



السيرة الذاتية (CV)

الاسم : د. جهاد عبد طعيس



اولاً : معلومات عامة

١. العنوان:

- العمل :جامعة الانباركلية التربية للعلوم الصرفة
- التخصص:كيمياءالدرجة العلمية:استاذ
- العنوان البريدي:نقال: .. ٠٧٨١٢٠٣٣٩٢٠ ..
- البريد الالكتروني : dr.j.a.t.2012@gmail.com

٢. معلومات شخصية :

- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| الجنسية : ... عراقية..... | مكان الولادة : الانبار / الرمادي |
| جواز سفر:..عربي..... | تاريخ الولادة : ١٩٥٧ |
| عدد الأطفال : ١٠ | الحالة الاجتماعية : متزوج |

ثانياً : المؤهلات العلمية :

الدرجة	الجامعة	الدولة	تاريخ الحصول عليها
البكالوريوس	جامعة الموصل	العراق	١٩٨٠
الماجستير	—	—	—
الدكتوراه	اسكس	أنكلترا	١٩٨٨

❖ عنوان رسالة الماجستير:

❖ لا يوجد

❖ عنوان أطروحة الدكتوراه : : التحليل الطيفي لمعقدات الحديد البروفينية

ثالثا : الخبرات الوظيفية :

المهام الرئيسية	الفترة الزمنية		مكان العمل	الوظيفة
	إلى	من		
	١٩٨٤	١٩٨٠	تربية الانبار	مدرس
	١٩٨٨	١٩٨٤	الطاقة الذريه	باحث
	١٩٩١	١٩٨٨	الطاقة الذريه	مدير قسم
	١٩٩٧	١٩٩١	شركة الزحف الكبير	مدير مركز بحثي
	٢٠٠٠	١٩٩٧	الشركه الاستخراجيه	معاون مدير عام
	٢٠٠٣	٢٠٠٠	التصنيع	مستشار للوزير
	٢٠٠٦	٢٠٠٣	وزارة العلوم والتكنولوجيا	مستشار
	٢٠١٣	٢٠٠٦		تدريسي

رابعا : الخبرات التعليمية والاهتمامات البحثية :

١ . تدريس المواد في الدراسات الاولية(البكالوريوس) :

الخصص	الفصل/السنة	اسم المادة
	الاول/من ٢٠١٣-٢٠٠٦	تحليليه ١ صباحي ومسائي
	الثاني/من ٢٠١٣-٢٠٠٦	تحليليه ٢ صباحي ومسائي
	الاول/ من ٢٠١٣ لغاية ٢٠٠٦	تحليل الي رابع

٢ . تدريس المواد في الدراسات العليا :

الخصص	الفصل	اسم المادة
تحليليه	الاول والثاني	كيمياء

٣ . الاشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه:

الاشراف على ٨ طلاب ماجستير

٤. تقييم البحث:

تم تقييم المئات وليس العشرات من البحوث وبراءة الاختراع وكنت مسؤل عن جميع الهيئات الاستشاريه في الجامعات العراقيه تحت مسؤولية التصنيع العسكري

٥. الاهتمامات البحثية :

توجد اكثر من ٣٠ دراسه نظرية و ٣٠ بحثا منشورا في مجلات عالميه وداخليه

خامسا : المؤتمرات المتخصصة والندوات العلمية :

عنوان المؤتمر	مكان المؤتمر	تاريخ المؤتمر	طبيعة المشاركة
المخلفات الصناعيه	بغداد	١٩٩٩	مشارك وعضو
العوامل المساعدة	بغداد/ الجامعة التكنولوجيا		مشارك
السلامة المهنية	بغداد/ التصنيع العسكري	١٩٩٩	مشارك
نظام الايزو	بغداد/ التصنيع العسكري	٢٠٠٠	مشارك
الجمعية الكيميائية	الأردن	٢٠٠٠	مشارك
انتاج المعادن	بغداد	٢٠٠١	مشارك

سادسا : البحوث المنشورة :

