

السيرة الذاتية

الاسم: أ.م.د. عادل احمد عواد

مكان وتاريخ الميلاد: حبانية رمادي الانبار 1980\7\10

الحالة الاجتماعية: متزوج

الجنسية: عراقية

اللقب العلمي: استاذ مساعد دكتور

معلومات التواصل: *البريد الالكتروني adel80@uomustansiriyah.edu.iq

*رقم الموبايل 07904999093

الشهادات الدراسية:

- بكالوريوس من كلية العلوم قسم الكيمياء جامعة النهرين. 2002
- ماجستير من كلية العلوم قسم الكيمياء جامعة النهرين. 2005
- دكتوراه من كلية العلوم قسم الكيمياء الجامعة المستنصرية 2016

الخبرات الإدارية واللجان المشتركة بها:

- المناصب الادارية
- ال عضوية في ال لجان عضو لجنة ضبط الاسعار في كلية العلوم 2010 - 2011
- عضو لجنة امتحانية كلية العلوم قسم الكيمياء من عام 2016
- عضو لجنة مقاصة علمية دراسات عليا من عام 2023
- المشاركة في اقامة الورش والدورات

الخبرات الاحاديمية والتدريس:

- المقررات الدراسية التي تم تدريسها
- الكيمياء الأشعاعية لطلبة المرحلة الرابعة – الدراسات الأولية
- الكيمياء العامة لطلبة المرحلة الاولى قسم الفيزياء
- الكيمياء اللاعضوية لطلبة المرحلة الثانية
- الكيمياء اللاعضوية لطلبة المرحلة الثالثة الدراسات الأولية
- كيمياء اللاعضوية المتقدم دراسات عليا
- تقييم الرسائل والاطاريح والبحوث العلمية من الرسائل والاطاريح والبحوث العلمية الداخلية والخارجية العلمية
- البحوث المنشورة في المجالات المحلية والعالمية.
- Synthesis, characterization and thermal properties of sodium pyruvate-1 thiosemicarbazone and some of its metal complexes Journal of King Saud University, Dulimi, Ali Mohamad Ali. AlMokaram.-Karawi, Adil Ahmed A. Al-Ahmed Jasim M Al31-Science 24 (1), 25-University

- -4] SYNTHESIS, CHARACTERIZATION AND THEORETICAL STUDIES OF-2-AMINO-5-(2-(6-METHOXYNAPHTHALEN-2-YL)PIPERIDINO)-1,2,4- TRIAZOLE THION] WITH Co(II), Ni(II), Cu(II), Zn(II) and Cd(II) METAL IONS-3 Adil A.Awad, Rehab A.M.Al-Hasani,Emad A.Yousif. Chemistry and Materials 34-42 ,(10) 7 Research
- Synthesis Characterization and Studies of Photodegradation of PVC Films-3 of(4-amino-5-(2-(2,3- dimethylphenyl)aminophnyl)- 1,2,4-triazole-3-thion)with Co(II),Ni(II),Cu(II),Zn(II) and Cd(II) Matel ions -Acta Chim. Pharm. Indica 5 (3), 107-120 . Adil A.Awad, Rehab A.M.Al Hasani,Emad A.Yousif,Sura Kaleel
- -6)-2)-5-Synthesis, Characterization and Antimicrobial Studies of(4- amino-4 ,(methoxynaphthalen-2-yl)piperidino)-1,2,4-triazole-3-thion with Co(II), Ni(II) Cu(II), Zn(II) and Cd(II) matel ions Adil A.Awad, Rehab A.M.Al-Hasani,Emad A.Yousif. Journal of Iraqi Industrial 1-9 ,(2) 2 Research
- Synthesis, Characterization, Theoretical studies and Photostability of-5 Mefenamic acid Derivative with some divalent metal ions Adil A.Awad, Rehab A.M.Al-Hasani,Emad A.Yousif.international Journal of .325-341,(2)18 Innovation and scientific Research
- Study The Rate Constant of Photodecomposition of PolyStyrene Films in-6 -1,2,4-(Presence of Some 4- amino-5-(2-(6-methoxynaphthalen-2-yl)piperidino triazole-3-thion Complexes -Adil A.Awad, Rehab A.M.Al-Hasani,Emad A.Yousif,Ail A.Hussein. Journal of Al 69-75 ,(1) 19 Nahrain University
- براءة اختراع مثبتات ضوئية لاعضوية جديدة لمتعدد كلوريد الفينيل أم.د.عماد عبد الحسين يوسف أم.د. رحاب عبد المهدي الحسني, م.د عادل احمد عواد,
- Synthesis and spectroscopic studies of novel transition metal complexes with-8 phenyl-2-[2-hydroxy pyridylacethydrazide]-1,3,4-oxadiazole-5 47-51 ,(4) 9 Adil A.Awad. Der Pharma Chemica
- براءة اختراع تحضير ودراسة فعالية فلم الكيتوسان المدمج بمستخلص زيت شجرة الشاي الاسترالية Melaleuca alternifolia) في اطالة عمر اللانكي Citrus reticulata المنتج محليا بعد القطف 2019
- Antioxidant and Antibacterial activity of some 2-amino-1, 3, 4-thiadiazole Schiff's bases
- An efficient synthetic procedure for the preparation of a full series of mesogenic 2025 alkoxybenzoic acid and their copper(II) complexes-4
- المؤتمرات. تم المشاركة في العديد من المؤتمرات