

السيرة الذاتية

الصورة

الاسم : د. احمد شهاب حمد

تاريخ الميلاد : 1954

الحالة الزوجية : متزوج

عدد الأولاد : 4

الديانة : مسلم

التخصص : كيمياء عضوية

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : أستاذ

عنوان العمل : جامعة كربلاء كلية الصيدلة

الهاتف النقال :

البريد الإلكتروني :

اللغات التي يجيدها : العربية الانكليزية

المؤهلات العلمية . دكتوراة

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1978	التربية	بغداد	بكالوريوس
1985	العلوم	بغداد	الماجستير
1992	العلوم	بغداد	الدكتوراه
			أخرى

❖ التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	مدرس	تربية بابل	1978-1987
2	استاذ	جامعة تكريت\ التربية للبنات	1987-2009
3		جامعة كربلاء\ صيدلة	2009-
4			
5			
6			

❖ المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم و الكلية	المادة	السنة
1	تكريت\تربية بنات\كيمياء	عضوية للمراحل الاولى الثانية والثالثة	1991-2009
2	=	الصناعية \ الثالث	1995-2003
3	=	النواتج الطبيعية\ الثالث	1996-2000
4	=	التشخيص العضوى \ الرابع	1992-2003
5	=	دراسات عليا\عضوية متقدم	1993-2009
6	=	تشخيص عضوى متقدم \ ماجستير\ دكتوراه	1994-2003
7	بابل\علوم \ كيمياء	تفاعلات تماثل الاوربيتال\الاكسدة والاختزال	2012
8	=	=	2014
9	كربلاء\علوم \ كيمياء	تشخيص عضوى متقدم \ ماجستير	2013
10	كربلاء \ صيدلة	عضوية \ المرحلة الثانية \ كورس الاول والثانى	2009-2014
11	كربلاء \ تربية كيمياء	عضوية \ الثالث \ تشخيص رابع	2014

❖ البحوث المنشورة

السنة	اسم البحث	ت
1994	Thanun M .pyriadi and Ahmad S . Hamad . The effect of substituted on free radical polymerization of N-substituted maleimides . Iraqi J . Sci ,Vol. 37 , No.	1
1996	Thanun M .pyriadi and Ahmad S . Hamad . Preparation of new copolymer between vinyl acetate and N – substituted maleimide . Polymer Vol. 37 No. 23 , 5283	2
1997	Thanun M .pyriadi and Ahmad S . Hamad . Thermal analysis of some new N –substituted maleimide and their copolymer with vinyl acetate . Iraqi J –Sci ,Vol. 38 , No. 2 , 241	3
1997	Ahmad S . Hamad . prepration of new copolymer from N-substituted maleimides with vinyl alcohol and the subsequent reaction of the copolymer with acryloyl chloride . Iraqi J –Sci ,Vol.38 , No. 2 , 241	4
1995	Ahmad S . Hamad and Khalid M .Al- Janabe . Photogalvanic properties of some amines in solution . Sci . J .Un .Tik .pure and Agr .Sci.Vol 2 , No. 2 , 70	5
1998	Ahmad S . Hamad . Effect of ultra – violet light on the conductivity of some amines – methanol solution . Iraqi J . Sci . , vol.39, No. 1,11	6
1998	George Y .sarkis and Ahmad S . Hamad . Synthesis and antibacterial activity of some new substituted cinnamoyl thiosemicarbazide and -5- sub . styryl 1,3,4- triazol – 2-thiol . Al –mustansiriya J . Sci. Vol.9 ,No. 1,75	7
2010	George Y .sarkis and Ahmad S . Hamad . Biological activity of some new substituted α -phenyl cinnamoyl thiosemicarbazide and their corresponding 5-(sub- α -phenyl styryl) -1,3,4- triazol – 2-thiol . Kerbala J . phr. Sc I, vol.1 ,No. 26	8