عنوان البحث	المجلة	الحالة	السنة
Jehad A.Taies and Jack silver,Evidence for a μ – oxi – diiron (111) species from Mossbauer spectroscopy ,	<i>Inorganica chimica Acta,125(1986) 67 – 70</i>	منشور	1986
Jehad A.Taies and Jack silver,Mossbauer spectroscopic studies on concentrated protoporphyrin(1x)iron (11)	<i>Inorganica chimica Act a,155 (1987)151-153</i>	منشور	1987
Jehad A. Taies and Jack silver , Mossbauer Spectroscopic studies on protoporphyrin (1x) Iron (111)cyanide ,	<i>Inorganica chimica Acta , 124 (1986) 97 – 100</i>	منشور	1986

1987	منشور	<i>Inorganica chimica Acta.</i> 136 (1987) 99-106	Jack . silver .B.Lukas and Jehad A.Taies, Mossbauer studies on tetra (P – sulphophenyl) porphyrin iron (11) solutions ,
1987	منشور	<i>Inorganica chimica Acta,</i> 138(1987) 205 - 214	<i>John R.Miller , Jehad A.Taies and Jack silver, Mossbauer and spectroscopic studies on substituted tetraphenyl porphyrinato Iron(111) complexes in Aqueous solutions and the formation of the μ – oxo – bridged species ,</i>
1988	منشور	<i>Inorganica chimica Acta,</i> 151(1988) 69 – 75	Jack silver and Jehad A.Taies ,Mossbauer spectroscopic studies on tetra (sulphonaphyethyl) porphine Iron(11) solutions
1988	منشور	<i>Inorganica chimica Acta,</i> 135(1988) 235 – 245	Jehad A.Taies and Jack . silver,Model complexes for the high spin iron (11) state in the catalytic cycle of cytochrome P- 450 ,
2008	منشور	<i>J – of um – salma for science ,Vol 5,No.1 (2008), P 63-69</i>	Jehad A.Taies ,Developing production techniques of coppet powder less than 125 micron with out grinding ,
2008	منشور	<i>J of um – salam for science Vol 5,No 2 , (2008),p224 –228</i>	Jehad A. Taies , preparation and purification of natural uranium metal by Iodine method ,
2008	منشور	<i>J of um – salma for science vol 5, No,3 (2008) , P371 – 373.</i>	Jehad A.Taies production medical zinc oxid from zinc scraps ,
2008	منشور	<i>J of anbar for pure science Vol 2 , No 2 (2008) P147 – 152</i>	Jehad A. Taies , electrolytic refining of high purity uranium crystals from melts
2008	منشور	<i>J of wassit for science and medicine , Vol:1 No :2 (2008) P 1 – 6</i>	Jehad A. Taies , preparation of Active Iron powder by Electrochemical method

2008	منشور	<i>J of mustinsyria for science , (2008).</i>	Jehad A . Taies , production of ferro silicon from Iraq sand , excepted for publishing ,
2008	منشور	<i>J of mustinsyria for science ,(2008).</i>	Jehad A. Taies , production of silicon metal from Iraqi sand , excepted for publishing ,
2008	منشور	<i>J of mustinsyria for science (2008).</i>	Jehad A. Taies , production of lead metal from scrap , excepted for publishing ,
2001	منشور	<i>Iraqi patent . No 2976 (2001).</i>	Jehad A. Taies , production of copper powder by using electrolytic cell ,
2001	منشور	<i>Iraqi patent No. 2941(2001).</i>	Jehad A. Taies , preparation high purity of copper powder for medical application ,
2002	منشور	<i>Iraqi patent No : 3061 (2002) .</i>	Jehad A. Taies , preparation of Active alumina from kaoline clays,
2002	منشور	<i>Iraqi patent No : 3080 (2002).</i>	Jehad A. Taies , production of calcium carbide from Iraqi starting metarials ,
2008	منشور	<i>Iraqi patent No : 3230 (2008).</i>	Jehad A. Taies , purification of lead metal by using anew electrochemical method from scrap ,
2010	منشور	<i>J of Baghdad for science, Vol : 7 No : 24 (2010) , P,1 - 6</i>	Jehad A. Taies and Waleed A. mumoud , preparation of activated alumina from Iraqi – kaoline clays for catalysts support ,
2012	منشور	<i>J of university of anbar for pure scince : vol : 6No 1 2012 p28 - 34</i>	Jehad A. Taies spectroscopic Studi on Tetra (Sulphonaphthyi)porphine Iron(II) solution with pyridine substitnentsasa Ligands
2012	منشور	<i>Journal of science and Technology vol : 2 , No :12 .(2012) .</i>	Jehad A. Taies spectrophotometric Determination of Trace Amounts of uranium with TPPS₄ International

