

## السیره الذاتیه



الاسم : د. رسمية محمود رمیز

التخصص : الكيمياء العضوية

الوظيفة : تدریسیہ

الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

عنوان العمل : جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن الهيثم

الهاتف النقال : 07805443314

البريد الإلكتروني : rasmiarumez@yahoo.com

أولاً : المؤهلات العلمية .

ال تاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1992-6-30	كلية التربية – ابن الهيثم	جامعة بغداد	بكالوريوس
1998-8-30	كلية التربية – ابن الهيثم	جامعة بغداد	الماجستير
2011-1-11	كلية التربية – ابن الهيثم	جامعة بغداد	الدكتوراه
			أخرى

**ثانياً : التدرج الوظيفي .**

ال فترة من - الى	الجهة	الوظيفة	ت
1998 – 1992	كلية التربية – ابن الهيثم	معاون كيمياوي	1
2011 – 1998	كلية التربية – ابن الهيثم	مدرس مساعد	2
2014 – 2011	كلية التربية – ابن الهيثم	مدرس	3
2014 – ولحد الان	كلية التربية – ابن الهيثم	استاذ مساعد	4

**ثالثاً: عدد المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها: (1) مؤتمر في كلية العلوم**

**للبنات – جامعة بغداد سنة (2012) و (1) ندوة في كلية التربية للعلوم الصرفة – ابن**

**الهيثم / جامعة بغداد سنة (2018).**

**رابعاً": عدد البحوث المنشورة: (18) بحث وهي:-**

- 1- Synthesis of 4-Phenyl-1-Alkyl-1,2,4-Triazoline-5-one Derived from D-Fructose, 2010.
- 2- Synthesis of Barbiturate Derivatives of D-Erythroascorbic Acid, 2011.
- 3- Synthesis and Characterization of Some New Metal Complexes of (*5-C-Dimethyl Malonyl-Pentulose-γ-Lactone-2,3-Enedibenzoate*), 2012.
- 4- Synthesis And Characterization Of Some New Metal Complexes Of Ethyl Cyano (2-Methyl Carboxylate Phenyl Azo Acetate), 2013.
- 5- Synthesis, Characterization, and Anti-Microbial Study of Metal Complexes of Polycyclicacetal Derived from PVA & Erythro-Ascorbic Acid Derivative, 2013.
- 6- Synthesis and Antimicrobial Activities of (Mn, Co, Ni, Cu, Hg and Ag) Complexes with Poly(Vinyl-4-Aminobenzoate), 2013.

- 7- Synthesis and Characterization of Novel Metal Complexes of (Pentulose- $\gamma$ -Lactone-2,3-enedibenzoate Barbituric Acid) with Some Metal Ions, 2013.
- 8- Synthesis and Characterization of Some Mixed Ligand Complexes of Quinaldic Acid and  $\alpha$ -Picoline with Some Metal Salts, 2013.
- 9- Synthesis and Biological Activity Study of New Some Schiff Bases Derived From D-Erythroascorbic Acid, 2014.
- 10- Synthesis and Characterization of New Schiff Base Derived from PVA and Erythroascorbic Acid Derivative and Study Its Effect on the Activity of ACh Enzyme (In Vitro), 2014.
- 11- Synthesis, Characterization and Antimicrobial Investigations of (Ag, Cu, Ni, Co, Mn and Hg) Complexes With Schiff Base Derived From PVA and Erythro-Ascorbic Acid Derivative, 2014.
- 12- Synthesis and Characterization of [N-(4-Methoxybenzoylamino)-thioxomethyl ]Methionine acid (MbM) and It's Complexes with Some Divalent Transition Metals Ions (Mn , Co , Ni , Cu , Zn , Cd and Hg), 2015.
- 13- Synthesis and Characterization of New Oxazepines Compounds Derived From D- Galactose, 2015.
- 14- Synthesis, Characterization, and Anti-microbial Study of Polycyclicacetal Metal Complexes Derived from PEG and (Erythro-Ascorbic Acid) Derivative, 2016.
- 15- Spectrophotometric Determination of Co(II) by Using Ethyl Cyano(2-Methyl Carboxylate Phenyl Azo Acetate) (ECA), 2016.
- 16- Synthesis and Characterization of some New Oxazepine Compounds Derived from D-Erythroascorbic Acid, 2016.
- 17- Synthesis and characterization of some New Oxazepine Compounds Containing 1,3,4-Thiadiazole Ring Derived from D-Erythroascorbic Acid, 2017.
- 18- Spectrophotometric Determination of Cu(II) by Complex with Ethyl Cyano(2-Methyl Carboxylate Phenyl Azo Acetate) (ECA), 2017.

= خامساً: عدد (الاطاريج، الرسائل) التي أشرف عليها: رسالة ماجستير عدد (1) واطروحة

دكتوراه عدد (1).

= سادساً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

✓ عضوه في نقابة الكيميائين العراقية.

= سابعاً: عدد كتب الشكر، الجوائز وشهادات التقدير: (21) كتاب شكر وهي:

= (1) كتاب شكر من رئيس الوزراء (حيدر العبادي) عن حصول جامعة بغداد تصنيف QS

لعام 2016.

= (1) كتاب شكر من رئيس جامعة بغداد (أ.د. علاء عبد الحسين عبد الرسول).

= (16) كتاب شكر من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة - ابن الهيثم (أ.د. خالد فهد علي).

= (1) كتاب شكر من عميد كلية التربية للعلوم الصرفة - جامعة الانبار.

= (1) كتاب شكر من عميد كلية العلوم - جامعة الانبار.

= (1) كتاب شكر من مركز بحوث السوق وحماية المستهلك - جامعة بغداد.

= ثامناً: اللغات.

✓ اللغة الانكليزية