



## السيرة الذاتية



الاسم: رمزي عطا عبدالصاحب وادي الوائلي

تاريخ الميلاد: بغداد 1981

التخصص العام: هندسة كيميائية احيائية

التخصص الدقيق: عمليات تخمير

اللقب العلمي: مدرس مساعد

اللغات: العربية-الانكليزية-الماليزية

البريد الالكتروني: ramzi\_eng\_1981@yahoo.com

رابط الباحث العلمي من Google:

[https://scholar.google.com/citations?user=nRP8jQ8AAAAJ&hl](https://scholar.google.com/citations?user=nRP8jQ8AAAAJ&hl=en)

=en

أولاً : المؤهلات العلمية.

ت	الشهادة	البلد	الجامعة	الكلية	التاريخ
١	بكلوريوس هندسه كيمياويه	العراق	الجامعة التكنولوجيه	كلية الهندسه الكيمياويه	2004
٢	ماجستير هندسه العمليات الاحيائيه الكيمياويه	ماليزيا	الجامعة التكنولوجيه الماليزيه UTM	كلية الهندسه الكيمياويه الاحيائيه	2016
٣					

ثانياً : التدريس الجامعي.

ت	الجهة (الكلية / المعهد)	الجامعة	الفترة من - الى
١	وزارة التعليم العالي العراقيه	بغداد	2006 ومستمر
٢			
٣			
٤			
٥			
٦			

ثالثاً : (الأطاريح، الرسائل) التي أشرف عليها.

ت	اسم الأطروحة	القسم	ماجستير / دكتوراه	السنة
١				
٢				
٣				



ت	اسم الأطروحة	القسم	ماجستير / دكتوراه	السنة
٤				
٥				
٦				
٧				
٨				
٩				
١٠				
١١				
١٢				
١٣				
١٤				
١٥				
١٦				
١٧				
١٨				
١٩				
٢٠				
٢١				
٢٢				
٢٣				
٢٤				



رابعاً : المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
١	اليورانيوم –الاثار والمعالجات	2009	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	مشاركة- اللجنة التحضيرية
٢	Bio –corrosion effects and analysis	2010	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	مشاركة-سمنر
٣	تقنية النانوتكنولوجي –التطبيقات والمستقبل	2011	الجامعة التكنولوجية-العراق	حضور
٤	ندوة (البوليمرات الحيوية واهميتها الهندسية) وزارة الصناعة العراقية+وزارة التعليم العراقية	2011	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	حضور
٥	مؤتمر (تكنولوجيا الغاز الحيوي افاق وتطبيقات)	2012	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	حضور
٦	مؤتمر (المياه الثقيلة وسبل الاستفادة منها) وزارة البيئه العراقيه+الجامعة التكنولوجية	2012	الجامعة التكنولوجية -قسم الهندسة الكيمائية	حضور
٧	الصناعات الهندسية للكيمياء الاحيائية	2012	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	حضور
٨	التقنيات الحديثه في الصناعات الدوائيه	2012	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	حضور
٨	Biotechnology in Malaysia and current Issues	2014	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
٩	Bio yoghurt-new product	2014	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١٠	Biotechnology in crop improvement	2014	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١١	Metabolomics in Drug Discovery	2014	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١٢	Environmental Biotechnology	2014	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١٣	Bio-refinery	2015	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١٤	Food and Agriculture through Biotechnology	2014	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١٥	Material characterization by thermal and chemical analysis	2015	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	مشاركة-سمنر
١٦	International Conference on Biotechnology for the Wellness Industry (6th ICBWI)	2016	الجامعة التكنولوجية -ماليزيا	نشر بحث
١٧	مواصفات اختيار المختبر الجيد (GLP)	2016	جامعه بغداد- كلية الهندسه	مشاركة
١٨	ورشه (برنامج الترميز الالكتروني للمختبرات)	2017	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي-جهاز الاشراف والتقويم	دعوه
١٩	ورشه (وصف البرنامج الاكاديمي)	2017	كلية الهندسة الخوارزمي - العراق	حضور
٢٠	ندوة (برنامج الترميز الالكتروني للمختبرات)	2017	جامعه بغداد- كلية الهندسه	دعوه



خامساً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير التعليم.

