# C:\Users\ASUS\Documents\مؤيد\وثائق مؤيد\Untitled-13 - Copy.jpg

# بسم الله الرحمن الرحيم

**م / سيرة ذاتية**

**الاسم الرباعي :**مؤيد سالم نوري مصطفى

**التولد:3 -1-1959** العراق- الموصل

**الحالة الزوجية**: متزوج

**العنوان الوظيفي** : جامعة الموصل – كلية العلوم – فسم الكيمياء

**المنصب** :استاذ مساعد في الكيمياء العضوية

**البريد الالكتروني**[moyed.salim@yahoo.com](mailto:moyed.salim@yahoo.com)

**الشهادات الحاصل عليها :**

1. بكالوريوس علوم كيمياء –جامعة الموصل –كلية العلوم /**1981**
2. ماجستير كيمياء عضوية- جامعة الموصل – كلية العلوم /**1989**

**((تحضير مركبات 3-اريل –بروموفثالايد واستخدامها في تحضير مركبات الفثالمدين))**

1. دكتوراه كيمياء عضوية- جامعة الموصل- كلية العلوم /**1999**

**((تحضير بعض المركبات الحلقية المتعددة الخماسيةوالسداسية ))**

**الالقاب العلمية:**

1. مدرس مساعد :**1989**
2. مدرس: 1999
3. استاذ مساعد : **2009**

**التدريس:**

1. الكيمياء العضوية / المرحلة الثالثة -قسم الكيمياء كلية العلوم / جامعة الموصل 2008-2014
2. ميكانيكية التفاعلات العضوية لطلبة الدبلوم العالي قسم الكيمياء كلية العلوم / جامعة الموصل 2011-2012
3. التشييد العضوي / طلبة الدكتوراه- قسم الكيمياء كلية العلوم / جامعة الموصل 2017-2020

**4-الموارد الطبيعيه/طلبة الدكتوراه-قسم الكيمياء كلية العلوم/جامعة الموصل 2017-2020**

**5-الكيمياء العضويه/المرحله الاولى-قسم الكيمياء كلية العلوم /جامعة الموصل2006-208**

**براءات الاختراع : 1**

Patent No.3225,22/11/2007 .Al-Remah, new growth regulators prepared locally as cytociniens used instade of the standered growth regulators and its role in tissue culture system plant.

**النشاطات الاخرى:**

**المؤتمرات :**

1. المؤتمر الاول للكيمياء / كلية العلوم–قسم الكيمياء /جامعة الموصل **2012**
2. المؤتمر الثاني للكيمياء / كلية العلوم–قسم الكيمياء /جامعة الموصل **2014**
3. المؤتمر الثاني للكيمياء/ كلية التربية–قسم الكيمياء/جامعة الموصل **/2014**
4. المؤتمر العلمي العاشر لهيئة التعليم التقني /2007 –بغداد
5. المؤتمر الثالث للكيمياء /كلية العلوم –قسم الكيمياء /جامعة الموصل /2018