1999	Ahmad S . Hamad and Khalid M .Al- Janabe . Influence of uv light on some B – diketones in solution and polymer films . Iraqi J .Sci .Vol .40 A ,No. 2 ,241	9
2000	Ahmad S . Hamad and Kasual M. Salih . Synthesis and polymerization of some N – substituted maleamic acid complexes . Tik . Un. J. Sci. . Vol 6 , No. 3, 58	10
1997	Ahmad S . Hamad . Synthesis of coordination chain polymer of Schiff base derived from anthranillic acid and 1,9,-bis –(2- methoxy -4- carboxyaldehyde phenyl) azelate . J . of Al- Anbar university ,(pure and applied science), vol.1,No. 1 ,61	11
1997	Ahmad S . Hamad . Photochemical behavior of some N – substituted hydrazine derivatives of ethyacetacetate and benzoylaceticacid- ethyl ester . J . of Al- Anbar university ,(pure and applied science),vol.1,No.1 ,77	12
1999	- Ahmad S . Hamad , Hanaa K. Salih and Ibtisam K. Jassim . Properties of homologous series derived Synthesis and liquid crystalline from polymethylene dicarboxylate α -w-Bis- (fromly –p-hydroxyaniline and 1ts reaction with different aromatic reaction . Iraqi J .Sci .Vol .40 A ,No. 4 ,166	13
1998	Ahmad S . Hamad , Hanaa K. Salih and Ibtisam K. Jassim . Synthesis and characterization of some new liguide crystalline polymer containing Schiff base ,ester and ether linking unit . Iraqi J .Sci .Vol .39 ,No. 2 ,337	14
1998	Ahmad S . Hamad . Synthesis of polymeric complexes via the reaction of acrylamide –co-acrylonitrile with 3d transition metal (11). Tikreet university J .Sci .Vol .4 ,No. 3 ,1	15
2000	Ahmad S . Hamad and Modher Y .M . Ligitional behavior of 2,6-Bis- maleamic acid pyridine toward some transition metal ions (11) . Iraqi J .Sci .Vol .41 A ,No. 1 ,55	16

- 1999 Ahmad S . Hamad , Hanaa K. Salih and Ibtisam K. Jassim . 17
 Synthesis and characterization of 1,4-Bis-5,5-(1,3,4-oxadiazole -2-thiol) butane and Its coordination chain polymer with divalent metal ions and with dihaloalkane .
 Iraqi J .Sci .Vol . ,No.
- 2000 Ahmad S . Hamad and Ali I.K . 18
 Synthesis of coordination polymer with tetradentate ligand
 Tikreet university J .Sci .Vol .6 ,No. 1 ,94
- 1998 Ahmad S . Hamad , Hanaa K. Salih and Ibtisam K. Jassim . 19
 Synthesis of 1,6-Bis-(p-hydroxy phenylimine) adipic acid dihydrazide and Its reaction with substituted aromatic acid chloride and polymerization with dihaloalkane .
 J . of Al- Anbar university .Sci .Vol . ,No.
- 1999 Ahmad S . Hamad , Hanaa K. Salih and Ibtisam K. Jassim . 20
 Synthesis of 1,6-Bis-(p-hydroxy phenyl,m,ne) adipic acid dihydrazide and Its reaction with different aliphatic acid chloride and polymerization with dicarboxylic chloride .
 Iraqi J .Sci .Vol .40 A ,No. 1 ,25
- 1999 Determination of palladium in nitric acid by the so called 21
 "iodide method " and electrothermal atomisation method .
 Tikreet university J .Sci .Vol . ,No.
- 1999 Ahmad S . Hamad , Modher Y . Mohammed and Salwa A . 22
 Jabar .
 Polymerization of 2,5-dimercap to -1,3,4- thiadiazole and their thioacetic acid derivaties with divalent metal ions .
 Iraqi J .Sci .Vol .40 A ,No. 2 ,1
- 1999 Ahmad S . Hamad , Modher Y . Mohammed and Salwa A . 23
 Jabar .
 Crosslinking of new poly [2,5-disulfide – (1,3,4- thiadiazole) and poly [Bis-2,5- disulfide – (1,3,4- thiadiazole) with divalent metal ions .
 Iraqi J .Sci .Vol .40 A ,No. 3 ,26
- 1999 Ahmad S . Hamad , Modher Y . Mohammed and Salwa A . 24
 Jabar .
 Synthesis and characterization of Crosslinking polymaleimide with divalent metal ions .
 Tikreet university J .Sci .Vol .5 ,No. 1 ,1