ت	اسم البحث	محل النشر	السنة
١			
٢			
٣			
٤			
٥			
٦			
٧			
٨			
٩			

سادساً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

ت	اسم الهيئة	السنة	نوع العضوية
١	نقابة المهندسين العراقيين	2005	عضو
٢			
٣			
٤			
٥			

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى.

ت	نوع النشاط	مكان النشاط	السنة	(داخل / خارج) الكلية
١				
٢				
٣				
٤				
٥				
٦				

ثامناً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
١	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	Unit Operation in Bioprocess Lab.	2006-2016
٢	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	Biology Lab.	2008-2016
٣	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	Biochemical process Equipment Design	2016
٤	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	Introduction to Computer Applications.	2006-2016

١ نوع النشاط: بحثي / صناعي / تسويقي / تبادل خبرات علمية... وما شابه.  
نموذج السيرة العلمية (٢٠١٦)





2006-2014	Physical Chemistry lab.	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٥
2006-2014	Analytical Chemistry	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٦
2008-2009	Bioreactor Design.totorial	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٧
2008-2014	Biochemistry lab.	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٨
2016	biocatalyst	جامعة بغداد-كلية الهندسة الخوارزمي- قسم الهندسة الكيميائية الاحيائية	٩





تاسعاً: البحوث المنشورة داخل وخارج العراق.

ت	عنوان البحث	المجلة العلمية	العدد	المجلد	جهة إصدار المجلة
١	Lactic acid applications in pharmaceutical and cosmeceutical industries	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research	7	10	الهند
٢	Recent applications of polylactic acid in pharmaceutical and medical industries	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research	7	12	الهند
٣	Polyglutamic acid Applications in Pharmaceutical and Biomedical Industries	Der Pharmacia Lettre	8	9	الهند
٤	Production D-Lactic acid from Cassava Starch by <i>Lactobacillus delbruekii</i> in the Semi Industrial Scale 16-L Bioreactor	International Conference on Biotechnology for the Wellness Industry (6th ICBWI)	6	2016	معهد تطوير المنتجات البايوكيميائية (IBD) -ماليزيا
٥					
٦					
٧					
٨					
٩					
١٠					

عاشراً: كتب الشكر، الجوائز وشهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
١	كتاب شكر وتقدير	كلية الهندسة الخوارزمي	2009
٢	كتاب شكر وتقدير	كلية الهندسة الخوارزمي	2013
٣	كتاب شكر وتقدير	كلية الهندسة الخوارزمي	2013
٤	كتاب شكر وتقدير	كلية الهندسة الخوارزمي	2013
٥	كتاب شكر وتقدير	السفارة العراقية - كوالالمبور الدائره الثقافيه	2016
٦	كتاب شكر وتقدير	كلية الهندسة الخوارزمي	2017
٧	كتاب شكر وتقدير	جامعه بغداد- رئيس الجامعه	2017
٨			
٩			
١٠			
١١			



■ حادى عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	اسم الكتاب	سنة النشر
١		
٢		
٣		
٤		
٥		
٦		
٧		
٨		
٩		
١٠		
١١		

■ ثاني عشر: التدرج الوظيفي.

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مهندس	وزارة التعليم العالي - جامعة بغداد - كلية الهندسه الخوارزمي	2006-2010
٢	مهندس اقدم	وزارة التعليم العالي - جامعة بغداد - كلية الهندسه الخوارزمي	2010-2014
٣	م.ر. مهندسين اقدم	وزارة التعليم العالي - جامعة بغداد - كلية الهندسه الخوارزمي	2015-2016
٤	مدرس مساعد	وزارة التعليم العالي - جامعة بغداد - كلية الهندسه الخوارزمي	2016
٥			
٦			
٧			
٨			
٩			
١٠			