السيرة الذاتية

الاسم :د حامد جاسم جعفرمحمد جواد الحميري

المواليد: 1953

الحالة الاجتماعية: متزوج ولدية اربعة اولاد

العنوان: بغداد حي المستنصرية محلة 504 زقاق 3 دار 26

الدرجة العلمية: استاذ مساعد 1991

الهاتف: 07901819367

البريد الالكتروني : hamedjaffer3@yahoo.com

التحصيل الدراسي:

1. بكلوريوس كيمياء صناعية- كلية العلوم-جامعة بغداد- العراق- 1976
2. ماجستير كيمياء تحليلية- كلية العلوم- جامعة بغداد-العراق-1978
3. دكتوراه كيمياء النواتج الطبيعة – جامعة ستراثكلايد – المملكة المتحدة- 1983

الخبرة الوظيفية:

1. باحث علمي- مجلس البحث العلمي- قسم العقاقير وتقييم الادوية- 1983-1990
2. عضو هيئة تدريس – جامعة بغداد –كلية التربية-ابن الهيثم-1990-1992
3. عضو هيئة تدريس – في جامعة ناصر وجامعة غريان في ليبيا -1992-2003
4. عضو هيئة تدريس – الجامعة المستنصرية- كلية العلوم – من 2003 ولحد الان

النشاطات العلمية

1. المشاركة في العديد من المؤتمرات العلمية
2. عضو في العديد من اللجان الاستشارية
3. تأليف كتاب في الكيمياء الصناعية منشور عام 2002
4. ترجمة كتاب دليل ميكانيكية التفاعلات العضوية لمؤلفه بيتر سايكس
5. قائمة مرفقة بالبحوث المنشورة :

List Of publications Of Dr. Hamed Jassim Jaffer

1-Thermal and x-ray diffraction investigation of vanadium(v)oxide – alkali persulfates, Binnary system. J. of Thermal analysis, 22(1981)33-40

2-Solide – state reactions between alkali persulfates and oxides of some corundum stratureThermochemica Acta, 45(1981)39-48

3-Thermoanalytical behavior of cadmium(II) oxide – alkali persulfate, Binary system. Thermochemica Acta, 45(1981)40-54

4-Alkyne – Cobalt complexes as prostaglandin synthons, 11\_deoxyprostaglandin E analogues with furan and thiophen rings in the side chain. J. Of Chem. Res.(M) (1983)2201-2218.

5- The effect of some 2 – mercapto – 1,3,4 –oxadiazole derivatives on human serum cholinesterase activity. J. biol. Sci. Res. 19(1988)793-799.

6-Antimicrobial activity of some Iraqi plants. Fitoterapia, LIX (1988) 130-133.

7-Phytochemical and biological screening of some Iraqi plants. Fitoterapia, LIX (1988) 229-233.

8-Evaluation of antimicrobial activity of Withania somnifera extracts. Fitoterapia, LIX (1988)407-500.

9-Antimicrobial activity of sesquiterpene lactones and alkaloids fractions

from Iraqi plants. Int. J. Crude Drug Res.26(1988)185-188.

10-Insecticidal effects of Haplophyllum tuberculatum against Culex quinquefaciatus. Int. J. Crude Drug Res. 27 (1989)17-21

11-Synthesis of some 2 – mercapto – 1,3.4 – oxadiazole derivatives and solvent interferences. Proc. Of 2nd poster conf.(ministry of higher eduation and sci. res.) Baghdad – Iraq. Nov. (1989)188-195

12-Ecological and antimicrobial activity evaluation of some aquatic plants I Al – hammer marsh, Iraq. Proc. Of 5th Sci. Conf., SRC(Iraq- Baghdad 7-11 Oct.) 5(1988)59-68

13-In vetro antimicrobial activity of total sesquiterpene lactons and phenols isolated from Iraqi plants. Proc. Of 5th Sci. Conf., (Iraq- Baghdad 7-11 Oct.) 5(1988)52-58.

14-In vitro effect of sesquiterpene lactons extracted from Iraqi plants on human serum cholinesterase. Proc. Of 5th Sci. Conf.,SRC (Iraq- Baghdad- 7-11 Oct.) 5(1988)154-158.

15-Evaluation of the central nervous system effects of the root, stem and leaves of Iraqi Withania somnifera. Proc. Of 5 th Sci. Conf., SRC(Iraq-Baghdad 7-11 Oct.)5(1988)112-126.

16-Deposition of ZnO thin films by successive ionic layer adsorption and reaction (SILAR) method. Proc. Of 7 th ,Sci. Conf., College of Educ., Almustansria Univ.May 2011.

17- Isolation and identification of three flavonoids from Artemisia herba-alba(Asteraceae). 7th Conf. of college of Science, Al-mustansiria Unv.,20011.

1