2000	Ahmad S . Hamad , Hanaa K. Salih and Ibtisam K. Jassim . Synthesis and characterization of some modes derived from the reaction of bismuthiol with different acid chlorides and Its polymerization with dicarboxylic acid chloride . Tikreet university J .Sci .Vol .6 ,No. 1,38	25
2007	Ahmad S . Hamad . Compounds related to thiosemicarbazide ,oxadiazdes and thiadiazoles , Synthesis and spectroscopic studies . Tikreet university J .Sci .Vol .12 ,No. 1 ,155	26
2000	Ahmad S . Hamad . Synthesis and characterization of some new compounds and polymeric complexes derived from 1,7- Bis-(p – formly phenyl) pimalate . Tikreet university J .Sci .Vol .6 ,No. 2,27	27
2003	Ahmad S . Hamad ,Khalid M. and Fawzi -H. Synthesis of new 2- aminobenzothiazole and bis [2- aminothiazile] derivatives and their reaction with acid chloride . Tikreet university J .Sci .Vol .9 ,No. 1,228	28
2006	Ahmad S . Hamad . Synthesis and biological studes of mono , Bis-1,3,4- thiadiazole – 2 – amino derivatives . Tikreet university J .Sci .Vol .11 ,No. 2, 195	29
2005	Ahmad S . Hamad . Preparation and characterization of polymeric complexes with Bis-(–4- formyl benzoyl)adipic acid anhydride Tikreet university J .Sci .Vol .10 ,No. 1,91	30
1997	Ahmad S . Hamad . Synthesis of tartaric acid and their sodium salt . The permission was obtained from <i>Ibn Sina</i> center for pharma cological analysis (No.21/5126) in 13/10/1997	31
2001	Ahmad S . Hamad , Khalid M.M and Ghassan B.Y. Synthesis and characterization of hydroxyl and amide derivatives of mono and ditsazole ring . Kirkuk university J .Sci .Vol . ,No.	32
2012	Ahmad S . Hamad and Iman . A .Yass. Synthesis and characterization of polymeric metal complexes with thiol groups of thiadiazole ring . Journal of kerbala university, Vol.10, No.1 Scientific, 11.	33

2011	Ahmad S . Hamad and Malath K. Rasheed. Synthesis and characterization of number of homo and CO-polymers of bis-maleimide derivatives containing 1,3,4-thiadizole ring. The scientific and educational symposium (the sixth). Tikreet university/college of education for Woman. Page 1237. 4-5,april	34
2011	Ahmad S . Hamad, Khalid M. M. and Fawzi H. J. , Synthesis and study the biological activity of some new mono Maleimide derivatives containing 1,3,4-Oxadiazole. The scientific and educational symposium (the sixth). Tikreet university/college of education for Woman. Page 137, 4-5,april	35
2011	Ahmad S . Hamad and Iman . A .Yass. Synthesis of some new poly Maleimide derivatives containing azo groups of heterocyclic ring. The scientific and educational symposium (the sixth). Tikreet university/college of education for Woman. Page 1211, 4-5,april	36
2013	Ahmad S. Hamad ; Khalid M. M. and Fawzi H. J. Synthesis and study the Biological activity of some new bis Maleimide derivatives containing 1, 3, 4-Oxadizole ring. Kerbala J. of Pharm. Sci. No. 5, 143	37
2013	Oda Mizil Yasser , Ahmad S. Hamad and Mustafa D. Mohammed Ali Synthesis of azo dyes based on N-phenyl maleimide derivatives. Journal of Applicable Chemistry 2(5) : 1347.(International peer Reviewed JOurnal).	38
2014	Ahmed S. Hamad and Fatima S. Abed Synthesis and characterization of some new polymers that contained triazole confused with thiadiazole ring Journal of Applicable Chemistry 3(2) 614 . (International peer Reviewed Journal)	39
2014	Ahmed S. Hamad and Fatima S. Abed Synthesis of some new maleimide derivatives. Journal of Applicable Chemistry 3(1) 56 (International peer Reviewed Journal)	40

❖ النشاطات الاخرى .

