



د. وسن عبدالوهاب فائق حسن السعدي
العراق / بغداد / حي الشماسية / م. ٣١٨ ، ز. ١٩ ، ٢١٥
drwasan@bauc14.edu.iq
٧٧١٧٧٢٠٤٤٢

١٩٦٩	<u>المواليد</u>
عربيه-كنديه	<u>الحسبيه</u>
عربي / انكليزي	<u>اللغات</u>
أستاذ مساعد	<u>اللقب العلمي</u>
١٧ سنة	<u>سنوات الخدمة</u>

الموهبات الدراسية

- ١- بكالوريوس علوم حياء/احياء مجهريه / الجامعة المستنصرية/ كلية العلوم/قسم علوم الحياة
٢٠٠٠
- ٢ - ماجستير علوم حياء/كلية العلوم/ الجامعة المستنصرية/ مناعة
- ٢٠٠٥
- ٣ - دكتوراه علوم حياء/كلية العلوم / الجامعة المستنصرية/ انسجه

التجارب العملية

- ١٩٩٦-١٩٩٣ باحث علمي في مركز الرازى للبحوث وانتاج العدد الطبيعى
- ٢٠٠٠-١٩٩٦ معيدہ في كلیه العلوم /قسم علوم الحیاۃ/الجامعه المستنصریه
- ٢٠٠٨-٢٠٠٠ تدریسیة في كلیه العلوم /قسم علوم الحیاۃ/انسجه وفسلجه /فطريات /مناعة
- ٢٠١٧-٢٠٠٩ مايكروبايوجي في وزاره البيئه/كندا/أونتاريو
- ٢٠٠٨ لحد الان- تدریسیه في كلیه بلاد الرافدين الجامعه / بعقوبه

قسم تقنيات المختبرات الطبيعی

النشاطات من ٢٠٠٨-٢٠١٩

المشارکه في ثلاثة ندوات
الاشراف على مشاريع بحوث تخرج عدد ١٢ طالب
حضور ٣ مؤتمرات
عضو في اللجنة التحضيرية لموتمر كلية العلوم
نشر اربع بحوث علمية
النشاطات ٢٠١٩-٢٠٢٠

عضو في اللجنة العلمية

مقرر للجنة العلمية للموتمر العلمي الثالث لكلية بلاد الرافدين الجامعه

عضو في اللجنة الامتحانيه

خمس اعمال تطوعيه طلابيه

٦ ندوات وورش عمل

كتب شكر-20

المشاركه في الندوة الموسومة (المواصفات الدولية الايزو ٢٧٠٠١ الخاصه بالحاسبات

في كلية العلوم -قسم علوم Immunohistochemistry technique المشاركه في ورشه عمل الموسومه

الحياة/جامعة المستنصرية.

نشر ٣ بحوث في مجلة سكوبس ونشر بحث في مجلة كلية الطب جامعه بغداد

- Immunohistochemical expression of cyclin D1 in urothelial carcinoma of urinary bladder.
- Histopathological effects of Staphylococcus aureus- derived hyaluronidase enzyme in albino mice
- Certain hematological denotations in chronic renal failure patients
- Fasting Versus Non-Fasting in Assessing Lipid Profile and Complete Blood Picture

البحوث المنشورة

- Synergistic effect of *peganum harmala* seeds extract and pentostam on the Pathogenicity of *Leishmania donovani*. Medical Faculty Journal of Kuffa .Vol.11, No. 1,2008
- A histopathological study of the umbilical cord of the pregnancy Diabetes, published in Al Qadisiah Medical Journal,vol.3, No.4 Dec.2007
- Observation on the ultrastructure of a rat mammary gland treated with *harmala* and borage, published by Medical Faculty Journal, Baghdad Vol. 49, No.1, 2007, pp:151-156
- The effect of the aqueous extract of *peganum harmala* seeds on the mammary gland of virgin, pregnant, and lactating rats. Iraqi postgraduate Medical Journal .vol.5, No.2, 2006, pp:191-198

- Elucidation of a role for the aqueous extract of borage in mammary gland growth and development, Iraqi Postgraduate Medical Journal, vol.5, No. 1, 2006, pp:54-61
- Synergistic effect of transfer factor and Pentavalent Antimony on the Pathogenicity of *Leishmania Donovani*, Medical College Journal of Kuffa Vol. 6, No.1, 2003, pp:159-163
- Synergistic effect of *Peganum harmala* seeds extract and Pentostam on the Pathogenicity of *Leishmania tropica*, College of Science Journal, university of Mustansiryha Vol.12, No.4, 2001, PP:57-61
- Study the effects of transfer factor and *Peganum harmala* seeds extract as Immunological modulator on the Pathogenicity of visceral leishmania, Science College Journal, U.O.Mustansiriyha, Vol.12, No.4, 2001.
- Immunohistochemical expression of cyclin D1 in urothelial carcinoma of urinary bladder, the Iraqi Postgrad. Med. Jour. VOL. 18, No. 2, 2019.
- Histopathological effects of *Staphylococcus aureus*- derived hyaluronidase enzyme in albino mice, Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology, October-December 2019, Vol. 13, No. 4.
- Certain hematological denotations in chronic renal failure patients, Ind. Jour. of Public Research and Development , June 2019 Vol. 10, No.6.
- Fasting Versus Non-Fasting in Assessing Lipid Profile and Complete Blood Picture.. Medico-legal Update, January-June 2020, Vol.20, No. 1, pp: 1130-1138.
- CD44 as a Tumor Marker Diagnostic, the role in cancer Progression. Vol 9, Suppl 1 Jan-Mar, 2020.pp:1-4.
- Parathyroid Gland, Anatomy, Histology and Physiology (short review). Bas.J.Vet.Res.Vol.19, No.1, 2020.pp:81-87

National Medical Conference, University of Baghdad, 12th conference for Internal Medicine

Research named “Study of the effects of Peganum harmala seeds extract as Immunological modulator on the pathogenicity of visceral leishmania.