



سيرة ذاتية لعضو هيئة التدريس

أولاً: البيانات الشخصية

الاسم	احلام زكي امين قصاب باشي		
المرتبة العلمية	مدرس		
جهة العمل	قسم هندسة البيئة- كلية الهندسة- جامعة الموصل		
التخصص	هندسة البيئة		
هاتف العمل	٠٧٧٣٦٩٧٦٨١٦	الجوال	٠٧٧٣٦٩٧٦٨١٦
البريد الالكتروني	., ahlam55kassabbashi@uomosul.edu.iq. Ahlam55kassabbashi@gmail.com		
الموقع الالكتروني	https://classroom.google.com/c/MjI3NjM0MDI0NTRa		

ثانياً: المؤهلات العلمية

الدرجة	سنة التخرج	اسم الجامعة	البلد	التخصص
الدكتوراه				
الماجستير	١٩٩٩	جامعة الموصل	العراق	هندسة البيئة
البكالوريوس	١٩٧٧	جامعة الموصل	العراق	هندسة مدنيه

ثالثاً: الخبرات العملية

الوظيفة	جهة العمل	الفترة الزمنية
تصميم وأشراف مشاريع هندسيه لابنيه داخل جامعة الموصل	مديرية انشاءات جامعة الموصل	١٩٨٦ - ١٩٧٧
معيده في قسم الهندسه المدنيه	كلية الهندسه- جامعة الموصل	١٩٨٧ - ١٩٩٩
تدريسيه في قسم الهندسه المدنيه وقسم هندسة السدود والموارد المائيه وقسم هندسة البيئة	كلية الهندسه- جامعة الموصل	١٩٩٩ - لحد الان
المشاركه في اعمال المكتب الاستشاري الهندسي .	كلية الهندسه- جامعة الموصل	٢٠٠٠ - لحد الان

١	معالجة العكوره القليله في مياه الشرب بطريقه الترشيح المباشر Treating low turbidity of drinking water by direct filtration method منشور في المجله العلميه لجامعة تكريت / العلوم الهندسيه / مجلد ٧ / العدد ١ / نيسان ٢٠٠٠
٢	دراسه اوليه لكفاءة ثمرة نبات الخرنوب في عملية التخثير. Preliminary study for the efficiency of the carob bean on the coagulation. منشور في المجله العلميه لجامعة تكريت للعلوم الهندسيه مجلد ١٠ / العدد ١ / آذار ٢٠٠٣ .
٣	استخدام الاواني الفخاريه في معالجه المياه. The use of fired clay containers (Al- zeer) in water treatment. منشور في مجله هندسة الرافدين / العدد/ مجلد ١٣ / حزيران ٢٠٠٥
٤	استخدام مسحوق قشور الجوز كمساعد مخثر طبيعي مع الشب بالمقارنه مع الشب لوحده والشب مع البولي الكتروليت الصناعي (LT-22) في ازالة عكوره الماء. منشور في مجله هندسة الرافدين ٢٠٠٨ .
٥	تاثير المجال المغناطيسي على بعض الخصائص الفيزيائيه والكيميائيه لمياه الاساله/ الخزان/ الجوفي وامكانية الاستفاده منها في مجالات مختلفه. Effect of magnetic field on some physical and chemical properties of tap water/ Domestic storage tank and ground water and it's utilization in different fields. منشور في المؤتمر العلمي الهندسي الثاني ٢١ - ١٩ تشرين الثاني ٢٠١٣ . جامعة الموصل / كلية الهندسه.
٦	استخدام طريقتي الترشيح المباشر والترشيح بالمسار في معالجة العكوره القليله في مياه الشرب Use of Direct and in-line filtration methods in treating low turbidity of drinking water. كلية الهندسه- جامعة الموصل - اطروحة ماجستير ١٩٩٨
٧	القاء محاضره في الندوه العلميه الثالثه بعنوان(محطات الاساله ومحطات معالجة المطروحات بين الواقع والطموح) كلية الهندسه/ جامعة الموصل ٢٣/٤/٢٠٠٨ .
٨	القاء بحث في المؤتمر العلمي الهندسي الثاني .جامعة الموصل / كلية الهندسه -٢٠١٣
٩	القاء محاضره في الندوه العلميه التخصصيه الثانيه بعنوان (النفائيات الطبيه الصلبه) جامعه الموصل / كليه الهندسه/قسم الهندسه المدنيه ٢٠٠٨