خارج الكلية

داخل الكلية

❖ كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير

ت	رقم الكتاب	تاريخ الإصدار	جهة الإصدار	سبب الإصدار
1	5615	1981/7/15	نقابة المعلمين / فرع بابل	المشاركة في معرفة الشرف
2	86	1995/1/12	جامعة تكريت /كلية التربية للبنات	الجهود المبذولة في نقل الأقسام العلمية الى الموقع الجديد
3	1788	1996/6/24	رئيس جامعة تكريت	الجهود المبذولة في نقل الأقسام العلمية الى الموقع الجديد
4	4267	1996/12/8	كلية التربية	الحصول على تقييم جيد جداً في تقويم الأداء لسنة 1995-1996
5	2966	1997/10/7	كلية التربية	الجهود المبذولة بالأداء العلمي والتربوي 1996-1997
6		1998/2/16	كلية التربية	الجهود المبذولة بالأداء العلمي والتربوي 1997-1998
7	42/15/7	1999/1/4	رئيس جامعة تكريت	الإستمرار بالدوام اثناء القصف الامريكي
8	450/5/7	1999/2/15	رئيس جامعة تكريت	ال5باحث المتميز
9	2480/15/7	1999/7/25	رئيس جامعة تكريت	الاستعداد لاحتفالات التخرج الجامعة
10	261/5/7	1999/8/4	رئيس جامعة تكريت	انهاء احتفالات الجامعة
11	3256/63/7	1999/12/16	عميد كلية التربية للبنات	تقويم الاداء
12	86/15	2000/1/11	رئيس جامعة تكريت	تقويم الاداء
13	1816/15/7	2000/5/14	رئيس جامعة تكريت	تنفيذ قاعدة معلومات الدراسات العليا
14	37	2000/5/14	محافظ صلاح الدين	المشاركة في احتفالات المحافظة
15	2791/15/7	2001/5/5	رئيس جامعة تكريت	تقويم الاداء
16	744/15/7	2001/4/24	عميد كلية التربية للبنات	نجاح معرض قسم الكيمياء /يوم الجامعة
17	5216/15/7	2001/9/2	رئيس جامعة تكريت	نقل رئيس الجامعة الى رئاسة جامعة الأنبار
18	3070/15/7	2002/2/5	عميد كلية التربية للبنات	توفير مستلزمات الدراسات العليا

الجهود المبذولة في أداء الامتحانات النهائية	العميد	2002/8/31	2330	19
الجهود المبذولة في تفانيكم بالعمل في الظروف الصعبة	العميد	2003/2/16	412	20
الجهود المبذولة في تفانيكم بالعمل في الظروف الصعبة	العميد	2003/10/22	2204	21
تقدير أمتياز تقييم الأداء	رئيس الجامعة	2005/4/18	134/س2	22
تقييم الاستثمارات الخاصة بدور التدريسيين	العميد	2006/4/30	800	23
لتنازلكم عن حقكم في الدور السكنية لصالح زملائكم	العميد	2006/5/2	818	24
نهاية العام الدراسي	العميد	2006/9/18	913	25
الحصول على تقدير أمتياز بتقييم الأداء	رئيس الجامعة	2007/4/10	3678	26
الجهود المبذولة في اللجنة التحضيرية للمؤتمر العلمي التربوي الرابع في كليتنا	العميد	2008/3/24	567	27
الجهود المبذولة في عملكم	العميد	2008/7/8	1594	28
الجهود المبذولة في عملكم كرئيس قسم الكيمياء	العميد	2008/8/26	9150	29
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية التربية جامعة القادسية	2012/5/2	4663	30
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية العلوم جامعة كربلاء	2012/9/32	3934/6/ع	31
رئيس لجنة المواد و دليل الكلية	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2013/2/10	226/2/د	32
رئيس لجنة مناقشة طالب دكتوراه	عميد كلية العلوم جامعة بابل	2013/4/2	2157/27/7	33
رئيس لجنة مناقشة بحوث التخرج	عميد كلية الصيدلة كربلاء	2013/5/6	730/2/د	34
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية العلوم جامعة الكوفة	2013/8/27	3635	35
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية التربية ابن الهيثم/بغداد	2013/9/24	7647	36
مشاركة حفل التخرج	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2013/10/2	1624/2/د	37
جهود تدريسية	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2013/10/21	1694/5/2	38
رئيس لجنة مناقشة طالب دكتوراه	عميد كلية العلوم جامعة بابل	2013/10/23	9197/27/7	39
تكليف معاون العميد	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2013/12/2	1881/2/د	40
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية العلوم جامعة كربلاء	2014/1/14	111/6/ع	41
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية العلوم جامعة كربلاء	2014/3/1	776/6/ع	42
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية التربية جامعة القادسية	2014/3/18	5151	43
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية العلوم جامعة كربلاء	2014/4/1	1246/6/ع	44
رئيس لجنة مناقشة ماجستير	عميد كلية العلوم جامعة كربلاء	2014/4/13	1399/6/ع	45
اصدار كتاب مسائل و حلول في الكيمياء العضوية (ج 1)	عميد كلية التربية بنات جامعة تكريت	2008/11/6	2701/15/7	46

