

السيرة الذاتية



البيانات الشخصية

الاسم : احمد محمد عباس
محل وتاريخ الولادة: بغداد ١٩٨٠
الحالة الزوجية: متزوج
الجنسية والقومية: عراقي-عربي
عنوان العمل : جامعة بغداد ،كلية التربية للعلوم الصرفة /ابن الهيثم ،قس

الشهادات الحاصل عليها

بكالوريوس علوم كيمياء- ٢٠٠٢ - جامعة بغداد -كلية التربية للعلوم
ماجستير كيمياء فيزيائية - ٢٠٠٦ - جامعة بغداد -كلية التربية للعلوم انصرته ابن الهيثم
دكتوراه كيمياء فيزيائية - ٢٠١٥ - جامعة بغداد -كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم

الالقب العلمية

مدرس مساعد كيمياء فيزيائية -٢٠٠٦
مدرس كيمياء فيزيائية - ٢٠١٠
استاذ مساعد كيمياء فيزيائية -٢٠١٦

الإشراف على الدراسات العليا

لدي اشراف طالبة ماجستير واحدة

المؤتمرات

ت	اسم المؤتمر	السنة	مكان انعقاده	نوع المشاركة
١	المؤتمر العلمي السابع لكلية العلوم /الجامعة المستنصرية	٢٠١١	بغداد	القاء بحث
٢	المؤتمر الوطني الثاني للكيمياء لكلية العلوم للبنات /جامعة بغداد	٢٠١٥	بغداد	القاء بحث
٣	المؤتمر التنسيقي الوطني الاول للامن الكيميائي والبايولوجي	٢٠١٦	بغداد	حضور

السيرة الادارية

عضو اللجنة الامتحانية لقسم الكيمياء للشؤون الدراسية ٢٠٠٩-٢٠١٠ و٢٠١٠-٢٠١١
عضو اللجنة العلمية لقسم الكيمياء للعام الدراسي ٢٠١٥-٢٠١٦
عضو لجنة الدراسات العليا لقسم الكيمياء للعام الدراسي ٢٠١٥-٢٠١٦ و٢٠١٦-٢٠١٧
معاون العميد للشؤون العلمية ٢٠١٧.

النقابات والجمعيات العلمية

عضو نقابة الكيميائيين العراقية
عضو الجمعية الامريكية الكيميائية (ACS) American Chemical Society

البحوث المنشورة

- ١- دراسة طبيعة التداخل بين فيتامين B_١ مع كل من الماء ومحلول ٥ % كلوريد الصوديوم عند درجات حرارة مختلفة. احمد محمد عباس ، مجلة علوم مستنصرية ، المجلد ٢٠ ،
Study the nature of molcularinteraction between vitamine B_١ with water and ٥ % solution of sodium chloride at different temperature
العدد ٤ ، الصفحة ٤٩-٥٨ ، ٢٠٠٩.
- ٢- Excess molar volumes and viscosities for binary liquid mixtures of propoxyethanol with isomers of butanol in ٢٩٨,١٥K,
Ahmad mohammed abbas, ahmed esmaeel karem and firas habeb abdal razzak, journal of the college of basic education ,vol ١٦, number ٦٦, page ١٧١-١٨٢, ٢٠١٠.
- ٣- Studies of molecular interaction for hexacyclic compound with nitromethane by measuring densities and refractive index in ٢٩٨,١٥ K.
Ahmad mohammed abbas, ahmed esmaeel kanore and firas habeb abdal razzak, Diala jour ,vol ٤٢ ,page ١-١٣, ٢٠١٠.
- ٤- دراسة السلوك التداخلي للسكروروز في محلول الكافيين عند درجات حرارة مختلفة ، احمد محمد عباس ، مجلة جامعة كربلاء العلمية ، المجلد ٨ ، العدد ٣ ، الصفحة ١٨٧-١٩٥ ، ٢٠١٠.
study of interaction behavior of sucrose in caffeine solution at different temperatures
- ٥- دراسة السلوك الحجمي لبعض الاحماض الامينية في المحاليل المائية لهاليدات البوتاسيوم عند درجات حرارة مختلفة ، احمد محمد عباس ، مجلة علوم مستنصرية ، المجلد ٢٢ ، العدد ٦ ، الصفحة ١٢٧-١٤٤ ، ٢٠١١.
- ٦- Thermo physical behavior of binary and ternary systems for cyclohexanol with some ketones at three temperatures .
Ahmed najem abd, dhafir T.ajeel AL-heetimi , eman talib kareem , ahmed .M.A.AL-Joobori and amar H.AL-Dujaili.
Journal of kerbala university ,vol ١٠ , no ٣ ,page ٢٤٠-٢٥١, ٢٠١٢.
- ٧- Viscometric and thermodynamic studies of D-galactose and D-maltose in sodium sulfide solution (٠,٢٥M) at different temperatures.
Ahmed M.A.AL-jeboori, rokayia Sameer AL-khalisy , zainb abbas AL-dulaimy and zainb wajdi AL-amel , journal of the college of basic education ,vol ٢٠, number ٨٦, page ٩١٩-٩٢٨, ٢٠١٤.
- ٨- Adsorption kinetic and thermodynamic study of congo red dye on synthetic zeolite and modified synthetic zeolite.
Ahmed M.abbas, yousif I.mohammed and taki A.himdan,
Ibn AL-haitham journal for pure and applied science, vol ٢٨ , number ١ , page ٥٤-٧٢, ٢٠١٥.
- ٩- Adsorption of anionic dye from aqueous solution by modified synthetic zeolite .
Ahmed M.abbas, yousif I.mohammed and taki A.himdan
Ibn AL-haitham journal for pure and applied science, vol ٢٨ , number ٢ , page ٥٢-٦٨, ٢٠١٥.