ندوة استخدام مصادر المياه في الصناعة النفطية والبدائل وزارة النفط - دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة- بغداد- ٢٠٠٩	١٠
ندوه (النقل في مدينة الموصل بين الواقع والطموح) جامعة الموصل- قسم الهندسة المدنية ٢٠٠٨	١١
الندوه السادسة(التقنيات الحديثة في تدوير ومعالجة المطروحات البلدية الصلبة والسائلة) جامعة الموصل- قسم الهندسة المدنية ٢٠٠٩	١٢
الندوه العلمي الثالثه (بعض التوجهات الحديثة في تصفية مياه الشرب) مركز بحوث البيئه والسيطره على التلوث ٢٠٠٩	١٣
الندوه العلمي الثانيه(تصميم وانشاء الجسور والطرق المجسره) جامعة الموصل- قسم الهندسة المدنية ٢٠١٠	١٤
الندوه العلمي الثالثه(تقييم واقع المياه في محافظة نينوى) مركز بحوث السدود والموارد المائيه ٢٠١٠	١٥
الندوه العلمي الرابعه (بعض الهموم البيئيه في مدينة الموصل) مركز بحوث السدود والموارد المائيه ٢٠١٠	١٦
الندوه العلمي التخصصيه (اسهام المراكز البحثيه في تنمية واستثمار الموارد المائيه في العراق) (مركز بحوث السدود والموارد المائيه ٢٠٠٦	١٧
الندوه العلمي البيئيه الثالثه (الواقع البيئي للمياه في محافظة نينوى) كلية علوم البيئه وتقناتها - ٢٠١١	١٨
ندوة التقنيات الحديثة في معالجة المياه ومياه المطروحات كلية الهندسة/ قسم الهندسة المدنية- ٢٠١١	١٩
ندوة استعمال المواد المحليه غير الضاره بيئيا في اعمار مدينة الموصل القديمه- كلية الهندسة/ قسم الهندسة المدنية - ٢٠١١	٢٠
ندوه علميه(نحو صورته حضريه افضل لمدينة الموصل) كلية الهندسة/ قسم الهندسة المعماريه- ٢٠١٣	٢١
الندوه العلمي الثانيه (النفايات الصلبه في المناطق الحضريه) مركز بحوث البيئه والسيطره على التلوث - ٢٠٠٨	٢٢
ندوه علميه (مشكلة المياه الكبريتيه في محافظة نينوى) كلية الهندسة/ قسم هندسه البيئه- ٢٠١٨	٢٣
ندوه علميه (الماء الممغنط) كلية الزراعة والغابات/ جامعة الموصل. ٢٠١٠	٢٤
الكتب والمؤلفات:	
	١

خامساً: التدريب والأعمال التطوعية

١	مشاركه بكورس تدريب بعنوان(Environmental Health program) التابع لجامعه Mississippi Valley State University ٢٠٠٤- دهورك.
٢	مشاركه بالدوره التدريبيه ل(فحوصات السممت الشماليه) ٢٠١٨
٣	المشاركه بدورات تدريبيه لكوادر الدوائر الخدميه (فحوصات التربيه ومياه)/ دوره التعليم المستمر في كلية الهندسة/ قسم هندسه السدود والموارد المائيه ٢٠٠٥ و ٢٠٠٤
٤	دوره تدريبيه بعنوان(معالجة مياه الفضلات) لكوادر مديرية بلديات نينوى. ٢٠١٣
٥	

م	اسم المؤتمر	التاريخ
١	المشاركة و القاء بحث في المؤتمر العلمي الهندسي الثاني .جامعة الموصل / كلية الهندسة	٢٠١٣
٢	المؤتمر العلمي الدوري السابع (استثمار الموارد المائية والطبيعية تجاه التحديات المستقبلية) مركز بحوث السدود والموارد المائية	٢٠١٠
٣	المؤتمر العلمي البيئي الاول كلية علوم البيئة وتقناتها	٢٠٠٩
٤	المؤتمر العلمي الدوري السادس مركز بحوث السدود والموارد المائية	٢٠١١
٥	المؤتمر العلمي الدوري الثاني -مركز بحوث البيئة والسيطره على التلوث	٢٠١١
٦	المؤتمر العلمي الدوري التاسع (الواقع المائي وتحقيق حاجات العراق التنمويه) مركز بحوث السدود والموارد المائية	٢٠١٨

سابعاً: دورات تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس

م	أسم البرنامج التدريبي	التاريخ
١	دورة طرائق التدريس- جامعة الموصل	١٩٩٤
٢	دورة طرائق التدريس - جامعه الموصل	٢٠٠٠
٣	الدورة التأهيلية للحاسبات	٢٠٠٥
٤	دورة طرق التصميم الانشائي كلية الهندسه / قسم الهندسه المدنيه	١٩٧٨
٥	كورس تدريب بعنوان (Environmental Health program) التابع لجامعة Mississippi Valley State University دهوك. عدد(٢)	٢٠٠٤ و ٢٠٠٦

رسائل الماجستير والدكتوراه التي قام بالإشراف عليها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	تاريخ التسجيل
١			
٢			

الرسائل التي قام بمناقشتها

م	اسم الباحث	عنوان الرسالة	التاريخ
١	نور وضاح عبد الرزاق	تصميم محطة اساله للمجمع السكني في سد الموصل (دبلوم عالي)	٢٠١٤/٥