تهيئة مستلزمات الامتحانات	عميد كلية التربية بنات جامعة تكريت	2008/7/8	1594/15/7	47
اصدار كتاب (ج1)	امين عام المكتبة المركزية /جامعة تكريت	2008/12/30	1249	48
اصدار كتاب	عميد كلية التربية بنات جامعة تكريت	2009/3/31	707/15/7	49
اصدار كتاب	امين عام المكتبة المركزية /جامعة الموصل	2009/4/6	343	50
اصدار كتاب	امين عام المكتبة المركزية /جامعة بغداد	2009/5/13	415	51
تقويم الاداء	رئيس جامعة تكريت	2009/12/1	14932/15/7	52
الالتزام بالدوام	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2010/2/20	298/2/د	53
اداء سير العملية التدريسية	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2011/6/25	952/2/د	54
اصدار كتاب ج1، ج2	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2011/1/12	96/2/د	55
رئيس لجنة مناقشة بحوث التخرج	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2012/6/7	861/2/د	56
لجنة الترقيات المركزية	رئيس جامعة كربلاء	2012/9/3	13277	57
المشاركة في احتفالية التخرج للجامعة	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2012/10/7	147/2/د	58
اصدار كتاب ج1، ج2	رئيس جامعة بابل	2012/3/18	6404/ك	59
رئيس لجنة مناقشة الماجستير	عميد كلية العلوم جامعة الكوفة	2012/6/25	3419	60
رئيس لجنة مناقشة الماجستير	عميد كلية العلوم جامعة بابل	2012/3/13	2020/27/7	61
احتفالية التخرج	عميد كلية الصيدلة جامعة كربلاء	2012/10/7	1470/2/د	62

الشهادات التقديرية والمؤتمرات العلمية:

ت	نوع التقدير	جهة الاصدار والتاريخ	سبب الاصدار
1	شهادة تقديرية	رئيس جامعة تكريت 1999 / 2 / 15	الباحث المتميز في كلية التربية للبنات
2	شهادة مشاركة	عميد كلية العلوم/ جامعة كركوك 2009 / 2 / 24	المشاركة في المؤتمر العلمي الاول
3	شهادة مشاركة	عميد كلية التربية للبنات/ تكريت 2011 / 4 / 4	المشاركة في المؤتمر العلمي التربوي السادس/ البحث الاول
4	شهادة مشاركة	عميد كلية التربية للبنات/ تكريت 2011 / 4 / 4	المشاركة في المؤتمر العلمي التربوي السادس/ البحث الثاني
5	شهادة تقديرية	عميد كلية الصيدلة/ كربلاء 2012 / 5 / 9	المشاركة في ندوة استخدام الاعشاب الطبية في علاج السكر والضغط
6	تهنئة مع مكافأة	السيد وزير التعليم العالي حسب الكتاب 0718346 في 10 / 4 / 2006	الترقية الى الاستاذية
7	تهنئة	رئيس جامعة تكريت	مناسبة الترقية الى الاستاذية
8	شهادة تقديرية	رئيس جامعة بغداد	المشاركة في بحث في المؤتمر العلمي الثالث لمركز بحوث السوق وحماية المستهلك (واقع وافاق الدواء)
9	شهادة تقديرية	عميد كلية الصيدلة/ كربلاء 2012 / 12 / 5-1	المشاركة في اعمال الدورة (طرق السيطرة والتعامل مع الحيوانات المختبرية)
10	شهادة تقديرية	عميد كلية الصيدلة/ كربلاء 2013 / 5 / 20	المشاركة في اعمال الندوة (استخدام الاعشاب في معالجة امراض الجهاز الهضمي)
11	شهادة تقديرية	عميد كلية الصيدلة/ كربلاء 2014 / 4 / 2	المشاركة في ندوة (السمنة ومشاكلها وطرائق الوقاية والعلاج)
12	شهادة تقديرية	عميد كلية الصيدلة/ كربلاء 2014 / 4 / 9-6	المشاركة في اعمال الدورة (استخلاص جزيئات DNA)
13	شهادة تقديرية	عميد كلية العلوم/ بابل 2014 / 1	المشاركة في مؤتمر مناقشة بحوث طلبة الماجستير
14	شهادة تقديرية	رئيس جامعة كربلاء 2011 / 3	جهود علمية في احتفالية جامعة كربلاء
15	شهادة تقديرية	رئيس جامعة كربلاء 2010 / 5 / 2-1	المشاركة في المؤتمر العلمي السادس

