



السيرة الذاتية



الاسم: علي ياسين ناصر السعدي

تاريخ الميلاد: 1978/07/21

التخصص العام: هندسة كيميائية

التخصص الدقيق: ظواهر انتقال

اللقب العلمي: مدرس مساعد

اللغات: عربي / انكليزي

البريد الالكتروني: ali_yaseen1978@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية.

ت	الشهادة	البلد	الجامعة	الكلية	التاريخ
1	بكلوريوس	العراق	بغداد	الهندسة	2000
2	ماجستير	العراق	بغداد	الهندسة	2004
3					
4					

ثانياً : التدريس الجامعي.

ت	الجهة (الكلية / المعهد)	الجامعة	الفترة من - الى
1	معهد اعداد المدربين التقنيين	هيئة التعليم التقني	2005/12/18 - 2006/8/21
2	كلية الهندسة الخوارزمي	جامعة بغداد	2006/08/21 - لغاية الان
3			
4			
5			
6			



ثالثاً : (الأطاريح، الرسائل) التي أشرف عليها.

ت	اسم الأطروحة	القسم	ماجستير / دكتوراه	السنة
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				





رابعاً : المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها.

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي الثاني لكلية الهندسة الخوارزمي	2008	كلية الهندسة الخوارزمي	مشاركة ببحث
2	اليورانيوم المنضب الآثار والمسببات	2009	كلية الهندسة الخوارزمي	حضور
3	صناعات الهندسة الكيميائية الاحيائية	2010	كلية الهندسة الخوارزمي	حضور
4	الكشف عن المتفجرات	2010	كلية الهندسة الخوارزمي	حضور
5	المؤتمر العلمي الثالث لكلية الهندسة الخوارزمي	2011	كلية الهندسة الخوارزمي	عضو لجنة تنسيقية
6	المؤتمر الطلابي الثاني لكلية الهندسة الخوارزمي	2012	كلية الهندسة الخوارزمي	عضو لجنة تحضيرية
7				
8				
9				
10				

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

ت	اسم البحث	محل النشر	السنة
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			





سادساً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

ت	اسم الهيئة	السنة	نوع العضوية
1			
2			
3			
4			
5			

سابعاً : الأنشطة العلمية الاخرى.

ت	نوع النشاط <input type="checkbox"/>	مكان النشاط	السنة	(داخل / خارج) الكلية
1				
2				
3				
4				
5				
6				

ثامناً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	معهد اعداد المدرسين التقنيين	مختبرات	2006-2005
2	الهندسة الكيميائية الاحيائية	مبادئ عمليات الهندسة الكيميائية الاحيائية.	2013 - 2006
3	الهندسة الكيميائية الاحيائية	الهندسة الكيميائية الاحيائية	2009 - 2006
4	الهندسة الكيميائية الاحيائية	جريان الموائع	2013 - 2008
5	الهندسة الكيميائية الاحيائية	صناعات الهندسة الكيميائية الاحيائية	2013 - 2009

¹ نوع النشاط: بحثي / صناعي / تسويقي / تبادل خبرات علمية... وما شابه.





تاسعاً: البحوث المنشورة داخل وخارج العراق.

ت	عنوان البحث	المجلة العلمية	العدد	المجلد	جهة إصدار المجلة
1	Studying the Factors Effect on the Flowability of (ZnO -- CuO/ Al ₂ O ₃) Catalyst through Hopper before Tableting Process.	المجلة العراقية للهندسة الكيميائية والبترولية		5	العراق
2	Studying the Factors Effect on the Flowability of (ZnO -- CuO/ Al ₂ O ₃) Catalyst with Blending of Different Lubricants through Hopper.	مجلة كلية الهندسة الخوارزمي			العراق
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					



عاشراً: كتب الشكر، الجوائز وشهادات التقدير.

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر	عميد كلية الهندسة الخوارزمي	2008
2	كتاب شكر	عميد كلية الهندسة الخوارزمي	2009
3	كتاب شكر	عميد كلية الهندسة الخوارزمي	2010
4	كتاب شكر	عميد كلية الهندسة الخوارزمي	2011
5	شهادة مشاركة	رئيس جامعة بغداد	2011
6	شهادة مشاركة	مختبرات ساندي الامريكية	2012
7	شهادة تقديرية	شركة سيرتيبورت، الولايات المتحدة الامريكية	2012
8	كتاب شكر	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	2013
9			
10			
11			



حادي عشر: الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	اسم الكتاب	سنة النشر
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		

ثاني عشر: التدرج الوظيفي.

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

