابـيـبـ لـقـطـاعـيـنـ فـيـ مـشـروـعـ رـيـ الـجـزـيرـةـ الشـرـقـيـ	2007
7	عـمـرـ مـقـدـادـ عـبـدـالـغـنـيـ مـحـمـودـ	تأـثـيرـ الـرـيـ النـاقـصـ بـمـيـاهـ مـالـحةـ عـلـىـ الـأـنـتـاجـيـةـ وـالـمـلـوـحـةـ فـيـ التـرـبـةـ	2008
8	عـزـيزـةـ عـلـيـ مـحـمـودـ	تأـثـيرـ الـمـجـالـ الـمـغـنـاطـيـسـيـ عـلـىـ اـدـاءـ مـنـقـطـاتـ الـرـيـ باـسـتـخدـامـ الـمـيـاهـ مـالـحةـ	2012
9	مـصـطـفـيـ حـسـامـ الدـيـنـ اـحـمـدـ	تأـثـيرـ مـغـنـطـةـ مـاءـ الـرـيـ عـلـىـ تـشـرـبـ الـمـاءـ فـيـ الـمـرـوزـ	2017

### الرسائل التي قام بمناقشتها

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

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