



التعليم

دكتوراه 2007-2003

اكاديمية موسكو الحكومية لتكنولوجيا الكيمياء الدقيقة
كلية العلوم الطبيعية
الدولة... جمهورية روسيا الاتحادية... – المدينة.. موسكو.....
عنوان البحث

تحضير ودراسة مركبات ازا هومو ادامنتان ومشتقاتها

ماجستير 2003-2001

اكاديمية موسكو الحكومية لتكنولوجيا الكيمياء الدقيقة
كلية العلوم الطبيعية
الدولة... جمهورية روسيا الاتحادية... – المدينة.. موسكو.....
عنوان البحث

تحضير ودراسة مركبات ازا ادامنتان جديدة

بكلوريوس 1995-1991

جامعة الانبار

كلية التربية

الدولة... العراق... – المدينة.. الرمادي.....

العمل الأكاديمي -

XXXXXX

تدريسي

الشهر XX السنة XX –

الشهر 1 السنة 2008

مستمر الى الان

عنوان البحث	XXXX-XXXX الاعوام
The synthesis of 1,5:3,7 - dimethano-1,3:5,7- benzotetrazonine.	2007
Synthesis 4,5- dihydro-1,6:3,8- dimethano 1,3,6,8 benzotetr-azecine.	2008
The synthesis of 1,8 - nonamethyllene 3,6 - diazahomoadamantan.	2008
A study of condensation propane 1,3-diamine with formaldehyde.	2009
Production of modifiers of the resorcinol-urotropin type on the basis of new nitrogen-containing heterorings.	2010
Synthesis and characterization of some new Diazahomoadamantan Derivatives.	2011
Synthesis of a novel diazaadamantanone and study of the reactivity of Carbonyl group	2011
Synthesis of 3,6-diazahomoadamantane	2012
Novel synthesis and X-Ray crystal structure of tetradecahydrohexaazapyrene	2012
Synthesis of 1-benzyl-3,6-diazahomoadamantane	2013
Production of Hydrogen and Nanocarbon by Catalytic Decomposition of Electrocracking Gas over an Industrial Catalyst under Integrated Reactor Conditions	2017
Synthesis of Six and Seven-membered Heterocyclic Molecules Containing an Adamantyl Fragment and an X-ray Crystal Structure of (<i>E</i>)- <i>N</i> -(adamantan-1-yl)-1-(3-nitrophenyl)-methanimine	2020
A Novel Synthesis, Molecular Structure by X-ray Diffraction of 5-Nitro-2,4,6-Triphenyl-hexahydropyrimidine, and Some it's Derivatives	2020
Synthesis, Molecular Structure from the X-ray Diffraction Data of the Powder (1 <i>E</i> ,1' <i>E</i>)-1,1'-(1,4-Phenylene) <i>Bis</i> (<i>N</i> -(Adamantan-1-yl)methanimine)	2020

المؤتمرات:

السنة	اسم المؤتمر	مكان انعقاد المؤتمر	نوع المشاركة	عنوان البحث
2006	المؤتمر الكيميائي الخامس الفيزيو-حياتية	جمهورية روسيا الاتحادية موسكو	ملصق	
2007	المؤتمر الكيميائي العاشر للكيمياء	جمهورية روسيا الاتحادية موسكو	ملصق	
2009	المؤتمر العلمي الاول للعلوم الصرفة	جامعة الانبار/ كلية العلوم	القاء	

براءة الاختراع

عنوان براءة الاختراع	XXXX-XXXX الاعوام
1,3,7,9,13,15,19,21-Octaza-Pentacyclo[19.3.1.13,7.19,13115,19]octacosane طريقة الحصول على المركب	2007
8-نايترو-6,3,1-ثلاثي ازا هو مواد امنتان طريقة الحصول على المركب	2008
6-3-فنييل 9- طريقة الحصول على المركب ثلاثي ازا سايكلو[8,3,1,1,3,4] اونديكان	2008

الخبرات التدريسية

XXXX	XXXX-XXXX الاعوام
الكيمياء العضوية لمختلف المراحل مع الدراسات العليا (الماجستير)	2008
ومستمر بالتدريس	2021

2021-20 08 عديد كتب الشكر والتقدير من السيد عميد كلية التربية للعلوم
الصرفة والسيد رئيس جامعة الانبار والسيد معالي وزير التعليم
العالي والبحث العلمي

خدمة مجتمع

محرر

XXX اسم المجلة

XXXX-XXXX

الاعوام

لا يوجد

مقيم

XXX اسم المجلة

XXXX-XXXX

الاعوام

Indonesian Journal of Chemistry

2017 ومستمر

الاتفاق مع مؤسسات اخرى

XXX اسم المؤسسة

XXXX-XXXX

الاعوام

لا يوجد

عضوية:

XXX اسم المؤسسة، مؤتمر

XXXX-XXXX

الاعوام

لا يوجد

المهارات:

مثلا استخدام برامج الكتابة، برامج احصائية، التصميم وغيرها

الاهتمامات البحثية

تحضير مركبات عضوية جديدة ذات تطبيقات صناعية وطبية

اللغات

اللغة الانكليزية- اللغة الروسية

مواقع التواصل



<https://www.researchgate.net/profile/A-Shukkur>