

السيرة الذاتية CV

الاسم : إيمان عبدعلي عباس عاتي العاتي

المواليد : 1969/5/27 ذي قار

تأريخ اول تعيين : 1991/11/9

الاختصاص الدقيق : كيمياء حياتية سريرية .

الشهادة : دكتوراه

الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

الايمل : drbiochem2007@gmail.com

الشهادات الحاصلة عليها :

شهادة البكلوريوس بتاريخ 1991/8/15 من جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم / قسم الكيمياء

شهادة الماجستير بتاريخ 1999/ 10 /3 من جامعة بغداد / كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم / قسم الكيمياء

شهادة الدكتوراه بتاريخ 2007/ 2/11 من جامعة بغداد /كلية التربية للعلوم الصرفة ابن الهيثم / قسم الكيمياء

عنوان رسالة الماجستير :

عزل وتركيز العامل المضاد للنزف الدموي الوراثي من البلازما البشري.

عنوان أطروحة الدكتوراه :

دراسة الهوموستتين و بعض الدوال الكيماوية الأخرى لدى مرضى العجز الكلوي المزمن تحت الديليزة الدموية وزرع الكلية .

اللقاب العلمية :

الحصول على لقب مدرس مساعد بتاريخ 1999 / 10 /26

الحصول على لقب مدرس بتاريخ 2007 / 3/25

الحصول على لقب استاذ مساعد بتاريخ 2013/ 11/10

عدد البحوث المنشورة : (12)

عدد طلبية الدراسات العليا المشرف عليهم : (4)

عدد المناقشات : (1)

عدد المؤتمرات : (5)

عدد الندوات : (55)

عدد الدورات : المشاركة في (15) دورات .

كتب الشكر : (12)

المواد الدراسية التي قمت بتدريسها :
الكيمياء الحياتية النظري للمرحلة الثالثة قسم الكيمياء .
الكيمياء الحياتية النظري والعملي للمرحلة الرابعة قسم الكيمياء .
الكيمياء الحياتية السريرية لطلبة الدراسات العليا .

Curriculum Vitae (CV) :

Name : Eiman Abd Ali Abaas Aati AL-Aati

Date of Birth: 27/5/1969

Specialization: Biochemistry

Scientific Degree: Assist Prof.

Work Address: Bagdad University / Ibn Al-Haitham College of pure science

E-Mail : aladeeb66@yahoo.com

Date of Scientific Degrees:

Assist.Lecture : 26 / 10 /1969

Lecture : 25 / 3/2007

Assist.Prof. : 10/ 11/2013

Scientific Certification:

Degree science	University	College	Date
B.Sc.	Baghdad	Education for pure science Ibn Al-Haitham	15/8/1991
M.Sc.	Baghdad	Education for pure science Ibn Al-Haitham	3/10 /1999
Ph.D.	Baghdad	Education for pure science Ibn Al-Haitham	11/2/2007

Master thesis address :

ISOLATION AND CONCENTRATION OF ANTIHEAMOPHILIC FACTOR FROM HUMAN PLASMA

Doctorate thesis address :

A Study of Homocysteine and other Biochemical Profile in patients with Chronic Renal failure Undergoing Hemodialysis and Kidney Transplant Recipients.

Number of thesis which was supervised by : (4)

Numer of conference which was participated : (5)

Number of seminars : (55)

Number of discussion : (1)

Number of published researches : (12)

Numer of Certificates of appreciation: (12)

Courses which I teach :

Biochemistry for undergraduate.

Clinical biochemistry.



