



السيرة الذاتية



الاسم الثلاثي	خنساء يوسف احمد
تاريخ الميلاد	22/01/1979
الحالة الزوجية	متزوجة
البريد الالكتروني	khansa@uodiyala.edu.iq
رقم الموبايل	
التحصيل العلمي	دكتوراه
العنوان الوظيفي	تدريسي
القسم العلمي	الكيمياء
الجهة المانحة لشهادة البكالوريوس	الجامعة المستنصرية
الجهة المانحة لشهادة الماجستير	الجامعة المستنصرية
الجهة المانحة لشهادة الدكتوراه	جامعة موناش
مكان العمل	جامعة ديالى/كلية العلوم /قسم الكيمياء
المجال البحثي	الكيمياء التناسقية، الخلايا السرطانية، العقاقير المضادة للسرطان
البحوث المنشورة	دراسة طيفية وضوئية للمعقد كلورو اوكسو- بارا ثنائي)) هيدروكسيل بنزالديهايد (اثيلين ثنائي ايمينيتو) فناديوم (V)) ATR-FTIR spectroscopy shows changes in ovarian cancer cells after incubation with novel organoamidoplatinum (II) complexes The application of ATR-FTIR spectroscopy and the reversible DNA conformation as a sensor to test the effectiveness of platinum (II) anticancer drugs Mechanism of hydrolysis of a platinum(IV) complex discovered by atomic telemetry تحضير ودراسة معقدات قواعد شف N,N-ثنائي (4- هيدروكسي بنزالديهايد) بارا فنيولين ثنائي ايمين مع عدد من العناصر الانتقالية