

شذى محمد جواد علي الخطيب

الجامعة المستنصرية – كلية – الطب –

Mobile: +9647901448660

Email: Shatha.alkhateeb@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفي: تدريسية بلقب علمي أستاذ مساعد في فرع الكيمياء و الكيمياء الحياتية في كلية الطب الجامعة المستنصرية

- كلمات مختصرة وليس فقرات مختصرة اضافة الى بعض الخبرات المهنية.

الشهادات الدراسية:

دكتوراه كيمياء حيائية سريرية من كلية الطب الجامعة المستنصرية ٢٠٠٧

Ph.D. #1: دكتوراه كيمياء حيائية سريرية من كلية الطب الجامعة المستنصرية عام ٢٠٠٧

- M.Sc. #2: ماجستير كيمياء حيائية سريرية من كلية الطب الجامعة المستنصرية عام ٢٠٠٠
- B.Sc. #3: بكالوريوس علوم كيمياء من كلية العلوم جامعة بغداد عام ١٩٨٧

الجوائز والتكريم الأكاديمي

- #1:
- #2:

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- #1: تم تعييني كمعيدة في فرع الكيمياء و الكيمياء الحياتية عام ١٩٩٦
- تدريسية في فرع الكيمياء و الكيمياء الحياتية للمرحلتين الأولى و الثانية للمواد النظرية و العملية و كذلك لطلبة الدراسات العليا (الماجستير و الدكتوراه) في فرعنا و بقية فروع كليتنا الأخرى كتعاون بين الفروع.
- مقررة فرع الكيمياء و الكيمياء الحياتية من ٢٠١٥ – ٢٠١٩
- عضوة لجنة امتحانيه من ٢٠١٣ - ٢٠٢٠
- الاشراف على طلبة الدراسات العليا : عدد (٨) ماجستير و عدد (٢) دكتوراه
- عضوة و رئيسة لجان مناقشات الماجستير و الدكتوراه داخل الجامعة و الجامعات الأخرى عضوة و رئيسة لجان مناقشة البورد في كليات الطب
- عضوة في لجان الامتحان الشامل لطلبة الدكتوراه في كليتنا و كليات الطب للجامعات الأخرى
- مقيم علمي لرسائل ماجستير و اطاريح الدكتوراه و بحوث الترقية و بحوث لمجلات عراقية و عربية و بحوث مؤتمر الكلية
- #2:

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات العليا	الدراسات الأولية
فرع الكيمياء و الكيمياء الحياتية	تمثيل الفيتامينات واعراض نقصانها.
دراسة الماجستير:	علم الانزيمات السريري
الأجهزة في الكيمياء الحيوية	وظائف الكلية و الامراض المصاحبة

وظائف الكبد و الامراض المصاحبة	تمثيل الجزيئات الكيميائية الصغيرة
علم الانزيمات و ميكانيكية عملها	علم الغدد الصماء من جوانب كيميائية حيائية
	دراسة الدكتوراه:
	علم الغدد الصماء المتقدم
	البيولوجيا الجزيئية
	السرطان و معلمات الأورام
	دراسة الماجستير لفرع الاحياء المجهرية:
	تمثيل و الايض الغذائي للبروتينات مع الامراض المصاحبة
	تمثيل و الايض الغذائي للدهون مع الامراض المصاحبة
	دراسة الماجستير لفرع الامراض:
	ايض الدهون
	فيتامين B12, B9

الأنتساب المهني او الجمعيات:

- لجان داخل الفرع:
- اللجنة العلمية
- لجنة الارشاد التربوي
- لجنة الاستلال الورقي و الالكترونى للبحوث و الرسائل و الاطاريح
- لجنة متابعة سمینارات و إقرار مشاريع طلاب الدراسات العليا
- عضوة في جمعية الكيمياء الحياتية السريرية
- عضوة في جمعية الكيمائيين العراقيين
-

المنشورات العلمية

- بحوث علمية: . بحوث علمية منشورة عدد ٢٥
- كتب مؤلفة
- مقالات
- فصول.

تطوير المهارات:

مؤتمرات:

- 1 - مؤتمرات كلية الطب الجامعة المستنصرية منذ عام ٢٠٠٠ و لحد الان
 - 2 - مؤتمر كلية الطب جامعة كربلاء
 - 3 - مؤتمر كلية الطب جامعة الكوفة
 - 4 - مؤتمر كلية الصيدلة الجامعة المستنصرية
 - 5 - مؤتمر كلية الطب جامعة النهدين
- ورش عمل داخل العراق و الكترونيا خارج العراق

Curriculum Vitae

Asst.Prof. Dr. Shatha M J Al-Khateeb

Mustansiriyah University – College of -----Medicine-----

Mobile: +9647901448660

Email: Shatha.alkhateeb@uomustansiriyah.edu.iq

PERSONAL SUMMARY:

Assistant Professor at chemistry and Biochemistry department in collage of Medicine Mustansiriyah University

- Short words not short paragraph please. With some Professionals.

EDUCATION:

- Ph.D. #1:PhD. In Clinical Biochemistry from Collage of Medicine Mustansiriyah University 2007
- M.Sc. #2: :MSc. In Clinical Biochemistry from Collage of Medicine Mustansiriyah University 2000
- B.Sc. #3: BSc. In Chemistry from Collage of Science Baghdad University 1987

ACADEMIC HONORS AND AWARDS:

ACADEMIC /TEACHING EXPERIENCE:

- #1: #1: Teaching undergraduate medical students (first and second) theoretical and practical.
- #2: Postgraduate (MSc. And PhD.) in biochemistry department and other departments in collage of medicine.
- Rapporteur of the biochemistry department
- Member of the examination committee.
- Supervision on MSc. And PhD.candidats.
- Member and chairwomen for the MSc. , PhD. , and Board Committees.
- Member of the comprehensive examination committees.
- Scientific reviewer for researches , MSc. , PhD. , Promotional researches .

COURSES TAUGHT:

Undergraduate	Graduate
1- Vitamins: introduction , metabolism and deficiency.	Chemistry and Biochemistry department
2- Clinical Enzymology.	1- MSc.:
3- Kidney functions	Biochemical Instrumentation
4- Liver Functions.	Micromolecule Metabolism
5- Mechanism of Enzyme action.	Endocrinology : Biochemical aspects.
	2- PhD.
	Molecular Biology
	Advanced Endocrinology

	<p>Cancer and Tumor markers</p> <p>MSc. Microbiology</p> <p>Metabolism for Protein , Lipid with disorders</p> <p>MSc. Pathology</p> <p>Protein metabolism and their disorders</p> <p>Vitamin B12 , B9</p>
--	---

PROFESSIONAL AFFILIATIONS:

Member of the scientific committee , Educational committee, Plagiarism for researches, and post graduate
 Member of the Postgraduate Seminars follow-up Committee.
 Member of the Clinical Biochemistry Society.
 Member of the Iraqi Chemist.

PUBLICATIONS:

-
- Scientific Research Published Research no.= 25

PROFESSIONAL DEVELOPMENT

Conferences of the :
 Collage of Medicine Karblaa University.
 Collage of Medicine Kufa University.
 Workshops in and out of Iraq
 Continuing educational lectures
 Seminars and lectures