**نشاطات اخرى :**

المشاركة في ندوات مختلفة في اختصاصات الكيمياء

**كتب الشكر : (30 )**

**الاشراف على الدراسات العليا : 2دكتوره + 4 ماجستير**

**عدد البحوث المنشورة محليا : 21**

**عدد البحوث المنشورة عالميا: 3**

**اهم البحوث المنشورة:**

1. Synthesis ,Characterization and antimicrobial evolution of some new heterocyclic compounds using citric acid as a synthon; MoayedS.Al-Gwady,Salim J. Mohammed and Attalla M.Sheat;Pak.j.Sci.Ind.Res.Sec.A:Phys,Sci.2018,61A(2),66-73.
2. Synthesis of new heterocyclic compounds containing 1,3,4-thiadiazole,1,3,4-oxadiazole and 1,2,4-triazole using benzimidazole and benzothiazole as a synthon;MoayedS.Al-Gwady and ShahlaA,Al-Jamas, The third chemistry conference ,college of science Mosul university ,2018.
3. Synthesis and Characterization of novel Mannich bases derivatives of 2- substituted benzimidazole;MoayedS.Al-Gwady andDhafarO.Al-Ramadany ,The third chemistry conference ,college of science Mosul university ,2018.
4. Synthesis and evaluation of antibacterial activity of 1,3,4- thaiadiazole derivatives containing benzimidazole moiety;MoayedS.Al-Gwady and ShahlaA,Al-Jamas,Int.J.Res.rev.Vol x(2)2017,28-35.
5. Synthesis and evaluation of antifungal activity of some pyrimidinones ;AbdulJ.Al-Hamadany, MoayedS.Al-Gwady and RanaA.Saeed,;Jou.Raf. J. Sci., Vol. 25, No.3 pp 16-23 , (2012)
6. Synthesis of new heterocyclic derivatives of benzoxazole ;SalimJ.Mohamed,MoayedS.Al-Gwady and ShahlaA,Al-Jamas, under publish paper
7. Synthesis of some 3-chloro-2,3-dimethyl -1-phenyl pyrazolidine-5-one(chlorophenazone)derivatives,MoneeraY.Raoof,ShakirM.Saied ,MoayedS.Al-Gwady ,Kirkuk University Journal –scientific studies ,Vol.8,No.2,(2013),34-42.
8. Synthesis of five membered heterocycles using microwave technique ;MoayedS.Al-GwadyJou.Raf. J. Sci., Vol. 21, No.4 pp30-38 , (2010)
9. Synthesis of pyrimidine fused with azaheterocyclicfive &six membered ring;ShakirM.Saied , MoayedS.Al-Gwady and RanaA.Saeed,Tikrit J. of pure science, Vol.17,No.4,103-110(2012)
10. 2- phenyl chromen -4-one as a synthon in synthesis of new five &six membered rings heterocyclic compounds; MoneeraY.Raoof, ShakirM.Saied , MoayedS.Al-Gwady ,J.Edu. and Sci., Vol.24,No. 4.(2011).
11. Synthesis structural of characterization and antibacterial evaluation of fused2-pyrazoline Abdul J.Al-Hamadany, MoayedS.Al-Gwady and Mohammed S.Hussien,the second scientific nconfdrdnce in chemistry, 2011.
12. Some important reactionsof 4-aminoantipyrine (4-AAP),ShakirM.Saied , MoayedS.Al-Gwadyand AttallahM.Sheat ,Jou.Raf.Sci.Vol.21,No.1,53-64 (2010)
13. Synthesis of 2-amino-5-subsisuted -1,3,4-thaiadiazoles(ATDA)and their derivatives using convential and Microwave techniques,MoayedS.Al-Gwady. Jou,Raf,Sci,Vol,20.No.1,1-7 (2009).
14. Microwave irradiation assisted synthesis and antifungal activities of some Mannich bases.ShakirM.Saied , AsmaA.Basher and MoayedS.Al-Gwady.Jou,Raf,Sci,Vol,20.No.1,33-37 (2009).
15. 5-Aryl-1,3.4-thaiadaizole-2yl-semicarbazide as asynthone in synthesis of heterocyclic compounds.ShaymaaK.YounisShakirM.Saied , MoayedS.Al-Gwady 11 ed .Scientific conference of foundation of technical college .Baghddad Iraq(2009).
16. Patent:AL-Remaah:New plant growth regulators as cytokinns used to replace the standard growth regulators in plant tissue culture .Moayed S.AL-Gawady , Central organization of standardization &Quality central-Baghdad ,AONI34/647-22-11-2007

3224 التصنيف الداخلي 1 رقم البراءة

رقم الطلب 297/2002 بكتاب الجهاز 744 في 1/4/2007

17-A comparative studies between microwave conventional technique using different catalyst to synthesis of new isobenzofurans, Moayed S.AL-Gawady,ShakirM.Saied,Salim J.Mohammed,10thScientific conference of foundation of technical

Education ,Baghdad-Iraq(2007).

18-Synthesis of some new substituted thiosemicarbazides and their corresponding 1,2,4-triazole,1,3,4- thaiadiazole and 1,3,4-oxadiazole, MowafaqY.Shandala,MikdadT,Ayuob. Moayed S.AL-Gawady,Jou,Raf,Sci,Vol,12.No.4, 19-28 (2001).

19- Bridgehead nitrogen heterocycles :synthesid of fused heterocycles from 3-substituted methyl -1.2.4-traiazole5-thiole(part 4)MowafaqY.Shandala, MikdadT,Ayuob. Moayed S.AL-Gawady,Saad E.AL-Mukhtar

Jou,Raf,Sci,Vol,12.No.13,1-6 (2001).

20- Synthesis of 5-substituted 1,3,4-oxadaiazoline -2-thiones and related compounds derived from diphenyl acetic acid ,MowafaqY.Shandala, MikdadT,Ayuob. Moayed S.AL-Gawady,

Jou,Raf,Sci,Vol,12.No.13,1-6 (2001).

21- Some complexes of copper(II)with 1-acyl -4substituted ligands (part I)IhsanA,Mustafa ,Mohammed J,Mohammed MowafaqY.Shandala, MikdadT,Ayuob. Moayed S.AL-Gawady. Jou,Raf,Sci,Vol,12.No.2, 40-49 (2001).

22- Benzilic acid as synthon in synthesis of some new poly function substituted 1,3,4-oxadaiazole and 1,2,4-traiazole( part-I),MowafaqY.Shandala, MikdadT,Ayuob. Moayed S.AL-Gawady, Jou,Raf,Sci,Vol,9.No.2, 33-39 (1998).

23- Benzilic acid as synthon in synthesis of some new substituted 1,3,4-thaiadaizoles,MikdadT,Ayuob. Moayed S.AL-Gawady, Jou,Raf,Sci,Vol,9 .No.2, 33-39 (1998).

24-Synthesis of new heterocyclic derivatives of benzoxazole. Salim J. Mohammed, Moayed S. Al-Gawady, Shahla A. Younis .

قيدالنشر