الرسائل والاطاريج التي اشرفت عليها:

ت	عنوان الرسالة او الاطروحة	اسم الطالب ونوع الدراسة	اسم الجامعة والسنة
1	Synthesis and characterization of coordination complexes or organic polymer derived from 2,5-dimercapto-1,3,4-thiadiazole and maleimide	سلوى عبد الستار جبار ماجستير	تكريت 1997
2	Aspects of benzoin chemistry involving synthesis of some	عامر نجم سعيد	جامعة تكريت

2000	ماجستير	organophosphorous compounds	
تكريت 2001	هناء محمد نوري محمد صالح ماجستير	Synthesis identification and biological active studies of thiadiazole derivatives	3
تكريت 2001	فوزي حميد جمعة ماجستير	Synthesis and characterization of some new compounds of mono and bis thiourea and 2-amino thiazole derivatives and their reaction with acids chlorides	4
جامعة تكريت 2001	غزوان حسن عبدالوهاب ماجستير	Synthesis and study of biological activity of some new of 1,3,4-oxadiazole and 1,2,4-triazole and quinazole derivatives in deferential types of resistance Germ against antibiotics	5
جامعة تكريت 2006	ايمان ايوب ياس ماجستير	Synthesis some of polymaleimide derivatives containing azo group and polymeric metal complexes with thiol groups of other heterocyclic ring	6
جامعة تكريت 2011	بان داود صالح ماجستير	Preparation and characterization of some Mn(II), Co(II), Ni(II), Cu(II), Zn(II), Pd(II) complexes for some thiourea derivatives and evaluation of antibacterial activity	7
كربلاء 2014	فاطمة صاحب عبد ماجستير	Synthesis of some new maleimide derivatives polymer contained triazole and thiadiazole rings	8

بابل 2014	مصطفى داود محمد علي ماجستير	Synthesis and characterization of several new maleimides, bismaleimides and polyamides containing heterocycle	9
تكريت 2004	غسان برهان يعقوب دكتوراه	Synthesis and characterization of amide for triazoles ring and polymers of oxadiazole ring	10
تكريت 2005	سلوى عبدالستار جبار دكتوراه	Synthesis and characterization of amide, maleimide, itaconimide derivatives of diazole ring and homopolymerization and copolymerization with acrylamide	11
تكريت 2006	مها صالح حسين النعيمي دكتوراه	Preparation and polymerization of imides derivatives (maleimide, itaconimide) homopolymerization and copolymerization with acrylamide for some sulfa compound and thiazole derivatives	12
تكريت 2008	فوزي حميد جمعة دكتوراه	Preparation and identification of some new maleimide derivatives containing 1,3,4-oxadiazole and study of biological activity and homopolymerization or with some substituted vinyl	13
جامعة تكريت 2008	غزوان حسن عبدالوهاب دكتوراه	Preparation and identification of some new maleimide derivatives containing 2-pyrazoline and pyrimidin-2-onol thiol ring and study of	14