2013		J of Baghdad for scienc	Jehad A. Taies production of silicon metl from Iraq , excepted for publishing , J of Baghdad for scienc (2013)
2013		Intrnatiional Journal of Science and Technology .vol .3,No .1, 2013, p 100-107	Jehad A. Taies and Noor muhammed ,spectrophotometric determination of Fe(III), Fe (II)and S ₂ O ₄ ⁻² ions in aqueous solution by using tetra sodium meso-tetra (p-sulfophenyl) porphine as a ligand
2013		International Journal of Science and Technology .vol .3,No .3 2013 p209-216	Jehad A. Taies and satar Gebier,

ثامنا : الكتب المنشورة :

عنوان الكتاب	جهة النشر	تاريخ النشر
Jihad A.taies unrich uranium and Radiation 1stprint chemistry department , colleg of Education for pure science Anbar university . Iraq	Iraq	(2013)
Jassim H.Hassam and jihad A.taies inorganic and analytical chemistry anbar university . Iraq under print	Iraq	(2013)

تاسعا : عضوية اللجان :

على مستوى الجامعة	على مستوى الكلية	على مستوى القسم
١٠	١٠	١٠

عاشرًا : الدورات التدريبية التينفذها :		
تاريخ انعقادها	مکان الدورة	اسم الدورة
٢٠٠٧	قسم الكيمياء	المخاطر الكيميائية
٢٠٠٨	قسم الكيمياء	المخاطر الاشعاعية
٢٠٠٩	قسم الكيمياء	السلامه المهنية
٢٠١٠	قسم الكيمياء	الاجهزه المختبرية
٢٠١١	قسم الكيمياء	حماية المختبرات
حادي عشر: الدورات التي شارك فيها:		
تاريخ انعقادها	مکان الدورة	اسم الدورة
٢٠٠٨	جامعة الانبار	التربية للترقية
٢٠١٠	جامعة الانبار	الحسابات
٢٠١٢	الجامعة التكنولوجيا	المخاطر الكيمياوية
٢٠١٢	الاردن	الجمعية الكيميائية

اثنتا عشر: معلومات اضافية:

١. الجوائز والتقدير

٢. الاهتمامات العامة

نوع الجائزة أو التقدير	الجهة المانحة	البلد	السنة
وسام جابر للعلوم	الطاقة الذرية	العراق	١٩٩٦
درع الوزاره	التعليم العالي	العراق	٢٠٠٧
درع الجامعه	جامعة الانبار	العراق	٢٠٠٨
شكر وتقدير من رئيس الجامعة	جامعة الانبار	العراق	٢٠٠٩
تكريم الكلية ليوم العلم	كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة الانبار	العراق	٢٠٠٩
شكر وتقدير من وزير التعليم العالي	التعليم العالي	العراق	٢٠١٠

النشاط	البيان
كتابات عامة	مقالات لبعض المجلات
قراءات عامة	
أنشطة أخرى	خمس براءات اختراع عراقية مطبقة صناعيا

٣. المهارات العامة

المهارات	بيان
تطبيقات الحاسوب	
اللغات الأجنبية	الإنكليزية
الهوايات	

Jehad A. Taise التوقيع :

٢٠١٧/٠٤/٢٠ التاريخ :