**السيرة الذاتية والعلمية**

الاسم: حسن أحمد حسن الصالحي

محل وتاريخ الولادة: كركوك– 1960

العنوان: بغداد – حي الجامعة

عنوان العمل: جامعة بغداد كلية التربية (ابن الهيثم) قسم الكيمياء

المرتبة العلمية: إستاذ مساعد(الترقية الى مرتبة الاستاذية قيد الانجازفي رئاسة جامعة بغداد)

رقم الهاتف: 07715846439

البريد الإلكتروني: hassan\_salehy2001@yahoo.com

الحالة الأجتماعية: متزوج

الديانة: مسلم

الجنس: ذكر

اللغات التي يجيدها: العربية – الإنجليزية – التركية

**الشهادات الحاصل عليها:**

بكلوريوس علوم كيمياء جامعة بغداد / كلية العلوم 1983

ماجستير (كيمياء فيزيائية) جامعة بغداد/ كلية العلوم 1993

دكتوراه (كيمياء لا عضوية) جامعة بغداد/ كلية التربية 2006

**الخبرة الأكاديمية:**

1- تدريس في جامعة الأنبار / كلية العلوم قسم الكيمياء للعام الدراسي 1994-1995.

2- تدريس في جامعة صنعاء كلية التربية (أرحب) قسم الكيمياء للعام الدراسي 1995-1996.

3- تدريس في جامعة صنعاء كلية التربية (إب) قسم الكيمياء للعام الدراسي 1996-1997.

4- تدريس في المعهد العالي لإعداد المعلمين (ودان) ليبيا قسم الكيمياء للفترة 1997-1999.

5- تدريس في جامعة بغداد كلية التربية (إبن الهيثم) قسم الكيمياء منالعام 2001ومستمر بالتدريس.

**المناصب الادارية**

معاون العميد لشؤون الطلبة في كلية التربية ابن الهيثم 2012-2015

**الخبرة العملية والدورات:**

**1**- العمل بصفة كيمياوي في المنشأة العامة لصناعة الأسمدة الكيميائية (القائم) للفترة 1985-1990.

2- دورة تدريبية في استخدام الأجهزة المختبرية الطيفية الحديثة في المملكة المتحدة (كامبرج) في شركة (CECIL)1990.

3- دورة تدريبية في استخدام الأجهزة المختبرية الطيفية الحديثة في هولندا في شركة (SKALER)1990.

4- دورة تدريبية حول استخدام المقاييس الحرارية في دائرة التقييس والسيطرة النوعية (بغداد)1987.

5- دورة الكفاءة في استخدام الحاسوب في جامعة بغداد كلية التربية2001.

6- اجتيازامتحان الكفاءة فياللغة الإنجليزية من جامعة بغداد كلية اللغات1985.

7- المشاركة في المؤتمر الكيميائيالأردني الرابع في الطفيلةببحث مقبول للإلقاء الشفهي2007.

8- المشاركة في المؤتمرالاردني العالمي الخامس للكيمياء في جامعة اليرموك ببحث مقبول للإلقاء الشفهي2008.

9- المشاركة في الدورة التدريبية في مجال حقوق الإنسان في الأردنوالمشاركة ببحث مقبولللإلقاء الشفهي في المؤتمر المصاحب للدورة2008.

10-المشاركة في المؤتمر العلمي الاول للعلوم الصرفة-جامعة كركوك-2009 ببحث مقبول.

11- المشاركة في المؤتمر العلمي الخامس-جامعة بابل-كلية العلوم ببحث مقبول 2010.

12- المشاركة في الدورة الخاصة بأساليب التفاوض- وزارة الخارجية- الجمهورية التركية2008.

13-المشاركة في دورة تنمية قدرات بيت الخبرة البرلماني-المنظمة العربية لمكافحة الفساد-بيروت- لبنان- 2010.

14-المشاركة في دورة العلاقات العامة- مبادئ وتطبيقات- منظمةSAFE ROUT) ) البريطانية المقامة في اسطنبول-تركيا2009.

15-المشاركة في الدورة المخصصة لتدريب الأكاديميين العراقيين على آليات ومهارات العمل البرلماني، المنظمة العربية لمكافحة الفساد-بيروت- لبنان 2009.

16-عضو لجنة المؤتمرات والندوات في كلية التربية-ابن الهيثم- جامعة بغداد2009-2011.

17- المشاركة في ندوة تعزيز دور التعليم العالي في بناء نظام النزاهة الوطني على قاعة مارينا في نادي الصيد العراقي برعاية هيئة النزاهة.

18-المشاركة في ندوة (ادارة شؤون الطلبة) في الجامعة العراقية – كلية الادارة والاقتصاد.

19- المشاركة في المؤتمر العلمي الثالث- جامعة ديالى -كلية العلوم ببحث مقبول 2012

البحوث المنشورة:

1-Synthesis and spectral studies of Catechol and calysaldehyde derivatives aldimine with Sb(III) and Sn(IV).

Mohamad Jaber Al-Jeboori, Hasan Ahmad Hasan and lekaa Khaled

J. of Ibn AL-Haitham for Pure and App. Sci. **21** (4) 2008.

2-synthesis and characterization of new tetra dentate ligand typeN2Oand its complexes with (Co(II), Ni(II) and Pd(II)).

Hasan Ahmad Hasan, J. of al-Nahrain university

3-Spectroscopic and biological activity studies of thiodiazole ligand typeN2O and its complexes with Fe(II), Co(II) and Ni(II)

 Hasan Ahmad Hasan, Ali H. Samir,Wrood A. Jaafer Al-Saidy؛

Al-Mustansiriya J. Sci.22, (4) 2011,222-232

4-Formation of polymeric chain assemblies of transition metal complexes with a multidentate Schiff-base

Mohamad Jaber Al-Jeboori, Hasan Ahmad Hasan, Wrood A. Jaafer Al-Sa؛idy

J. Trans. Met. Chem.)2009)34:593-598

**5-**Metal-assisted assembly of dinuclear metal(II) dithiocarbamateSchiff-base macrocyclic complexes:Synthesis and biological studies.

