

السيرة الذاتية

الاسم : باسمة عبد الحسين زيدان

اللقب العلمي : مدرس

الشهادات الحاصلة عليها بكلوريوس علوم كيمياء

ماجستير علوم كيمياء

اختصاص الدقيق لاعضوية

المقررات التي قمت بتدريسها : مادة الكيمياء اللاعضوية عملي

عدد البحوث المنشورة : ستة

مشاركة في مؤتمر

عدد كتب الشكر : ثمانية

القاء ثلاثة ندوات بعنوان 1- السليكون

2- بولمرات السليكون

3- تحضير ودراسة الكوبوليمر البيوريا باراهايروكس

حامض البنزوك المتناسق مع اليونات الرصاص الثنائي

والكادميوم الثنائي

اسم الاطروحة :

Synthesis and study of hydroxyl and aminobenzoic acid-

Ureaformagdehyd chegate copolymer

المجلة	عنوان البحث
Diala Journal	Synthesize and characterization of p-hydroxybenzoic acid urea formaldehyde Copolymer chelats with(Ca_(II),Sr_(II) and Ba_(II))ions
مجلة الجامعة التكنولوجية	Synthesis and study of the Novel tetradeented ligand type N₂O₂ and its complexes with (Mn_(II),Co_(II),Ni_(II) and Cu_(II)) ions
Scholars Academic Journal	Preparation and Characterization of Some Transition Metal Complexes of New Tetradeнтate Schiff Base Ligand Type N₂O₂
Diala Journal for pure scienses	Synthesis, Characterization and Antibacterial Activities of Mixed Ligand Complexes of Schiff Base Derived from Benzidine and 2-Benzoyl benzoic acid
Journal of Babylon University/Pure and Applied Sciences	Synthesis And Characterization Of (P-Hydroxybenzoic Acid Urea Formaldehyde) Copolymer Chelates With Pb(II),Zn(II) And Cd(II) Ions
مؤتمر كلية التربية ابن الهيثم للعلوم الصرفة 2001/ 5/1	تحضير و دراسة بعض كوبولمرات اليويريا فورمالدهايد الهايدروكسى والامينو حامض البنزوك المخلبية
Journal of Pharmaceutical Sciences and Research	