Hasan A. Hasan, Enaam I. Yousif, Mohamad J. Al-Jeboori\*

Global J. Inorg. Chem.**3**, 10, 2012

**6-**Formation and Spectroscopic study of Macrocyclic multidentate Schiff-base ligand and its complexes with transition metal complexes**.**

Hasan Ahmad Hasan , Enaàm Ismail Yousif andNasryJassimHussien

Diyala J. for pure sci.**7**(3) 2011 31-47

**7-**Synthesis of some metal complexes of azo type ligand and evaluation of their antibacterial activity

Ali H. Samir , Hassan A. Hassan\*\* , ManhalReemon Aziz , Sinaa M. Shaker\*

J. of college of education- Almustansiriya university 1, 2010, 392- 406

8-Synthesis and characterization of CoII, NiII, CuII, and znII complexes derived from acetyl acetone and p- aminobenzoic acid

Hassan A. Hassan, kinaan M. Tawfiq, Israa Sh. Al Kadi,

Proceeding of fifth scientific conference, university of Babylon-College of science may 2010. 251- 263

9- Synthesis, characterization and liquid crystal properties investigation of ligand type (N4O2S2) and its homo and hetero binuclear metal complexes

H. A. hasan , B.M.Sarhan , N. A. AL-Satar Mohammed

10- Synthesis and Spectroscopic studies of Some Metal Ions Complexes with [N-(4-Methoxy Benzoyl Amino)-Thioxo Methyl] Leucine

B.M.Sarhan, H.A. Hassan, B. M. Fayyadh

J. of Ibn AL-Haitham for Pure and App. Sci. **26**(3) 2013 302-312

11- Synthesis, Spectral Investigation and Biological Studies of New Transition Metal Complexes with FlourenDrived Schiff-base ligand

Hassan A. Hassan, Khaola M. Sultan, Riyadh M. Ahmed andEnaamI.Yousif

Tikrit J. of Pure Sci. **20** (2) 2015 128-134

12- Synthesis ,Characterization and Biological activity of Azo – linked Schiff Base Ligand Type (ONO) and its Complexes with Cr**III**,M**II**  and Fe**II** Ions

H.A. Hassan,B.M. Sarhan and W. M. Alwan.

AlmustansiriyaJ. of Sci. **24**(6) 2013 49-63

13- Six-coordinated oxime-imine cobalt (III)complexes with amino acid mixed ligands ;synthesis and characterisation

Mohamad J. Al-Jeboori\* , Hasan A. Hasan and AlaaM.Etheb

J. Baghdad for Sci. **10** (3) 2013 792-802

14- Spectroscopic and Biological activity studies of azo ligand type (N,O) and its complexes with Cr **III** , Mn**II** and Fe**II** ions

Hasan A. Hasan, Ali H. Samir and Baidaa K. Salman

Iraqi Nat. J. of Chem. **45** 2012 117-125

15- Bi Nuclear metal complexes of polydentate schiffbase :synthesis characterization and Antibacterial studer

 Hasan A. Hasan, NasryJassim , Enaàm Ismail YousifAccepted by Jurnal of Basic Education

16-Synthesis and characterization of some mixed- ligand complexes containing azo dye and 1,10-phenanthroline with Co, Zn, Cd and Hg ions

H.A. Hassan,W. M. Alwan, Riyadh, M. Ahmed andEnaàm I.Yousif

J. of Ibn AL-Haitham for Pure and App. Sci. **28** (3) 2015187-203

**التقويم والمناقشات:**

**1-**التقويم العلمي لطالب الماجستير (اثير مهدي مدلول ) في جامعة كربلاء – كلية العلوم 2012في الموسومة

)Synthesis and Spectral Studies of Binuclear Complexes with Novel Heterocyclic Ligands Derived from 2,5-dimerapto-thiadiazole via Chemistry )

2- عضو لجنة مناقشة خطة بحث طالبة الدراسات العليا –الدكتوراه في قسم الكيمياء (اسراء نور كاظم )تخصص اللاعضوية.

3-عضو لجنة المؤتمرات والندوات العلمية لغرض تفعيل الخطة السنوية للعام (2008-2009) في كلية التربية ابن الهيثم .

4- عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير (وسن محمد علوان )عن رسالتها الموسومة (تحضير وتشخيص ليكند اوز-مرتبط بقواعد شف من نوع

بعض معقداته الفلزية ) في كلية التربية –ابن الهيثم .مع (NON)

5-عضو لجنة سمنار للعام الدراسي 2009-2010 لقسم الكيمياء في كلية التربية ابن الهيثم

 6- عضو لجنة الدراسات العليا في كلية التربية ابن الهيثم – قسم الكيمياء للعام الدراسي 2009-2010 .

**7-**المشاركة في التقويم اطروحة طالبة الماجستير الموسومة ب (تحضير وتشخيص معقدات بعض العناصر الفلزية مع ليكاند ازو جديد )في كلية التربية ابن الهيثم.

9-عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير /نهاية عبد الستار محمد عن رسالتها الموسومة ب (بتحضير وتشخيص ليكندات نوع ازو- شف

 والتحري عن صفاتها البلورية السائلة )في كلية التربية ابن الهيثم .(N4O2S2)

**الإشراف**

**طلبة الماجستير-7-**

**طلبة الدكتوراه -1-**